

1. 基盤研究（C）【平成23年度採択】

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
青柳 道子	北海道大学	講師	がん患者の配偶者が受けるソーシャルサポート— 尺度開発と精神的健康との関係—	2,080,000	650,000	0	0
青山 和佳	北海道大学	准教授	都市に生きるサマの民族誌——生業と信仰をめぐる 選択の過程	3,120,000	650,000	0	650,000
安積 陽子	北海道大学	准教授	早産で生まれた子どもへのスリープマネージメン トによる睡眠習慣確立プログラムの構築	5,200,000	1,170,000	0	0
浅野 行蔵	北海道大学	教授	ビフィズス菌 対 ルミノコッカス属腸内細菌 の機能性比較	5,200,000	0	0	130,000
安部 由起子	北海道大学	教授	非正規雇用と所得分配に関する研究	4,940,000	1,560,000	0	0
荒川 圭太	北海道大学	准教授	木質バイオマス生産を支える樹木冬芽の越冬機構 の解明	5,460,000	1,560,000	0	0
有馬 太郎	北海道大学	助教	咀嚼筋における血流動態を含めた非侵襲型機能特 性評価法の開発と応用	5,590,000	650,000	0	0
飯笹 久	北海道大学	助教	上咽頭がん幹細胞におけるEBウイルス感染の関 与	5,200,000	1,040,000	0	0
飯田 俊二	北海道大学	助教	生体模倣環境培養によるストレス負荷細胞の親和 性動態と骨形成能	5,330,000	1,040,000	0	0
池ノ上 真一	北海道大学	その他	ヘリテージツーリズムによる地域の文化遺産マネ ジメントに関する研究	5,330,000	1,170,000	0	0
石田 晃彦	北海道大学	助教	単一くし形微小電極を組み込んだ高感度マイクロ 電気化学検出システムの構築とその応用	5,590,000	1,040,000	0	0
石森 直樹	北海道大学	助教	ナチュラルキラーT細胞による動脈硬化における 慢性炎症遷延化の分子基盤の解明	5,330,000	1,040,000	0	0
伊藤 真由美	北海道大学	准教授	プラスチック高度リサイクリングのための界面性 状制御とアドバンスドジグテクノロジー	5,460,000	1,040,000	0	0
井上 農夫男	北海道大学	その他	機能的近赤外線スペクトロスコピーと筋電図を用 いた摂食嚥下時の脳機能解析法の確立	5,200,000	1,300,000	0	0
今井 順	北海道大学	准教授	知識・サービス経済における新しい男性性—福祉 雇用レジームの変化に関する基礎的研究	2,860,000	1,170,000	0	0
今井 英幸	北海道大学	教授	大規模な質的データの分類とデータ構造の可視化 に関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
岩切 大	北海道大学	助教	TLR3シグナルを介したEBウイルス陽性胃がん 発生機構の解明	5,200,000	1,430,000	0	0
岩佐 信弘	北海道大学	助教	バイオマスの急速熱分解により得られるバイオ オイルからの水素製造プロセスの開発	5,200,000	1,300,000	0	0
岩本 幹子	北海道大学	准教授	医療系大学院におけるインタープロフェッション 教育プログラムの構築と評価	2,080,000	650,000	0	0
上田 雅信	北海道大学	教授	ミニマリスト・プログラムの自然科学としての特 質の解明：哲学的基礎と方法論的分析	5,070,000	1,560,000	0	0
大井 俊彦	北海道大学	准教授	非可食性バイオマス糖化物に適応するバイオプラ スチック製造微生物工場の開発	5,460,000	1,430,000	0	0
大久保 好章	北海道大学	助教	楽譜情報に基づく記号論的音楽情報検索のための 基盤技術開発	4,940,000	1,300,000	0	0
太田 敬子	北海道大学	教授	中世東地中海を巡る国際関係及び海運史の再検討	5,200,000	1,430,000	0	0
大塚 吉則	北海道大学	教授	ヘルスツーリズムの基盤づくり—地形療法コース の策定—に関する研究	5,720,000	520,000	0	0
大西 俊介	北海道大学	助教	放射線化学療法後の消化管障害に対する同種卵膜 間葉系幹細胞移植による治療法の開発	5,330,000	1,820,000	0	0
大野 重昭	北海道大学	その他	難治性内因性ぶどう膜炎における網羅的自己抗体 解析研究	5,330,000	1,170,000	0	0
大野 由夏	北海道大学	准教授	経済制裁の有効性について：国際貿易論の視点か ら	4,680,000	1,560,000	0	0
大堀 ことは	北海道大学	その他	骨芽細胞組み込み型人工骨による顎堤再建へのG BR法の応用	4,290,000	1,300,000	0	0
小笠原 克彦	北海道大学	教授	GISに組み込んだシステム・ダイナミクスによ る医療環境の予測と可視化	5,070,000	650,000	0	0
小原 義朗	北海道大学	准教授	音声知覚の自動化を目指した日本語音声知覚ト レーニングシステムの構築と実践への応用	4,940,000	1,560,000	0	0
奥山 克史	北海道大学	助教	再石灰化能を有する象牙質知覚過敏症治療剤の長 期耐久性への挑戦	5,330,000	1,040,000	0	0
押野 武志	北海道大学	教授	1968年以降の現代文学とサブカルチャーの相 互交渉と再編に関する総合的研究	4,940,000	1,170,000	0	0
落合 正則	北海道大学	准教授	細胞性免疫に関与する昆虫サイトカインの微生物 感染による活性化機構の解析	5,330,000	1,040,000	0	0
鬼丸 力也	北海道大学	准教授	高齢者に対する根治的放射線治療適応基準の確立 に向けた研究	4,030,000	780,000	0	0
小野寺 康之	北海道大学	講師	ホウレンソウにおける性決定遺伝子コード候補領 域の絞り込み	5,200,000	1,560,000	0	0
柿沢 佳秀	北海道大学	教授	ベルンシュタイン多項式による密度推定法の統計 理論とその応用に関する研究	5,200,000	1,690,000	0	0
河西 哲子	北海道大学	准教授	視覚皮質における活性化拡散を指標とする視覚情 報処理過程の解析	5,200,000	780,000	0	0
勝 義直	北海道大学	准教授	生物進化に伴うエストロゲン受容体の遺伝子重複 と機能獲得の解明	5,460,000	1,430,000	0	0
加藤 大智	北海道大学	准教授	ベクターの唾液による病原体の感染増強機構の解 明	5,330,000	1,560,000	0	0
加藤 祐次	北海道大学	助教	簡易生体内蛍光イメージング実現のための新たな 3次元再構成技術の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
金井 杜律	北海道大学	助教	三次元立体培養菌根膜線維芽細胞を用いた加齢に 伴う至適矯正力の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
金澤 文子	北海道大学	その他	子どもの喘息・アトピー、感染症罹患への妊娠期 の化学物質曝露影響の解明	5,330,000	1,300,000	0	0
兼平 孝	北海道大学	講師	新しい口臭測定シートの開発	4,810,000	780,000	0	0
亀山 武志	北海道大学	その他	核酸による新しい口腔内免疫賦活化の原理の確立 とその応用を目指す基盤研究	5,330,000	1,690,000	0	0
河合 久仁子	北海道大学	その他	海の上を飛ぶコウモリ—流水南限海域で発見され た新たな生態	5,590,000	260,000	0	0
河合 靖	北海道大学	教授	英語による英語授業における学習スタイルの影響 と変容	780,000	260,000	0	0
河上 洋	北海道大学	助教	RBM5に結合する抗癌剤感受性制御遺伝子によ る膀胱癌の耐性克服治療の開発	5,330,000	650,000	0	0
川村 周三	北海道大学	准教授	近赤外分光法と可視光画像を統合した米のアミ ロース含量の非破壊分析法の開発	5,070,000	1,820,000	0	0
菊川 峰志	北海道大学	助教	光駆動型イオンポンプ：ハロロドプシンのクロラ イド輸送素過程の解明	5,460,000	1,690,000	0	0
岸本 晶孝	北海道大学	その他	Cスター環上の流れの準対角性と内部近似性	3,770,000	910,000	0	0
木下 一郎	北海道大学	准教授	核内転写因子c-Jun阻害を利用した非小細胞肺 癌の癌幹細胞を標的にした治療法の検討	5,200,000	1,560,000	0	0
日下部 豊寿	北海道大学	助教	歯の移動メカニズムの加齢変化—三次元的歯槽骨 内微細構造からの検討—	5,200,000	780,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
久住 一郎	北海道大学	教授	精神病発症高リスク状態と初発統合失調症患者における中間表現系指標の体系的検討	5,200,000	1,430,000	0	0
工藤 教孝	北海道大学	准教授	戦略的補完性とレジームシフトによる経済危機の分析：サーチ理論からのアプローチ	5,070,000	910,000	0	0
工藤 秀明	北海道大学	准教授	サクレ類における母川刷込関連脳領域の解明：嗅神経一次投射領域の神経解剖学的解析	5,720,000	650,000	0	0
久保 直樹	北海道大学	准教授	被検者への負担が少くないPET入力関数測定法確立に向けての物理的障害要因の克服	3,640,000	650,000	0	780,000
久保田 肇	北海道大学	教授	持続成長可能な経済の可能性と国際貿易の役割に関する研究	4,940,000	1,040,000	0	1,300,000
熊谷 健一	北海道大学	その他	CeCoIn5におけるFFLO超伝導と特異な磁気秩序に関する研究	5,070,000	1,040,000	0	0
蔵田 伸雄	北海道大学	教授	道徳的行為の動機付けに関する内在主義と誠実さの徳倫理との関連についての研究	4,550,000	1,430,000	0	0
近藤 巧	北海道大学	准教授	ゲーム理論による農民参加型灌漑管理組織の持続可能性条件の解明	5,070,000	1,430,000	0	0
近藤 哲也	北海道大学	教授	種子散布から地上への出葉までに2回の冬を必要とする北方景観植物の種子休眠	5,460,000	1,560,000	0	0
近藤 浩之	北海道大学	准教授	日本中世期における易学を受容と発展に関する研究	5,070,000	1,560,000	0	0
今野 哲	北海道大学	講師	気管支喘息、COPDの病態における組織因子(TF)、第7因子(F7)の関与	5,330,000	1,170,000	0	0
齋藤 航	北海道大学	その他	脈絡膜血管新生におけるRNA結合蛋白リン酸化酵素SRPKの役割	5,200,000	1,690,000	0	0
境 信哉	北海道大学	准教授	重度心身障害を伴う大脳性視覚障害児・者を対象とした視覚行動評価尺度の開発	5,460,000	130,000	0	0
榊原 守	北海道大学	助教	慢性心不全患者に対するASV療法の心臓交感神経活性に対する効果の解析	5,200,000	1,430,000	0	0
櫻田 謙	北海道大学	准教授	多国籍企業における国際課税要因が資本市場に与える影響について	4,940,000	1,105,000	0	1,105,000
佐々木 聡	北海道大学	その他	ポドサイト傷害によるボウマン嚢上皮細胞の変調作用の機構解明	4,290,000	1,040,000	0	0
佐藤 華織	北海道大学	助教	咬合異常感と口腔内装置許容能力の関連性の検討—脳磁図による定量的評価—	3,900,000	1,170,000	0	0
佐藤 洋子	北海道大学	教授	小児医療における子どもの意思決定と看護支援に関する基礎的研究	5,070,000	1,300,000	0	1,040,000
佐野 雄三	北海道大学	講師	広葉樹の道管相互壁孔に常在する抽出成分の同定と通水への影響解析	5,460,000	1,300,000	0	0
沢田 健	北海道大学	講師	植物由来有機分子分析による白亜紀温室期の古植生変動の高精度復元	5,200,000	780,000	0	0
志賀 哲	北海道大学	准教授	次世代型ヒト用半導体PETの脳腫瘍治療戦略への応用	5,070,000	1,560,000	0	0
敷田 麻実	北海道大学	教授	観光の効果を地域社会へ還元する中間システムの研究	5,460,000	1,170,000	0	0
品川 尚文	北海道大学	助教	気管支鏡検体を用いたmicroRNAによる非小細胞肺癌の組織型診断	5,070,000	1,430,000	0	0
篠原 信雄	北海道大学	准教授	末梢循環腫瘍血管内皮細胞を用いた転移性腎癌患者の診断・治療バイオマーカーの探索	4,940,000	780,000	0	0
芝木 晃彦	北海道大学	その他	補体をターゲットとした水疱性類天疱瘡の新規治療法の開発	5,460,000	1,040,000	0	0
清水 直人	北海道大学	准教授	加圧熱水による反応場を用いたデンプン・多糖類のナノ粒子分散系調製技術の開発	5,460,000	1,170,000	0	0
白石 秀明	北海道大学	助教	脳磁場計測を用いた乳児・小児障害脳における言語機能獲得の予後評価	5,200,000	1,300,000	0	0
進藤 ゆかり	北海道大学	助教	オピオイド鎮痛薬を使用している難治性非癌性疼痛患者の慢性疼痛との共存の過程	5,070,000	1,430,000	0	1,040,000
新明 康弘	北海道大学	助教	ゲラニルゲラニルアセトンによる正常眼圧緑内障モデル動物の網膜神経節細胞死抑制	5,070,000	1,560,000	0	0
地主 将久	北海道大学	准教授	抗がん剤による抗腫瘍免疫応答活性に関わる分子機構の解明	5,070,000	1,430,000	0	0
菅谷 勉	北海道大学	准教授	垂直園根破折の破折間隙にセメント質を誘導してレジント結合させる治療法の開発	3,640,000	2,080,000	0	0
鈴木 恵二	北海道大学	教授	大規模計算支援による意思決定の簡易化	5,200,000	780,000	0	0
鈴木 志のぶ	北海道大学	准教授	議論の構造を説明する異文化コミュニケーション・モデルの発展とCMC環境への応用	1,820,000	520,000	0	520,000
鈴木 仁	北海道大学	准教授	ハプロタイプ構造解析法による小型哺乳類の浸透交雑の解析	5,200,000	1,430,000	0	0
須藤 英毅	北海道大学	その他	生体力学的環境変化により生じる椎間板細胞・組織の変性制御に関する統合的研究	5,200,000	1,430,000	0	0
関 秀司	北海道大学	教授	競争吸着法による食用海藻のヨウ素低減プロセスの開発	4,550,000	2,080,000	0	0
高草木 達	北海道大学	准教授	金属原子数を制御した精密担持金属触媒の開発と最も活性な金属原子数・界面構造の決定	5,330,000	910,000	0	0
高見 敏子	北海道大学	准教授	フレ・アカデミック英語コースの構築と「学習英語」の有用動詞コロケーションの特定	5,070,000	1,300,000	0	650,000
高山 望	北海道大学	助教	高次脳機能障害患者を支える主介護者の退院時指導プログラムの構築	1,430,000	260,000	0	0
滝口 満喜	北海道大学	教授	客観的病態診断を可能とする新たな超音波検査法の確立と獣医臨床応用の進展	5,460,000	1,560,000	0	0
詫間 滋	北海道大学	助教	延髄傷害受容システムの可塑性変化におけるグリア細胞機能の免疫組織化学的検討	5,200,000	1,040,000	0	0
武田 晴治	北海道大学	その他	一粒子レベルでのリボ蛋白質酸化状態解析	5,590,000	520,000	0	0
田中 之博	北海道大学	助教	3次元フォノンニック結晶を利用した高性能くさび型音響導波路の設計	4,290,000	910,000	0	0
田中 亮一	北海道大学	准教授	クロロフィル分解経路の全体像の解明	5,460,000	1,690,000	0	0
田邊 鉄	北海道大学	准教授	ゲーム型外国語学習教材による「学びあい」の有効性	3,380,000	1,040,000	0	0
谷口 勇仁	北海道大学	教授	企業事故防止のマネジメント—企業社会責任の経営学的実証研究—	4,810,000	1,040,000	0	1,300,000
谷本 晃久	北海道大学	准教授	北海道所在史料群の伝存状況からみる地域的特質に関する基礎的研究	5,200,000	1,560,000	0	0
田村 亨	北海道大学	教授	持続可能な地域航空ネットワーク形成のための地域連携戦略の評価	5,200,000	1,170,000	0	0
樽本 英樹	北海道大学	准教授	市民権制度のポストナショナルな変容に関する国際比較研究	5,200,000	1,560,000	0	0
千葉 恵	北海道大学	教授	アリストテレス『デアニマ』の翻訳と註解	3,380,000	1,170,000	0	0
千葉 仁志	北海道大学	教授	全リボ蛋白粒子の粒子径と疎水性に関するデータベースの作製	5,200,000	1,820,000	0	0
趙 松吉	北海道大学	教授	細胞増殖・血管新生分子イメージング：がん分子標的薬の早期治療効果評価法の確立	5,200,000	1,170,000	0	0
辻 康夫	北海道大学	教授	多文化主義は生き残れるか：その理論的再構成と難問への応答の試み	3,380,000	910,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
坪倉 誠	北海道大学	准教授	実用プラフボディの戦略的空気抵抗低減制御に向けた検証研究	5,330,000	1,560,000	0	0
鄭 漢忠	北海道大学	教授	免疫担当細胞を標的とした新たなBRONJ治療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
寺田 龍男	北海道大学	教授	中世ドイツ文学の発信型研究の試み—日本文化を出発点として	5,070,000	1,170,000	0	910,000
傳田 健三	北海道大学	教授	児童・青年期の双極性障害に関する臨床的、疫学的研究	5,200,000	1,040,000	0	1,430,000
東藤 孝	北海道大学	准教授	魚類の卵母細胞における油球形成の分子機構の解明	5,330,000	1,430,000	0	0
中川 伸	北海道大学	講師	精神疾患に関わるストレス脆弱性の脳内神経基盤—神経細胞新生と気分障害に着目して—	5,070,000	1,170,000	0	0
中田 耕	北海道大学	助教	高効率硝酸イオン還元電極の精密設計と実用化	5,460,000	910,000	0	0
西尾 妙織	北海道大学	助教	Sec63コンディショナルノックアウトマウスによる囊胞形成機序の解析	4,940,000	1,560,000	0	0
西嶋 剣一	北海道大学	その他	血管新生因子PD-ECGFを標的としたF-18標識イメージング剤の開発	4,940,000	1,430,000	0	0
西野 浩史	北海道大学	助教	匂い受容野の形成に寄与する神経基盤の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
橋本 あり	北海道大学	助教	乳癌の初期段階における浸潤・転移の分子機序の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
橋本 努	北海道大学	教授	環境駆動型資本主義のビジョンと政策	2,730,000	650,000	0	650,000
長谷川 功一	北海道大学	その他	1940・50年代のアメリカ犯罪映画における摩天楼と自動車の表象の総合的研究	2,210,000	260,000	0	0
長谷川 拓哉	北海道大学	准教授	光沢度計を用いたスクリーニング評価に基づくコンクリートの凍害劣化診断・補修技術	5,330,000	1,170,000	0	0
長谷部 晃	北海道大学	助教	光線力学療法を応用した培養細胞からの新規マイコプラズマ除去方法の開発	5,200,000	1,170,000	0	0
畠山 博充	北海道大学	助教	頭頸部癌シグナル伝達ネットワークの解明	4,940,000	650,000	0	0
浜井 祐三子	北海道大学	准教授	イギリスにおける反アパルトヘイト市民運動と反人種主義規範の広がり	4,550,000	1,040,000	0	1,170,000
浜田 淳一	北海道大学	准教授	大腸癌の肝転移を抑制するHox遺伝子の同定	5,200,000	1,690,000	0	0
濱田 靖弘	北海道大学	准教授	新しい被覆材、軽量断熱テント、およびスノーキャノン導入による雪氷活用の低コスト化	5,200,000	910,000	0	0
林 利彦	北海道大学	助教	ケロイド治療への新たな視点—皮膚に対する抗線維化薬の応用—	5,070,000	1,430,000	0	0
原田 周作	北海道大学	准教授	濃度界面を有する微粒子分散系の集団的挙動と個別的挙動	5,330,000	650,000	0	0
朴 紅	北海道大学	准教授	日本農業と東アジア回廊農業（北海道・東アジア・沖縄）の比較農村構造論的研究	5,330,000	1,950,000	0	0
東山 寛	北海道大学	助教	北海道農業における新規参入の新展開とリスク対応の特質	4,290,000	910,000	0	1,300,000
日夏 幸雄	北海道大学	教授	希土類含有ペロブスカイト化合物の多形構造と磁気的性質	5,200,000	1,430,000	0	0
玄 武岩	北海道大学	准教授	東アジアにおける越境的なリージョナル放送空間の基盤構築のための実践研究	4,030,000	260,000	0	0
平松 尚志	北海道大学	准教授	魚類の卵母細胞を標的とする新たな物質輸送システムの開発に関する基礎的研究	5,460,000	1,430,000	0	0
福井 彰雅	北海道大学	准教授	ケモカイン受容体CXCR7による原腸胚細胞集団運動制御の解析	5,200,000	910,000	0	0
福島 和昭	北海道大学	その他	新しい視点からの局所麻酔薬の薬理作用と有害作用の研究	5,330,000	1,040,000	0	0
福島 順子	北海道大学	その他	片麻痺患者に対するイメージ訓練の有効性とその脳内機構—機能的磁気共鳴画像	4,810,000	260,000	0	0
藤川 恵子	北海道大学	その他	高眼圧性RGC障害新規評価系の開発：緑内障疾患モデルVavマウスを用いた研究	5,330,000	650,000	0	0
藤谷 直樹	北海道大学	その他	糖脂質メタボローム解析による細胞のフェノタイプピングに関する研究	5,330,000	1,300,000	0	0
布施 泉	北海道大学	教授	マンガを構成要素とした情報倫理学習プログラムの研究開発と評価	4,680,000	1,040,000	0	0
日置 幸介	北海道大学	教授	新発想による稠密GPS網の新しい利用法の開拓	4,030,000	1,170,000	0	0
星野 洋一郎	北海道大学	准教授	胚乳の植物体再生系を利用した新規倍数性育種法の開発	5,330,000	1,170,000	0	0
洞 彰人	北海道大学	教授	群のユニタリ表現の分解と分岐グラフ上の調和関数の研究	4,420,000	1,300,000	0	0
本多 尚文	北海道大学	准教授	完全WKB法における超局所解析	5,070,000	1,690,000	0	0
眞壁 仁	北海道大学	教授	徳川儒学思想における清朝学術の受容：徂徠学以降の思想展開をめぐる新たな枠組の模索	5,070,000	1,300,000	0	1,040,000
松尾 睦	北海道大学	教授	学習促進型リーダーシップに関する実証研究	4,940,000	1,560,000	0	0
松沢 祐介	北海道大学	助教	抗酸化物質を用いた口腔癌周囲環境中の活性酸素を治療標的とした新規治療法の開発	5,330,000	1,170,000	0	0
松田 康裕	北海道大学	助教	う蝕感受性関連タンパク質のジェノタイプピング	4,940,000	910,000	0	0
松本 美佐子	北海道大学	准教授	細胞外核酸取り込みとシグナル伝達の時空間的制御	5,330,000	650,000	0	0
真鍋 徳子	北海道大学	講師	循環器疾患のマルチモダリティ画像診断統合化データベースを用いた最適診断樹の研究	4,680,000	780,000	0	0
丸山 覚	北海道大学	助教	ダイオキシン類介在性アンドロゲン受容体分解による治療抵抗性前立腺癌の治療法開発	5,330,000	1,040,000	0	0
三古谷 忠	北海道大学	准教授	言語と顎発育の充足と侵襲低減をめざした口唇口蓋裂治療体系の開発	3,640,000	1,170,000	0	0
水野 眞佐夫	北海道大学	教授	大学生における運動習慣の形成が自律神経機能とメンタルヘルスへ及ぼす効果	5,590,000	650,000	0	0
三井 貴彦	北海道大学	助教	間質性膀胱炎モデルにおける膀胱イメージング	5,200,000	1,170,000	0	0
宮崎 忠昭	北海道大学	その他	ウイルス感染に対する生体防御機構およびアポトーシス誘導機構の解明	5,330,000	260,000	0	0
宮田 靖志	北海道大学	その他	医学生・研修医と製薬企業との関係に関する調査研究	4,940,000	130,000	0	0
宮本 環	北海道大学	その他	バイオリジカルモーションと背景視野は脳内で統合されるのか？臨床応用への基礎的検討	5,070,000	1,560,000	0	0
森 太郎	北海道大学	准教授	高性能住宅向け採暖システムの開発と評価	5,460,000	650,000	0	0
森松 組子（吉松組子）	北海道大学	准教授	東南アジア・南アジアにおける未診断熱性疾患の解析	5,330,000	1,560,000	0	0
森松 正美	北海道大学	准教授	乳癌原因遺伝子BRCA2の変異を基点としたゲノム不安定化による腫瘍発症機構の解析	5,460,000	1,300,000	0	0
谷古宇 尚	北海道大学	准教授	フランス公会の美術—「聖霊」と「聖霊派」の図像について	5,200,000	910,000	0	2,210,000

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
保田 晋助	北海道大学	講師	リコンビントニックβ2グリコプロテイン1ドメインVを用いた血栓症治療の可能性	5,070,000	1,690,000	0	0
山口 佳三	北海道大学	教授	微分式系の幾何学とパラボリック幾何学の研究	5,070,000	1,430,000	0	0
山崎 浩司	北海道大学	准教授	水産食品におけるバクテリオシン耐性リステリア菌の動態と制御に関する研究	5,330,000	1,820,000	0	0
山田 哲也	北海道大学	講師	人工マイクロRNAを介したサイズの高度な遺伝子制御系の開発とその利用	5,590,000	1,040,000	0	0
山田 義裕	北海道大学	教授	メディアの若者言説に対する批判的メタファー分析	2,990,000	650,000	0	0
山本 忠男	北海道大学	講師	農業水利再編による水質環境の変化と環境用水の導入可能性に関する検討	5,200,000	1,170,000	0	0
山本 雅人	北海道大学	准教授	自律的制御機構の進化に基づく生物行動の分析と生成	5,070,000	780,000	0	0
山本 学	北海道大学	准教授	次世代高速無線システムのための小型高性能アンテナ技術に関する研究	5,330,000	1,040,000	0	0
横井 敏郎	北海道大学	教授	包括的な教育制度・行政システム構築に関する実証的研究	5,070,000	1,690,000	0	0
横尾 英樹	北海道大学	助教	肝細胞癌悪性度バイオマーカー候補E-FABPの発現、機能解析	5,200,000	1,040,000	0	0
横式 尚司	北海道大学	講師	高血圧性心房電的リモデリングに対する伸展活性化チャネル阻害による心房細動治療	3,640,000	1,430,000	0	0
吉田 俊也	北海道大学	教授	多様な生態系機能を考慮した非皆伐による森林施業	5,200,000	1,300,000	0	0
劉 愛群	北海道大学	その他	中国語教育における「インプット処理指導」の応用研究	1,690,000	520,000	0	0
若松 純一	北海道大学	准教授	発色剤無添加食肉製品の品質に及ぼす亜鉛プロトポルフィリンIXの影響	5,460,000	1,300,000	0	0
鷲尾 健司	北海道大学	助教	植物種子に脱水耐性をもたらすゲノム機能の解明	5,460,000	910,000	0	0
渡邊 浩平	北海道大学	教授	中国メディアにおける民間セクターの研究	3,900,000	780,000	0	0
和田 はるか	北海道大学	講師	再生医学的手法を取り入れた新しいがん免疫細胞療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
和田 大	北海道大学	准教授	グルタミン酸生産菌の代謝工学の新展開：オキサロ酢酸過剰生産型代謝への改変	5,330,000	0	0	1,040,000
今在 慶一郎	北海道教育大学	准教授	決定手続きにおける権威者に対する印象の形成過程	2,080,000	390,000	0	390,000
雁澤 好博	北海道教育大学	教授	光励起蛍光法による「活断層」年代測定法の開発	5,330,000	780,000	0	0
木戸口 正宏	北海道教育大学	講師	社会的困難の集中する地域における若年者の移行過程と自立支援に関する実証的研究	3,120,000	390,000	0	0
小林 真二	北海道教育大学	准教授	大正期函館館モダニズム文化の研究—長谷川海太郎・久生十蘭・水谷準を中心に—	4,290,000	520,000	0	0
坂井 誠亮	北海道教育大学	准教授	小学校社会科における「関心・意欲・態度」及び「思考・判断・表現」の評価法	2,210,000	780,000	0	0
佐々木 貴子	北海道教育大学	教授	授業記録の読解方略に基づく家庭科における授業記録の方法の開発	3,770,000	650,000	0	0
佐野 比呂己	北海道教育大学	准教授	柳田国男監修高等学校国語教科書所収教材の連携的研究	4,420,000	1,430,000	0	0
庄井 良信	北海道教育大学	教授	高度教職能力開発におけるナラティブ・カンファレンス法の教育的意義に関する研究	4,810,000	1,430,000	0	0
鈴木 淳一	北海道教育大学	准教授	マイクロRNAによる組織酸素センシング機構の修飾作用に関する研究	5,200,000	520,000	0	0
関口 朋彦	北海道教育大学	准教授	天文観測実習を経験してきた理科教員の養成	4,680,000	910,000	0	0
高久 元	北海道教育大学	教授	熱帯・温帯域のトゲダニ目の多様性研究と記載分類学者養成への取り組み	5,200,000	1,300,000	0	1,170,000
二宮 信一	北海道教育大学	准教授	専門家に過度に依存しない特別支援教育推進のシステム構築に関する実証的研究	2,990,000	1,040,000	0	0
野村 忠央	北海道教育大学	准教授	仮定法節と不定詞節の比較による定形性の研究	2,340,000	650,000	0	0
廣田 健	北海道教育大学	准教授	実践力ある教員養成カリキュラム開発と地域貢献のための教材データベース構築の試み	3,250,000	910,000	0	0
前田 輪音	北海道教育大学	准教授	憲法教育の構築—「科学」と「生活」の結節点として	2,860,000	1,040,000	0	0
松崎 邦守	北海道教育大学	教授	小学校外国語活動担当教員養成のためのポートフォリオ適用モデルの構築	5,070,000	1,300,000	0	0
和地 輝仁	北海道教育大学	准教授	リー代数の表現論と擬可換ベクトル空間のb-関数	4,810,000	910,000	0	1,560,000
相津 佳永	室蘭工業大学	教授	皮膚ガンに由来する光吸収・散乱異常のハイパースペクトル多層構造検出	5,330,000	910,000	0	0
戎 修二	室蘭工業大学	教授	希土類硫化物における多数の準安定磁気構造に起因する巨磁性応答とその外場制御	5,200,000	780,000	0	0
KRAUSENONO MARGIT	室蘭工業大学	准教授	海外のメディア情報との比較分析を通じた新たな情報リテラシーと文化間理解力の涵養	3,380,000	1,170,000	0	0
木幡 行宏	室蘭工業大学	教授	繊維材混合流動化処理土の埋戻し地盤への適用に関する研究	5,330,000	780,000	0	0
臺丸谷 政志	室蘭工業大学	教授	ポルト被締結体の衝撃破断評価基準の構築	4,940,000	1,170,000	0	0
チャン ヨン Chol	室蘭工業大学	准教授	新規のPCE完全脱塩素化菌の分解酵素精製及び汚染土壌修復中の群集構造解析	5,460,000	1,170,000	0	0
辻 寧英	室蘭工業大学	教授	3次元ベクトル有限要素法による光回路のトポロジー最適設計に関する研究	4,030,000	1,040,000	0	0
土屋 勉	室蘭工業大学	教授	中間層における杭の鉛直支持機構と評価法	5,200,000	650,000	0	0
寺本 孝司	室蘭工業大学	准教授	ゴム切削における切りくず分離過程のインプロセス観察を基にした加工誤差のモデル化	5,460,000	780,000	0	0
中津川 誠	室蘭工業大学	教授	水文予測情報を用いた既存ダム機能向上に関する研究	4,420,000	1,430,000	0	0
橋本 邦彦	室蘭工業大学	教授	旧機法華村における伝統的漁業・造船に関する語彙調査	1,690,000	650,000	0	0
渡部 修	室蘭工業大学	准教授	心理物理学の逆相関法による高次認知判断プロセスの推定法	4,940,000	1,040,000	0	0
渡邊 真也	室蘭工業大学	准教授	局所バリエーション性を考慮した多目的最適化アルゴリズムの開発と逆問題への応用	5,070,000	1,950,000	0	0
江頭 進	小樽商科大学	教授	環境市場の成長と政策効果に関するシミュレーション研究	4,680,000	1,170,000	0	0
岡部 善平	小樽商科大学	教授	高等学校から大学への移行における専門教育・職業教育の有意性	3,380,000	780,000	0	0
小笠原 春彦	小樽商科大学	教授	離散及び連続変量の行動計量分析における漸近理論の適用	4,940,000	1,560,000	0	0
小倉 一志	小樽商科大学	准教授	サイバースペースにおける「表現の自由」論の日米比較	3,380,000	1,040,000	0	0
加地 太一	小樽商科大学	教授	メタヒューリスティクスの謎の解明とその応用	5,330,000	1,040,000	0	2,080,000

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
佐野 博之	小樽商科大学	教授	社会的選好と互恵的行動を導入したモデルによる財政的外部性問題の再検討	1,560,000	390,000	0	0
松家 仁	小樽商科大学	教授	暴利商人と経済制度－1918年から1948年までのポーランド経済とマイノリティ	3,770,000	520,000	0	1,560,000
山田 久就	小樽商科大学	准教授	アパール語における動詞+動詞型の複合動詞に関する総合的研究	5,070,000	1,430,000	0	0
国友 千帆(川島千帆)	帯広畜産大学	講師	将来の泌乳と繁殖に関わる子牛のIGF-1産生能の決定因子の解明と人為的制御の検証	5,200,000	1,950,000	0	0
佐々木 基樹	帯広畜産大学	准教授	海生哺乳類の機能形態学的多様性と環境適応	5,460,000	1,040,000	0	0
佐藤 禎稔	帯広畜産大学	教授	3D-CAD/CAEを利用した次世代型ビートタッパの高速高精度化に関する研究	5,330,000	2,080,000	0	0
清水 隆	帯広畜産大学	准教授	リボポリサッカライドによるウシ卵胞構成細胞の機能障害の解明とその起因子の探索	5,330,000	1,690,000	0	0
宮竹 史仁	帯広畜産大学	准教授	肥肥化過程からのN2O排出を支配する新規機構の解明とN2O排出予測式の導出	5,460,000	1,690,000	0	0
柏 達也	北見工業大学	教授	UHF帯電波を用いたITS技術による自動車衝突防犯システムの開発に関する研究	3,640,000	1,170,000	0	0
兼清 泰正	北見工業大学	准教授	ボロン酸を用いた糖検出チップの高速応答化とマルチカラーセンサーアレイへの展開	5,330,000	780,000	0	0
佐藤 利次	北見工業大学	准教授	食用担子菌による効率的なラッカーゼ等の有用タンパク質発現系の確立	5,200,000	1,040,000	0	1,040,000
中山 恵介	北見工業大学	教授	北極圏の閉鎖性水域におけるメタン発生量推定に向けた貧酸素水塊の発生機構の解明	5,330,000	650,000	0	0
野矢 厚	北見工業大学	教授	結晶粒制御によるナノ結晶シリサイドの作製とナノコンタクト界面の形成に関する検討	5,460,000	1,040,000	0	0
村田 美樹	北見工業大学	准教授	ホウ素-水素結合活性化に基づく直截的ホウ素基導入反応の反応制御とその応用	4,940,000	1,300,000	0	0
柳 等	北見工業大学	准教授	スウィーピング・パフォーマンス評価のためのカーリングブラシの開発と応用	4,940,000	650,000	0	0
熱田 裕司	旭川医科大学	講師	神経性間欠跛行を再現するfictive実験モデルの開発	5,200,000	1,170,000	0	0
片田 彰博	旭川医科大学	講師	電気刺激による内喉頭筋の再運動化と筋萎縮の抑制に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
佐々木 勝則	旭川医科大学	その他	新規鉄代謝指標・生体内不安定鉄NTBIの革新的測定法開発・実用化研究及び臨床応用	5,200,000	1,040,000	0	0
清水 恵子	旭川医科大学	教授	寒冷ストレスに関する病態の解明	5,070,000	1,040,000	0	0
千石 一雄	旭川医科大学	教授	精子形成遺伝子群の網羅的解析による精子形成メカニズムの解明	5,330,000	1,040,000	0	0
高原 幹	旭川医科大学	助教	扁桃腺疾患における病態解明と扁桃摘出術の有用性に関する基礎的エビデンス	5,070,000	1,560,000	0	0
竹内 利治	旭川医科大学	助教	熱ショック蛋白を介するポストコンディショニングの心保護効果	2,340,000	390,000	0	0
竹原 有史	旭川医科大学	その他	DNA修復機構APE-1の心筋幹細胞に対する細胞機能再生及び虚血耐性に対する効果	5,590,000	1,040,000	0	0
大保 貴嗣	旭川医科大学	准教授	小胞体カルシウムポンプのリン酸化中間体の異性化によるカルシウム輸送部位の構造変化	5,460,000	1,690,000	0	0
野津 司	旭川医科大学	准教授	神経ペプチドオレキシンの消化管運動調節機構とその意義	5,200,000	1,040,000	0	0
濱田 珠美	旭川医科大学	准教授	標準的治療を受ける進行非小細胞肺癌を持つ人のライフサポートプログラム開発	4,680,000	780,000	0	0
藤田 征弘	旭川医科大学	助教	short-form GIPの分泌機構および糖代謝改善機序を解明する	5,200,000	1,040,000	0	0
藤谷 幹浩	旭川医科大学	准教授	細胞膜有機イオン輸送体および接着分子による新規微生物認識機構の解明と腸炎への関与	5,200,000	650,000	0	0
船越 洋	旭川医科大学	教授	トリプトファン代謝からみた情動の分子機序解析と代謝性精神疾患の原因遺伝子の同定	5,330,000	1,040,000	0	0
牧野 雄一	旭川医科大学	准教授	免疫細胞制御における低酸素応答性転写因子群の役割の解明と炎症性疾患治療への応用	5,200,000	1,170,000	0	0
眞山 博幸	旭川医科大学	准教授	マルチペラー表面の濡れにおけるエネルギー障壁の理論的考察とその実験的評価	5,200,000	1,170,000	0	0
矢澤 隆志	旭川医科大学	助教	幹細胞からのセルトリ細胞の作製と分化機構の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
結城 幸一	旭川医科大学	准教授	プロスタノイドによる虚血心筋保護の情報伝達系の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
浅野 研一郎	弘前大学	講師	ガンナイフとグリオーマ細胞吸着療法を組み合わせた効率的腫瘍根絶療法の基礎研究	5,070,000	1,560,000	0	0
東 徹	弘前大学	教授	科学者の伝記集の作成とその活用策の確立	4,940,000	1,300,000	0	0
阿部 敏之	弘前大学	准教授	有機半導体を適用したアンモニア酸化分解用可視光応答性デバイスの開発	5,330,000	1,300,000	0	0
伊高 健治	弘前大学	准教授	反射高速電子回折の強度振動モニタリングによる有機格子整合ヘテロエピタキシー成長	5,460,000	910,000	0	0
井瀧 千恵子	弘前大学	准教授	糖尿病セルフマネジメント支援に関する学生教育プログラムの開発	5,070,000	1,300,000	0	0
伊東 麻美	弘前大学	助教	ヒアルロン酸をキーワードに新たな早産予知と治療に挑む	4,940,000	1,820,000	0	0
蝦名 敦子	弘前大学	教授	小学校の特性を活用した図工科学習モデルの構築	3,510,000	1,040,000	0	0
岡本 浩	弘前大学	教授	高効率光デバイスの実現に向けた低欠陥量子ドットの特性解明に関する研究	3,120,000	650,000	0	0
奥村 謙	弘前大学	教授	冠縮性狭心症の成因に関する分子生物学的研究：P122蛋白の役割の確立	5,200,000	650,000	0	0
柿崎 育子	弘前大学	准教授	多機能性プロテオグリカン分子創出のための糖鎖工学基盤技術の開発	5,330,000	1,820,000	0	0
葛西 敦子	弘前大学	教授	養護教諭のためのフィジカルアセスメント教育プログラムの構築	5,200,000	1,690,000	0	0
柏木 明子	弘前大学	准教授	大腸菌とRNAファージQβから成るモデル共進化系における宿主ゲノムの経時変化解析	5,460,000	1,040,000	0	0
金子 高英	弘前大学	講師	皮膚腫瘍におけるメルケル細胞ポリオーマーウイルスの病原性の証明	5,200,000	1,040,000	0	0
鬼島 宏	弘前大学	教授	膵・胆道癌の高悪性度形質を規定する時計遺伝子の機能	5,070,000	1,560,000	0	0
木村 純二	弘前大学	教授	和辻哲郎による日本倫理思想史および日本文化史研究の総合的再検討	4,810,000	1,560,000	0	0
木村 博人	弘前大学	教授	メカノセンサーとしての顎骨由来培養骨膜シート移植による新規骨増生法の開発	5,070,000	1,560,000	0	0
櫛方 哲也	弘前大学	講師	麻酔・手術後の睡眠、認知障害機序と治療法の研究：覚醒、回復、周術期トータルケアへ	5,200,000	1,560,000	0	0
黒瀬 顕	弘前大学	教授	DNA損傷修復マーカーを用いた膠芽腫における抗癌剤作用機序と悪性化の解明	5,330,000	910,000	0	0
黒田 直人	弘前大学	教授	回転性脳損傷における側脳室前角上下下損傷の意義に関する法医学病理学的研究	3,120,000	780,000	0	650,000
小磯 重隆	弘前大学	准教授	若年者の職場定着に関する研究～職業教育を通じて	2,990,000	1,300,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
郡 千寿子	弘前大学	教授	東北日本海域における近世言語生活に関する研究 —往來物資料からの分析—	2,470,000	650,000	0	0
小菅 正裕	弘前大学	准教授	本震直後の余震活動の解明：地震波振幅を用いた 震源とメカニズム解の同時推定	2,860,000	1,300,000	0	0
御領 潤	弘前大学	准教授	凝縮系におけるトポロジカルな状態のゲージ理論	4,420,000	650,000	0	1,820,000
齋藤 稔	弘前大学	教授	熱安定性計算による超好熱菌蛋白質の変性状態構 造と耐熱化機構の解明	4,420,000	1,430,000	0	0
坂元 君年	弘前大学	准教授	蟻虫嫌菌のミトコンドリアキノールフマル酸還 元酵素の細菌発現系の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
作道 信介	弘前大学	教授	北西ケニア牧畜民トゥルカナにおける「糞肛門」 の地域比較	5,200,000	0	0	1,300,000
澤田 真一	弘前大学	准教授	ニュージーランド文学におけるポストコロナル ・アイデンティティの形成	2,080,000	260,000	0	0
柴田 英樹	弘前大学	教授	日本の倒産企業における「粉飾決算への関与」に 関する研究	4,550,000	1,040,000	0	0
嶋村 則人	弘前大学	講師	安全な脳梗塞治療法の開発：スタフィロキナーゼ の応用	5,200,000	1,170,000	0	0
須藤 弘敏	弘前大学	教授	知恩院蔵阿弥陀二十五菩薩来迎図の研究	5,330,000	520,000	0	0
丹治 邦和	弘前大学	助教	シヌクレイノバチー脳における異常 α シヌクレイ ンの意義と結合タンパク質の役割	5,200,000	1,560,000	0	0
照井 君典	弘前大学	講師	ダウン症候群関連急性リンパ性白血病における細 胞増殖機構の解明	5,330,000	1,430,000	0	0
中里 博	弘前大学	教授	ヒルベルト空間・クレイン空間の作用素の数域の 境界についての研究とその応用	1,560,000	520,000	0	0
中村 剛之	弘前大学	准教授	水生ガガンボ類の幼生期解明と環境指標生物とし ての利用	5,330,000	780,000	0	1,690,000
沼沢 拓也	弘前大学	研究員	脊柱靭帯骨化症における脊柱靭帯および皮膚由来 細胞の骨化機序の解明	1,950,000	390,000	0	0
野田 美保子	弘前大学	教授	移動能力が異なる高齢者における日常生活活動水 準の横断的・縦断的評価方法の開発	4,160,000	1,300,000	0	0
野戸 結花	弘前大学	教授	リンパ浮腫に対する運動療法プログラムの開発と 効果の検証	1,950,000	650,000	0	0
野呂 徳治	弘前大学	教授	第二言語によるオーラルコミュニケーション遂行 時の心理的ストレスとその対処方略	3,510,000	910,000	0	780,000
平田 淳	弘前大学	准教授	カナダにおける「開かれた教育行政」及び「開か れた学校づくり」に関する調査研究	5,200,000	1,430,000	0	2,080,000
福島 裕敏	弘前大学	准教授	新教員養成システムの効果検証研究—弘前大学教 育学部を事例として—	5,070,000	910,000	0	2,080,000
福田 真	弘前大学	教授	リードの異なる2組の静圧空気送りねじを使用し た差動空気ねじの開発	5,330,000	1,170,000	0	0
別宮 耕一	弘前大学	准教授	立方重偶符号についての研究	5,070,000	1,690,000	0	0
細矢 浩志	弘前大学	教授	欧州自動車産業の生産ネットワークの形成と展開 に関する実証的研究	3,640,000	650,000	0	0
松崎 康司	弘前大学	講師	ウイルス感知レセプターの自然免疫力を活用する 新規治療法の確立	5,200,000	1,690,000	0	0
松宮 朋穂	弘前大学	助教	RLRsを介した自然免疫機構における細胞内小 器官ネットワークの解明	5,200,000	1,430,000	0	0
三上 健一郎	弘前大学	助教	Notch/Jagged-1シグナルを介した 肝線維化と肝再生との病態連繋の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
右田 啓介	弘前大学	助教	疼痛慢性期における大脳皮質帯状回からの下行性 抑制系調節に対するプリン受容体の役割	5,200,000	1,300,000	0	0
水上 浩哉	弘前大学	講師	ヒト2型糖尿病膵島 β 細胞におけるプロゲステロ ン受容体の役割についての検討	5,330,000	910,000	0	0
村松 恵二	弘前大学	教授	ヨーロッパ「極右」のイデオロギーと心理	1,300,000	260,000	0	0
森 文秋	弘前大学	准教授	TDP43プロテインバチーにおけるRNA代謝 異常：ストレス顆粒形成機構の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
諸岡 道比古	弘前大学	教授	自然的宗教史から見た人間存在における悪、死そ して救いの構造研究	4,940,000	1,170,000	0	0
保田 宗良	弘前大学	教授	地域医療の質的向上を意図した医薬品流通システ ムの構築	2,340,000	390,000	0	0
山田 巖子	弘前大学	教授	民俗信仰の再文脈化をめぐるダイナミズム	5,330,000	1,820,000	0	0
山田 順子	弘前大学	講師	不安機構の性差に及ぼす扁桃体GABAトニック シグナルの役割と性ホルモンの関与	5,070,000	1,040,000	0	0
横山 良仁	弘前大学	准教授	光線力学的療法とクロフィリン酸を用いた卵巣 癌治療薬に対する治療戦略	5,200,000	1,040,000	0	0
吉田 秀見	弘前大学	講師	グリアの神経成長因子発現制御に基づいた脳血管 障害の新規治療法開発にむけた基礎検討	5,070,000	1,040,000	0	0
李 梁	弘前大学	教授	近世東アジアにおける新知識体系とその構築に関 する思想文化史的研究	4,030,000	780,000	0	650,000
阿久津 洋巳	岩手大学	教授	読みやすさを決める文字の空間配置	3,380,000	1,040,000	0	0
安倍 正人	岩手大学	教授	音響振動による大規模構造体中の欠陥の非破壊診 断	5,460,000	650,000	0	0
宇佐美 公生	岩手大学	教授	道徳の形而上学的基層の批判的検討—ミニマルな 道徳形而上学の再構築のために—	4,420,000	1,040,000	0	780,000
江本 理恵	岩手大学	准教授	教育業績評価システムとしての「e-ティーチン グ・ポートフォリオ・システム」の開発	5,070,000	910,000	0	0
大川 一般	岩手大学	准教授	地方大学における「卒業生サービス」の意義と可 能性に関する実証的研究	5,070,000	1,300,000	0	0
大河原 正文	岩手大学	准教授	粘土の粘着力のメカニズムに関する研究	5,590,000	520,000	0	0
岡田 啓司	岩手大学	准教授	新生子牛の第四胃機能と移行免疫獲得	5,720,000	780,000	0	0
小川 智	岩手大学	その他	電荷移動型自己組織化単分子膜による有機電子デ バイスの界面ナノ空間の制御	5,460,000	1,170,000	0	0
音喜多 信博	岩手大学	准教授	ダーウィン主義時代における現象学的人間学の科 学論的意義	4,940,000	1,170,000	0	1,170,000
鎌田 洋一	岩手大学	教授	獣肉中の寄生虫による健康被害：新規寄生虫毒素 食中毒の解析	4,230,000	1,430,000	0	0
木村 彰男	岩手大学	講師	低消費電力型クラスTPCを用いた小型で実用的 な並列画像処理システムの開発	5,200,000	1,040,000	0	0
栗林 徹	岩手大学	教授	高度肥満者多発地域における要因解明と運動を中 心とした健康教育プログラム開発	5,200,000	1,040,000	0	0
厚井 裕司	岩手大学	教授	難読化されたウイルス攻撃を防御・検出する高速 ベイジアンフィルタの研究	5,200,000	390,000	0	0
小島 聡子	岩手大学	准教授	宮沢賢治の言葉と文体—近代の地方における「標 準語」の受容の実態—	1,950,000	260,000	0	390,000
是永 敏伸	岩手大学	准教授	高効率触媒反応を旨とした強い配位力を有する超 電子不足な不斉ホスフィン配位子の開発	5,070,000	1,950,000	0	0
小綿 利憲	岩手大学	その他	レアアースを用いない自動車用高強度材料の開発	3,770,000	520,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
齋藤 靖史	岩手大学	准教授	イネ胚乳シンチウム形成と細胞化機構からみた受精直後の冷温・高温感受性	5,460,000	1,300,000	0	0
佐藤 宏明	岩手大学	助教	アレーアンテナ空間信号処理を用いたヒト循環器の運動の非接触計測	5,590,000	520,000	0	0
澤井 健	岩手大学	准教授	ウシ体外受精胚のエピジェネティクス特性とその制御機構の解明	5,460,000	2,002,000	0	0
嶋田 和明	岩手大学	教授	イソテラソール類のヘテロ環化付加を経る縮環ピリジン系アルカロイド骨格の構築	5,460,000	1,170,000	0	0
田代 高章	岩手大学	教授	小中一貫教育における地域連携を基盤とした総合的学習カリキュラムの開発と評価	2,860,000	780,000	0	0
田中 隆充	岩手大学	教授	伝統的な木材人工物における「接ぎ手」技法の基礎調査と幼児用玩具への応用	4,940,000	1,820,000	0	650,000
土屋 直人	岩手大学	准教授	戦前・戦後東北における北方性教育運動の展開に関する調査・研究	4,290,000	1,170,000	0	0
堤 賢一	岩手大学	教授	対立遺伝子間相互作用が関与する新しい耐寒性制御モデルの検証と機構解明	5,070,000	650,000	0	0
名越 利幸	岩手大学	教授	「気象庁数値予報モデル」を用いた中学生による大気環境調査に関する教材開発	5,330,000	780,000	0	0
名古屋 恒彦	岩手大学	教授	重複障害者の自立をめざす「領域・教科を合わせた指導」の継続的実践事例研究	2,080,000	650,000	0	0
西山 清	岩手大学	教授	H ∞ 高速同定に基づく3次元高臨場感再生システムの開発	3,640,000	1,300,000	0	0
橋本 良二	岩手大学	教授	光合成色素組成をマーカーとしたアスナロ属選抜系統の遺伝分析と育種への利用	5,460,000	650,000	0	0
早坂 啓造	岩手大学	その他	「岩手の入会」アーカイブ構築と資料分析を通じた入会の現代的意義の批判的追究	4,810,000	910,000	0	1,430,000
比屋根 哲	岩手大学	教授	「林業」の紹介を軸とした一般向け森林環境教育教材の開発	2,990,000	780,000	0	0
藤井 義久	岩手大学	教授	青少年の生活不安と攻撃行動に関する発達臨床心理学的研究	4,550,000	1,430,000	0	0
藤代 博之	岩手大学	教授	スプリット型バルスコイルによる超強力な超伝導バルク磁石の実現と磁気分離への応用	5,460,000	650,000	0	0
船崎 健一	岩手大学	教授	複合型制御機構による高負荷3次元タービン翼の広範囲高効率化に関する研究	5,460,000	650,000	0	0
前田 武己	岩手大学	准教授	アンモニア揮散低減と肥効促進を目的とした家畜排せつ物堆肥化時のMAP生成促進	3,900,000	910,000	0	0
松嶋 卯月	岩手大学	准教授	近赤外分光イメージングによる植物内水移動可視化システムの開発	5,200,000	910,000	0	0
向川 政治	岩手大学	准教授	マイクロプラズマ散逸ソリトンの安定生成とプラズマフォトニック結晶	5,200,000	1,300,000	0	0
妻倉 哲	岩手大学	教授	岩手県内の種太引揚げ者のファミリーヒストリー住宅困窮層の実態と支援の比較研究	5,200,000	1,560,000	0	0
本村 健太	岩手大学	教授	インタラクティブ映像メディア表現の構成的研究	3,900,000	1,560,000	0	0
山口 勉功	岩手大学	教授	シリコンカーバイド製ディーゼルバティキュラフィルターからの白金族金属の回収	5,460,000	780,000	0	0
山崎 友子	岩手大学	教授	地域と協働した津波防災教育のモデル開発研究	5,070,000	1,430,000	0	0
湯川 俊浩	岩手大学	准教授	四節リンク、ワンウェイクラッチ、立体カムによる複合伝達機構型無段変速機の開発	3,380,000	1,170,000	0	0
渡瀬 典子	岩手大学	准教授	家政学的視点に基づく社会関係資本形成とリーダーシップ育成に関する構造的な研究	3,510,000	650,000	0	910,000
青木 雅明	東北大学	教授	研究開発プロジェクトの評価システム-戦略的視点からの分析-	4,420,000	1,300,000	0	0
青戸 等人	東北大学	准教授	定理自動証明における補題発見法に関する研究	5,070,000	1,300,000	0	0
芦野 有悟	東北大学	准教授	Translocation defective 逆転写酵素阻害剤に対する耐性機序	5,330,000	260,000	0	0
阿南 友亮	東北大学	准教授	近代中国における社会の武装化と中国共産党の武装闘争-中央革命根拠地の事例分析	5,070,000	1,170,000	0	0
阿部 亨	東北大学	准教授	多眼ステレオ法を用いた高精度シーンフローの並列計算法に関する研究	5,070,000	1,560,000	0	0
阿部 宏	東北大学	教授	情報欠落文における主観性介入に関する日仏英対照言語学的研究	4,680,000	1,430,000	0	0
荒川 元孝	東北大学	助教	UMS技術によるガラス材料評価法の開発	5,330,000	1,170,000	0	0
池田 正二	東北大学	准教授	極微細スピントロニクスデバイス形成技術の開発	5,460,000	910,000	0	0
池田 忠義	東北大学	准教授	大学におけるハラスメント相談への対応・介入に関する臨床心理学的研究	2,730,000	1,040,000	0	0
石幡 直樹	東北大学	教授	メアリ・ウルストンクラフトにおける国家と女性の進歩の概念の研究	3,250,000	910,000	0	0
石渡 明	東北大学	教授	日本の古生代オフィオライトの多様性と沈み込み帯プロセス	2,990,000	650,000	0	0
泉田 明男	東北大学	助教	歯垢の付着を抑制する歯冠用硬質レジンの開発	5,070,000	910,000	0	0
磯田 弦	東北大学	准教授	ベトナム北部の少数民族による棚田開発とその生産形態の持続可能性	4,940,000	1,040,000	0	0
井樋 慶一	東北大学	教授	視床下部においてプロラクチン放出ペプチドがストレス性緊急応答を制御するメカニズム	5,330,000	910,000	0	0
伊藤 潔	東北大学	教授	子宮内膜癌微小環境：サイトカインを中心に、局所エストロゲン合成の制御因子を探る	5,200,000	1,040,000	0	0
猪股 歳之	東北大学	助教	高等教育における「地域性」の現代的意義に関する研究：大学の人材養成機能に注目して	3,380,000	1,040,000	0	0
今井 淳太	東北大学	講師	肝臓-膵β細胞間神経ネットワークを利用した膵β細胞増量治療の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
今井 勉	東北大学	教授	ホール・ヴァレリー芸術論テキストの生成論的研究	5,070,000	1,170,000	0	0
今井 啓道	東北大学	准教授	低出力体外衝撃波を用いた慢性創傷に対する非侵襲性治療法の開発	5,330,000	1,170,000	0	0
今谷 晃	東北大学	教授	Notch遺伝子を介した腸上皮化生進展過程における特異な胃癌幹細胞誘導機構の解明	5,070,000	1,170,000	0	0
色川 俊也	東北大学	助教	TRPV-1活性に対する気道分泌反応からみた化学物質過敏症の病態解明	5,200,000	1,170,000	0	0
上埜 高志	東北大学	教授	学校におけるメンタルヘルス・リテラシーを阻害する要因に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
宇都宮 裕貴	東北大学	准教授	子宮内膜癌における新規レチノイン酸受容体標的遺伝子の同定とその機能解析	5,070,000	1,170,000	0	0
江島 豊	東北大学	講師	敗血症性副腎不全への挑戦的治療戦略	5,200,000	910,000	0	0
大内 孝	東北大学	教授	権威的法典籍を利用した外国法の継受・定着しない変改の歴史像と現代への示唆	4,160,000	650,000	0	1,300,000
大槻 幸義	東北大学	准教授	バルス伝播を取り入れた時空間量子最適制御シミュレーション法の開発と応用	5,460,000	1,170,000	0	0
大野 晋	東北大学	准教授	最新信号処理技術に基づく準即時・高精度地震動分布評価法の開発と被害推定への適用	5,200,000	1,300,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
岡田 毅	東北大学	教授	日本人科学者向け英語学術論文執筆支援用教材システムの開発	3,770,000	1,430,000	0	0
岡本 聡	東北大学	その他	若年女性の子宮頸がん検診受診率や子宮頸がん発症の推移とその要因の前向き調査	5,200,000	1,560,000	0	0
尾形 庄悦	東北大学	准教授	凹凸体のミノコフスキー和とトーリック多様体の研究	5,070,000	1,560,000	0	0
緒方 安伸	東北大学	その他	高配向窒化鉄ナノマグネット集合体の形成とその極限磁気発現	5,330,000	1,820,000	0	0
小川 徹	東北大学	講師	低強度・高周波バイブレーションによる骨形成活性化効果のインプラントへの応用	5,330,000	520,000	0	0
小山内 実	東北大学	准教授	線条体ネットワークの状態遷移に対する自発カルシウムリズムの寄与	5,200,000	1,170,000	0	0
小澤 浩司	東北大学	准教授	背髄損傷に対する低出力衝撃波治療効果の検討	5,200,000	390,000	0	0
笠木 治郎太	東北大学	その他	固体・液体金属における核融合及び核崩壊の促進	5,070,000	1,430,000	0	0
笠原 江利子	東北大学	その他	視床下部CRH遺伝子発現を指標とした顎顔面領域における慢性痛発症機構の解明	4,550,000	1,040,000	0	0
加藤 健吾	東北大学	助教	EMTによる頭頸部癌悪性化および癌幹細胞活性化機構の解明	5,200,000	1,170,000	0	0
加藤 準治	東北大学	助教	複合材料のエネルギー吸収性能最大化—マルスケール構造最適化法の新導入	4,940,000	1,170,000	0	0
金子 淳	東北大学	准教授	ビルレントファージを用いた遺伝子発現系の構築とその応用	5,330,000	1,560,000	0	0
兼平 正史	東北大学	助教	知覚過敏抑制剤の効果 光化学トレーサー法による象牙質透過性の解明	5,070,000	1,430,000	0	0
狩野 充浩	東北大学	その他	神経機能を加味した誤嚥ラットモデル作成と感覚刺激に対する嚥下評価法の検討	1,820,000	520,000	0	0
神谷 哲司	東北大学	准教授	家計を中心とした経済リテラシーに関する生涯発達の研究	4,940,000	2,600,000	0	650,000
神田 浩樹	東北大学	助教	二重デルタ粒子光生成反応の研究	5,330,000	650,000	0	0
菅野 新一郎	東北大学	講師	2つの新規ヒトAPエンドヌクレアーゼと新規ポリADPリボシル化酵素の機能	5,460,000	1,560,000	0	0
菅野 均志	東北大学	助教	褐色黒ぼく土とその類縁土壌の分布特性と地理情報システムによる空間解析	5,330,000	1,040,000	0	0
菊池 昭夫	東北大学	助教	多系統萎縮症における脳内 α -シヌクレイン凝集体の画像化とその臨床応用	5,200,000	910,000	0	0
菊地 朗	東北大学	准教授	自然言語における度合い概念の役割—認識と構文	1,950,000	650,000	0	0
菊地 克子	東北大学	講師	自然免疫機構の皮膚角層バリア機能形成における影響	5,070,000	1,820,000	0	0
木内 喜孝	東北大学	教授	炎症性腸疾患感受性遺伝子NKX2.3が関与するdisease pathway	5,200,000	1,040,000	0	0
久保 圭	東北大学	その他	生体内義歯床下圧力動態測定に基づくI-Podインプラント支持効果の検証	5,200,000	910,000	0	0
熊代 良太郎	東北大学	助教	有機半導体単結晶によるナノスケール光共振器構造の構築	5,460,000	1,430,000	0	0
熊野 岳	東北大学	教授	母性局在因子PEMIによる生殖細胞形成機構	5,330,000	1,560,000	0	0
黒木 玄	東北大学	助教	量子ハルヴェエスの表現論的研究	3,900,000	650,000	0	1,300,000
Grause Gu ido	東北大学	助教	NaOH/グリコールを用いた臭素系難燃剤含有耐衝撃性ポリスチレンの脱臭素処理	5,200,000	1,430,000	0	0
小泉 祥一	東北大学	教授	義務教育学校における学力評価システムの改善モデルの構築と評価に関する調査研究	5,070,000	1,300,000	0	0
小林 隆	東北大学	教授	言語運用における発想法の地域差と社会的・歴史的背景についての研究	4,940,000	780,000	0	910,000
小林 文生	東北大学	教授	物語とアイデンティティに関する理論的研究	3,640,000	910,000	0	0
後藤 敏文	東北大学	その他	「業と輪廻」理論成立史に関する原典研究	4,550,000	1,560,000	0	0
齋藤 浩海	東北大学	教授	超分散意思決定要素を含む大規模電力システムの安定性理論の構築	4,680,000	1,300,000	0	0
齋藤 光浩	東北大学	助教	駆位配列制御による導電性量子細線の形成技術とその高密度化技術の開発	5,330,000	780,000	0	0
坂井 信之	東北大学	准教授	共食の重要性に関する心理学的側面	5,460,000	520,000	0	0
坂巻 康司	東北大学	准教授	近代日本におけるフランス象徴主義受容に関する総合的研究	4,290,000	780,000	0	1,690,000
坂本 修一	東北大学	准教授	高度感性情報の抽出・提示を実現する視聴覚音声コミュニケーションシステムの構築	5,200,000	1,534,000	0	0
佐々木 勝一	東北大学	准教授	格子QCDによる重いクォークを含むエキゾチックなハドロン原子核系の研究	5,070,000	1,170,000	0	1,170,000
笹野 泰之	東北大学	教授	ミネラルとプロテオームの解析を用いた修復骨成熟過程におけるMMPの役割の検討	5,070,000	1,690,000	0	0
笹原 洋二	東北大学	講師	NOGマウスを用いたWIP欠損症およびWASP異常症の発症機構と分子病態の解明	5,200,000	1,690,000	0	0
佐竹 正延	東北大学	教授	急性白血病発症における小胞輸送制御の意義	5,200,000	1,560,000	0	0
佐藤 拓一	東北大学	講師	メタゲノム解析に基づく根管内細菌叢多様性の全貌解明と根尖性歯周炎の臨床診断への応用	5,330,000	910,000	0	0
佐藤 岳哉	東北大学	助教	iPS細胞の腫瘍形成の原因である「不均一性の排除」に関する研究	5,460,000	1,300,000	0	0
佐藤 透	東北大学	教授	日本の美意識の哲学的基礎づけ—侘び・寂び・幽玄を中心に—	2,730,000	650,000	0	0
佐藤 奈央子	東北大学	その他	粘着シリコーンの接着機構の解明と義歯床粘膜面応用に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	0
佐藤 弘夫	東北大学	教授	石塔と金石文を素材とする思想史研究の新たな領域と方法の開拓	5,070,000	1,170,000	0	0
佐藤 善之	東北大学	准教授	超臨界二酸化炭素を利用した無溶媒塗装の開発	5,590,000	780,000	0	0
塩谷 昌史	東北大学	助教	ユーラシアにおける流通ネットワークの再編—ロシア製綿織物輸出の観点より—	3,900,000	1,300,000	0	0
塩谷 隆	東北大学	教授	測度集中の幾何と曲率	4,940,000	1,560,000	0	0
篠塚 勉	東北大学	准教授	中重核領域における短寿命中性子過剰核の磁気モーメントの測定	4,940,000	1,040,000	0	0
篠原 文明	東北大学	助教	口腔癌のセツキシマブ感受性とKRAS、BRAF、PIK3CA変異の解析	5,330,000	910,000	0	0
柴田 近	東北大学	准教授	胃内寒冷受容体刺激の結腸運動亢進・排便誘発効果を応用した経口排便誘発剤の開発	5,070,000	2,080,000	0	0
鳥倉 裕樹	東北大学	准教授	中心電荷24の正則頂点作用素代数の構成と分類	5,070,000	1,690,000	0	0
嶋崎 啓	東北大学	准教授	ゲルマン語における文法範疇の発展パターンと個別性	3,250,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
清水 宗治	東北大学	講師	新規骨格を有するフタロシアニン類縁体の創製とその物性解明	5,200,000	1,430,000	0	0
下西 充	東北大学	その他	歯根膜由来上皮-間葉相互作用におけるセメント質再生に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
周 暁	東北大学	教授	グラフ分割アルゴリズムの設計法とその応用に関する研究	4,940,000	1,300,000	0	0
東海林 亙	東北大学	助教	発生期におけるコレステロール代謝と細胞機能の制御	5,460,000	1,690,000	0	0
白井 敦	東北大学	准教授	傾斜遠心顕微鏡を用いた血管表面の凹凸が好中球の挙動に与える影響に関する実験的研究	5,330,000	1,430,000	0	0
塩飽 仁	東北大学	教授	発達障害の子どもと家族のための看護支援ガイドラインの開発とその検証に関する研究	5,070,000	780,000	0	2,210,000
新谷 尚弘	東北大学	准教授	出芽酵母オートファジーにおける小胞輸送ネットワークおよび膜融合機構の役割	5,590,000	1,690,000	0	0
菅谷 奈津恵	東北大学	准教授	日本語学習者の動詞活用メカニズムの解明	3,640,000	650,000	0	1,170,000
菅原 準一	東北大学	教授	胎盤発生過程におけるCdx2のエピジェネティックな分子機構とヒト胎盤幹細胞の樹立	5,200,000	1,040,000	0	0
菅原 由美子	東北大学	助教	口腔粘膜のびらん潰瘍病変におけるTh17分化誘導機構とオートファジーの関与	5,200,000	1,040,000	0	0
杉浦 久敏	東北大学	講師	慢性閉塞性肺疾患におけるオキシステロールの役割の解明	5,070,000	1,690,000	0	0
鈴木 吉也	東北大学	准教授	卵巣明細胞癌幹細胞マーカーの同定および標的分子としての臨床応用	5,070,000	1,430,000	0	0
鈴木 美津子	東北大学	教授	ロマン主義時代における国民小説の誕生とその変容	4,420,000	1,040,000	0	650,000
鈴木 洋一	東北大学	教授	臍帯由来間葉系細胞の遺伝子発現とエピジェネティクスのアレルギー疾患発症との関連	5,330,000	780,000	0	0
隅野 行成	東北大学	助教	LHC時代における重いウォークの精密物理	5,070,000	1,430,000	0	0
関口 悟	東北大学	講師	ドナーソースとしての膵外分泌細胞の有用性に関する検討	5,460,000	260,000	0	0
高橋 和広	東北大学	教授	心腎貧血症候群の病態におけるレニン・アンジオテンシン系の新規因子の解析	5,330,000	1,430,000	0	0
高橋 計介	東北大学	准教授	細菌感染に対するサーフェスバリアとしての二枚貝体表表面粘液の機能解明	5,330,000	1,170,000	0	0
高橋 昭喜	東北大学	教授	3tesla脳MRIによる治療後グリオーマの腫瘍再発と放射線壊死/非再発の鑑別	3,770,000	1,040,000	0	0
高橋 哲	東北大学	教授	生体適合性形状記憶合金を用いた新たな骨造成法の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
高山 真	東北大学	准教授	脳機能障害患者の排便障害に対する大建中湯、温熱療法の効果の検討	5,070,000	1,430,000	0	0
竹内 直行	東北大学	助教	脳卒中後歩行障害に対する機能回復型ブレイン・マシンインターフェイス開発	5,200,000	1,300,000	0	0
武田 睦	東北大学	助教	慢性下肢虚血に対する新しい遺伝子治療システムの開発	4,810,000	1,300,000	0	0
田邊 匡生	東北大学	准教授	新規テラヘルツ高分解能測定によるリン酸亜鉛微細構造の検出	5,330,000	1,170,000	0	0
丹田 奈緒子	東北大学	助教	周術期肺がん患者における二次元口内気体解析による口腔環境指標の構築	5,200,000	910,000	0	0
千種 真一	東北大学	教授	アルメニア語新約聖書における談話戦略の比較研究	4,550,000	910,000	0	780,000
長 秀連	東北大学	その他	オキシムの新規還元環拡大反応による含窒素複素環構築法の新展開と医薬合成への応用	5,460,000	910,000	0	0
張 曄	東北大学	その他	破骨前駆細胞活性化機構解析による生体吸収制御可能な医療用セラミックの開発	4,940,000	780,000	0	0
張 陽	東北大学	助教	都市計画規制に関する経済分析：主に交通混雑の改善政策として	3,770,000	1,170,000	0	0
陳 迎	東北大学	准教授	粒界構造制御による希土類磁石高保磁力化を目指したNd-O生成機構の第一原理計算	5,330,000	780,000	0	0
津田 理	東北大学	教授	イットリウム系超電導コイルの偏流現象解明と大電流容量化に関する設計指針の確立	5,200,000	1,040,000	0	0
坪井 明人	東北大学	教授	生体In vivoパッチクランプ法を用いた咬合・咀嚼と精神活動との関係の探索	5,070,000	1,300,000	0	0
寺田 弥生	東北大学	助教	水の過冷却液体状態での挙動の大規模計算機実験による解明	5,200,000	1,300,000	0	0
鳥羽 岳太	東北大学	助教	キロシヨウジョウハエの求愛行動の基盤となる機能的神経回路網の同定	5,070,000	1,820,000	0	0
Trushin Igor	東北大学	准教授	グラフ上微分方程式の解析	5,070,000	1,430,000	0	0
土井 直洋	東北大学	その他	顔貌評価における主観的指標と三次元計測に基づく客観的指標の相互関連に関する検討	5,200,000	1,300,000	0	0
中野 俊樹	東北大学	助教	スーパーサーモンと普通魚の食欲調節の違いの解明とその応用による養魚育成技術の開発	5,460,000	910,000	0	0
中村 貞二	東北大学	助手	発熱優先度調節系からのアプローチによるイネ類果のデンプン蓄積および品質向上	5,460,000	1,430,000	0	650,000
中村 保宏	東北大学	准教授	ヒト前立腺癌のホルモン不応性獲得におけるセロトニンの役割と新たな治療標的の可能性	5,070,000	1,300,000	0	0
永田 英明	東北大学	准教授	地域間交通からみる古代東北の政治と社会	2,210,000	520,000	0	0
仁尾 正記	東北大学	教授	腸管マクロファージをターゲットとした新たな小腸移植免疫抑制療法の検討	5,330,000	1,690,000	0	0
西出 優子	東北大学	准教授	アジアにおける非営利組織の次世代育成とリーダーシップ-社会関係資本の視点	5,070,000	1,300,000	0	0
丹羽 俊文	東北大学	准教授	乳癌個別化診断を目標とする新規エストロゲンシグナル経路の解析と検査法の開発	4,810,000	1,430,000	0	0
庭野 吉己	東北大学	教授	反応動態解析に基づくカタラーゼ阻害剤を併用したヒドロキシルラジカル殺菌技術の確立	5,330,000	1,300,000	0	0
野地 美代子	東北大学	その他	パウダージェットデポジション法による象牙質上HAP高機能インターフェイス創成	5,070,000	1,950,000	0	0
長谷川 浩司	東北大学	講師	量子タイヒミュラー空間の視点による量子差分モノドロミー保存系の研究	4,940,000	1,430,000	0	0
長谷川 隆文	東北大学	助教	シヌクレイノパチーにおけるプリオン仮説の分子病態解明	5,070,000	1,430,000	0	0
服部 徹太郎	東北大学	教授	親電子的反応性をもつ活性二酸化炭素種の調製と炭素-炭素不飽和結合への固定化	5,330,000	1,430,000	0	0
花輪 公雄	東北大学	教授	自由落下型センサーの数値モデル開発とその検証	4,550,000	1,560,000	0	0
濱田 泰三	東北大学	その他	高齢者のための植物由来成分配合オーラルケア剤の開発	5,330,000	1,170,000	0	0
林 慎一	東北大学	教授	細胞内エストロゲンシグナル経路の可塑性とアロマターゼ阻害剤耐性機構の解明	4,940,000	1,560,000	0	0
原 望	東北大学	准教授	脳神経科学に基づく人格概念の自然化とその刑法学的意義	4,290,000	1,430,000	0	0
HANSEN FRANK	東北大学	准教授	単調および凸作用素関数と量子情報・数理物理への応用	4,030,000	1,300,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
朴 賢淑	東北大学	助教	状況に埋め込まれた『国際結婚女性の貧困』に関する研究	3,900,000	1,430,000	0	0
吹留 博一	東北大学	准教授	基板微細加工を援用した選択的結晶成長によるグラフェンのナノ物性制御	5,460,000	910,000	0	0
藤野 智子	東北大学	助教	トリアゾリウムカチオンを架橋部にもつ水易溶性人工核酸の創製	5,330,000	1,170,000	0	0
藤村 勇一	東北大学	その他	キラル芳香環分子の光誘起コヒーレント電子動力学に関する研究	5,070,000	1,300,000	0	0
二間瀬 敏史	東北大学	教授	重力波天文学にむけた強重力系、高速天体、初期宇宙からの重力波の理論的研究	4,810,000	1,300,000	0	0
星川 康	東北大学	助教	肺高血圧症治療ターゲットとしての抗酸化ストレス転写因子Nrf2の役割の解明	4,550,000	780,000	0	0
堀 裕	東北大学	准教授	日本古代の予言(讖)と皇位継承	2,080,000	260,000	0	0
堀井 明	東北大学	教授	S100A4の制御による肺癌、肺癌の浸潤、転移の抑制法の開発	5,330,000	1,820,000	0	0
前田 美香(佐藤美香)	東北大学	その他	神経冠細胞が関与する、脊髄運動神経細胞体の脱落防止機構の解明	5,330,000	2,951,000	0	0
牧野 渡	東北大学	助教	更新世以降の棲息ニッチ分割における生態化学量論の相対的重要性	5,460,000	1,430,000	0	0
正宗 淳	東北大学	准教授	膵星細胞による膵癌幹細胞stemness制御機構の解明とその治療応用	5,330,000	1,430,000	0	0
松井 敏高	東北大学	講師	ヘムオキシングナーゼ研究の新展開	5,200,000	1,300,000	0	0
松宮 一道	東北大学	助教	異種感覚情報の統合による手の自己所有感覚生成機構の解明とモデル化	5,850,000	650,000	0	0
丸山 和一	東北大学	講師	マクロファージを標的とした新しい眼炎疾患に対する治療	5,200,000	1,690,000	0	0
丸山 芳夫	東北大学	教授	外分泌腺細胞核・ミトコンドリアでの膜の可塑性とイオンチャネル連関	5,330,000	780,000	0	0
三浦 昌人	東北大学	准教授	トロポニンCのカルシウム親和性が不整脈の頻拍周期の決定に果たす役割の解明	5,070,000	1,690,000	0	0
三木 貴博	東北大学	准教授	インターカレーションを利用したハイブリッドセラミックスへの重金属イオン固定化	5,590,000	1,300,000	0	0
三石 大	東北大学	准教授	成長型教授設計プロセスのためのクラウド型教育環境の構築	4,940,000	1,300,000	0	650,000
翠川 博之	東北大学	その他	サルトルのモラル論における価値創出の基盤についての研究	3,380,000	780,000	0	0
宮崎 達也	東北大学	その他	コンドロイチン硫酸Eによる骨形成促進作用と骨補填材への応用に関する研究	5,070,000	1,170,000	0	0
宮本 浩一郎	東北大学	助教	細胞層の透過率分布の可視化に基づく新しい有害・有用物質スクリーニング法の研究	5,330,000	1,430,000	0	0
妻倉 俊司	東北大学	講師	バーチャル・リアリティ下MRI検査：心理的検討と閉所恐怖症・小児例への臨床応用	5,070,000	1,040,000	0	0
村井 ユリ子	東北大学	准教授	症例フォローアップを軸にした薬学生・薬剤師・教員統合型実務教育システムの構築	5,330,000	1,300,000	0	0
村上 祐子	東北大学	准教授	哲学のための中上級論理学推進	5,200,000	1,690,000	0	0
毛利 哲夫	東北大学	教授	k空間の相平衡・相変態理論	5,330,000	1,040,000	0	0
榎山 儀恵	東北大学	助教	有機分子アリル化剤の開発を基軸とする革新的不斉有機分子触媒反応の開拓	5,330,000	780,000	0	0
森田 直子	東北大学	准教授	ロドルフ・テプフェールにおける物語技法と領域横断的表現の関係	1,820,000	520,000	0	0
安田 純	東北大学	教授	腫瘍特異的なmiRNA成熟過程阻害を誘導するRNA結合タンパク質の探索	5,200,000	1,690,000	0	0
安田 浩康	東北大学	その他	進行非小細胞肺癌に対する腫瘍微小循環促進剤併用化学療法の橋渡し研究	5,200,000	1,690,000	0	0
山内 大輔	東北大学	その他	味覚誘発脳磁界反応を利用した鼓索神経障害の他覚的評価と予後診断	5,070,000	1,690,000	0	0
山口 昌弘	東北大学	教授	電弱対称性の破れとフレーバーの物理の新展開	4,940,000	1,300,000	0	0
山下 博司	東北大学	教授	中世タミル語の聖徒列伝『ペリヤ・ブラーナム』の批判的翻訳と文学的・思想史的研究	5,200,000	1,170,000	0	1,950,000
山田 勝芳	東北大学	その他	「工藤忠関係資料」による東北アジア近代史研究	2,990,000	1,040,000	0	0
山田 高広	東北大学	准教授	揮発性元素を含む金属シリサイドの低温合成と熱電特性評価	5,330,000	1,430,000	0	0
山田 哲也	東北大学	准教授	過剰栄養時のエネルギー消費節約機構による肥満発症メカニズムの解明	5,330,000	780,000	0	0
横井 渉央	東北大学	助教	応用経済学(都市経済学)からの道州制への提言：空間計量経済学による財政外部性評価	2,990,000	1,040,000	0	0
横山 嘉彦	東北大学	准教授	製造欠陥の極めて少ない、高品位ガラス合金およびヘテロアモルファス合金の作製	5,330,000	1,430,000	0	0
吉田 栄人	東北大学	准教授	ユカタン・マヤ語復興活動における言語学的知見の実践と応用	4,940,000	1,300,000	0	0
依田 正信	東北大学	准教授	歯科用金属へのプラズマCVDによるチタニアコーティングー白い金属を目指してー	5,200,000	1,170,000	0	0
米村 茂	東北大学	准教授	希薄気体力学効果を利用した新しい気体潤滑システムの開発	5,330,000	1,560,000	0	0
米山 親能	東北大学	その他	Web4uを活用した初級・中級フランス語eラーニング教育の応用的研究	5,070,000	910,000	0	0
李 陽成	東北大学	その他	ラット下肢同種移植の急性拒絶反応における小胞体ストレス応答	4,810,000	910,000	0	0
呂 戰鵬	東北大学	その他	粒界の弾塑性変形を解明に基づくその応力腐食割れにおける決定的な役割	5,460,000	1,040,000	0	0
和泉 勇治	東北大学	准教授	非観測情報の統計的推定によるWebアプリケーション識別	4,940,000	1,430,000	0	0
涌井 崇志	東北大学	助教	二重共鳴法による不安定核偏極生成装置の高度化	5,200,000	910,000	0	0
渡邊 生恵	東北大学	助教	看護師の専門職性と離職意向に関する研究	5,070,000	1,950,000	0	0
渡邊 達也	東北大学	助教	びまん性絨毛膜羊膜炎へモジデロースが胎児肺の成長発達に与える影響の解明	5,330,000	1,170,000	0	0
割田 仁	東北大学	助教	グリア新生と血管新生の両者を標的としたALS脊髄再生誘導	5,200,000	1,040,000	0	0
石澤 公明	宮城教育大学	その他	ファストプランツを共通生物教材とする小・中・高での一貫学習プログラムの創設	5,200,000	1,300,000	0	0
伊藤 順子	宮城教育大学	教授	幼児期から児童期にかけての社会性の獲得に関する発達の検討：発達の多様性の観点から	4,030,000	780,000	0	1,040,000
植木田 潤	宮城教育大学	准教授	教職員の意識と行動の特性を踏まえた校内支援体制に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
齊藤 千映美	宮城教育大学	教授	学校飼育動物を活用する科学教育カリキュラムの開発	4,160,000	1,170,000	0	0
猿渡 英之	宮城教育大学	教授	基本法則を実感して理解するための定量的化学実験教材とカリキュラムの開発	4,290,000	1,170,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
竹森 徹士	宮城教育大学	准教授	短期大学における多読を土台にした二年間の総合的英語力向上プログラムの開発	4,810,000	1,040,000	0	0
立原 慶一	宮城教育大学	教授	鑑賞教育指導案の批判的考察と授業モデル(方法論)の構築	5,070,000	1,430,000	0	0
田端 健人	宮城教育大学	准教授	子どもの「問題行動」克服のための表現活動に関する現象学的研究	4,810,000	1,300,000	0	0
田端 輝彦	宮城教育大学	教授	小学校算数と中学校数学の接続を意図した比例概念の形成に関する実証的研究	4,940,000	1,560,000	0	0
永田 英治	宮城教育大学	教授	英国Xクラブ会員科学者による科学活動と1880年代日本における科学教育の形成過程	4,810,000	1,170,000	0	0
降矢 美彌子	宮城教育大学	研究員	人間教育としての音楽教育—ハンガリー・ドイツ語圏の理論・方法論と実践の研究—	4,420,000	780,000	0	0
前田 順一	宮城教育大学	教授	運動開始直後の機械的血管拡張機構に及ぼす自発走運動と加齢の影響	5,330,000	910,000	0	0
村上 タカシ	宮城教育大学	准教授	芸術表現におけるプロジェクトワークの実践研究	5,070,000	1,690,000	0	0
村松 隆	宮城教育大学	教授	国際理解教育・国際教育協力のためのデジタル紙芝居教材の構築法に関する研究	5,330,000	650,000	0	0
足立 高弘	秋田大学	准教授	回転円すいの外表面を上昇する液膜流の生成メカニズムと微粒化	5,330,000	390,000	0	0
天辰 禎晃	秋田大学	准教授	P型フォトリソグラフィ反応を利用した蛍光モジュレーション分子アセンブリの理論設計	5,720,000	260,000	0	0
飯野 健二	秋田大学	助教	心房細動の発症・維持に関与する新しいイオンメカニズムの解明	5,200,000	1,950,000	0	0
五十嵐 隆治	秋田大学	教授	R/Sボックスダイアグラムの散布形状によるトラフィックの異常検知	4,420,000	1,300,000	0	0
石井 範子	秋田大学	教授	抗がん剤化学療法中及び治療後の看護における曝露防止に関する研究	4,420,000	910,000	0	0
石沢 真貴	秋田大学	准教授	コミュニティにおける地域内格差と排除・連帯・参加に関する実証的研究	2,860,000	910,000	0	0
石橋 和幸	秋田大学	講師	ナノ磁性体による電磁誘導を利用したハイブリッド人工血管の開発に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
石橋 研一	秋田大学	その他	小学校理科の授業力を高める教材研究	2,340,000	650,000	0	0
井門 正美	秋田大学	教授	ゲーミング・シミュレーション「事件報道」の開発—裁判員へのメディアリテラシー—	5,070,000	1,560,000	0	0
巖見 武裕	秋田大学	准教授	高齢者の転倒防止を目的とした座位バランス能力評価・訓練装置の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
上田 由紀子	秋田大学	教授	MRIとNIRSの連携による英語学習者の語彙処理と文処理に関する研究	5,070,000	1,300,000	0	0
打波 宇	秋田大学	准教授	肝内胆管癌における肝内リンパ管侵襲機序の解明	5,070,000	1,560,000	0	0
大佐賀 敦	秋田大学	助教	ロケーション管理技術と仮想化で実現するセキュアでユビキタスな院内情報システム基盤	5,460,000	780,000	0	0
大橋 純一	秋田大学	教授	口形分析によるハ行唇音の痕跡とその変容に関する研究	1,950,000	650,000	0	0
岡田 恭司	秋田大学	教授	運動療法による骨格筋、脂肪組織、血管壁と脳海馬における転写因子の発現について	5,070,000	1,430,000	0	0
小川 信明	秋田大学	教授	テラヘルツ顕微分光を利用した大気中単一エアロゾルのキャラクタリゼーション	5,460,000	1,300,000	0	0
奥山 栄樹	秋田大学	准教授	細管内表面粗さ測定システムに関する研究	5,330,000	780,000	0	0
小山田 一	秋田大学	その他	プロスタグランジンD2のシグナル伝達機構の解明と新規受容体の検索	5,330,000	1,040,000	0	0
加藤 純雄	秋田大学	准教授	担体-金属間相互作用を制御した排ガス浄化用貴金属触媒の開発	5,460,000	1,300,000	0	0
神谷 修	秋田大学	教授	金属ろう材でダイヤモンドを固定したマイクロソーワイヤによるハイブリッド加工	5,330,000	650,000	0	0
久保田 広志	秋田大学	教授	高度に進化した2種のシャペロンによる細胞機能制御	5,330,000	1,430,000	0	0
熊谷 仁	秋田大学	講師	手術摘出卵巣からの卵子を用いたヒト加齢に伴う卵子減少筋体機能の変化に関する研究	5,070,000	1,690,000	0	0
兒玉 英也	秋田大学	教授	妊娠末期の妊婦における自律神経機能の修復を目的とした看護介入法の開発	4,030,000	650,000	0	0
小代田 宗一	秋田大学	講師	エナメル芽・象牙芽前駆細胞株のスフェロイド共培養による組織成熟機構の研究	5,200,000	910,000	0	0
佐々木 真紀子	秋田大学	教授	抗がん剤治療中の患者を看護する看護師の尿中抗がん剤モニタリングに関する研究	3,900,000	130,000	0	0
佐藤 滋	秋田大学	教授	移植腎線維増生関連因子の解析と免疫抑制薬個別投与量設計による線維化軽減効果の検討	4,290,000	1,040,000	0	0
澤田 賢一	秋田大学	教授	樹状細胞による造血制御	5,330,000	1,300,000	0	0
妹尾 春樹	秋田大学	教授	消化管のビタミンA貯蔵細胞の形態と機能	5,200,000	1,170,000	0	0
高橋 秋典	秋田大学	助教	ハースト空間を用いた異常トラフィック検知方法に関する研究	2,470,000	780,000	0	0
高橋 直人	秋田大学	講師	骨髄性白血病におけるmicroRNA発現異常	5,460,000	650,000	0	0
高橋 博	秋田大学	准教授	電解透析法及び電気透析法を応用した新規レアメタル分離システムの構築	5,330,000	650,000	0	0
玉本 英夫	秋田大学	教授	民俗芸能の舞踏の伝承を支援するための電子博物館の構築に関する研究	5,330,000	1,300,000	0	0
南條 博	秋田大学	准教授	脳虚血障害後の運動療法による内皮幹細胞活性化の基礎的検討	5,070,000	1,040,000	0	0
濱岡 秀勝	秋田大学	准教授	交通安全に着目した自転車空間の構成方法に関する研究	5,330,000	1,300,000	0	0
林 信太郎	秋田大学	教授	ジオパークにおけるキッチン・ジオ実験を活用した地学教育に関する研究	5,070,000	1,690,000	0	0
原 基	秋田大学	教授	溶融塩電析と自己組織化を利用したNb基耐熱合金への高耐酸化コーティングの創製	5,330,000	1,300,000	0	0
藤田 幸司	秋田大学	助教	コミュニティ・エンバウメントによる高齢者の社会参加型自殺予防の実証研究	5,200,000	650,000	0	0
藤田 浩樹	秋田大学	講師	糖尿病性腎症の発症に関わるマイクロRNAの同定とその機能解析	5,330,000	650,000	0	0
真鍋 求	秋田大学	教授	メラノサイト幹細胞の未分化性維持機構とその破壊による腫瘍発生の分子基盤	5,070,000	1,430,000	0	0
三浦 昌朋	秋田大学	准教授	分子標的抗がん剤の血中トラフ濃度を指標とした個別化投与設計法の確立	5,200,000	1,430,000	0	0
三上 健太郎	秋田大学	教授	ポアソン幾何におけるコホモロジー群の研究	5,070,000	1,560,000	0	0
宮井 和政	秋田大学	准教授	骨盤臓器組織障害性疼痛におけるセロトニン受容体シグナル系の役割	5,070,000	1,040,000	0	0
村上 東	秋田大学	教授	冷戦期における合衆国ナショナリズムとソフト・パワーとしての表意文化の研究	4,810,000	910,000	0	0
村田 勝敬	秋田大学	教授	神経生理学的指標を用いた主観的ストレスの客観的評価に関する研究	5,330,000	1,430,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
柳澤 俊晴	秋田大学	助教	アンジオテンシン受容体制御による虚血性脳損傷抑制のメカニズムに関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
山崎 智恵子 (嶋田 智恵子)	秋田大学	研究員	種分化過程における浮遊珪藻形態変遷の高時間分解能復元	4,290,000	260,000	0	0
山本 浩史	秋田大学	准教授	心筋虚血再灌流後の好氣的代謝復活による心筋傷害：二酸化炭素産生とカルシウム過負荷	5,460,000	650,000	0	0
山本 良之	秋田大学	准教授	配位子による金-磁性ヘテロ構造ナノ粒子の磁気異方性制御と磁気温熱療法への応用	4,810,000	650,000	0	650,000
吉岡 年明	秋田大学	講師	Heregulinを介した大腸癌肝転移のメカニズムの解明とその治療法の研究	5,070,000	1,430,000	0	0
吉野 裕顕	秋田大学	准教授	ω3系脂肪酸製剤による肝臓星細胞活性抑制の検討	5,200,000	910,000	0	0
Irwin Mark	山形大学	准教授	連濁の地域空間的変異	650,000	390,000	0	0
赤倉 泉	山形大学	准教授	中国の民主化運動に関する考察 - 「右派」の視点から	3,250,000	650,000	0	0
新井 猛浩	山形大学	准教授	学校における子どもの情緒的安定を目指した食生活教育プログラムの開発に関する研究	4,680,000	910,000	0	1,170,000
荒若 繁樹	山形大学	講師	パーキンソン病治療標的としてのα-シヌクレイン発現抑制のin vivo解析	5,330,000	910,000	0	0
飯塚 博	山形大学	教授	農業系副産物の天然構造を利用した電磁遮へい・吸収材料の開発とその応用	4,940,000	1,300,000	0	0
伊藤 豊	山形大学	准教授	明治期の日米文化交流史における来日アメリカン・ボード宣教師と同化の諸問題	3,380,000	520,000	0	0
井上 純人	山形大学	助教	新規遺伝子改変マウスによるのCCL1の呼吸器細菌感染症における機能解析	5,070,000	2,210,000	0	0
上原 拓也	山形大学	准教授	フェーズフィールドモデルによるマイクロ・マクロ連成力学解析手法の構築	5,330,000	1,040,000	0	0
大泉 俊英	山形大学	助教	耐糖能障害は感染性呼吸器疾患発症の危険因子となりうるか、舟形町疫学研究	4,030,000	390,000	0	0
大谷 浩一	山形大学	教授	環境と遺伝子の相互作用が人格形成に与える影響	3,640,000	2,210,000	0	0
奥間 智弘	山形大学	教授	リンクが有理ホモロジー球面であるような複素2次元特異点の研究	3,510,000	1,040,000	0	0
奥山 武彦	山形大学	教授	多雪地域における再活動地すべりの誘因と対策	5,330,000	910,000	0	0
川勝 忍	山形大学	准教授	嗜銀顆粒性認知症の画像診断とアポリポ蛋白E多型	3,900,000	1,300,000	0	0
木島 龍朗	山形大学	准教授	微小電力を駆動力とした微生物酵素によるアゾ分解反応系の開発	5,330,000	910,000	0	0
北浦 守	山形大学	准教授	遠赤外線領域の電磁波を用いた非平衡加熱による透明セラミックセンサーの開発	5,330,000	650,000	0	0
國方 敬司	山形大学	教授	イギリス農業革命研究の残された課題：農業は人口増大にどのようにして応えたのか	4,940,000	1,300,000	0	0
小松原 英範	山形大学	助教	船舶用トランスミッション用ハイパーコニカルギヤの歯面疲労強度に関する研究	5,460,000	910,000	0	0
今田 恒夫	山形大学	准教授	microRNA・尿プロテオーム解析による腎障害発症機序の解明とその臨床応用	5,070,000	1,820,000	0	0
坂本 明美	山形大学	准教授	フランスのフレネ教育における〈自尊心〉と〈他者へのかかわり〉	3,250,000	1,066,000	0	676,000
佐藤 圓治	山形大学	教授	多重線形作用素の調和解析的研究	4,550,000	1,170,000	0	0
佐藤 慎也	山形大学	教授	冒険遊び場における子ども環境のネットワーク化に関する研究	4,420,000	1,300,000	0	0
佐藤 和佳子	山形大学	教授	排泄ケアマネジメント相談マニュアルVer. 2の開発・有効性の検討	5,070,000	1,170,000	0	1,170,000
澤田 裕治	山形大学	教授	中世都市ロンドンの裁判と法の社会史的な研究	2,470,000	650,000	0	0
杉本 俊之	山形大学	准教授	対向Φ型コロナ放電電極対を用いる高密度正負イオン群の生成と応用	5,330,000	1,430,000	0	0
鈴木 明宏	山形大学	准教授	携帯電話を用いた経済実験ツールの開発及びその有効性の検証	4,810,000	1,430,000	0	0
関亦 正幸	山形大学	その他	高次クロマチンネットワークによるT細胞分化の調節機構の解明	5,330,000	1,300,000	0	0
高橋 一広	山形大学	准教授	閉経後女性の内臓脂肪蓄積機構の解明—メタボローム解析による創薬に向けた基礎的研究	5,200,000	1,040,000	0	0
高橋 敏能	山形大学	教授	家畜飼料からの強抗酸化物質「エルゴチオネイン」の検索と赤肉内抗酸化能の検証	5,460,000	650,000	0	0
高橋 豊	山形大学	准教授	低消費電力スピンドル制御デバイス用低スピンドル磁性材料の探索	5,200,000	910,000	0	0
瀧本 淳一	山形大学	教授	環動ゲルと紐状ミセルのネットワーク構造と粘弾性のシミュレーションによる研究	5,070,000	910,000	0	0
俵谷 圭太郎	山形大学	教授	酸性ホスファターゼ分泌能が高いアーバスキュラー菌根菌の検索とその利用	5,330,000	1,560,000	0	0
丹治 和世	山形大学	准教授	発話における遠心性コピーの神経機構：頭蓋内脳液による検討	5,200,000	1,170,000	0	0
程 為国	山形大学	准教授	水田土壌炭素の変動を予測するためのイネの根から分泌される有機態炭素量の測定	5,200,000	1,300,000	0	0
富田 憲一	山形大学	教授	高精度電子状態計算を利用した多自由度系の光電子分光とモット転移の研究	5,070,000	910,000	0	910,000
中澤 信幸	山形大学	准教授	現代版「日台字音便覧」データベースの整備と「日台基本漢字」発音対照表の構築	4,290,000	1,690,000	0	0
中村 孝夫	山形大学	教授	培養心筋細胞機能発現に及ぼす培地内必須脂肪酸の重要性に関する革新的研究	5,200,000	1,690,000	0	0
中村 隆	山形大学	教授	ホガース研究：その神学とエロスの構図	2,080,000	650,000	0	0
仁科 浩美	山形大学	准教授	口頭発表における質疑応答コミュニケーション能力の養成に関する基礎的研究	2,730,000	780,000	0	0
二藤部 文司	山形大学	その他	動脈硬化性冠動脈疾患における心外膜脂肪の意義に関する研究	5,070,000	1,820,000	0	0
根本 建二	山形大学	教授	新しいバイオマーカーを用いた食道癌照射野の個別化	4,030,000	650,000	0	1,040,000
長谷 修	山形大学	准教授	生物防除微生物による単子葉作物の病害抵抗性誘導機構	5,590,000	1,040,000	0	0
波多野 豊平	山形大学	准教授	生体内で不変的なESR活性を保つスピンドル剤の開発とその応用	5,330,000	1,170,000	0	0
早田 孝博	山形大学	助教	退化超幾何関数と半単純リー群の離散系列表現の行列係数の関係の解明	4,030,000	1,040,000	0	0
半澤 直人	山形大学	教授	巨大古代湖は最上川水系の魚類のレフュージアだったのか？	5,330,000	1,690,000	0	0
東山 禎夫	山形大学	教授	ハイブリッド回転電界場の微小液滴の回転混合システムの研究	5,460,000	910,000	0	0
福野 光輝	山形大学	准教授	紛争解決におけるマクロ公正と公正世界信念	5,200,000	1,430,000	0	0
古瀬 みどり	山形大学	教授	在宅緩和ケアに関わる訪問看護師の家族ケア力向上を目指した介入モデルの研究	3,770,000	780,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
細矢 貴亮	山形大学	教授	MRIを用いた脳動脈解離診断法の確立	4,550,000	1,430,000	0	0
八月朔日 泰和	山形大学	准教授	脂質二次伝達物質リン酸化酵素の神経細胞および内分泌細胞における発現局在の比較解析	5,200,000	1,300,000	0	0
本郷 誠治	山形大学	教授	C型インフルエンザウイルスの増殖を制御するNS1蛋白の機能ドメインの解明	5,330,000	1,560,000	0	0
三上 喜孝	山形大学	准教授	古代・中世の朝鮮半島における貨幣流通の様相と東アジア世界	2,990,000	910,000	0	0
三橋 渉	山形大学	教授	高等植物における細胞周期停止因子の新規機能の探索	5,460,000	1,560,000	0	0
南谷 靖史	山形大学	准教授	超短パルス高電界がん治療のための高強度パルストランス列電磁波の生成と効果の研究	5,200,000	1,820,000	0	0
村山 良之	山形大学	教授	地域教育としての防災ワークショップ手法の改善と普及に関する研究	4,810,000	1,170,000	0	0
森 静香	山形大学	准教授	メタボローム解析による水稻の潮風害発生機構および抵抗性発現機構の解明	5,330,000	1,300,000	0	1,300,000
山内 泰樹	山形大学	教授	視覚系の生理的特性が及ぼす色覚の個人差の定量的評価に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	0
山下 泰弘	山形大学	准教授	「科学技術イノベーション政策の科学」のための情報基盤の構築とその活用	3,640,000	1,430,000	0	0
湯浅 哲也	山形大学	教授	乳癌早期診断のための低被曝型屈折コントラストX線CTの開発	5,330,000	1,560,000	0	0
横山 浩之	山形大学	教授	軽度発達障害の幼児を看護支援するペアレントトレーニングと被虐待児への応用	5,070,000	1,300,000	0	0
李鹿 輝	山形大学	教授	渦ゆらぎの制御を用いた快適な空調環境と食品の自然乾燥に関する研究	5,330,000	1,430,000	0	0
浅野 かおる	福島大学	教授	韓国軍事独裁政権下での夜学における民衆の学習・教育運動に関する研究	2,340,000	650,000	0	0
石渡 通徳	福島大学	准教授	非コンパクトな変分構造に付随する放物型・楕円型方程式の研究	4,420,000	1,300,000	0	0
内田 千代子	福島大学	教授	ポストベンションに留意した自殺予防プログラムによる大学生ピアサポーター養成の試み	5,460,000	650,000	0	0
岡沼 信一	福島大学	教授	ブリッジ結合磁路を利用した可変出力・磁気共振型正弦波出力インバータの開発	5,330,000	1,170,000	0	0
奥本 英樹	福島大学	准教授	建設業におけるマネジメント・コントロール実態に適合した入札制度設計に関する研究	3,250,000	910,000	0	0
小野原 雅夫	福島大学	教授	定言命法の体系とその実現のための技術的仮言命法の創出に関する研究	2,470,000	650,000	0	520,000
川崎 興太	福島大学	准教授	アメリカ諸州の経験を踏まえた持続可能な土地利用計画・規制制度のあり方に関する研究	5,330,000	780,000	0	0
黒須 充	福島大学	教授	スポーツクラブに対する公的助成に関する日独比較研究	2,730,000	650,000	0	0
佐野 孝治	福島大学	教授	日本・韓国・台湾における外国人労働者政策と支援システムに関する国際比較研究	2,860,000	910,000	0	0
島田 邦雄	福島大学	教授	撫でも超高度で触覚を感じる非常に柔軟性のある従来にない人工皮膚の開発研究	5,330,000	1,040,000	0	0
田中 明	福島大学	准教授	脳・抹消循環の動的応答解析による3次元映像のわずかな違和感を与える影響評価	5,070,000	1,170,000	0	0
千葉 桂子	福島大学	教授	東北の刺し子の文様特性に関する研究	2,340,000	650,000	0	0
筒井 雄二	福島大学	教授	感覚性強化による動物のオペラント行動の形成と脳内ドパミン作動性神経系との関連性	5,070,000	780,000	0	0
照沼 かほる	福島大学	准教授	映像作品における女性像「プリンセス」と「戦う女性」にみられるゴシック性の研究	2,340,000	650,000	0	0
西崎 伸子	福島大学	准教授	新しい狩猟活動の生成に関する地域間比較研究	5,460,000	1,560,000	0	910,000
藤本 典嗣	福島大学	准教授	定住自立圏における中枢管理機能の集積	5,200,000	390,000	0	0
牧田 実	福島大学	教授	「地域自治」の検証—コミュニティを活かす制度設計	1,560,000	390,000	0	0
増田 正	福島大学	教授	関節可動域の制限によって障害される日常生活動作を予測する技術の開発	3,900,000	1,040,000	0	0
Mahoney Sean	福島大学	助教	小・中学校の英語学習・指導の一致性に関する調査	2,340,000	780,000	0	0
山口 克彦	福島大学	教授	ニッケル合金の初期劣化部位検出を目指した超音波干渉VSMの開発	5,070,000	910,000	0	0
渡辺 博志	福島大学	教授	小学校「理科」支援のための、地域ネットワークを活用した総合的な支援体制の構築	5,070,000	1,300,000	0	0
青柳 直子	茨城大学	准教授	通学形態と自覚症状および身体活動・生活行動に関する縦断的研究	5,200,000	1,560,000	0	0
伊賀 文俊	茨城大学	教授	強相関希土類ホウ化物の高圧下における新奇秩序相探究	5,200,000	1,300,000	0	0
石見 幸男	茨城大学	教授	DNA複製フォークでの分子集合と複製ヘリカーゼの役割の解明	5,460,000	1,690,000	0	0
伊藤 伸英	茨城大学	准教授	見える化・触れる化ものづくり教育システムの構築	4,420,000	1,300,000	0	0
福葉 奈天子	茨城大学	准教授	社会的排除と反グローバリズム運動：底辺からの新しい共同性創出の可能性	5,070,000	1,560,000	0	0
上地 勝	茨城大学	准教授	思春期のレジリエンスと健康行動の関連性についての実証的研究	4,290,000	1,040,000	0	0
大友 征宇	茨城大学	教授	金属イオンによって誘起される光合成光捕集複合体の構造と機能変化	5,200,000	1,300,000	0	0
甲斐 教行	茨城大学	教授	コッラード・ヴィーニの公共彫刻の政治史的・文化的解読	4,680,000	1,560,000	0	0
垣本 直人	茨城大学	教授	太陽光発電用リチウムイオン電池のHEMS開発	2,080,000	650,000	0	0
金 幸夫	茨城大学	教授	5位で連結したビスキノリノール誘導体の錯形成能と分光特性	4,290,000	1,170,000	0	0
木村 競	茨城大学	教授	「学級力」を基盤とした学力向上モデルの構築	4,810,000	1,300,000	0	0
木村 美智子	茨城大学	教授	環境に配慮した持続可能なライフスタイルを実現する環境教育の構築に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
久留主 泰朗	茨城大学	教授	低温環境における微生物由来変異原の海洋生態系に及ぼす影響評価手法の開発	5,460,000	1,040,000	0	0
上妻 由章	茨城大学	准教授	分子モデルを基盤とした溶血性レクチンの機能変化と抗マラリア機能向上に関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
小林 英美	茨城大学	准教授	英国18-19世紀予約購読出版詩集と定期刊行物におけるその書評についての研究	1,300,000	130,000	0	0
渋谷 敦司	茨城大学	教授	地方自治体の総合計画策定におけるジェンダー視点の主流化に関する実証的研究	3,640,000	1,300,000	0	0
島影 尚	茨城大学	教授	低雑音・高温動作を実現する高温超伝導カイネティックインダクタンス検出器の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
勝二 博亮	茨城大学	准教授	書字困難児の早期支援プログラムの開発	4,940,000	910,000	0	1,430,000
新納 浩幸	茨城大学	准教授	外れ値検出手法を利用したコーパスからの新語義発見	4,940,000	1,560,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
高原 英成	茨城大学	教授	網膜視細胞特異的に発現するタンパク質アルギニン脱イミノ酵素の機能解明	5,330,000	1,820,000	0	0
武田 茂樹	茨城大学	准教授	単一伝送路を適用したRFIDによる低コスト・スマートシェルフの実現	5,720,000	520,000	0	0
富程 泰一	茨城大学	教授	携帯端末を活用した水泳学習支援システム(iSwim)の開発	2,340,000	260,000	0	0
中川 尚子	茨城大学	准教授	ナノマシン動作における揺らぎの役割と熱力学的理解	4,940,000	1,300,000	0	1,040,000
西野 由希子	茨城大学	教授	1970年代香港文学の多角的検証	3,380,000	780,000	0	0
西山 國雄	茨城大学	教授	文法化における機能範疇の出現方法の分類と統合に向けての研究	3,250,000	910,000	0	780,000
沼尾 達弥	茨城大学	教授	中性子を用いたセメント硬化体中の水分測定と体積変化に関する研究	5,460,000	1,300,000	0	0
野崎 英明	茨城大学	教授	ものづくり学習担当教員養成プログラムの開発	5,070,000	1,170,000	0	0
福田 浩子	茨城大学	准教授	多言語・多文化に開かれたリテラシー教育についての研究：日本の言語教育への提言	4,420,000	390,000	0	0
藤井 文男	茨城大学	教授	ムンダ語のクレオール化メカニズムに見る、言語構造の歴史的变化に関する類型論的考察	3,770,000	910,000	0	0
松坂 晃	茨城大学	教授	知的障害児童生徒の体育学習内容策定の試み	2,080,000	650,000	0	0
松本 光太郎	茨城大学	准教授	「ロボットのエンシックス」の学際的検討：行為の水準におけるモノ性・主体性・他者性	5,330,000	2,080,000	0	0
宮崎 章夫	茨城大学	准教授	高齢ドライバーの運転動機に基づいたリスク回避行動の理解と遂行促進	3,120,000	390,000	0	0
宮嶋 照行	茨城大学	准教授	パイロット信号が不要なスパース通信路推定法の開発とその応用	2,730,000	1,040,000	0	0
柳平 文志	茨城大学	准教授	磁気結合された高電圧スイッチングセルによる高繰り返しパルスパワーの発生	4,420,000	650,000	0	0
山村 靖夫	茨城大学	教授	富士山の森林限界および溶岩流上の植生構造に対する栄養塩制限の効果	5,330,000	1,560,000	0	0
楊 子江	茨城大学	教授	急激なシステム変動と未知外乱に有効な適応ロボ制御系の提案およびその発展と応用	5,200,000	1,300,000	0	0
相川 充	筑波大学	教授	対人関係に及ぼす「感謝」のポジティブ効果に関する拡張・形成理論からの実験的研究	4,810,000	1,300,000	0	0
青木 佐奈枝	筑波大学	准教授	現実生活体験が青年期の精神的健康および社会適応に及ぼす影響—解離の観点から—	5,070,000	1,560,000	0	0
秋山 英三	筑波大学	教授	集団間の競争とゲームの構造がリーダーシップの進化に与える影響の分析	4,940,000	1,560,000	0	0
足立 孝二	筑波大学	講師	創傷治癒過程における酸化ストレス応答タンパク質Trim16の分子機能	5,070,000	1,170,000	0	0
新井 哲明	筑波大学	准教授	複合型蛋白質蓄積症としての認知症疾患の病態解明を目指した病理生化学的研究	5,200,000	1,040,000	0	0
池田 雅則	筑波大学	教授	ABLにおける債務者の目的財産の処分権能と担保権の効力の相克に関する研究	2,470,000	650,000	0	0
石田 政義	筑波大学	教授	固体酸化物燃料電池における高温電気絶縁の特性解明に基づく設計指針の確立	5,200,000	1,170,000	0	0
福永 由紀	筑波大学	講師	大学立地政策終焉後における高等教育機関の地域配置と人材養成機能に関する研究	5,330,000	1,040,000	0	0
今井 剛	筑波大学	教授	EC加熱変調を用いたELM状態流動模擬による境界プラズマ制御研究	5,330,000	910,000	0	0
イリチュ 美佳 (佐藤美佳)	筑波大学	准教授	高次シンボリックデータに対するクラスターワイズ手法の開発とその応用	5,070,000	1,040,000	0	0
上杉 憲子	筑波大学	准教授	新型パーチャルスライドを用いた腎血管構築の再現と慢性腎臓病進展機構の解明	5,590,000	520,000	0	0
上野 健一	筑波大学	准教授	中部山岳域における冬の降雪発生と積雪構造への影響評価	4,160,000	650,000	0	0
追川 修一	筑波大学	准教授	並列処理に基づいたOSカーネルの再構成	5,070,000	1,950,000	0	0
王 碧昭	筑波大学	教授	発生期腎臓血管網を解析するシステムの開発および血管ネットワークの構築	5,200,000	1,560,000	0	0
大石 久史	筑波大学	助教	内分泌細胞分化における大Maf群転写因子の機能解析とその応用	5,200,000	1,560,000	0	0
太田 圭	筑波大学	准教授	現代日本画制作における伝統的日本画技法の実践的検討	4,420,000	1,430,000	0	0
大森 肇	筑波大学	教授	長時間運動時の血糖維持に及ぼすタウリン投与の影響	5,070,000	910,000	0	0
岡本 史樹	筑波大学	講師	組織シーラントを用いたガスタンポナーデ不要の網膜剥離手術の有効性、安全性の検討	5,070,000	650,000	0	0
小川 美登里	筑波大学	准教授	バスカル・キニャール研究：文学とジェンダーの新たな関係性に向けて	3,640,000	1,300,000	0	0
沖 明典	筑波大学	准教授	オーダーメイド化学療法を目指した抗癌剤感受性検査の判定基準の策定	5,200,000	1,820,000	0	0
小田 ちぐさ	筑波大学	助教	MAIR-1(CD300a)を分子標的とした敗血症に対する治療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
落合 直之	筑波大学	その他	陈旧性末梢神経損傷に対する末梢神経緩徐伸長法の適応に関する研究	4,940,000	1,430,000	0	0
小幡谷 英一	筑波大学	准教授	波形基板を用いた新規な木質ハニカム構造体の開発	5,200,000	1,430,000	0	0
片平 克弘	筑波大学	教授	学習者の科学概念変容における意思的および文化的要因の解明と教授デザイン構成	5,330,000	780,000	0	0
加藤 克紀	筑波大学	准教授	実験室マウスの社会行動発達における親和行動の役割に関する研究	4,810,000	1,040,000	0	1,170,000
狩野 均	筑波大学	准教授	動的環境における大規模な多目的最適化問題を対象とした並列群知能法の高速度化	3,250,000	1,040,000	0	0
鎌田 博	筑波大学	教授	高等植物の胚発生に関わるエピジェネティック因子の相互作用と発現調節機構の解明	5,460,000	1,950,000	0	0
河合 弘二	筑波大学	講師	非生菌BCG製剤を用いた転移がんの治療	4,550,000	1,040,000	0	0
川口 未央	筑波大学	講師	新規サイトカインIL-33によるIL-17Fの発現と喘息との関連	4,550,000	650,000	0	0
川間 健之介	筑波大学	教授	重度重複障害児の社会参加を目指したカリキュラムの開発	4,550,000	1,170,000	0	0
木戸 光子	筑波大学	准教授	文章展開機能を重視した日本語上級学習者の作文教育	4,550,000	1,040,000	0	0
木村 真生子	筑波大学	准教授	カナダにおけるインサイダー取引規制の研究	4,810,000	1,300,000	0	0
久賀 圭祐	筑波大学	教授	高血圧性心臓病の形成におよぼす脂質合成系転写因子SRBP-1の役割	5,330,000	780,000	0	0
久保田 章	筑波大学	教授	中・高連携を企図したタスク分析に基づくライティングのシラバス開発	3,770,000	1,170,000	0	0
倉橋 節也	筑波大学	准教授	不完全情報下での隠れた社会ネットワーク推定と普及プロセスの研究	5,200,000	1,430,000	0	0
桑原 直巳	筑波大学	教授	キリスト教的人文主義教育思想の歴史とその現代的意義に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	1,170,000

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
古賀 弘樹	筑波大学	准教授	不正者全員を特定可能な電子指紋符号の構成法とその性能解析	4,030,000	1,170,000	0	0
齋藤 知栄	筑波大学	講師	慢性腎臓病の進行抑制のための医薬連携システム構築	4,030,000	1,950,000	0	0
齋藤 一	筑波大学	准教授	日本の〈辺境〉における英文学研究に関する研究ー沖縄と北海道を中心に	2,080,000	650,000	0	0
齊藤 康典	筑波大学	准教授	クロイソカイメンにおける自己・非自己認識機能	5,070,000	1,040,000	0	0
斉藤 泰嘉	筑波大学	教授	第三の美術展(コミュニティ型アートプロジェクト)による地域教育力の開発	4,680,000	1,950,000	0	0
齋藤 裕	筑波大学	研究員	eラーニングにおける組織的学習支援のモデル化とシステム開発	5,070,000	1,040,000	0	0
栗 武二	筑波大学	教授	画像処理用並列演算素子に最適化された粒子線線量分布計算法の開発とその精度評価	5,460,000	650,000	0	0
榊原 謙	筑波大学	教授	放射光血管造影を用いた転移性肺腫瘍の早期診断の可能性	5,070,000	1,690,000	0	0
佐々木 建昭	筑波大学	その他	近似グレブナー基底の算法と応用の研究	5,070,000	1,430,000	0	0
佐藤 忠彦	筑波大学	准教授	ベイジアンモデリングによる小売マーケティングの展開	3,900,000	1,300,000	0	0
佐藤 正美	筑波大学	准教授	直腸がん肛門括約筋温存術後の排便障害軽減へ向けた看護支援の挑戦的取り組み	4,680,000	520,000	0	2,080,000
真田 久	筑波大学	教授	オリンピック競技会の文化・芸術性に関する研究	3,770,000	910,000	0	0
佐野 隆弥	筑波大学	教授	エリザベス朝演劇文化の誕生に作用した大学才人と英国教会の接触に関する動態的研究	2,600,000	910,000	0	0
澤江 幸則	筑波大学	准教授	自閉症児の対人調整を目的とした運動プログラムの開発	5,200,000	1,170,000	0	0
山海 知子	筑波大学	准教授	アポトーシス並びに細胞増殖因子と出血性脳血管疾患に関する前向き疫学研究	5,200,000	1,040,000	0	0
塩谷 真弘	筑波大学	准教授	高次Chang予想と飽和イデアルのモデルの構成	2,990,000	910,000	0	0
島田 康行	筑波大学	教授	高大接続場面における「小論文」等を契機とする文章表現の学習に関する研究	2,080,000	650,000	0	0
下條 信威	筑波大学	講師	顆粒球コロナー刺激因子の術前投与による致死的不整脈抑制の検討	5,200,000	780,000	0	0
首藤 文洋	筑波大学	講師	安らぎを感じる心象的空間イメージを作り出す環境音による聴覚刺激効果の脳機能的解明	5,200,000	1,300,000	0	0
庄司 功	筑波大学	教授	心理的バイアスを考慮した意思決定問題に関する計算モデルの開発とその応用	2,730,000	650,000	0	0
白木 賢太郎	筑波大学	准教授	タンパク質の凝集や失活を防ぐ高分子アディティブの開発	5,200,000	1,430,000	0	0
鈴川 和己	筑波大学	講師	末梢血を用いたDNA修復活性評価法の確立	5,330,000	1,170,000	0	0
鈴木 石根	筑波大学	教授	キメラセンサーを用いたヒステジンキナーゼの機能解析	5,330,000	780,000	0	0
鈴木 伸崇	筑波大学	准教授	正規木文法のための差分抽出アルゴリズムの開発	3,510,000	1,040,000	0	0
須磨岡 淳	筑波大学	講師	希土類錯体を用いたチロシン酸化のリアルタイム検出	5,590,000	1,300,000	0	0
高崎 真美	筑波大学	助教	低酸素刺激がiPS細胞の大脳皮質分化において果たす役割と分子機構	5,460,000	1,170,000	0	0
高橋 昭光	筑波大学	准教授	動脈硬化モデルマウスにおける脂質合成転写因子SREBP-1遺伝子抑制効果の検討	5,200,000	1,560,000	0	0
滝沢 茂	筑波大学	講師	断層岩・マイロナイト形成のエネルギーー地質学・物質地震学の新展開ー	3,770,000	910,000	0	0
竹田 一則	筑波大学	教授	入院児への心理的支援における非侵襲生理計測を用いたストレス評価に関する研究	5,330,000	910,000	0	0
田林 明	筑波大学	教授	農村空間の商品化からみた日本の余暇・観光振興の地域差に関する実証的研究	5,070,000	1,170,000	0	0
千葉 智樹	筑波大学	教授	プロテアソーム活性化因子の機能的相互作用の解析	5,460,000	1,040,000	0	0
坪井 美樹	筑波大学	教授	日本語史研究における抄物資料の活用促進のための研究	2,080,000	910,000	0	0
鶴嶋 英夫	筑波大学	准教授	環境応答性ナノ粒子を用いた脳虚血治療の研究	5,200,000	1,040,000	0	0
徳田 安春	筑波大学	教授	臨床推論能力の評価と能力向上トレーニングの開発研究	4,810,000	1,560,000	0	0
徳永 幸彦	筑波大学	准教授	コスモポリタンを使った種の壁の操作実験	5,200,000	1,300,000	0	0
徳丸 亜木	筑波大学	教授	伝承主体における伝承の主体化・内面化についての民俗学的研究	3,640,000	910,000	0	0
富田 成夫	筑波大学	准教授	宇宙線によるイオン誘起核生成過程の加速器を用いた実験的研究	5,200,000	780,000	0	0
呑海 沙織	筑波大学	准教授	大学図書館の学習支援空間における人材育成プログラム・モデルの構築	5,330,000	1,170,000	0	1,040,000
内藤 久裕	筑波大学	准教授	移民受け入れによる経済社会の成長・持続可能性の研究	5,070,000	1,040,000	0	0
中井 啓	筑波大学	講師	血管内皮選択的BNC Tを用いた脳血管再狭窄予防法の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
中谷 敬	筑波大学	准教授	イモリ嗅細胞におけるアミノ酸応答のシグナル伝達機構と生息環境による応答の調節	5,330,000	1,040,000	0	1,300,000
中馬越 清隆	筑波大学	講師	認知症患者のバランス障害メカニズムの解明	5,200,000	1,430,000	0	0
中本 真晃	筑波大学	講師	テトラヘドランとシクロブタジエン:炭素高歪み分子の創製と特異な電子状態の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
永森 光晴	筑波大学	講師	LinkedData環境の実現に向けたメタデータスキーマレジストリの応用	5,200,000	1,560,000	0	0
那須 昭夫	筑波大学	准教授	オノマトペの語末特殊モーラの韻律機能特性に関する実証的研究	3,900,000	910,000	0	0
鍋倉 賢治	筑波大学	教授	中・長距離走におけるレース中の生理応答とパフォーマンスの関係	4,940,000	910,000	0	910,000
西丸 広史	筑波大学	准教授	哺乳類の歩行運動機能成熟における脊髄神経回路制御機構の発達	4,940,000	1,560,000	0	0
西山 博之	筑波大学	教授	CXCR4-βarrestin2-ERK経路を利用した膀胱癌早期診断治療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
橋本 昭洋	筑波大学	教授	国の安定性の量的評価:冷戦終結前後の実証分析	2,340,000	650,000	0	0
幅崎 麻紀子	筑波大学	准教授	内戦復興社会におけるクォータ制の役割と受容の過程:ネパールを事例として	5,460,000	1,690,000	0	0
浜名 恵美	筑波大学	教授	世界シェイクスピア上演をとおした異文化理解教育	4,940,000	1,300,000	0	0
原 尚人	筑波大学	教授	悪性褐色細胞腫の悪性化機序と分子標的薬の作用機序の基礎研究	5,200,000	780,000	0	0
原田 悦子	筑波大学	教授	人工物利用における「背後にある潜在論理構造」の学習:認知的加齢の影響の検討	5,200,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
潘 亮	筑波大学	准教授	デタント期の日本外交における二国間同盟と多国間主義の相関関係に関する考察	5,070,000	1,300,000	0	1,300,000
檜垣 良成	筑波大学	准教授	ヴォルフ主義哲学との関係から見たカントのヴィルキューアの自由をめぐる総括的研究	2,340,000	650,000	0	0
樋口 直宏	筑波大学	准教授	施設一体型小中一貫校における児童生徒の成長過程と教育実践	4,680,000	1,170,000	0	910,000
日野 健一	筑波大学	教授	超短ハルス励起半導体における動的ファノ共鳴と過渡的準粒子生成	5,330,000	650,000	0	0
平井 明代	筑波大学	教授	発話を促す実用的スピーキングテストの開発とピア評価システムの確立	4,810,000	910,000	0	1,300,000
福井 幸男	筑波大学	教授	点群データによる曲面形状の類似度評価と靴型活用への応用	5,330,000	1,300,000	0	0
藤井 範久	筑波大学	教授	投運動における運動連鎖に関するシミュレーション研究	3,900,000	1,040,000	0	0
藤原 良叔	筑波大学	教授	多重構造を持った組合せのデザインの統合と統一の構成法の研究	5,070,000	1,430,000	0	0
古川 宏	筑波大学	准教授	ランドマークの認知的有用性に基づき歩行者の不安を軽減する経路案内法の実証的研究	5,070,000	1,430,000	0	0
許 明子	筑波大学	准教授	パーソナル・テリトリーとポライトネス・ストラテジーに関する日韓中対照研究	2,730,000	780,000	0	0
星野 光男	筑波大学	講師	非可換グレンシュタイン環の研究	3,640,000	1,170,000	0	0
星野 豊	筑波大学	准教授	国際的な知財信託に関する総合的研究	5,330,000	1,560,000	0	0
本間 真人	筑波大学	准教授	ヒト末梢血単核細胞を用いた核酸誘導体の効果予測に関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
馬 恩博	筑波大学	助教	日本と中国における虚血性心疾患と脳卒中の死亡率とリスク傾向の比較研究	4,420,000	260,000	0	0
前川 啓治	筑波大学	教授	開発から実践へー安心農村民泊による地域再生のモデル化と移植に関する政策的提言	5,070,000	1,040,000	0	1,300,000
前野 哲博	筑波大学	教授	外来診療支援システムの開発と検証ー良質な診療と時間短縮の両立を目指してー	5,070,000	780,000	0	0
牧野 昭二	筑波大学	教授	脳科学と情報科学を融合させたBMI構築のための多チャネル脳波信号処理技術の革新	4,550,000	1,430,000	0	0
牧本 直樹	筑波大学	教授	多変量データの極値相関モデルとリスク管理への応用	4,030,000	1,560,000	0	0
増岡 彰	筑波大学	准教授	函手的見地からのスーパー代数群の研究	5,070,000	1,560,000	0	0
松井 圭介	筑波大学	准教授	ヘリテージ化されるキリシタンと場所の商品化に関わる観光地理学的研究	5,460,000	1,300,000	0	0
松下 明	筑波大学	研究員	脳白質構造解析を利用した、頭蓋内病変の圧迫・浸潤に対する評価手法の開発	4,550,000	1,170,000	0	0
南 優子	筑波大学	准教授	ゲノムPCR法およびFISH法での肺腺癌の浸潤に関わる新規遺伝子の解析	5,070,000	1,430,000	0	0
宮原 克人	筑波大学	講師	農園工芸の研究ー地域資源を活用する造形教育プログラムの構築ー	4,550,000	780,000	0	0
MIYAMOTO EDSON・T	筑波大学	准教授	文理解におけるワーキングメモリ負荷の軽減化	4,940,000	910,000	0	2,080,000
宮本 定明	筑波大学	教授	半教師付きクラスタリングの包括的研究と制約混合分布モデルへの挑戦	5,200,000	1,430,000	0	0
森岡 隆	筑波大学	教授	本阿弥光悦筆和歌巻の特徴解明と伝光悦筆和歌巻の真贋鑑定法の確立	3,510,000	520,000	0	1,430,000
森下 将史	筑波大学	助教	2次元量子固体フラストレート量子スピン系における非磁性置換とバリステック熱伝導	5,070,000	1,040,000	0	0
森島 祐子	筑波大学	講師	Tbバランの制御による難治性喘息に対する新規治療法の探索	5,200,000	1,560,000	0	0
森田 純	筑波大学	教授	無限次元代数群とリ環の構造の研究、および語・記号列への応用	5,070,000	1,430,000	0	0
柳田 優子	筑波大学	教授	日本語の格システムの類型的変化と統語コーパス構築に向けての基礎研究	4,030,000	1,430,000	0	0
山下 創一郎	筑波大学	講師	マイクログリアに焦点をあてた術後の高次機能障害の発症機序の解明とその予防法の検討	5,200,000	780,000	0	0
山田 秀	筑波大学	教授	市場不具合データ解析とそのコンピュータシミュレーションでの活用による品質確保	5,330,000	1,690,000	0	0
山中 勤	筑波大学	准教授	植物種間の水の吸い分けはなぜ生じるか	5,070,000	650,000	0	0
山中 敏正	筑波大学	教授	デザイン要素の「ちがひ」を魅力に変える「目利き力」の感性科学的基盤解明	5,720,000	260,000	0	0
山本 早里	筑波大学	准教授	地域再生に参画する環境色彩デザイナー-住民主体の合意形成手法を用いて-	5,330,000	1,690,000	0	0
芳鐘 冬樹	筑波大学	准教授	学際的研究領域の類型化および学際共同研究の影響に関する計量書誌学的分析	3,120,000	780,000	0	0
RAKWAL RANDEEP	筑波大学	教授	胎児組織に着目した成人疾患発症の分子基盤の解明	5,070,000	1,040,000	0	0
領家 美奈	筑波大学	准教授	多様な顧客要望に対応するファジィ情報統合モデルに基づく製品デザイン支援	5,070,000	1,560,000	0	0
若林 誠一郎	筑波大学	教授	無限回微分可能関数の枠組においてコーシー問題が適切となる双曲型方程式の特徴付け	5,070,000	910,000	0	1,560,000
渡辺 基信	筑波大学	講師	脾臓摘出による新しい肝細胞癌発症抑制治療法の開発	5,200,000	1,430,000	0	0
S. J Turnbull	筑波大学	准教授	ソフトウェア産業による日本経済成長への貢献に関する研究	1,950,000	650,000	0	0
飯塚 潤一	筑波技術大学	教授	視覚障害者のユーザビリティを確保したウェブサイトの構造解明に関する研究	3,120,000	910,000	0	0
大武 信之	筑波技術大学	教授	点字問題を含むセンター試験アーカイブ環境の構築と資源再利用有効化に関する研究	5,070,000	1,040,000	0	1,690,000
黒木 速人	筑波技術大学	准教授	聴覚障害者のための字幕システムにおける字幕とノンバーバル情報の表示法に関する研究	4,940,000	1,170,000	0	1,040,000
西岡 知之	筑波技術大学	教授	聴覚障害者などを持つ学生に対する個別情報保障に関する研究	5,070,000	650,000	0	0
平賀 瑠美	筑波技術大学	教授	聴覚障害者の音楽コミュニケーション実現に向けて	5,330,000	2,080,000	0	0
皆川 洋喜	筑波技術大学	教授	タブレット端末を用いた聴覚障害者のための字幕情報保障システム	5,200,000	1,040,000	0	0
三好 茂樹	筑波技術大学	准教授	移動を伴う状況下でも利用可能な聴覚障害者用モバイル型遠隔情報保障システムの最適化	5,200,000	650,000	0	1,430,000
相田 吉昭	宇都宮大学	教授	パンサラザ高緯度海域における中生代海洋プレート層序の構築とシリカオーシャンの解明	4,940,000	910,000	0	0
青山 真人	宇都宮大学	准教授	動揺病の制御により家畜の輸送ストレスを軽減する試み	5,330,000	1,300,000	0	0
秋山 満	宇都宮大学	教授	耕畜連携における地域連携型複合生産システムの形成に関する実証的研究	3,770,000	1,170,000	0	0
今泉 繁良	宇都宮大学	教授	最終処分場土質系遮水層の許容局所沈下量簡易評価法と遮水性評価に関する研究	4,940,000	1,950,000	0	0
上原 伸夫	宇都宮大学	准教授	熱刺激により生成する金ナノ粒子を用いる高感度ナノプローブの創製	4,420,000	1,170,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
大栗 行昭	宇都宮大学	教授	近代日本農村における土地担保の展開と地主制に関する研究	2,990,000	650,000	0	650,000
加藤 謙一	宇都宮大学	教授	小学生から高校生における疾走運動の学習指導に関する研究	4,160,000	260,000	0	650,000
燕山 由己人	宇都宮大学	教授	コラーゲン由来ペプチド・アミノ酸の栄養生理機能の解析	3,770,000	1,040,000	0	0
上村 佳嗣	宇都宮大学	教授	赤外線トラッキングを用いた電磁界分布の可視化とその応用に関する研究	4,680,000	1,170,000	0	0
柄木田 康之	宇都宮大学	教授	ヤップ出身者の脱領域的公共圏と文化的アイデンティティ	4,940,000	1,300,000	0	1,300,000
川口 尊久	宇都宮大学	助教	摩擦を利用したナノ位置決めと接触部ナノ観察に関する研究	4,420,000	1,170,000	0	0
小宮 秀明	宇都宮大学	教授	生活習慣や肥満関連遺伝子が内臓脂肪の蓄積に及ぼす影響	4,940,000	1,560,000	0	0
古村 学	宇都宮大学	講師	世界自然遺産地域におけるエコツーリズムの比較研究	4,160,000	910,000	0	1,040,000
齋藤 高弘	宇都宮大学	教授	蛍光分光法を用いた麹菌活性評価システムの開発	5,590,000	1,300,000	0	0
里 周二	宇都宮大学	教授	波尾振動性雷インパルス電圧波形校正システムの開発	5,330,000	910,000	0	0
嶋脇 聡	宇都宮大学	准教授	電動義手による物体把持向上のためのヒト指尖部p.u.l.p機能の研究	5,330,000	1,170,000	0	0
白寄 篤	宇都宮大学	助教	管材のハイドロフォーミングにおける摩擦利用技術開発	4,160,000	728,000	0	0
単 躍進	宇都宮大学	教授	無毒・安価な酸化物質蛍光体材料の研究開発	5,200,000	910,000	0	0
長尾 慶和	宇都宮大学	教授	ヒトiPS細胞のヒツジ胎子微小環境内における造血系分化誘導システムの確立	5,460,000	1,950,000	0	0
二瓶 賢一	宇都宮大学	准教授	食品成分のインバース分析法を核とする生理活性物質創製スキームの構築	5,200,000	1,300,000	0	1,430,000
藤原 浩己	宇都宮大学	教授	セメント無使用(クリンカーフリー)高強度コンクリートの開発	5,720,000	650,000	0	1,300,000
船渡 寛人	宇都宮大学	教授	連系・自立どちらの運転状態でも高性能を発揮する新しい構造切り替え型電力変換装置	5,460,000	1,300,000	0	0
松英 恵吾	宇都宮大学	准教授	航空機LiDARデータを利用した森林管理システムの開発	5,850,000	520,000	0	0
松村 啓子	宇都宮大学	准教授	家畜伝染性疾病に対するリスク管理の地域の実態に関する研究	1,560,000	338,000	0	0
マリー ケオノー タム	宇都宮大学	教授	タイ都市社会の変容と地域住民組織	4,550,000	1,300,000	0	0
丸山 剛史	宇都宮大学	准教授	戦前日本の初等教員養成における初等教員検定の意義と役割に関する通史的事例研究	4,550,000	1,170,000	0	0
湯上 登	宇都宮大学	教授	プラズマアンテナからのテラヘルツ電磁波エネルギー計測	5,200,000	910,000	0	0
依田 秀彦	宇都宮大学	准教授	生産性と光学特性に秀でたチューナブル波長選択フィルタチップの開発	5,330,000	1,430,000	0	0
麻生 知寿	群馬大学	助教	内在性カンナビノイドの神経終末における産生機構と神経発達への影響の検討	4,680,000	1,040,000	0	0
天野 博雄	群馬大学	講師	アトピー性皮膚炎における痒みとその制御	5,200,000	1,560,000	0	0
新井 雅隆	群馬大学	教授	ディーゼル機関の排気流路における炭素状微粒子の壁面付着および離脱機構の解明	5,330,000	1,690,000	0	0
荒木 徹	群馬大学	准教授	ネットワークの耐故障性を考慮したグラフ構造の解析とアルゴリズムの設計	4,290,000	1,040,000	0	0
池田 将樹	群馬大学	講師	タウのリン酸化におけるプレセニリンの役割と脳脊髄液における分子機能の解析	5,200,000	1,690,000	0	0
井門 亮	群馬大学	准教授	関連性理論に基づいた日・英語のイディオム解釈に関する認知的研究	1,560,000	520,000	0	0
岩崎 俊晴	群馬大学	講師	環境化学物質の脳発達への影響〜グリアとニューロンにおける多角的解析	5,590,000	1,040,000	0	0
上里 京子	群馬大学	教授	キャリア開発・予防職業生活問題教育の日仏比較とカリキュラム再構築	5,070,000	1,040,000	0	1,170,000
上野 圭司	群馬大学	教授	シラノン錯体の合成、構造、反応性	5,200,000	1,430,000	0	0
牛久保 美津子	群馬大学	教授	アクションリサーチによる筋萎縮性側索硬化症療養者の在宅終末期ケアの開発	5,330,000	1,040,000	0	650,000
大西 浩史	群馬大学	准教授	脳内ストレス応答を制御する蛋白質チロシンリン酸化シグナルの解析	5,070,000	1,430,000	0	0
大野 達也	群馬大学	教授	子宮頸癌の再発リスク分類とリスクに応じた高精度放射線治療法の開発	4,290,000	1,040,000	0	0
尾崎 俊二	群馬大学	准教授	希少金属を使用しない太陽電池用新規半導体材料の創製	4,160,000	780,000	0	0
小澤 厚志	群馬大学	助教	多発性内分泌腫瘍症1型の腫瘍発生メカニズムの解明	5,070,000	910,000	0	0
小山 徹也	群馬大学	教授	トリプルネガティブ乳癌の発生進展とLAT1発現分子治療の可能性	5,070,000	650,000	0	0
解良 恭一	群馬大学	助教	肺癌における血管新生阻害剤(ベバシズマブ)のバイオマーカー探索	5,330,000	390,000	0	0
粕谷 健一	群馬大学	教授	生分解性高分子周辺環境における微生物生態系解析と微生物叢制御	5,330,000	1,040,000	0	2,080,000
河島 基弘	群馬大学	准教授	人間と動物の関係性についての一考察—ベトナムとグルメブームの矛盾を手がかりに	2,470,000	1,170,000	0	650,000
河西 憲一	群馬大学	准教授	客の待ち時間に制限がある待ち行列システムの基礎研究	3,250,000	1,040,000	0	0
菅野 研一郎	群馬大学	准教授	遷移金属錯体の特性を活かした新規なケイ素—ケイ素結合形成反応の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
岸岡 真也	群馬大学	准教授	ナノ構造制御による多環縮合系パイ共役の高密度化と高電子伝導性材料への展開	5,460,000	780,000	0	0
北村 純	群馬大学	准教授	戦後日本文書管理史の研究	910,000	260,000	0	0
木村 幸穂	群馬大学	講師	リポ蛋白質HDLの抗動脈硬化作用におけるAMPキナーゼの役割と循環器疾患治療薬	5,200,000	1,040,000	0	0
魏 書剛	群馬大学	教授	最小SD数表現を用いた長い語長の剰余べき乗演算システムの研究	3,120,000	780,000	0	0
古賀 康彦	群馬大学	その他	アクチンミオシン結合蛋白トランスジェニックマウスにおける間質性肺炎の検討	5,200,000	1,040,000	0	0
齋藤 勇一郎	群馬大学	助教	新しいRFIDを利用した病院業務定量化の確立	4,680,000	1,560,000	0	0
佐藤 賢	群馬大学	助教	非アルコール性脂肪肝炎における核内受容体転写共役活性化因子PDI P1の役割	5,070,000	1,300,000	0	0
佐藤 隆史	群馬大学	准教授	慢性炎症疾患制御に向けた新規核内受容体機能の解析	4,290,000	1,040,000	0	0
佐藤 哲郎	群馬大学	助教	転写共役因子PDI P1欠損による脂質代謝異常の病態解析とPDI P1の分子機能解析	5,200,000	1,040,000	0	0
柴田 宏	群馬大学	准教授	インスリンによるレトロマー複合体の機能制御を介したGLUT4分解促進機構の解明	5,330,000	1,170,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
清水 義彦	群馬大学	教授	砂州掘削による樹木生育基盤攪乱の誘発と低水路管理に向けての基礎研究	5,330,000	650,000	0	0
白石 洋一	群馬大学	准教授	組込みソフトウェア開発支援環境の研究	5,460,000	650,000	0	0
杉山 学	群馬大学	教授	わが国の電力自由化後における電力各社の生産性に対するDEAを用いた時系列評価	2,990,000	1,820,000	0	260,000
砂長 則明	群馬大学	助教	非小細胞肺癌にてKRAS変異及びEGFR変異により誘導されるEREG発現の意義	5,330,000	780,000	0	0
角野 博之	群馬大学	講師	糖尿病患者における動脈硬化進展の病期を反映する至適バイオマーカーの探索	5,200,000	1,300,000	0	0
関 庸一	群馬大学	教授	時空間上の大規模履歴の自己組織化による状態遷移確率モデルの構築	5,200,000	1,560,000	0	0
近松 一朗	群馬大学	教授	エピジェネティクスを標的とした癌幹細胞への新しい治療戦略の開発	5,200,000	1,170,000	0	0
外山 吉治	群馬大学	准教授	フィブリノゲンクライオゲル形成機構の解明：血液凝固におけるフィブリンゲルとの違い	5,070,000	1,170,000	0	0
中沢 信明	群馬大学	准教授	嚥下障害の予防を目的とした高齢者のための顔面体操トレーニングシステムの開発	4,550,000	910,000	0	0
中島 忠	群馬大学	助教	虚血性心疾患にともなう致死性不整脈発症の遺伝的基盤についての検討	5,070,000	1,040,000	0	0
中野 真一	群馬大学	教授	平面構造のコンパクトなデータ構造に関する研究	5,070,000	1,560,000	0	0
中村 彰男	群馬大学	講師	血管平滑筋細胞の脱分化に伴い異常発現するマイクロRNAから動脈硬化症の原因を探る	5,200,000	1,300,000	0	0
長尾 辰哉	群馬大学	准教授	複雑な秩序変数をもつ系における共鳴×線散乱の理論	3,640,000	780,000	0	0
永由 徳夫	群馬大学	准教授	中世書論に基づく日本書道史の再構築	4,420,000	780,000	0	910,000
行木 信一	群馬大学	准教授	翻訳が滞ったリボソムのtmRNA非依存的な新規レスキュー機構の解析	5,460,000	1,300,000	0	0
成田 耕介	群馬大学	講師	インスリン抵抗性が気分障害の遷延化に与える影響に関する包括的検討	4,940,000	1,560,000	0	0
西園 大実	群馬大学	教授	食品スーパーにおける冷媒フロン管理情報の開示状況	1,300,000	260,000	0	0
野島 美久	群馬大学	教授	糸球体バリアー機能におけるチロシニン酸化脱リン酸化経路の解析	5,070,000	1,430,000	0	0
畑田 出穂	群馬大学	教授	癌ではなぜメチル化と脱メチル化が同時におこるのか？	5,330,000	1,820,000	0	0
早川 由紀夫	群馬大学	教授	インターネットを活用した情報共有による新しい地学教育	5,070,000	1,040,000	0	0
半田 寛	群馬大学	講師	細胞外マトリックスを使用したヒト骨髄異形成症疾患特異的iPS細胞長期培養系樹立	5,330,000	1,560,000	0	0
平戸 政史	群馬大学	准教授	上行性感覚信号賦括によるヒト随意運動神経回路網機能再建についての研究	4,940,000	1,300,000	0	0
藤井 孝明	群馬大学	助教	血管新生因子ShhによるAngiopoietin制御機構：病態モデルへの展開	5,330,000	1,430,000	0	0
前嶋 明人	群馬大学	講師	血管内皮由来因子による腎幹細胞数の制御	4,940,000	1,300,000	0	0
松井 博	群馬大学	講師	日本人前立腺癌における全ゲノム関連解析から同定された前立腺癌責任遺伝子座群の検討	4,940,000	1,560,000	0	0
松浦 勉	群馬大学	准教授	再生核理論の応用と工学的問題への新展開	4,940,000	1,300,000	0	0
松永 あけみ	群馬大学	教授	幼児の他児認知形成に及ぼす保育者の言葉がけの影響	2,470,000	520,000	0	0
三井 真一	群馬大学	教授	抗社会行動を伴う発達障害の分子機構を通じた診断・治療法開発戦略の創成	5,200,000	1,170,000	0	0
三輪 空司	群馬大学	准教授	In vivo計測のためのボクセルベース音響放射圧加振映像法の創出	5,200,000	1,170,000	0	0
三輪 秀樹	群馬大学	助教	情動記憶の消去における扁桃体神経回路制御機構の解明	5,330,000	520,000	0	0
村上 岩範	群馬大学	准教授	高温超電導軸受を持つ磁気浮上電力貯蔵フライホイールの開発と動特性解析	5,200,000	1,170,000	0	0
本島 邦行	群馬大学	教授	電磁波伝達関数を用いた非接触金属探傷法	4,030,000	1,040,000	0	0
森 勝伸	群馬大学	准教授	イオンの輸送を全て水で行う環境低負荷型イオン分析システムの開発	5,200,000	1,430,000	0	0
安田 浩樹	群馬大学	准教授	海馬シナプスのメタ可塑性におけるプロテインキナーゼPKNの役割	5,200,000	2,600,000	0	0
山口 陽弘	群馬大学	教授	教職大学院で学部卒業者が獲得すべき教師スキルの解明とそのルーブリックの作成	4,160,000	910,000	0	0
山口 誉夫	群馬大学	教授	介護者と被介護者にやさしい介護用機械アームの生体動特性を利用した開発	3,640,000	1,040,000	0	0
山崎 恒夫	群馬大学	教授	神経変性疾患と顆粒空胞変性との関わりに関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
山下 孝之	群馬大学	教授	前がん状態にみられる細胞老化とゲノム不安定性における複製ストレス応答機構の役割	5,070,000	1,430,000	0	0
山田 正信	群馬大学	准教授	新たな疾患概念「潜在性中枢性甲状腺機能低下症」の確立と病態の解析	5,070,000	1,430,000	0	0
山本 隆夫	群馬大学	教授	相境界面の運動に着目した異方性ゲル形成の統計力学の構築とその応用	4,810,000	1,040,000	0	0
横尾 英俊	群馬大学	教授	新規な変換型無みずみデータ圧縮法の展開と応用	3,900,000	1,040,000	0	0
横堀 武彦	群馬大学	その他	マウス、ヒト食道のin vitro長期臓器培養法の確立	5,200,000	1,300,000	0	0
吉原 利忠	群馬大学	助教	細胞内酸濃度イメージングのための蛍光・りん光同時発光型分子酸素計の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
依藤 宏	群馬大学	教授	骨格筋細胞骨格と裏打ち構造に関する形態学的、分子細胞生物学的研究	5,330,000	1,430,000	0	0
渡邊 智秀	群馬大学	教授	脱窒バイオカソードを適用した微生物燃料電池性能の向上と有機物・窒素処理への応用	5,330,000	1,170,000	0	0
渡辺 秀臣	群馬大学	教授	マウス筋原細胞の筋分化に及ぼす群生効果の解析	5,070,000	910,000	0	0
渡利 久規	群馬大学	教授	タンデムダブルロール法による革新的軽量クラッド材料の開発	5,200,000	1,170,000	0	0
浅田 茂裕	埼玉大学	教授	学びと暮らしの環境における木質利用と子どもの育ちに関する基礎研究	5,330,000	1,170,000	0	0
荒居 善雄	埼玉大学	教授	量子ドット型多層膜太陽電池の高精度歪解析技術の開発	5,330,000	1,300,000	0	0
内木 哲也	埼玉大学	教授	直観的なメディア特性に基づいた情報教育のための教材に関する研究	4,940,000	1,170,000	0	0
Vye Stacey	埼玉大学	助教	Learning Center Needs Analysis	2,860,000	520,000	0	0
大塚 秀高	埼玉大学	教授	短篇白話小説集「三言」校友会評本の作成	4,420,000	1,300,000	0	0
大友 秀明	埼玉大学	教授	「文化学習」を中核とした政治教育・シティズンシップ教育の構想と実践	1,950,000	650,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
亀崎 美苗	埼玉大学	准教授	学校における住教育の授業作りによる有効な教材開発とその評価	5,070,000	1,300,000	0	0
川端 博子	埼玉大学	教授	衣生活の改善による授乳期の女性への支援	5,330,000	390,000	0	0
北田 佳子	埼玉大学	准教授	校内授業研究における教師の職能発達を支援する校長のリーダーシップに関する研究	4,550,000	1,560,000	0	0
桐谷 正信	埼玉大学	准教授	アメリカ・カナダ社会科における多文化教師教育に関する研究	5,070,000	1,820,000	0	0
黒川 秀樹	埼玉大学	准教授	エチレン低重合に高活性な層状粘土鉱物固定化遷移金属錯体における配位子構造の最適化	3,380,000	650,000	0	0
小林 亜子	埼玉大学	教授	フランス革命期「ライン左岸併合地」における「公教育組織法」施行過程の実証的研究	5,200,000	1,300,000	0	0
小林 哲也	埼玉大学	教授	ハーダー腺とファブリキウス嚢における新規抗菌ペプチドの探索と発現調節機構の解析	5,330,000	1,560,000	0	0
後藤 和子	埼玉大学	教授	クリエイティブ産業と著作権に関する研究—産業組織と契約に着目して	4,940,000	1,430,000	0	0
齊藤 正人	埼玉大学	准教授	地盤の非線形性を考慮した群杭基礎の杭間相互作用とインピーダンス特性の実験的評価	5,460,000	910,000	0	0
酒井 文雄	埼玉大学	教授	平面代数曲線の高次ワイエルシュトラス点とモジュライ空間の幾何	5,070,000	1,430,000	0	0
佐藤 勇一	埼玉大学	教授	高層煙突支持部材に発生する自動振動の防止方法に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	0
重川 純子	埼玉大学	教授	長期家計記録による家計動態と家族経済史の実証的研究	2,600,000	780,000	0	0
重原 孝臣	埼玉大学	教授	ジョルダン問題およびクロネッカ問題の安定かつ効率よい数値解法の確立	5,070,000	1,170,000	0	1,690,000
渋谷 治美	埼玉大学	教授	カントの人間哲学の総合的理解の試み	2,080,000	780,000	0	0
渋谷 百代	埼玉大学	准教授	異文化対立の解決プロセスにおける内外コミュニケーション戦略の実践と課題及び可能性	4,810,000	910,000	0	1,560,000
島村 徹也	埼玉大学	教授	複数のマイクロホンによる骨導振動のピックアップと骨導音声の品質改善	3,770,000	910,000	0	0
清水 誠	埼玉大学	教授	科学的な思考力の育成を図る教授・学習方法の開発と教師教育への適用	5,070,000	1,170,000	0	1,040,000
末松 栄一郎	埼玉大学	教授	財務・非財務指標が従業員の心理と行動に与える影響の研究：実験計画アプローチ	4,680,000	1,040,000	0	0
杉原 儀昭	埼玉大学	准教授	硫黄原子源として働く新規な硫化剤の開発	5,590,000	910,000	0	0
関口 和彦	埼玉大学	助教	光とオゾンを効果的に利用した高効率な液相系光触媒分解手法の開発とそのシステム化	5,590,000	1,430,000	0	0
高木 英至	埼玉大学	教授	コンピュータシミュレーションを用いた恋愛関係形成過程の研究	2,860,000	910,000	0	0
田代 美江子	埼玉大学	教授	東アジアにおける性教育の特徴とそれをふまえた性教育教材開発および授業研究	5,200,000	1,560,000	0	0
円谷 陽一	埼玉大学	教授	高等植物細胞壁のアラビノガラクトナンプロテインの糖鎖構造と機能	4,420,000	1,300,000	0	0
外山 紀久子	埼玉大学	教授	空間調整術としてのアート：ネオ・プレモダニズムの系譜学	3,770,000	1,040,000	0	1,300,000
長瀬 正義	埼玉大学	教授	ラブラシアンの断熱展開理論の研究とその応用	4,940,000	1,430,000	0	0
根本 直人	埼玉大学	准教授	低分子化合物を特異的に認識する新機能ペプチドの進化工学的創製	5,330,000	650,000	0	0
長谷川 孝明	埼玉大学	教授	モバイル機器とインフラ設置機器が協調動作する歩行者ナビゲーション環境の実現	4,940,000	1,170,000	0	0
長谷川 靖洋	埼玉大学	准教授	収束イオンビームを用いたナノワイヤー熱電変換素子へのナノ電極形成・輸送特性の解明	5,070,000	650,000	0	0
馬場 久志	埼玉大学	教授	抽象語の理解と使用を手がかりとした思考力育成に関する研究	4,290,000	910,000	0	0
日原 由香子	埼玉大学	准教授	光合成電子伝達のセンシングによる転写制御機構の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
藤原 隆司	埼玉大学	准教授	無機・有機ハイブリッドナノクラスターの協奏的レドックス機能	5,460,000	1,170,000	0	0
前川 仁	埼玉大学	教授	特別なマーカーによらない拡張現実感に関する研究	5,330,000	1,560,000	0	0
牧 剛史	埼玉大学	准教授	コンクリートおよび鋼材との界面におけるクリープ挙動に基づく合理的設計手法の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
牧 陽一	埼玉大学	教授	中国現代アートにおける政治性	5,330,000	1,040,000	0	0
水村 典弘	埼玉大学	准教授	日本における【良い会社】と企業倫理のプラットフォームの構築	1,820,000	650,000	0	0
森安 裕二	埼玉大学	教授	植物細胞に特有の液胞の形成・拡大とそれらに伴うオートファジーの解析	5,200,000	1,170,000	0	0
山口 貴之	埼玉大学	准教授	ウラン核分裂片量子ビームに対する陽子半径の系統的測定	5,590,000	130,000	0	0
弥益 恭	埼玉大学	教授	小型魚モデルの利点を駆使した脳形成オーガナイザーの形成制御機構の解明	5,200,000	1,430,000	0	0
山根 敏	埼玉大学	准教授	次世代プラスマミIGハイブリッド溶接の知的自動制御に関する基礎研究	5,200,000	1,170,000	0	0
李 潔	埼玉大学	教授	中国GDP統計に関する現状と課題—日本との比較—	4,940,000	1,040,000	0	1,690,000
渡辺 紫乃	埼玉大学	准教授	中国の対外援助外交の理論と実践	5,330,000	1,170,000	0	520,000
秋葉 淳	千葉大学	准教授	オスマン帝国における教育の連続性と変化（19世紀～20世紀初頭）	4,940,000	1,560,000	0	0
朝比奈 真由美	千葉大学	講師	医学生における専門職連携教育の長期学習効果の評価とプログラムの有用性の検討	5,200,000	1,690,000	0	0
天知 誠吾	千葉大学	准教授	ヒ酸還元能を持つゾロバクター属細菌による水田土壌からのヒ素溶出	5,200,000	1,560,000	0	0
石井 正人	千葉大学	教授	印欧語における非人称受動表現の比較研究	4,940,000	1,950,000	0	0
石川 博士	千葉大学	助教	mTORシグナル伝達経路を標的とした、新たな子宮筋腫治療法の開発	5,070,000	1,040,000	0	0
石坂 透	千葉大学	講師	生体適合性ナノファイバーによる自己組織完全再生を目指した人工血管の開発	4,810,000	1,950,000	0	0
石村 隆一	千葉大学	教授	複素領域の非局所微分方程式と畳込み方程式の研究	4,810,000	910,000	0	1,690,000
磯邊 聡	千葉大学	准教授	児童生徒の校種移行時の適応を向上させるための「テークオーバーゾーン」	5,200,000	910,000	0	0
一國 伸之	千葉大学	准教授	ナノ組織化された原子構造をもつ新規反応場の創成	5,460,000	1,040,000	0	0
稲葉 尚志	千葉大学	教授	積分不可能平面上の流れと葉層構造	3,250,000	1,300,000	0	0
岩崎 寛	千葉大学	准教授	都市緑地におけるストレス緩和を目的としたナイトランドスケープの提案と効果検証	5,200,000	1,040,000	0	0
岩田 美保	千葉大学	准教授	幼児期から児童期中期にかけての他者理解—社会的相互作用と言語的側面に着目して	2,210,000	260,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
上里 昌也	千葉大学	その他	鎮静下胃内視鏡的粘膜下層剥離術中の患者唾液アミラーゼによる術中管理システムの構築	5,200,000	1,040,000	0	0
上原 浩一	千葉大学	准教授	モデル植物ミヤコグサにおける生殖様式の進化生物学的研究	5,330,000	1,560,000	0	0
碓井 宏和	千葉大学	講師	侵入奇胎の成因に関する遺伝子の探索	5,200,000	1,170,000	0	0
江頭 祐嘉合	千葉大学	教授	脳炎症時におけるトリプトファン代謝酵素による神経毒制御機構の解明	5,590,000	1,040,000	0	0
大石 亜希子	千葉大学	教授	女性労働と子育て世帯間の所得格差に関する研究	4,420,000	910,000	0	0
大鋸 崇	千葉大学	准教授	金融危機の時系列分析	5,200,000	1,170,000	0	0
太田 聡	千葉大学	准教授	ポリオマウイルス関連腫瘍の腫瘍発生の機序解明：メルケル細胞ウイルスから迫る	5,200,000	1,560,000	0	0
大森 達也	千葉大学	助教	可変周波数SAW共振子の開発とその応用に関する研究	5,330,000	910,000	0	0
奥平 幸司	千葉大学	准教授	異方性界面を利用したアジマス配向有機薄膜作成の実用的手法の開発	5,460,000	910,000	0	0
小倉 佳絵 (高光佳絵)	千葉大学	助教	戦間期アメリカのアジア・太平洋秩序形成をめぐる国際的非政府組織と国務省の関係	2,990,000	650,000	0	0
小野 智香子	千葉大学	その他	イテリメン語の語彙データベース構築と比較研究—系統・接触関係の解明に向けて—	4,940,000	1,040,000	0	1,170,000
大日方 昂	千葉大学	その他	細胞運動制御の新展開：筋収縮調節タンパク質トロポニンによる細胞運動の制御	5,460,000	1,040,000	0	0
掛川 一幸	千葉大学	教授	非晶体から形成させた共晶材料によるTPV発電用高性能エミッター材料の開発	5,330,000	1,300,000	0	0
柏崎 隆志	千葉大学	助教	3次元有限要素法による高強度RC柱・梁接合部の耐震性能評価法の開発	5,460,000	1,560,000	0	0
片岡 洋子	千葉大学	教授	子ども・青年の生きづらさと生活綴方教育の現代的意義に関する研究	5,070,000	520,000	0	0
片桐 雅隆	千葉大学	教授	「個人化・私化・心理化」論の展開—社会概念の再構築を目指して—	3,250,000	520,000	0	0
加藤 修	千葉大学	教授	大学教養教育におけるESDとしての地域活性化ワークショップの展開	5,200,000	1,690,000	0	0
北神 正人	千葉大学	准教授	半導体ディスク装置の高信頼化および長寿命化の研究	5,070,000	1,430,000	0	0
木下 剛	千葉大学	准教授	英国におけるグリーンスペースの概念と持続可能な地域再生の手法に関する研究	5,330,000	910,000	0	0
木村 定雄	千葉大学	教授	閉経後高血圧の新しい発症経路の解明：AT1受容体・RGS・SPLの相互作用解析	5,330,000	1,300,000	0	0
木村 文夫	千葉大学	その他	パターン認識受容体シグナルを介した周期免疫応答の解明と術後臓器不全対策	5,070,000	1,560,000	0	0
桐谷 佳恵	千葉大学	准教授	コミュニケーションデザインにおける情報ゲシュタルトの切り出しと視覚化	3,640,000	1,170,000	0	0
國吉 一樹	千葉大学	助教	ラット腕神経叢損傷モデルにおける疼痛発生機序の解明と新規薬物治療の可能性	3,640,000	1,170,000	0	0
桑原 聡	千葉大学	教授	軸索興奮性測定を用いた糖尿病性神経障害、慢性疼痛の客観的評価と至適治療の確立	5,200,000	1,300,000	0	0
小池 博文	千葉大学	助教	CEA遺伝子familyの癌と周囲組織における発現と相互作用の検討	4,940,000	1,820,000	0	0
黄野 皓木	千葉大学	助教	インターロイキン-11を用いた新規心血管外科治療法の確立	5,200,000	520,000	0	0
越谷 重夫	千葉大学	教授	有限群の表現論におけるブルエ予想の解決	4,810,000	1,170,000	0	1,040,000
小林 カオル	千葉大学	准教授	CYP3A遺伝子クラスター導入マウスを用いたヒトにおける性差の研究	5,200,000	1,040,000	0	0
小山 慎一	千葉大学	准教授	エコデザインへの心理学的アプローチ：愛着の発達に関する基礎研究	5,460,000	1,430,000	0	0
齋藤 雪彦	千葉大学	准教授	農村労働者の社会的孤立と居場所づくりに関する研究	4,940,000	1,820,000	0	0
指田 吾郎	千葉大学	助教	MLL遺伝子変異体による骨髄異形成症候群モデルマウスの作製と分子基盤の理解	5,070,000	1,430,000	0	0
貞廣 齋子	千葉大学	准教授	小中学校再配置計画における政策参照と立案支援に関する研究	5,330,000	1,300,000	0	0
佐藤 栄作	千葉大学	教授	小売施策の影響を考慮した店舗選択行動モデルに関する基礎研究	1,560,000	520,000	0	0
佐藤 成樹	千葉大学	講師	ミオシン結合タンパク質による新たな筋収縮制御機構の解明	5,330,000	1,430,000	0	0
佐藤 宗子	千葉大学	教授	戦後の少年少女向け翻訳叢書にみる「西洋」と「東洋」—教養形成の追究	1,820,000	520,000	0	390,000
志賀 弘典	千葉大学	その他	カラビヤウ曲面族の数論的側面と超幾何系	5,070,000	1,430,000	0	0
柴 史之	千葉大学	准教授	ヘキサシアノ鉄酸金属塩ナノ粒子の精密合成：混合原子価機能性材料の創成と展開	5,070,000	1,040,000	0	0
島津 省吾	千葉大学	教授	開脚型ピラー-錯体を利用した層状無機結晶空間への不斉触媒反応場の創製	5,720,000	520,000	0	0
清水 洋行	千葉大学	准教授	日英における医療・保健サービスの地域化に伴う地域集団の変容に関する地域比較研究	5,200,000	1,170,000	0	0
下井 康史	千葉大学	教授	公務員制度における公法的規律と私法的規律のあり方に関する日仏比較法研究	5,330,000	1,040,000	0	2,080,000
菅 幹生	千葉大学	准教授	MRI装置の固有振動を活用した生体内硬さ分布測定法の確立	5,460,000	650,000	0	0
鈴木 浩太郎	千葉大学	その他	新規NF-kB抑制性シグナルの解明	5,070,000	1,430,000	0	0
鈴木 紀行	千葉大学	准教授	酸化ストレスの画像化のためのSPECTフローブの開発	4,680,000	1,560,000	0	0
須藤 明	千葉大学	助教	自己免疫疾患発症におけるSoxファミリー分子の役割の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
高原 茂	千葉大学	准教授	分子間制御によるナノカーボン材料の光機能性可溶性剤	5,460,000	1,040,000	0	0
瀧口 裕一	千葉大学	教授	癌幹細胞をターゲットにした肺癌分子標的治療の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
瀧澤 文雄	千葉大学	教授	現象学的運動学の可能性—身体教育としての運動指導を目指して—	2,600,000	910,000	0	0
武内 正博	千葉大学	助教	新規白血球表面抗原LR11の白血病および正常造血における役割の解明	5,070,000	1,430,000	0	0
竹本 稔	千葉大学	助教	セマフォリン3g遺伝子解析による生活習慣病の機序解明と新しいバイオマーカーの開発	4,940,000	1,170,000	0	1,170,000
多田 裕司	千葉大学	助教	慢性肺気腫症の病態解析とCD40抑制による新規治療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
館野 馨	千葉大学	助教	Noctシグナルに着目した新規血管再生治療の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
種村 秀紀	千葉大学	教授	非平衡無限粒子系の解析	4,810,000	1,040,000	0	1,040,000
知花 博治	千葉大学	准教授	カンジダ感染における留置カテーテルの影響に関する遺伝子機能解析	5,200,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
長 泰行	千葉大学	助教	生物間の間接相互作用網を創出する「捕食-被食関係」に関する行動生態学的研究	5,590,000	260,000	0	0
塚越 寛	千葉大学	助教	ミシマサイコ(柴胡)の養液栽培技術の確立	5,720,000	260,000	0	0
津村 紀子	千葉大学	助教	内陸地震震源域における地震波減衰構造の時間変化の研究	5,070,000	390,000	0	0
寺井 正憲	千葉大学	教授	編集を概念装置とした読むことの学習指導論の再構築とその授業開発に関する研究	4,940,000	1,430,000	0	1,170,000
寺内 文雄	千葉大学	准教授	操作感に着目した押しボタンスイッチ用フィーリングテストの開発	5,460,000	650,000	0	0
土肥 充	千葉大学	准教授	CALLを活用する英語教育総合システムの高度化に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	0
中川 彰子	千葉大学	その他	定量的MRI解析にもとづく強迫性障害、広汎性発達障害の脳機能研究	4,810,000	1,430,000	0	0
中村 友紀子	千葉大学	准教授	実際の記筋を考慮した地震被害を説明しうるRC造柱の変形能の評価法の検討	5,070,000	1,560,000	0	0
中本 剛	千葉大学	教授	親和性の高い雰囲気におけるレーザー誘起反応を利用した高硬度材料の加工	5,200,000	1,430,000	0	0
中山 茂樹	千葉大学	教授	精神科病院における空間的アプローチによる治療環境に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
中山 隆史	千葉大学	教授	金属/半導体界面の原子拡散・構造安定性の理論:無機から有機への展開	5,200,000	780,000	0	0
西田 康二	千葉大学	教授	記号的リース代数のネータ性に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
根矢 三郎	千葉大学	教授	超分子複合体を用いる人工酵素運搬体の創製	5,330,000	1,430,000	0	0
花澤 豊行	千葉大学	准教授	核酸医薬の併用による上顎癌新規治療法の確立に向けた基礎的研究	5,070,000	1,300,000	0	0
浜野 有記	千葉大学	助教	老化が慢性腎臓病の発症・進展に及ぼす影響と機序の解明	5,070,000	650,000	0	0
坂東 弘之	千葉大学	助教	広波長域偏波無依存な2光子吸収型全光スイッチへの3次元非線形感受率テンソルの検討	5,460,000	650,000	0	0
檜垣 泰彦	千葉大学	准教授	実名開示型多世代SNSにおけるコミュニティ活性化要件と世代間特性の解析	5,070,000	1,170,000	0	0
廣井 良典	千葉大学	教授	福祉政策と都市政策の統合に関する研究	4,030,000	1,170,000	0	0
廣瀬 晃一	千葉大学	准教授	気管支喘息およびChurg-Strauss症候群におけるTh9細胞の役割の解明	5,200,000	780,000	0	0
藤井 知	千葉大学	その他	ダイヤモンドを使ったRF-SAWフィルタの研究	5,200,000	650,000	0	0
古川 勝規	千葉大学	助教	免疫栄養療法による高度侵襲手術に対するリスク軽減のための治療戦略	5,200,000	1,040,000	0	0
保坂 高毅	千葉大学	教授	ローマ帝政後期の政治と宗教	3,120,000	910,000	0	0
保坂 亨	千葉大学	教授	現職教員の研修/学習機会の体系的再構築をめざして	4,420,000	1,820,000	0	0
本多 佐保美	千葉大学	教授	1920~1940年代の音楽科教育近代化過程に関する研究	3,770,000	1,040,000	0	0
前田 早苗	千葉大学	教授	学士課程教育の質保証に関する日米比較-教養教育の位置づけの視点から-	2,990,000	650,000	0	0
榎 飛雄真	千葉大学	准教授	結晶多形を利用したキラリ有機結晶の多面的観測と不斉制御	5,200,000	1,040,000	0	0
町田 基	千葉大学	教授	水質汚染物質の吸着・分解除去のための高性能活性炭の設計	2,600,000	780,000	0	0
松下 一之	千葉大学	講師	c-myc遺伝子転写抑制因子のスプライシング変異機序の解明と癌医療への応用	4,550,000	1,430,000	0	0
三神 史彦	千葉大学	准教授	高ずり速度領域での界面活性剤水溶液のミセル高次構造形成に関する研究	5,460,000	520,000	0	0
溝淵 輝明	千葉大学	講師	仮想肺組織量を指標とした、肺切除後のリモデリング“代償性肺成長”の検証	5,200,000	1,170,000	0	0
三谷 徹	千葉大学	教授	中国蘇州庭園における自然観の表現と空間形態に関する研究	5,200,000	1,690,000	0	0
宮崎 清	千葉大学	その他	アジアにおける内発的地域振興デザインのあり方に関する調査・研究	5,330,000	1,820,000	0	0
村山 俊彦	千葉大学	教授	セラミド・アラキドン酸代謝制御物質の創出と肺疾患への応用	5,330,000	1,300,000	0	0
森 雅裕	千葉大学	講師	視神経脊髄炎患者血清中抗アクアポリン4抗体の抗原決定部位の解明	5,070,000	2,210,000	0	0
森 幹人	千葉大学	助教	m i R-203を介した食道癌の増殖・浸潤・転移の発現・機序解析	5,200,000	1,950,000	0	0
森吉 泰生	千葉大学	教授	繰り返し極短パルス低温プラズマによる着火制御	5,330,000	910,000	0	0
山本 緑	千葉大学	その他	出生コホート調査におけるインフォームド・コンセント体制の構築と評価手法の開発	2,860,000	650,000	0	0
米村 千代	千葉大学	教授	戦後日本における家業経営の変容と展開に関する社会学的研究	5,070,000	910,000	0	2,080,000
若林 明雄	千葉大学	教授	社会的認知能力の個人差とその神経生理学的基盤に関する研究	5,330,000	910,000	0	0
青木 琢	東京大学	講師	肺癌術後再発に対する化学療法・樹状細胞ワクチン治療併用の安全性、有効性の評価	5,200,000	1,690,000	0	0
青木 優	東京大学	助教	高輝度スピン偏極準安定原子源の開発と表面磁性解析への応用	4,940,000	1,430,000	0	0
赤坂 甲治	東京大学	教授	棘皮動物の前後軸・背腹軸形成の研究	5,460,000	1,560,000	0	0
阿部 淳	東京大学	助教	バイオマス作物の根の特性と耐湿性に関する研究	5,200,000	1,430,000	0	0
新井 秀明	東京大学	助教	加齢指標タンパク質30の発現調節機構の解明	3,900,000	1,040,000	0	0
新井 仁之	東京大学	教授	フレームレットの調和解析とその画像処理への応用	2,600,000	650,000	0	0
新井 宗仁	東京大学	准教授	天然変性蛋白質による分子認識の物理的基盤	5,590,000	1,560,000	0	0
荒巻 健二	東京大学	教授	国際金融危機対応としてのPSI(民間セクター関与)と資本流出規制	4,940,000	1,690,000	0	0
安藤 宏	東京大学	教授	近代文学関係定期刊行物の総合的研究	4,810,000	1,170,000	0	1,170,000
飯岡 緒美	東京大学	その他	医師-薬剤師間のコミュニケーションを良くする研究	5,070,000	1,430,000	0	0
飯塚 陽子	東京大学	助教	原因遺伝子の発生病学的解析によるメタボリックシンドロームの病態メカニズムの解明	5,330,000	1,040,000	0	0
飯野 要一	東京大学	助教	末端を加速するスポーツ動作における力学的エネルギー利用の有効性に関する研究	2,600,000	520,000	0	0
井垣 浩	東京大学	講師	放射線肺臓炎の新規予防法開発を目指した基礎研究	5,200,000	910,000	0	0
井川 靖彦	東京大学	その他	求心性神経伝達系を標的とする下部尿路機能障害の新規薬物療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
池上 恒雄	東京大学	准教授	膵発癌マウスを用いたオートファジーの膵癌予防及び治療標的としての重要性の検討	5,200,000	1,430,000	0	0
市川 弥生子	東京大学	助教	拡張型心筋症を伴う常染色体優性遺伝性ネマリノミオパチーの新規原因遺伝子同定	5,330,000	1,300,000	0	0
伊藤 公一	東京大学	助教	心房細動モデルを用いた心筋におけるチャネル分子背景の加齢性変化の解析	5,460,000	1,170,000	0	0
伊藤 伸子	東京大学	講師	神経傷害性疼痛における生理活性脂質の役割の解明	5,070,000	1,300,000	0	0
伊藤 泰弘	東京大学	研究員	明治・大正・昭和前期の論文に記載された古生物証拠標本の所蔵調査	5,070,000	1,430,000	0	0
伊藤 靖浩	東京大学	助教	大脳新皮質ニューロン移動におけるPDK1-Akt経路の機能解析	5,330,000	1,690,000	0	0
伊原 さよ子	東京大学	助教	新たな重合分子を介した細胞形態制御機構	5,330,000	1,430,000	0	0
岩城 克洋	東京大学	その他	ローマ時代中部イタリアにおける土器生産から消費までの地域動態研究	5,070,000	650,000	0	0
巖淵 守	東京大学	准教授	マイノリティ言語向け合成音声システム開発のための効率的音声適応手法の構築	5,330,000	1,040,000	0	0
上島 励	東京大学	准教授	パラオ固有陸産貝類の絶滅と多様性保全に関する研究	5,460,000	1,560,000	0	0
上田 誠也	東京大学	その他	臨界現象の概念を用いた地震発生時期推定の手法	5,330,000	1,560,000	0	0
臼井 智彦	東京大学	講師	角膜血管新生におけるセマフォリンの機能	5,200,000	1,690,000	0	0
榎本 敦	東京大学	助教	リン酸化プロテオーム情報を基盤とした放射線感受性機構の解析と予測法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
海老原 明夫	東京大学	教授	ドイツ連邦選挙法違憲判決と選挙権の平等	4,030,000	780,000	0	0
大久保 和美	東京大学	講師	歯の移動と骨改造現象におけるWntシグナルと副甲状腺ホルモンの相互作用の解明	5,200,000	1,170,000	0	0
大栗 博司	東京大学	その他	量子重力のホログラフィー原理の基礎と応用	4,940,000	1,430,000	0	0
大須賀 稔	東京大学	講師	子宮内膜症の発症・進展におけるアレルギー性炎症の意義	5,330,000	1,040,000	0	0
太田 一寿	東京大学	助教	ユビキチン鎖連結パターンに着目した基質蛋白質の網羅的同定・分類	5,330,000	1,690,000	0	0
太田 隆夫	東京大学	研究員	自己推進系の非線形ダイナミクス	5,070,000	1,170,000	0	0
大瀧 雅之	東京大学	教授	貨幣と雇用の基礎理論	2,860,000	910,000	0	0
大野 秀樹	東京大学	助教	ヘリコバクター・ピロリ除菌後胃粘膜のマイクロRNA発現解析による除菌後胃癌の解明	5,200,000	1,300,000	0	0
大村 敦志	東京大学	教授	法教育の総合的研究—行為規範（社会構成原理）としての民法へ	5,330,000	1,170,000	0	1,170,000
大桃 敏行	東京大学	教授	米国連邦教育政策にみる政策理念の対抗とガバナンス形態の転換に関する研究	4,420,000	1,300,000	0	0
岡 明	東京大学	教授	感染・炎症による脳室周囲白質軟化症の病態と治療に関する研究	5,330,000	1,430,000	0	0
岡崎 由希子	東京大学	助教	骨格筋・心筋におけるAkt1およびAkt2の機能の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
岡田 憲典	東京大学	助教	イネのジャスモン酸情報伝達を担う鍵転写因子の機能と発現制御機構の解明	5,460,000	1,170,000	0	0
岡部 弘基	東京大学	助教	アンチセンスプロローブを用いた生きた細胞のmRNAイメージング	5,330,000	1,560,000	0	0
沖 一雄	東京大学	准教授	衛星および地理情報データを用いた流域窒素循環評価システムの開発	5,330,000	1,430,000	0	0
荻原 成騎	東京大学	助教	バイオマーカーによって明らかにするイノセラムスの古生態	4,160,000	780,000	0	0
小口 高	東京大学	教授	東アジアの山地におけるV字谷の地形学的特徴と形成要因の研究	5,070,000	1,560,000	0	0
尾島 司郎	東京大学	その他	ミニチュア人工言語の学習によるメタ言語意識および脳活動の変化	4,940,000	1,040,000	0	1,430,000
織田 克利	東京大学	助教	子宮体癌・卵巣明細胞癌における新規分子標的治療法とそのバイオマーカーの探索	5,200,000	1,170,000	0	0
小野 稔	東京大学	教授	結紮を必要としない微細縫合器の開発に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
尾山 大明	東京大学	准教授	高精度時系列プロテオミクスによるシグナル伝達擾乱機構のシステム解析	5,460,000	780,000	0	0
尾張 敏章	東京大学	准教授	積雪制御による天然更新促進技術の開発	5,460,000	1,040,000	0	0
粕谷 誠	東京大学	教授	戦前日本における金融市場の機能に関する研究	4,940,000	1,560,000	0	0
加瀬 和俊	東京大学	教授	失業対策としての公的雇用政策の原理と実態—戦間期の日欧各国比較	4,680,000	1,170,000	0	0
片桐 大之	東京大学	助教	ニューロン新生と脳の左右差および記憶形成との関連性の検討	5,460,000	780,000	0	0
桂 真理	東京大学	その他	緑内障進行におけるDNA損傷応答の役割	5,200,000	1,560,000	0	0
加藤 和弘	東京大学	准教授	都市の生物多様性を高めるための緑道のあるべき姿	4,810,000	1,300,000	0	0
加藤 尚之	東京大学	准教授	周期的応力変化がアスベリティ破壊に及ぼす影響に関する研究	4,680,000	1,430,000	0	0
金澤 美知子	東京大学	教授	近代ロシア文学の成立に見る記号としてのヨーロッパの「風景」	4,810,000	910,000	0	0
鐘ヶ江 裕美	東京大学	助教	ヘルパー依存型アデノウイルスベクター発現効率向上と細胞特異性付加に向けた改良	5,200,000	1,690,000	0	0
蕪城 俊克	東京大学	講師	視神経炎の疾患感受性遺伝子の研究	4,940,000	2,340,000	0	0
神谷 和也	東京大学	教授	貨幣経済の脆弱性と均衡選択	4,420,000	910,000	0	1,040,000
川名 敬	東京大学	助教	子宮頸癌に対する新規治療ワクチンの効果増強に関する研究	5,070,000	1,560,000	0	0
川野 輝彦	東京大学	助教	Flavor Structure in String Theory	4,810,000	910,000	0	1,820,000
河野 博隆	東京大学	講師	RANKシグナル制御による新規骨肉腫治療法の開発	5,200,000	1,430,000	0	0
菅野 勇樹	東京大学	助教	オステオンを含有する成熟皮質骨形成を誘導するin situ骨再生技術の確立	5,330,000	910,000	0	0
寒野 善博	東京大学	准教授	強い非線形性を伴う構造物の解析・設計のための非滑力学的な方法論の展開	5,200,000	1,300,000	0	0
北中 幸子	東京大学	准教授	ビタミンD欠乏症の発症リスクに関する網羅的遺伝子解析	5,200,000	1,040,000	0	0
吉川 弥生	東京大学	その他	ミトコンドリア—活性酸素系の蝸牛内ライプシメーティング	5,200,000	1,170,000	0	1,560,000
木下 修	東京大学	助教	同種心臓弁・血管移植後石灰化に対するリン酸バインダーを用いた抑制法の開発	5,200,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
木南 章	東京大学	教授	農業経営における戦略的資源管理に関する研究	5,070,000	1,885,000	0	0
工藤 一秋	東京大学	教授	キメラ型ベプチド触媒を用いる水系溶媒中での不斉合成	5,590,000	910,000	0	0
窪川 かおる	東京大学	その他	ナメクジウオの性ステロイドの構造と機能に関する研究	5,460,000	1,170,000	0	0
栗原 由紀子	東京大学	講師	形態形成における非コードRNAの機能とその作用機序の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
Kneller Robert W	東京大学	教授	治験を視野に入れた海外ネットワーク構築による日本のバイオ技術支援の模索	3,380,000	1,040,000	0	0
小泉 秀樹	東京大学	准教授	東アジア諸都市の再生に対する市民社会組織の多様な関与に関する国際比較研究	5,330,000	780,000	0	0
甲賀 かをり	東京大学	助教	血管新生調節因子に着目した妊娠高血圧症候群の予知・予防・治療法の確立	5,200,000	1,040,000	0	0
小松 彦三郎	東京大学	その他	数学としての数学史研究	4,290,000	1,170,000	0	0
近藤 安月子	東京大学	教授	認知言語学の概念<事態把握>と日本語教育—韓国語母語学習者を対象に—	5,200,000	910,000	0	0
近藤 健二	東京大学	講師	加齢性嗅覚障害の病態生理解明とその診断治療法開発のための分子生物学的研究	5,070,000	1,430,000	0	0
五藤 忠	東京大学	助教	RNP構成因子DDX20によるB型肝炎関連肝癌の抑制機構の解析	5,200,000	1,040,000	0	0
齋藤 馨	東京大学	教授	インターネット森林観察サイトの構築と運用試験	5,590,000	1,040,000	0	0
坂田 美奈子	東京大学	その他	アイヌ口承文学的解釈学の創出	1,430,000	260,000	0	0
坂原 茂	東京大学	教授	フランス語コピュラ文の解釈と属詞の冠詞の有無に関する研究	4,810,000	1,040,000	0	1,300,000
坂本 幸士	東京大学	講師	高脂血症治療薬スタチン・プロブコールによる内耳障害抑制効果の検討	5,460,000	650,000	0	0
佐々木 健一	東京大学	その他	新旧美学における基礎概念の研究	4,420,000	1,040,000	0	1,040,000
佐藤 整尚	東京大学	准教授	金融経済データに対する予測マシンの開発	3,250,000	1,040,000	0	0
佐藤 均	東京大学	准教授	ヒトの癌細胞における遺伝子増幅領域のゲノム構造解析と疾患原因の解明	5,590,000	1,560,000	0	0
佐藤 周行	東京大学	准教授	認証・権限情報を制御可能なワークフロー特定ドメイン言語システムの研究	5,070,000	1,040,000	0	0
椎名 秀一朗	東京大学	講師	肝がん治療の分子標的としてのヒストンメチル化制御機構	5,200,000	910,000	0	0
塩川 徹也	東京大学	その他	『パンセ』と『キリスト教護教論』—パスカルの著作の意味と価値	4,810,000	1,560,000	0	0
塩原 肇	東京大学	准教授	最新海底地震観測技術による傾斜変動観測への挑戦	5,200,000	1,040,000	0	1,170,000
柴尾 晴信	東京大学	その他	社会性昆虫における利他的階級の社会行動を統御する脳機能の進化・生理・分子機構	5,460,000	1,040,000	0	0
柴橋 博資	東京大学	教授	高時間分解高分散分光観測に基づく星震学の新しい展開	4,940,000	1,300,000	0	0
渋谷 博史	東京大学	教授	アメリカ福祉政策における芸術文化の活用：分権システムと民間NPO	4,810,000	1,560,000	0	0
清水 久芳	東京大学	准教授	非双極子磁場とマントル最下部不均質	2,210,000	910,000	0	0
清水 庸	東京大学	助教	リモートセンシングによる常緑針葉樹の植物季節の時間・空間変化傾向の解析	4,940,000	650,000	0	0
下澤 達雄	東京大学	講師	エビジェネティック制御からみた食塩感受性高血圧のメカニズムと診断法の開発	5,200,000	1,170,000	0	0
下津 克己	東京大学	教授	有限混合モデルの統計的推測理論の開発	4,940,000	1,300,000	0	0
白石 憲史郎	東京大学	助教	腫瘍免疫に基づくアプスコパル効果の解明と画期的な放射線治療戦略の開発	5,330,000	130,000	0	0
辛 正廣	東京大学	講師	アルツハイマー病モデルにおける前頭葉基底核慢性刺激による学習記憶能力改善の試み	5,330,000	1,430,000	0	0
城 大祐	東京大学	助教	肺線維症の線維化に関与するEGFRファミリーとリガンド、プロテオグリカンの検討	5,200,000	1,040,000	0	0
須貝 俊彦	東京大学	教授	災害脆弱性評価に向けた日本の沖積平野の地形形成モデルの構築	5,330,000	1,170,000	0	0
須佐美 隆史	東京大学	准教授	頭蓋顔面先天異常におけるCTデータを基にした新しい矯正歯科診断法の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
鈴木 聡	東京大学	研究員	測定理論に基づく様々な論理の統一的基础付けとその哲学的意義	2,470,000	780,000	0	0
関口 英子	東京大学	准教授	不定値グラスマン多様体上のツイスター変換と無限次元表現論	1,690,000	650,000	0	520,000
関崎 勉	東京大学	教授	豚レンサ球菌の莢膜欠失による異なる病原性発現機構の解析	5,460,000	1,300,000	0	0
関谷 勇司	東京大学	講師	DNSSECに対応した広域分散DNSサービス環境シミュレータの設計と実装	5,200,000	1,040,000	0	0
瀬戸 一郎	東京大学	講師	間葉系細胞SelectivePluripotencyModulatorの探索	5,070,000	1,690,000	0	0
高井 ゆかり	東京大学	講師	慢性疼痛ケア基準の構築	4,940,000	1,950,000	0	0
高野 陽太郎	東京大学	教授	思考に対する外国語の妨害作用	5,200,000	910,000	0	0
田川 優子 (坂井優子)	東京大学	助手	新型インフルエンザウイルスの薬剤耐性機構の解明	5,200,000	910,000	0	1,820,000
武田 晴人	東京大学	教授	両大戦間期の対外金融と企業経営	5,070,000	1,430,000	0	0
多田 稔	東京大学	講師	膀胱癌腫瘍の病態予測における包括的ゲノム解析の応用	5,200,000	1,040,000	0	0
立石 敬介	東京大学	助教	膀胱がん細胞の悪性度を制御するヒストン修飾経路の同定と標的治療への戦略	5,200,000	1,040,000	0	0
田中 潔	東京大学	准教授	斜面重力流に伴うエントレインメント及び混合過程に対する傾圧不安定渦の効果	4,420,000	1,040,000	0	0
田中 輝幸	東京大学	准教授	発達障害原因遺伝子CDKL5のプロテオミクスとKOマウス解析による包括的機能解明	5,200,000	1,170,000	0	0
田中 秀幸	東京大学	教授	組織の境界を越えた情報セキュリティのガバナンスに関する研究	5,070,000	1,820,000	0	0
田中 仁	東京大学	その他	Morrey型空間と加重付きノルム不等式	3,640,000	910,000	0	0
田辺 俊彦	東京大学	助教	分子光球の探求—晩期型星における水分子の系統的探査	4,940,000	1,430,000	0	0
辻 哲夫	東京大学	教授	地方都市における在宅医療を含めた在宅ケアシステムの構築を通じたまちづくり	5,200,000	1,300,000	0	0
都築 圭子	東京大学	その他	羊膜を基質として作製した犬角膜上皮細胞シートを用いた犬の角膜再生治療	5,330,000	1,690,000	0	0
露木 聡	東京大学	准教授	時系列三次元リモートセンシングによる広域森林資源シミュレーションシステムの開発	5,460,000	780,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
釣田 義一郎	東京大学	助教	直腸癌に対する癌ワクチン療法と術前放射線化学療法との併用療法(第1相試験)	5,330,000	130,000	0	0
寺田 至	東京大学	准教授	古典群・量子群・ヘッケ環の表現論と組合せ論	5,070,000	1,690,000	0	0
出口 剛司	東京大学	准教授	社会学の公共性とその実現可能性に関する理論的・学説史的基礎研究	5,070,000	1,430,000	0	0
藤乗 嗣泰	東京大学	講師	糖尿病におけるプロレニンの尿細管再吸収と組織レニン・アンジオテンシン系の検討	3,770,000	1,040,000	0	0
東條 有伸	東京大学	教授	患者由来iPS細胞を利用した骨髄異形成症候群病態解析モデルの構築	5,330,000	1,040,000	0	0
藤堂 眞治	東京大学	教授	マルコフ連鎖モンテカルロにおける幾何学的手法の研究	5,070,000	1,560,000	0	0
富谷 智明	東京大学	その他	IGF-1を用いた肝の再生促進と機能改善:作用点を考慮した治療法の検討	5,460,000	780,000	0	0
土肥 眞	東京大学	講師	アレルギー性気道炎症に対するイソプレノイドの抑制効果についての実験的研究	4,550,000	0	0	1,430,000
中村 尚史	東京大学	教授	鉄道車輛貿易の国際関係史的研究—日本鉄道業発展の国際的契機—	4,810,000	1,040,000	0	910,000
中村 正明	東京大学	研究員	2次元量子系におけるトポロジカルな秩序と新奇な輸送現象	3,510,000	910,000	0	0
中村 元直	東京大学	准教授	7回膜貫通型受容体の表在量制御を目指した基盤研究	5,200,000	1,040,000	0	0
永井 恒志	東京大学	助教	睡眠時無呼吸症候群動物モデルにおける心血管病変の解析	5,460,000	910,000	0	0
長井 裕之	東京大学	その他	日本における組換えDNA実験規制の歴史的考察	2,990,000	780,000	0	0
長瀬 敬	東京大学	その他	振動刺激による血管新生の基礎的・臨床的検討—心地よい振動がなぜ創傷を治すのか?	5,460,000	780,000	0	0
永田 智子	東京大学	講師	退院支援における支援行為の抽出と再構成—患者特性に応じた支援方法の確立に向けて—	5,070,000	1,820,000	0	0
長村 文孝	東京大学	教授	橋渡し研究被験者の理解度・心理状況の解析に基づく説明文書作成ルールの策定	2,860,000	780,000	0	0
西尾 純子	東京大学	その他	腸内細菌による抑制性T細胞の誘導機構と必要抗原の解明	5,330,000	1,300,000	0	0
西山 功一	東京大学	助教	Id-Notchシグナル連関による時空間的血管新生制御機構の解明とその治療応用	5,200,000	1,300,000	0	0
野田 陽一	東京大学	助教	逆行輸送小胞による選別輸送のメカニズム	5,330,000	1,560,000	0	0
野村 幸世	東京大学	准教授	胃がんバイオマーカーとしての血清TF3の起源の検討	5,200,000	1,040,000	0	0
野本 憲一	東京大学	その他	初代と第二世代の種族III星への異なる質量降着が引き起こす超新星とその元素合成	4,940,000	1,040,000	0	0
橋川 健竜	東京大学	准教授	トマス・ホーノルの18世紀北米体験と『植民地統治論』の形成	4,160,000	1,040,000	0	0
橋場 弦	東京大学	教授	古代ギリシアにおける暴力と社会秩序の比較文化的研究	5,330,000	1,040,000	0	0
服部 浩一	東京大学	その他	血液凝固・線維素溶解系の白血病・リンパ腫病態における機能解析	5,070,000	1,430,000	0	0
花島 律子	東京大学	助教	ヒトでの小脳可塑性変化の基礎的検討:新しい診察法の確立も目指して	5,200,000	1,300,000	0	0
濱仲 早苗	東京大学	その他	免疫不全ラットにおける移植および遺伝子治療モデル作製	5,200,000	1,430,000	0	0
早川 眞一郎	東京大学	教授	子の監護をめぐる法制度の課題	4,160,000	1,170,000	0	0
林 正義	東京大学	准教授	日本における地域保険のあり方に関する経済学的研究	4,940,000	1,560,000	0	0
原 和之	東京大学	准教授	もう一つの「分析革命」—精神分析と哲学の関係に関する思想的視座の構築	4,680,000	1,430,000	0	0
朴 民根	東京大学	准教授	有羊類動物の生殖と代謝機能における環境応答機構の分子生物学的解析	5,330,000	1,300,000	0	0
菱川 慶一	東京大学	その他	ヒト腎臓細胞由来iPS細胞による次世代人工腎臓作成の試み	5,330,000	780,000	0	0
姫岡 とし子	東京大学	教授	近代ドイツのバックラッシュとナショナリズム	4,940,000	1,300,000	0	0
比屋根 肇	東京大学	准教授	SIMSによる初期太陽系における親鉄性元素の分別に関する研究	4,940,000	1,430,000	0	0
日向 太郎(園田太郎)	東京大学	准教授	プロペルティウスの文学理論と創作実践の解明	3,120,000	910,000	0	0
平田 喜裕	東京大学	助教	上皮細胞と樹状細胞による腸管免疫と宿主恒常性の制御機構の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
平山 和宏	東京大学	准教授	肥満に関する腸内菌叢の特定と腸内菌叢の改善による肥満予防の試み	5,330,000	1,040,000	0	0
福来 正孝	東京大学	その他	宇宙に於けるエネルギー収支の型録化と交互作用の試験II	4,940,000	1,170,000	0	1,170,000
福島 朋彦	東京大学	その他	学際的海洋教育の体系化研究	5,200,000	1,690,000	0	0
福島 真人	東京大学	教授	ポストゲノム研究における政策—科学共同体の相互形成過程に関する科学社会学的研究	3,900,000	1,170,000	0	0
福田 良一	東京大学	助教	酵母の脂質リモデリングによる生体膜インテグリティの維持機構の解析とその応用	5,330,000	1,950,000	0	0
藤井 明	東京大学	教授	ネットワークとマルチエージェントシステムを用いた街路構造と歩行者流動に関する研究	3,120,000	650,000	0	0
藤井 知行	東京大学	教授	妊娠における免疫介入脂質メディエーターの生理的・病理的意義に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
古村 孝志	東京大学	教授	高密度地震観測データ解析と大規模数値計算に基づくフィリピン海プレートモデルの構築	5,070,000	1,560,000	0	0
保科 克行	東京大学	助教	動脈瘤をターゲットとした新規ドラッグデリバリーシステムの基礎検討	5,070,000	1,430,000	0	0
細野 治	東京大学	講師	膠原病におけるCD26・caveolin-1共刺激系の臨床病態的意義の解析	5,070,000	1,430,000	0	0
細谷 紀子	東京大学	講師	がんの相同組換え修復能の特性に基づいた放射線治療とPARP阻害剤の併用療法の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
堀内 秀樹	東京大学	准教授	都市江戸の貿易陶磁器需要と地域間貿易ネットワークに関する総合的研究	5,070,000	1,690,000	0	0
洪 賢秀	東京大学	その他	東アジアにおける人を対象とした遺伝子解析技術の利用実態とその社会的課題	5,330,000	1,950,000	0	0
松浦 純	東京大学	教授	初期資料から見るルターの思想構造	4,940,000	1,300,000	0	0
松尾 誠治	東京大学	助教	ハイドレート技術を用いた農工融合による低炭素社会の実現に関する研究	5,070,000	910,000	0	0
松尾 宇泰	東京大学	准教授	実用的な構造保存有限要素法の確立に向けた基礎研究	4,810,000	1,690,000	0	0
松下 淳一	東京大学	教授	再建型企業倒産処理のあり方に関する総合的研究	5,200,000	1,560,000	0	0
松田 巖	東京大学	准教授	酸化物半導体表面の光誘起電子輸送現象の研究	5,330,000	1,300,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
黛 秋津	東京大学	准教授	近代黒海国際関係史の基礎的研究	5,330,000	1,560,000	520,000	1,170,000
MARIANNE SIMON・O	東京大学	准教授	19-21世紀のフランスにおける詩と絵画の研究	5,200,000	1,690,000	0	0
丸川 知雄	東京大学	教授	モバイル通信技術と社会の関係に関する比較研究	4,940,000	1,040,000	0	0
三谷 恵子	東京大学	教授	言語の維持と変容についての総合的研究-スラヴ 系少数言語の実証的分析をふまえて-	4,550,000	1,040,000	0	910,000
養輪 顕量	東京大学	教授	中世初期南都僧と禪宗の交流に関する思想的研究	2,860,000	650,000	0	0
村尾 美緒	東京大学	准教授	多資源ネットワークを介した分散型量子情報処理	5,070,000	780,000	0	0
村本 由紀子	東京大学	准教授	関係性の類型と拡張自己評価維持過程	5,070,000	1,170,000	0	1,300,000
村山 斉	東京大学	その他	大型ハドロン衝突型加速器時代の超対称性と余剰 次元理論	4,940,000	1,690,000	0	0
村山 陵子	東京大学	その他	産後の骨盤底障害発症のリスクアセスメントツ ールの開発と検証	5,070,000	650,000	0	0
本原 顕太郎	東京大学	准教授	大型赤外線測定装置用面分光ユニットの開発研究	5,070,000	650,000	0	0
百瀬 敏光	東京大学	准教授	高性能小動物用PETカメラと高磁場MRIを用 いた統合的脳機能解析システムの開発	5,200,000	1,430,000	0	0
森崎 裕	東京大学	その他	骨代謝疾患治療における抗RANKL抗体の作用 機序の解明	5,460,000	1,040,000	0	0
森田 慎一郎	東京大学	研究員	臨床心理学を活用したキャリア発達支援の研究	3,640,000	1,391,000	0	0
矢後 勝也	東京大学	助教	東洋区・インドシナスンダ垂区間における無脊 椎動物相の形成過程の解明	5,460,000	1,040,000	0	0
矢坂 雅充	東京大学	准教授	日本の乳業および乳製品市場のグローバル化に 関する実証的研究	2,210,000	650,000	0	0
柳 靖雄	東京大学	その他	ケモカイン受容体を標的とした新たな加齢黄斑変 性の治療戦略	5,330,000	1,040,000	0	0
山上 聡	東京大学	准教授	無血清、無フィーダーによる未分化培養ヒト角膜 輪部上皮培養法の確立	5,070,000	1,560,000	0	0
山口 和夫	東京大学	准教授	鳥原の乱と近世的軍制の基礎的研究	4,940,000	1,170,000	0	910,000
山口 智之	東京大学	その他	ウイルスベクターとジंकフィンガーヌクレア ーゼを用いた高効率相同組み換え法の開発	5,070,000	1,560,000	0	0
山口 博紀	東京大学	その他	胃癌腹膜播種に対するシスプラチン担持ヒアル ロン酸ゲルによる腹腔内化学療法の開発	4,940,000	1,690,000	0	0
山下 尋史	東京大学	講師	生体分子イメージングによるメタボリックシ ンドロームの病態解明と新規治療法の開発	4,810,000	1,430,000	0	0
山本 健一	東京大学	その他	ヒスタミンH2受容体拮抗薬の鍵石灰化抑制機構 の解明	4,940,000	1,430,000	0	0
山吉 誠也	東京大学	その他	エンテロウイルス71の細胞侵入過程の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
湯地 晃一郎	東京大学	助教	HPV予防ワクチンに関する国際比較と日本の問 題点：効果的な子宮頸がん予防推進とは	5,200,000	260,000	0	2,600,000
吉川 真弘	東京大学	その他	ヒト腎臓由来iPS細胞の細胞記憶を利用した新 規細胞移植療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
吉田 正裕	東京大学	研究員	原子平坦GaAs(110)表面形成と表面原子 ステップエッジダイナミクスの解明	5,330,000	780,000	0	0
四柳 宏	東京大学	准教授	B型肝炎の肝発症におけるHBs遺伝子の役割の 網羅的解析	4,810,000	1,820,000	0	0
林 麗君	東京大学	その他	レプチンが骨髄腫の病因に及ぼす役割	5,070,000	1,690,000	0	0
和田 昌久	東京大学	准教授	細胞培養の三次元足場材料としてのセルロースヒ ドロゲル	5,330,000	910,000	0	0
相星 淳一	東京医科歯科大学	講師	多臓器不全の発症機序におけるカルシウム非依 存性ホスホリラーゼA2の役割	5,330,000	910,000	0	0
阿江 啓介	東京医科歯科大学	その他	注入硬化型生体吸収性人工骨補填材の開発と評価	5,200,000	1,690,000	0	0
秋田 恵一	東京医科歯科大学	教授	ヒト骨盤出口筋の臨床解剖学的研究ならびにその 発生学的研究	5,330,000	1,560,000	0	0
稲山 雅子	東京医科歯科大学	その他	ドコサヘキサエン酸による破骨細胞分化抑制機 序の解明	5,070,000	1,300,000	0	0
新井 文字	東京医科歯科大学	講師	EBV陽性TおよびNK細胞リンパ増殖症発症機 構の解明と治療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
今井 耕輔	東京医科歯科大学	その他	B細胞、NK細胞、樹状細胞欠損を伴う原発性免 疫不全症の病態解析と原因遺伝子の同定	5,070,000	1,300,000	0	0
産賀 崇由	東京医科歯科大学	その他	光周期と異なるウズラの鳴声刺激による生殖リ ズムの制御機構	5,980,000	650,000	0	0
岡光 基子	東京医科歯科大学	助教	口唇口蓋裂をもつ児の乳児期における育児支援 プログラムの評価に関する縦断的研究	4,680,000	1,430,000	0	0
尾林 聡	東京医科歯科大学	准教授	植物ホルモンによるヒト血管内皮機能制御に 関する基礎的検討	5,330,000	780,000	0	0
勝山 成美	東京医科歯科大学	助教	陰影による三次元運動視のメカニズムの研究	4,550,000	910,000	0	0
金香 佐和	東京医科歯科大学	その他	歯肉歯槽骨リモデリングにおけるペリオスチン発 現制御による歯肉退縮回避の追求	4,940,000	1,690,000	0	0
黒川 洵子	東京医科歯科大学	准教授	発生学的アプローチによる心血管領域の性差機構 の解析	5,330,000	780,000	0	0
古賀 文隆	東京医科歯科大学	講師	膀胱癌の転移/治療耐性におけるp63蛋白の役 割	5,330,000	910,000	0	0
小林 慎	東京医科歯科大学	その他	蛍光マウスを用いたX染色体不活性化のバイオ イメージングと幹細胞研究	5,070,000	1,560,000	0	0
佐々木 吉子	東京医科歯科大学	准教授	初期・二次救急医療施設における看護職を中核と した多職種連携モデルの考案	5,070,000	1,560,000	0	0
沢辺 元司	東京医科歯科大学	教授	動脈老化と動脈中膜変性疾患(大動脈解離、脳動 脈瘤、脳動脈解離)のプロテオーム解析	5,200,000	1,040,000	0	0
志賀 百年	東京医科歯科大学	その他	ペリオスチンに着目した歯根膜弾性線維の機能解 析	5,070,000	1,560,000	0	0
神野 哲也	東京医科歯科大学	講師	変形性関節症の発症機構解明の為の新規動物モ デルの確立と関節組織の初期病変の解析	5,070,000	1,170,000	0	0
ゼレド ジョージ	東京医科歯科大学	その他	超高速X線デュアルビーム撮影によるラット咀 嚼、嚥下と顎舌運動の高精度3D立体解析	5,330,000	780,000	0	0
高野 健人	東京医科歯科大学	教授	都市高齢者の居住地域特性とエンドオブライフ 期のケアパターンと関係性の類型的分析	5,200,000	1,560,000	0	0
竹中 克也	東京医科歯科大学	助教	乳癌原因遺伝子BRCA2新規結合分子が中心体 複製及びDNA修復に果たす役割の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
田中 みち	東京医科歯科大学	その他	生物学的製剤及び分子標的薬投与下の重篤感染 症、日和見感染症に関する薬剤疫学的研究	5,200,000	1,300,000	0	0
東田 修二	東京医科歯科大学	准教授	症例に応じた分子標的治療を目指した急性白血 病幹細胞の定量と特性の検査法の開発	4,940,000	1,430,000	0	0
戸叶 尚史	東京医科歯科大学	助教	蝸牛外有毛細胞動毛形成の聴覚における影響の解 析	4,680,000	1,430,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
中口 悦史	東京医科歯科大学	准教授	キンギョのウロコ再生における線維層形成過程に対する数理モデルの構築と数理解析	5,070,000	1,170,000	0	0
中村 正孝	東京医科歯科大学	教授	テロメア伸長酵素(hTERT)遺伝子の発現調節機構	4,940,000	1,560,000	0	0
永井 亜希子	東京医科歯科大学	准教授	静電気力を用いた次世代コーティングステントの開発	5,330,000	1,170,000	0	0
新中 康史	東京医科歯科大学	その他	上皮間葉間の移行阻害による癌の悪性放棄の機序解明	5,200,000	1,430,000	0	0
西山 暁	東京医科歯科大学	助教	VD作業が顎関節症の発症・持続・悪化に与える影響を探る	4,160,000	1,430,000	0	0
信久 幾夫	東京医科歯科大学	准教授	マウス胎生中期の造血発生におけるSox17ファミリータンパク質の役割	5,460,000	1,560,000	0	0
白田 千代子	東京医科歯科大学	教授	インフルエンザの重症化に関係する細菌を検出指標とする新しい口腔ケアシステムの開発	5,200,000	1,430,000	0	0
橋本 貢士	東京医科歯科大学	准教授	摂食抑制ペプチドNesfat1-1の細胞内及びインビボでの作用機構の解明	5,200,000	1,170,000	0	0
長谷川 温彦	東京医科歯科大学	助教	HTLV-1感染者における免疫抑制機序の解析	5,070,000	1,430,000	0	0
原田 浩之	東京医科歯科大学	准教授	舌癌術前治療症例の組織弾性イメージングによる縮小手術・手術回避の評価	5,330,000	130,000	0	0
馬場 祥行	東京医科歯科大学	その他	骨延長術により上顎側方偏位を改善する際の牽引力の解析	5,070,000	1,560,000	0	0
笹木 賢治	東京医科歯科大学	講師	ポリエステル共重合体を用いた部分床義歯の有効性についてのアウトカムリサーチ	5,330,000	780,000	0	0
福山 英治	東京医科歯科大学	その他	13C呼吸試験による消化管機能と咀嚼能率の関連性の解明	5,200,000	910,000	0	0
藤井 俊光	東京医科歯科大学	その他	S1P受容体を標的としたIBD新規治療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
松本 芳郎	東京医科歯科大学	講師	永久歯萌出に関わる歯嚢帯・歯小囊相互作用と歯胚萌出異常に伴う歯根吸収機構の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
宮崎 泰成	東京医科歯科大学	教授	自宅あるいは職場環境が原因で起こる間質性肺炎の原因真菌の同定	4,290,000	260,000	0	0
山城 正司	東京医科歯科大学	講師	口腔準備期における口腔癌治療のインパクト評価	4,940,000	650,000	0	0
山田 一郎	東京医科歯科大学	准教授	高分解能MR内視鏡の開発とその臨床的有用性に関する研究	5,070,000	1,560,000	520,000	520,000
山本 直樹	東京医科歯科大学	講師	中性アミノ酸のキラル特性に着目した統合失調症の病態解明	5,070,000	1,560,000	0	0
若林 良明	東京医科歯科大学	講師	神経栄養因子と上皮成長因子(EGF)受容体制御による末梢神経再生	4,940,000	1,560,000	0	0
上田 広美	東京外国語大学	准教授	クメール語のテンスとアスペクトの体系に関する研究	4,940,000	1,300,000	0	0
梅川 通久	東京外国語大学	研究員	人口密度分布のポテンシャル分析による東南アジア大陸部人口動向の解明	4,030,000	780,000	0	1,040,000
岡田 昭人	東京外国語大学	准教授	「日本」に関する「知」のフローを追う	5,070,000	1,560,000	0	0
河合 香史	東京外国語大学	准教授	東アフリカ牧畜民の「五感」に基づく世界知覚に関する人類学的研究	5,200,000	1,170,000	0	1,300,000
川村 大	東京外国語大学	准教授	出来文の通時的変化に関する基礎的研究	3,770,000	520,000	0	1,040,000
鈴木 聡	東京外国語大学	教授	想像力の作用を基盤に据えた20世紀以降のジャンル論的批評と物語理論の展開	3,770,000	910,000	0	910,000
高垣 敏博	東京外国語大学	教授	地理的変異に基づくスペイン語の統語研究	4,940,000	650,000	0	0
土屋 順一	東京外国語大学	准教授	日本語を母語としない人による日本語作文過程の分析のためのデータベース	4,160,000	1,560,000	0	0
鶴田 知佳子	東京外国語大学	教授	通訳実務の訓練教材開発の研究	5,070,000	910,000	0	0
土佐 桂子	東京外国語大学	教授	ミャンマーにおける仏教布教の政治・社会的展開：同化政策・市民活動	4,810,000	1,430,000	0	0
深澤 秀夫	東京外国語大学	教授	マダガスカル北西部における法と取り決めの節合面をめぐる共同性の社会人類学的研究	4,810,000	1,430,000	0	0
藤縄 康弘	東京外国語大学	准教授	ヴァレンス拡大とその形態統語論的実現に関する日・英・独語間の語彙意味論的比較研究	4,160,000	910,000	0	0
益子 幸江	東京外国語大学	教授	東南アジア諸言語と日本語のイントネーションの音響音学的研究	4,940,000	1,170,000	0	0
山口 裕之	東京外国語大学	教授	近代技術をめぐる思想史的コンテクストの諸相	3,640,000	910,000	0	0
吉田 ゆり子	東京外国語大学	教授	兵農分離制下における身分的中間層に関する基礎的研究	5,200,000	1,300,000	0	0
吉村 貴之	東京外国語大学	研究員	アルメニア「祖国帰還」運動に見る民族アイデンティティの諸相	5,330,000	1,040,000	0	2,080,000
浅野 智彦	東京学芸大学	准教授	若者の趣味的活動についての社会関係資本論的研究	4,550,000	520,000	0	0
池田 一成	東京学芸大学	准教授	対側ノイズ提示時の能動的聴覚弁別にもなう聴性脳幹反応の変容	5,460,000	650,000	0	0
石井 正己	東京学芸大学	教授	植民地統治下における昔話の採集と資料に関する基礎的研究	3,640,000	780,000	0	1,300,000
岩田 康之	東京学芸大学	准教授	「東アジア」の教師像と教員養成実践・政策に関する基礎的調査研究	5,070,000	1,950,000	0	0
植松 晴子(小松晴子)	東京学芸大学	准教授	個別聞き取り調査に基盤を置いた協同学習型物理授業の開発	4,940,000	650,000	0	0
及川 恵	東京学芸大学	准教授	抑うつに対する予防的学学生支援システム構築に関する臨床健康心理学的研究	5,070,000	1,560,000	0	0
大伴 潔	東京学芸大学	教授	学齢期の言語・コミュニケーション支援ニーズの類型化に基づく就学前プログラムの構築	3,120,000	650,000	0	650,000
小笠原 恵	東京学芸大学	准教授	行動問題を示す発達障害児への日常生活の支援	4,160,000	1,170,000	0	0
上村 直樹	東京学芸大学	研究員	アウグスティヌスにおける聖書解釈の理論と実践	5,200,000	1,430,000	0	0
狩野 賢司	東京学芸大学	教授	雌の産子調節における受精時期の重要性に関する研究	5,330,000	1,040,000	0	0
菅野 敦	東京学芸大学	教授	成人期発達障害者の生涯学習支援システムの構築に関する研究	4,940,000	1,690,000	0	0
黒石 陽子	東京学芸大学	教授	近世中期子ども絵本の分析による伝承文化研究	4,160,000	910,000	0	910,000
小池 敏英	東京学芸大学	教授	RTIモデルによる漢字の読み書き学習支援に関する研究	5,330,000	780,000	0	0
高良 麻子	東京学芸大学	准教授	社会福祉士によるソーシャルアクションに関する実証的研究	2,730,000	910,000	0	0
國仙 久雄	東京学芸大学	教授	溶媒抽出試薬担持型機能性分離材の3価陽イオンの分離回収能向上機構の解明	5,330,000	1,300,000	0	0
小林 春夫	東京学芸大学	教授	イブン・スィーナー『治癒の書』に関する比較思想的な研究(2)	5,200,000	1,040,000	0	2,080,000
齋藤 ひろみ	東京学芸大学	教授	日本生育外国人児童のリテラシー発達に関する基礎研究—日本語作文の縦断調査—	4,940,000	1,820,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
坂口 謙一	東京学芸大学	准教授	地方分権化時代の地域密着型小・中一貫ものづくり科に関する調査研究	3,900,000	1,170,000	0	0
島田 めぐみ	東京学芸大学	教授	ハワイ日系人によるコード切替えに関する研究	3,120,000	1,170,000	0	0
水津 嘉克	東京学芸大学	講師	「ナラティブ・アプローチ」を用いた「あしなが育英会」の支援活動に関する実践的研究	1,950,000	650,000	0	0
菅原 雅枝	東京学芸大学	准教授	JSL児童生徒を含む学級における教科指導—指導研修プログラム開発のための調査研究	2,210,000	650,000	0	0
鈴木 明哲	東京学芸大学	准教授	占領下オーストリアにおける学校体育に関する歴史的研究	2,730,000	780,000	0	0
高橋 修	東京学芸大学	准教授	原生生物放散虫の被殻成分の進化とその起源	5,070,000	1,170,000	0	0
堂園 いくみ	東京学芸大学	准教授	送粉系における側所的生態分化と遺伝分化	5,460,000	1,560,000	0	0
林 勉	東京学芸大学	その他	萬葉集の新総合校本による古写本・撰集・歌学書の本文訓読研究	4,420,000	1,430,000	0	0
原田 和雄	東京学芸大学	教授	機能性リボスクレオタンパク (RNP) 複合体の構築原理の解明	5,200,000	1,430,000	0	0
福本 みちよ	東京学芸大学	准教授	学校評価に運動した学校支援システムの開発に関する研究	3,250,000	520,000	0	0
藤野 博	東京学芸大学	教授	自閉症スペクトラム障害児に対する仲間関係の形成のための支援法の開発と効果の検討	4,940,000	1,560,000	0	0
前原 健二	東京学芸大学	准教授	「組織体としての学校」の改善を図る教員研修の理論的実践的フレームワークの構築	3,120,000	650,000	0	0
増田 金吾	東京学芸大学	教授	明治後期から昭和戦前期の師範学校における赤津隆助の図画指導の役割に関する研究	3,770,000	1,170,000	0	0
松田 修	東京学芸大学	准教授	認知症高齢者の能力と権利擁護に関する心理学的研究	5,200,000	910,000	0	0
松本 益明	東京学芸大学	准教授	低速電子顕微鏡の動力学的解析による鉄シリサイドナノアイランド構造と発光条件の解明	5,330,000	1,040,000	0	0
南 道子	東京学芸大学	教授	食物繊維の生体内での役割—生活習慣病予防の観点から	5,200,000	1,300,000	0	0
森本 康彦	東京学芸大学	准教授	教員養成系大学における教師の質向上・保証のための知的eポートフォリオ・システム	5,070,000	1,690,000	0	0
安原 晃	東京学芸大学	教授	ストリング絡み目のCnコホモロジー分類に関する研究	4,940,000	1,560,000	0	0
山田 一美	東京学芸大学	教授	単元構成における「題材」概念の成立と変容過程の研究	3,640,000	650,000	0	0
吉野 晃	東京学芸大学	教授	タイ北部、ユーミエンの文化復興運動と民俗知識の再編に関する研究	5,070,000	1,170,000	0	1,040,000
渡邊 純成	東京学芸大学	助教	満洲語数学・医学・思想文献の研究	3,900,000	910,000	0	0
石川 芳治	東京農工大学	教授	林床合計被覆率の季節変化が流域の水流出および浮遊土砂流出に与える影響	5,200,000	910,000	0	0
福田 全規	東京農工大学	准教授	癌の増殖と転移におけるコラーゲン分解と3型コラーゲナーゼ/MMP13の関与	5,200,000	1,170,000	0	0
尾池 秀章	東京農工大学	准教授	環状重合法による環状ビニルポリマーの大量合成	5,200,000	1,430,000	0	0
向後 雄二	東京農工大学	教授	豪雨に対する斜面安全度指標の構築	5,850,000	520,000	0	0
佐藤 幹	東京農工大学	准教授	肝臓に発現する新規リポ蛋白レセプター (LRP12) の機能解析—脂質代謝制御基盤—	5,330,000	1,170,000	0	0
佐藤 容子	東京農工大学	教授	ウィリアム・バトラー・イエイツの超自然演劇における表象構造に関する研究	1,950,000	650,000	0	0
清水 昭伸	東京農工大学	准教授	解剖構造と異常部位の時空間統計モデルと画像診断支援	4,420,000	1,170,000	0	0
関口 次郎	東京農工大学	教授	斎藤自由因子と一意化方程式の研究	5,200,000	1,430,000	0	0
高橋 美貴	東京農工大学	准教授	近世日本における自然資源の利用と管理に関する歴史学的研究	2,340,000	260,000	0	0
帯刀 陽子	東京農工大学	講師	キラル側鎖を有する導電性ナノワイヤの創製	5,460,000	650,000	0	0
田中 知己	東京農工大学	准教授	栄養学的アプローチによる家畜における繁殖率の向上	5,070,000	1,690,000	0	0
田中 秀幸	東京農工大学	准教授	知覚スキルトレーニング法の基礎研究Ⅰ—運動スキル練習は知覚スキルを向上させるか？	4,940,000	1,300,000	0	0
千年 篤	東京農工大学	教授	産業の進化プロセス：シルク産業のシステム・ダイナミズムに関する理論・実証研究	5,200,000	1,560,000	0	0
坪内 彰	東京農工大学	助教	ケイ素の転位によるピニル銅の生成を鍵とするエノールシリルエーテルの立体選択的合成	5,330,000	1,170,000	0	0
殿塚 隆史	東京農工大学	准教授	糖鎖に作用する機能未知グリコシダーゼの構造解析とオリゴ糖創出への応用	5,330,000	1,430,000	0	0
富岡 洋一	東京農工大学	助教	複数ロボットによる協調監視を実現する巡回経路設計システムの開発	5,330,000	1,040,000	0	0
中澤 靖元	東京農工大学	助教	ポリウレタン—絹複合材料を用いた新規小口径人工血管の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
長岐 滋	東京農工大学	教授	相変態を考慮した熱弾塑性構成モデルとそのホットプレスへの応用	5,330,000	1,300,000	0	0
夏目 雅裕	東京農工大学	教授	トマト根浸出液に含まれる青枯病菌の走化性誘引物質の解明	5,460,000	1,170,000	0	0
蓮見 真彦	東京農工大学	助教	結晶シリコンソーラーセルの水蒸気熱処理による特性改善機構の解明	5,330,000	1,300,000	0	0
平野 雅文	東京農工大学	准教授	0価ルテニウム錯体を用いた酸化的カップリング反応の開発とその選択性発現機構の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
藤吉 邦洋	東京農工大学	准教授	3次元集積回路のレイアウト設計手法の研究	5,070,000	910,000	0	0
降旗 信一	東京農工大学	准教授	幼児・児童期の生物多様性保全認識向上のための学社融合カリキュラム開発に関する研究	5,070,000	390,000	0	0
三浦 豊	東京農工大学	教授	エキソソーム構成成分の網羅的解析によるスフィンゴ脂質の新たな栄養機能の実証	5,460,000	1,170,000	0	0
山下 善之	東京農工大学	教授	ディベンダプル・プロセス制御系の構築手法	4,940,000	1,430,000	0	0
好田 正	東京農工大学	助教	食品を用いた抗原特異的な免疫抑制法の確立とメカニズムの分子生物学的解析	5,330,000	1,300,000	0	0
吉永 契一郎	東京農工大学	准教授	ユニバーサル段階におけるヨーロッパの学部専門教育の変容	5,200,000	1,820,000	0	0
レンゴロ ウレット	東京農工大学	准教授	帯電エアロゾルを用いた高結晶性微粒子の多次元集積と評価	5,330,000	780,000	0	0
涌井 伸二	東京農工大学	教授	絶対変位センサの仕様向上に関する研究	5,330,000	650,000	0	0
渡辺 元	東京農工大学	教授	農薬分解産物ニトロフェノールの副腎・生殖毒性機構と乳癌活性化リスクに関する研究	5,460,000	1,560,000	0	0
赤沼 潔	東京芸術大学	准教授	工芸の展開—美術鑄物の色沢と熱処理の関係	5,330,000	1,560,000	0	0
伊藤 有幸	東京芸術大学	教授	クレイ・アニメーションにおける立体映像の撮影手法	5,070,000	260,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
佐野 靖	東京藝術大学	教授	音楽アウトリーチ活動の評価に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
塚原 康子	東京藝術大学	教授	海軍軍楽長・吉本光蔵日記の研究—20世紀初頭の日欧間における音楽情報交流	3,510,000	520,000	0	0
野川 美穂子	東京藝術大学	講師	地歌と地歌以外の三味線音楽との楽曲交流に関する研究	1,560,000	390,000	0	0
福中 冬子	東京藝術大学	准教授	「文化的自由の為の会議」から検証する、現代音楽における「政治性」	5,070,000	780,000	0	0
松村 智郁子	東京藝術大学	講師	明治期における留音蓄音機を受容と普及の研究—音楽、声の記録と社会的背景を中心に—	4,160,000	1,560,000	0	0
青西 亨	東京工業大学	准教授	高解像度蛍光カルシウム画像の定量的評価法の確立	5,200,000	1,820,000	0	0
赤間 啓之	東京工業大学	准教授	脳fMRI研究・機械学習・複雑ネットワークを融合した計算神経グラフ言語学の試み	4,290,000	1,300,000	0	0
阿部 直也	東京工業大学	准教授	消費者保護を重視した住宅用PVシステムの普及方策の検討と社会定着シナリオの導出	5,460,000	1,040,000	0	0
有坂 文雄	東京工業大学	教授	T4ファージ尾部基盤中心部の構造と分子集合	5,460,000	1,040,000	0	0
石曾根 隆	東京工業大学	准教授	両親媒性ブロック共重合体の側鎖末端基に誘起される親水性・生体適合性表面	5,200,000	910,000	0	0
伊藤 克司	東京工業大学	教授	グルーオン散乱振幅の可積分構造	4,550,000	1,430,000	0	0
猪早 敬二	東京工業大学	助教	Wntシグナルを介したフロアプレートによる脊椎分節機構の解析	5,460,000	1,690,000	0	0
上野 修一	東京工業大学	教授	ナノ回路設計のための実際の高速アルゴリズムに関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
江川 緑	東京工業大学	准教授	在宅介護者のワーク・ライフ・バランスと地域での共生に関する実証的研究	3,250,000	910,000	0	0
大即 信明	東京工業大学	教授	高炉セメントを使用した港湾RC構造物の塩害耐久性に関する研究	5,330,000	1,040,000	0	0
岡本 清美	東京工業大学	助教	量子スピン鎖における新奇相の精密探索とレベルスケルトスコピー	5,070,000	1,430,000	0	0
小野 功	東京工業大学	准教授	大域的多峰性に着目した未知探索アルゴリズムの構築	5,200,000	1,560,000	0	0
木内 豪	東京工業大学	准教授	河川環境と生態系保全のための水文学的水温管理手法の研究	3,900,000	650,000	0	0
京極 啓史	東京工業大学	教授	粗面の接触モデルに基づくすき間内流動特性の解明	5,070,000	1,820,000	0	0
小泉 武昭	東京工業大学	准教授	ピンサー型ニッケル錯体を用いた高機能電解酸化触媒の開発	5,330,000	910,000	0	0
小谷 泰則	東京工業大学	助教	運動が感情を育てる：運動経験の島皮質脳内ネットワークへの影響	5,200,000	1,690,000	0	0
小林 雄一	東京工業大学	教授	ピコリン酸脱離基を活用するアリル化反応とプロパルギル化反応の研究と応用	5,330,000	1,430,000	0	0
小山 富士雄	東京工業大学	その他	組織行動と組織の健全性診断システム実用化モデルの開発	5,200,000	1,690,000	0	0
佐伯 元司	東京工業大学	教授	セマンティック要求工学の研究	4,940,000	1,430,000	0	0
佐藤 文衛	東京工業大学	准教授	視線速度および測光観測による中質量星の惑星系の詳細理解	4,940,000	1,560,000	0	0
島根 哲哉	東京工業大学	助教	大学選択の理論・実証的分析	5,070,000	1,170,000	0	0
鈴木 敏弘	東京工業大学	研究員	鉱物-珪酸塩メルト間元素分配挙動に対する圧力効果の解明	4,940,000	1,690,000	0	0
十代田 朗	東京工業大学	准教授	観光地再生のための発展モデルの構築に関する学際的研究	5,200,000	1,300,000	0	0
瀧 景子	東京工業大学	研究員	大腸ポリポーシスにおける日本人型MUTYH遺伝子異常の実態とその検出法の確立	5,460,000	1,014,000	0	0
多田 英司	東京工業大学	准教授	垂鉛めっき銅板の端面腐食機構解明とマルチフィジックス解析による高度防食技術の確立	5,460,000	780,000	0	0
田中 圭介	東京工業大学	准教授	ゲーム理論にもとづく暗号プロトコル	5,070,000	1,170,000	0	1,170,000
田中 真二	東京工業大学	助教	膜厚方向の冷媒溶解濃度分布測定による潤滑膜内濃度変化モデルの実験的検証	5,330,000	390,000	0	0
田守 正樹	東京工業大学	助教	キャッチ結合組織の硬さ変化の分子機構	5,460,000	1,430,000	0	0
董 芳艶	東京工業大学	助教	マルチスケール情報技術サービスをベースとする物流システムの構築	5,070,000	1,300,000	0	0
徳田 雄洋	東京工業大学	教授	Webサーバ/クライアント・携帯機器上の高度連携システムの自動生成方式の研究	5,330,000	1,300,000	0	0
長崎 孝夫	東京工業大学	准教授	多孔質膜を用いた吸収式ヒートポンプの研究	5,330,000	1,300,000	0	0
西森 秀稔	東京工業大学	教授	スピンガラスにおけるマイクロカノニカル分布とカノニカル分布の等価性・非等価性	5,070,000	1,560,000	0	0
野原 佳代子	東京工業大学	教授	日本文化に適した科学技術リテラシー教育と社会受容研究—戦後の理科教育改革分析から	5,200,000	1,170,000	0	0
羽鳥 好律	東京工業大学	教授	並列非因果的内挿予測ハイブリッド符号化方式	5,200,000	1,430,000	0	0
巾崎 潤子	東京工業大学	助教	ソフトコアガラスにおけるガラス転移の動力学と相図	4,810,000	1,300,000	0	0
比嘉 邦彦	東京工業大学	教授	社会人分散協調学習における知識共有プロセス構造化・可視化ICTシステムの研究	4,810,000	1,690,000	0	0
堀田 久人	東京工業大学	准教授	鉄筋コンクリートL形接合部の必要ボリュームと合理的配筋方法に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
堀内 潔	東京工業大学	准教授	高分子鎖コイル-ストレッチ遷移における非アフィン性に着目した抵抗低減機構の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
松下 慶寿	東京工業大学	助教	光触媒担持マイクロ反応デバイスを用いた選択的酸化による高付加価値化合物合成	5,460,000	780,000	0	0
松谷 晃宏	東京工業大学	その他	半導体プロセスによる極狭スリット細胞分離マイクロ流路形成と単一細胞分離機構の融合	5,200,000	780,000	0	0
松田 稔樹	東京工業大学	准教授	教科で育成すべき見方・考え方の指導法のモデル化と模擬授業ゲームへの応用	5,070,000	1,560,000	0	0
宮崎 純	東京工業大学	教授	メーコアプロセッサ時代における構造化文書の高精度かつ高速検索の実現	5,200,000	1,430,000	0	0
宮崎 充彦	東京工業大学	助教	高強度中赤外光源を用いた励起状態プロトン移動反応機構の構造論的研究	5,850,000	520,000	0	0
森川 治	東京工業大学	研究員	低容量回線でも高画質画像を活用できる「超舞台」遠隔交流学習支援システムの開発	5,070,000	1,690,000	0	0
八波 利恵	東京工業大学	助教	耐塩化酵素を用いた超臨界二酸化炭素中における機能性オリゴ糖合成	5,070,000	1,820,000	0	0
山崎 太郎	東京工業大学	教授	ハブスブルク帝国下の文学・芸術における東方への眼差し	4,290,000	650,000	0	0
山室 恭子	東京工業大学	教授	三大改革再定義	5,200,000	910,000	0	0
吉川 厚	東京工業大学	その他	知識活用型教育の効果測定と評価方法の開発	5,200,000	1,560,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
吉川 邦夫	東京工業大学	教授	エマルジョン混合によるバイオディーゼルの生成反応の促進に関する研究	5,460,000	650,000	0	0
脇田 建	東京工業大学	准教授	汎言語的メタプログラミング基盤としての健全な構文マクロ機構の研究	5,070,000	1,560,000	0	0
渡邊 澄夫	東京工業大学	教授	構造学習理論と双有理幾何学	3,380,000	650,000	0	650,000
赤松 利恵	お茶の水女子大学	准教授	行動科学と発達段階を考慮した子どもの食育と教材開発に関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
市 育代	お茶の水女子大学	講師	必須脂肪酸欠乏で増加するミド酸およびその代謝物の機能解析	5,330,000	1,560,000	0	0
伊藤 亜矢子	お茶の水女子大学	准教授	国際比較による東アジア型スクールカウンセラーの全校支援モデルとツールの構築	5,070,000	1,430,000	0	0
伊藤 貴之	お茶の水女子大学	教授	空間充填型木構造可視化手法に基づくオイラー図の描画	5,200,000	1,560,000	0	0
内田 滯子	お茶の水女子大学	研究員	『十訓抄』諸本と享受の研究―鎌倉期説話集の基礎的研究として―	3,770,000	910,000	0	0
香西 みどり	お茶の水女子大学	教授	大麦の炊飯および吸水特性に関する基礎的研究	5,070,000	1,560,000	0	0
小高 さほみ	お茶の水女子大学	研究員	家庭科・技術科教員の性別職域分離を乗り越えるための教育臨床学的研究	4,290,000	1,430,000	0	0
小林 一郎	お茶の水女子大学	教授	言葉によるコンピューティングのための時系列データの言語化基盤技術の開発	5,200,000	1,690,000	0	0
近藤 敏啓	お茶の水女子大学	教授	高輝度放射光を利用した表面X線散乱法による固液界面ナノ構造ダイナミクス追跡	5,200,000	1,300,000	0	0
柳原 洋一	お茶の水女子大学	教授	米国PRIMの検討と日本版PRIMの作成	5,200,000	2,080,000	0	0
申 キヨン	お茶の水女子大学	准教授	韓国のジェンダー主流化の取り組みにおけるナショナル・マシナリーの分析	4,420,000	1,300,000	0	0
高濱 裕子	お茶の水女子大学	教授	歩行開始期・思春期の子どもとその親及び祖父母の世代性についての研究	5,070,000	1,170,000	0	0
徳井 淑子	お茶の水女子大学	教授	服飾流行における模倣論構築のための社会・文化史的研究	5,200,000	1,170,000	0	0
中居 功	お茶の水女子大学	教授	1変数ベキ級数の関係式と空間曲線の反復積分によるコーディング	5,070,000	1,040,000	0	0
中村 美奈子	お茶の水女子大学	准教授	身体運動教育のための舞踊記譜法ラバノーションのXMLエディタ開発	5,200,000	1,560,000	0	0
西川 朋美	お茶の水女子大学	助教	日本語を母語としない子どもの語彙とコロケーションの知識に関する研究	4,550,000	1,040,000	0	1,170,000
浜谷 望	お茶の水女子大学	教授	分子性結晶三ヨウ化ホウ素と四ヨウ化スズの高圧力下の構造物性研究	5,590,000	910,000	0	0
平岡 公一	お茶の水女子大学	教授	「ケアの連続体」の形成の視点に基づく高齢者ケア・サービス体系の国際比較	5,200,000	1,300,000	0	0
本田 善一郎	お茶の水女子大学	教授	ヒトSLE関連多型部位に見出された新たなFc受容体発現モチーフの解析	5,330,000	1,040,000	0	0
真島 秀行	お茶の水女子大学	教授	関孝和から建部兄弟へ伝授された数学とその発展の研究	4,810,000	1,170,000	0	1,170,000
最上 善広	お茶の水女子大学	教授	単細胞生物におけるアロメトリー法則の検証	5,590,000	910,000	0	0
森川 雅博	お茶の水女子大学	教授	凝縮系宇宙物理学の試み	4,160,000	910,000	0	0
安田 次郎	お茶の水女子大学	教授	「人のつながり」からみた寺院社会の構造と機能の研究	4,940,000	1,170,000	0	0
安成 英樹	お茶の水女子大学	准教授	フランス宮廷役人のプロソポグラフィ研究	5,200,000	1,560,000	0	0
岩崎 敦	電気通信大学	准教授	談合の影響を受け難い組合せ調達メカニズムとその調整技術の開発	5,200,000	1,430,000	0	0
岩崎 英哉	電気通信大学	教授	実用的ウェブアプリケーション開発を支援するサーバサイドJavaScript処理系	5,200,000	1,560,000	0	0
岩田 茂樹	電気通信大学	教授	ゲーム情報学：And-Or木の探索とゲーム・パズルの難しさの研究	3,250,000	780,000	0	0
大木 英司	電気通信大学	准教授	予防的最適化アプローチによるネットワーク制御技術	5,200,000	1,300,000	0	0
岡田 佳子	電気通信大学	准教授	導電性プラスチックと視覚機能タンパク質を用いたフレキシブル動画像センサーの開発	5,330,000	780,000	0	0
尾内 理紀夫	電気通信大学	教授	無音の動画像ショットへの音貼り付け技術の研究	5,070,000	1,430,000	0	0
小久保 伸人	電気通信大学	准教授	幾何学的に閉じ込められた磁束量子状態	5,070,000	780,000	0	0
小山 大介	電気通信大学	助教	無限領域における波動問題に対する有限要素法に関する研究とソフトウェア開発	2,210,000	390,000	0	0
斎藤 弘樹	電気通信大学	准教授	ボース凝縮体におけるカルマン渦列生成機構の解明	5,070,000	1,300,000	0	0
坂本 真樹	電気通信大学	准教授	痛みなどの症状をオノマトペで表す人の特徴を利用した問診支援システムの開発	5,200,000	3,120,000	0	0
鈴木 勝	電気通信大学	教授	グラフィック/CGO/グラフィック構造におけるナノベアリング機構の解明	5,330,000	1,170,000	0	0
諏訪 博彦	電気通信大学	助教	SNSにおける導入効果および活性化メカニズムの解明と支援ツールの構築	5,070,000	2,600,000	0	0
石 慶華	電気通信大学	その他	MIMO-OFDMのダイバーシティの利用とチャネル推定の周波数領域研究	5,070,000	1,560,000	0	0
高橋 弘太	電気通信大学	准教授	フレキシブルな時間軸による音声再生システムの研究と研究者用音声データベースの作成	5,070,000	910,000	0	0
田原 康之	電気通信大学	准教授	ゴール指向要求記述を用いた自己適応システムの検証手段に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
仲村 厚志	電気通信大学	助教	神経系におけるAMPK新規機能の解明―概日時計及び感覚受容への関与	5,070,000	910,000	0	1,560,000
長井 隆行	電気通信大学	准教授	身体性を基盤としたコミュニケーションを通して子供と遊ぶ自律ロボットの研究	5,200,000	1,690,000	0	0
畑中 信一	電気通信大学	助教	マイクロリアクター内のソノケミストリーとソノルミネッセンスの研究	5,590,000	650,000	0	0
本城 和彦	電気通信大学	教授	単電子トランジスタのマイクロ波モデリング	5,070,000	1,560,000	0	0
森重 功一	電気通信大学	准教授	力覚による援用を利用した工作機械操作インタフェースの開発	5,330,000	1,300,000	0	0
森下 亨	電気通信大学	助教	高強度レーザーによる超高速実時間イメージング法	5,070,000	910,000	0	0
山口 耕平	電気通信大学	教授	正則写像のなす空間の位相と実特異点論のホモトピー論への応用の研究	4,680,000	1,430,000	0	0
吉浦 裕	電気通信大学	教授	プライバシー保護のための個人情報の検知および照合技術の研究	5,070,000	1,430,000	0	0
若月 光夫	電気通信大学	助教	形式言語の効率的学習アルゴリズムの開発及びその応用システムの構築	4,680,000	1,560,000	0	0
石黒 圭	一橋大学	准教授	日本語母語話者と中国人日本語学習者の作文・独話・対話に見る接続詞使用の対照研究	5,200,000	260,000	0	0
伊豫谷 登士翁	一橋大学	その他	グローバル化の社会的な研究と課題	4,940,000	1,300,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
尾崎 正峰	一橋大学	教授	グローバル化する社会におけるスポーツと格差・不平等に関する総合的研究	5,200,000	1,170,000	0	0
洪 郁如	一橋大学	教授	台湾家族における文化資本の継承と変容：戦前・戦後を跨ぐオーラル・ヒストリーの構築	4,290,000	910,000	0	0
小粥 太郎	一橋大学	教授	情報化の進展による私法システムの変遷	4,940,000	1,040,000	0	1,430,000
児玉谷 史朗	一橋大学	教授	発展途上国における現金移転プログラムの有効性に関する研究	4,940,000	1,040,000	0	0
小林 多寿子	一橋大学	教授	質的データとしてのライフストーリーのアーカイブ化と調査遺産の継承の経験的研究	4,810,000	1,300,000	0	0
後藤 玲子	一橋大学	教授	潜在能力アプローチの臨床的適用プログラムの設計―福祉経済学の試み―	4,810,000	1,820,000	0	0
佐藤 郁哉	一橋大学	教授	論文・書籍の電子化にともなう査読制度の変容に関する文化生産論的研究	5,070,000	1,820,000	0	260,000
高橋 滋	一橋大学	教授	労働基本権付与を前提とした公務員法制の在り方に関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
中村 信弘	一橋大学	教授	確率的コンピュータモデルの統計的推定とそのフィナンシングへの応用	4,030,000	1,170,000	0	0
西谷 まり	一橋大学	准教授	非母語話者日本語教師の教授不安に着目した指導モデルの構築	5,070,000	1,040,000	0	1,170,000
沼上 幹	一橋大学	教授	大規模多角化企業の組織設計フレームワーク	4,810,000	910,000	0	1,820,000
福川 裕徳	一橋大学	教授	監査人による関連性への関与とその評価に関する研究	4,030,000	1,430,000	0	0
福島 知己	一橋大学	助手	『レヴォルト・ロジック』期前後のジャック・ランシエール	2,860,000	650,000	0	0
星名 宏修	一橋大学	教授	戦時期台湾の中国語文学研究―雑誌『南方』を中心に	4,940,000	1,300,000	0	0
本庄 武	一橋大学	准教授	量刑事情に関する実体法的・手続法的規制のあり方に関する研究	4,160,000	1,170,000	0	0
三浦 玲一	一橋大学	教授	ネオリベラリズムの外部―90年代以降の米国学・文化とアイデンティティの政治学	4,680,000	910,000	0	0
山田 裕理	一橋大学	教授	パラフェルミオン代数に付随する頂点作用素代数の研究	4,550,000	1,430,000	0	0
石田 真巳	東京海洋大学	准教授	低温菌由来酵素の低温高活性構造の解明と安定な酵素への改良	4,810,000	910,000	0	0
石橋 篤	東京海洋大学	講師	移動体オペレータの行動特性から見た船舶運航安全性評価に関する研究	5,330,000	650,000	0	0
井関 俊夫	東京海洋大学	教授	浮体式波力発電システムの高効率化に関する基礎的研究	5,330,000	1,300,000	0	0
小川 美香子	東京海洋大学	助教	モバイルITの活用に関する日米比較―多様な関係主体による価値共創の視点から	4,810,000	1,170,000	0	0
工藤 貴史	東京海洋大学	准教授	日本における水産物の多様性に関する研究―フードシステム論からの接近―	2,730,000	650,000	0	0
久保 幹雄	東京海洋大学	教授	リスク・マネジメントに対応したサプライ・チェーン最適化モデルの構築	5,460,000	1,300,000	0	0
崎山 高明	東京海洋大学	教授	連続加熱条件下における食品タンパク質付着凝集挙動の速度論的解明	4,420,000	910,000	0	0
志摩 政幸	東京海洋大学	教授	海洋環境適合摩擦材の開発に関する基礎研究	5,330,000	910,000	0	0
中川 雄二	東京海洋大学	教授	近代ロシア製粉業の技術構造と市場競争条件に関する実証研究	1,690,000	520,000	0	0
舞田 正志	東京海洋大学	教授	動物の福祉を指向したメタボロミクスアプローチによるストレス評価手法の開発	5,070,000	1,690,000	0	0
渡邊 学	東京海洋大学	准教授	省エネルギー性と品質を考慮した水産物流通工程の最適化手法の検討	5,200,000	1,300,000	0	0
安藤 孝敏	横浜国立大学	教授	都市部の団地に暮らす高齢者の社会的孤立	4,940,000	1,560,000	0	0
池口 明子	横浜国立大学	准教授	水産物の有機認証からみる環境ガバナンスと養殖生産地域の変容に関する地理学的研究	3,770,000	1,170,000	0	0
石山 幸彦	横浜国立大学	教授	ヨーロッパ統合とエネルギー政策に関する歴史的研究	4,680,000	650,000	0	0
大雄 智	横浜国立大学	准教授	賃借対照表アプローチと損益計算書アプローチの発展的統合過程に関する研究	2,730,000	1,040,000	0	0
大野 敏	横浜国立大学	准教授	伝統民家継承に関する手法研究―理念と技術伝承を通じた共通認識涵養をめざして―	4,160,000	910,000	0	1,300,000
大森 明	横浜国立大学	准教授	環境政策マネジメント会計のフレームワークの構築	3,900,000	780,000	0	0
小川 慎一	横浜国立大学	准教授	日本の雇用慣行の変動期における職業紹介ビジネスの社会学的研究	2,990,000	650,000	0	650,000
加藤 千香子	横浜国立大学	教授	「戦後復興」と都市社会―川崎市を事例として	3,250,000	1,170,000	0	0
河野 俊之	横浜国立大学	教授	日本語音声の独学を支援するための教師の技能と教材設計に関する研究	4,940,000	1,300,000	0	0
楠 浩一	横浜国立大学	准教授	ロッキング挙動を考慮したリアルタイム残余耐震性能判定装置の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
窪田 好浩	横浜国立大学	教授	新型多次元細孔ゼオライトの環境調和型酸化触媒への展開	5,330,000	1,560,000	0	0
小池 研二	横浜国立大学	准教授	国際バカロレア中等課程美術科カリキュラムの研究	2,080,000	650,000	0	0
四方 順司	横浜国立大学	准教授	情報理論的結合可能安全性を有する暗号基礎技術の研究	4,940,000	1,430,000	0	0
周佐 喜和	横浜国立大学	教授	東アジアの日系電子部品メーカーにおける能力構築と変革のマネジメント	5,070,000	1,560,000	0	0
新谷 康浩	横浜国立大学	准教授	キャリア教育における「非就労」の位置づけに関する研究	4,940,000	1,170,000	0	0
高木 まさき	横浜国立大学	教授	「知識基盤社会」に至る国語科の転換とそれを踏まえた言語活動の授業作りに関する研究	4,160,000	780,000	0	1,560,000
高橋 和子	横浜国立大学	教授	男女必修ダンスのモデル教授法開発―初心指導者に焦点化して―	5,330,000	1,300,000	0	0
高見沢 実	横浜国立大学	教授	新しい計画論に対応する先進的ゾーニング制度の普及に関する研究	4,810,000	1,690,000	0	0
田名部 元成	横浜国立大学	教授	ゲーミングを主体としたモデリング方法論	4,030,000	1,170,000	0	0
榎 龍哉	横浜国立大学	教授	多層構造スマートアンカーの開発	5,330,000	1,300,000	0	0
西川 佳代	横浜国立大学	教授	民事紛争処理過程における「起動責任」の研究	3,640,000	780,000	0	0
西出 勝正	横浜国立大学	准教授	経済主体の異質性が金融市場取引に与える影響に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
野間 淳	横浜国立大学	教授	射影多様体の埋め込みの構造と定義方程式	5,070,000	1,560,000	0	0
松浦 慶総	横浜国立大学	その他	溶接技能継承支援システムの開発	4,940,000	780,000	0	0
松永 友有	横浜国立大学	教授	イギリスにおける自由貿易主義と均衡的国民経済主義との相克	4,160,000	910,000	0	780,000

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
松本 由香	横浜国立大学	准教授	制振構造用鋼材ダンパーの残余性能推定方法に関する研究	5,200,000	650,000	0	0
森本 信也	横浜国立大学	教授	知識再構成型理科授業システムの構築による児童・生徒における自己調整学習の実現	5,200,000	1,040,000	0	2,080,000
敷田 哲郎	横浜国立大学	教授	強化学習を用いた進化論的生物型ロボットの行動形態獲得の研究	5,070,000	1,430,000	0	0
吉田 鋼市	横浜国立大学	教授	歴史的文化的財としての鉄筋コンクリート建造物の保存の理念に関する研究	3,640,000	1,040,000	0	0
四方田 千恵(垂水千恵)	横浜国立大学	教授	台湾現代文学におけるセクシュアリティおよび日本表象のポリティクス	4,810,000	1,560,000	0	0
R・A Marti n	横浜国立大学	准教授	生成文法の極小主義における派生入力の性質と連鎖的依存関係に関する研究	4,680,000	1,560,000	0	0
寺井 洋平	総合研究大学院大学	助教	感覚器適応種分化の分子機構とその普遍性	5,460,000	1,690,000	0	0
近藤 彩	政策研究大学院大学	准教授	ビジネスコミュニケーション能力育成のための日本語教材と評価方法の開発に関する研究	5,070,000	1,040,000	0	390,000
鈴木 真理(堀田真理)	政策研究大学院大学	教授	グレリンの神経性食欲不振症における栄養改善薬としての臨床的研究	5,200,000	780,000	0	0
道下 徳成	政策研究大学院大学	准教授	1970～80年代の日本の防衛政策の展開と意義	4,810,000	1,560,000	0	0
味岡 洋一	新潟大学	教授	潰瘍性大腸炎の炎症性発癌におけるDNA損傷修復応答の意義	5,200,000	520,000	0	0
安島 久雄	新潟大学	助教	培養口腔粘膜上皮細胞とハイドロゲルのミックス材を用いた皮膚創傷治療効果の検証	5,200,000	1,560,000	0	0
足立 幸子	新潟大学	准教授	国際標準を反映した教員用読書力評価パッケージの開発	5,070,000	1,430,000	0	0
安部 隆	新潟大学	教授	ガウシアン形状振動子を用いた単一細胞レベル極限センシング	5,460,000	1,560,000	0	0
李 健泳	新潟大学	教授	中小企業を対象としたビジネス・プロセス管理モデルの構築に関する研究	4,810,000	1,430,000	0	0
池内 健	新潟大学	准教授	アミロイドβ依存性に異常タウリン酸化を誘導する分子群の網羅的解析	5,070,000	2,860,000	0	0
石垣 健二	新潟大学	准教授	「身体教育(体育)によって育てる間身体性」の解明	4,030,000	1,040,000	0	910,000
石崎 裕子	新潟大学	講師	Tooth Wear(咬耗)の診断基準策定のための生理的磨耗と象牙質露出調査	5,200,000	780,000	0	910,000
和泉 大輔	新潟大学	その他	体表基準心電図による心内の三次元的再分極分布と不整脈リスクの評価	4,940,000	1,430,000	0	0
泉宮 尊司	新潟大学	教授	衛星リモートセンシングによる非線形波浪の水位分布を考慮した高精度波高推定法の開発	5,590,000	650,000	0	0
磯貝 英一	新潟大学	教授	逐次手法論とその応用	3,380,000	780,000	0	0
磯貝 淳一	新潟大学	准教授	平安鎌倉時代における仏教漢文書記史の研究	3,120,000	650,000	0	0
伊藤 亮司	新潟大学	助教	青果物流通新段階におけるローカルのMD戦略に関する研究	5,330,000	1,170,000	0	0
猪俣 賢司	新潟大学	准教授	東京と南洋を往還する帝国の残映とゴジラ映画史50年の比較文化史	2,600,000	520,000	0	650,000
薄井 宏	新潟大学	その他	ノックアウト・エクスプレッション法を用いた新しいグリオーマモデルマウスの作出	5,070,000	650,000	0	0
江尻 信司	新潟大学	准教授	数値シミュレーションによる高温高密度QCDの相構造の研究	5,200,000	780,000	0	0
大久保 真樹	新潟大学	准教授	肺がんCT診断支援システムに適する画質への画像変換法の開発	2,080,000	650,000	0	0
大島 邦子	新潟大学	講師	歯胚移植術を用いた歯嚢形成過程における歯嚢幹細胞とWntシグナルの役割の解明	5,070,000	1,690,000	0	0
大坪 隆	新潟大学	准教授	オンライン低温核極法による中性子過剰二重魔法数核の核構造研究	5,330,000	520,000	0	0
大野 義章	新潟大学	教授	鉄系高温超伝導の発現機構と対称性	5,070,000	1,560,000	0	0
大原 謙一	新潟大学	教授	バーストのシグナルを含む新しい重力波データ解析手法の開発	4,940,000	1,430,000	0	0
岡崎 桂一	新潟大学	教授	ブラジカ オレラセアの根こぶ病抵抗性遺伝子のポジショナルクローニングと機能解析	5,460,000	1,560,000	0	0
小川 祐司	新潟大学	准教授	2型糖尿病患者のCKD病態に対する抗菌的歯周治療の有効性に関する無作為化比較試験	5,070,000	1,170,000	0	0
奥西 巧一	新潟大学	准教授	テンソル積状態の量子エンタングルメント制御と数値くりこみ群	4,550,000	1,300,000	0	0
尾田 雅文	新潟大学	教授	ハイドロダイナミック遺伝子治療装置の制御パラメータ導出手法の開発	5,720,000	650,000	0	0
加井 久雄	新潟大学	准教授	連単分離下での原則主義のIFRSへのコンバージェンスの数理モデル分析	1,950,000	650,000	0	0
各務 博	新潟大学	助教	小細胞肺癌に対する癌幹細胞特異的蛋白質を標的とした新規抗腫瘍免疫療法の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
風間 順一郎	新潟大学	准教授	慢性腎臓病患者における骨質構成要因の探索	2,730,000	520,000	0	0
加藤 かおり	新潟大学	准教授	欧州における大学教育のプロフェッショナル認定の仕組みと機能	2,600,000	780,000	0	0
金子 尚史	新潟大学	その他	統合失調症多発罹患者系において見出された稀もしくは長大なコピー数多型の関連研究	5,330,000	910,000	0	0
釜本 健司	新潟大学	准教授	市民性概念の歴史的比較教育的分析に基づく市民性教育内容開発	3,770,000	1,430,000	0	0
上山 泰	新潟大学	教授	障害者権利条約と整合的な制限行為能力制度の再構築	3,380,000	1,170,000	0	0
河内 泉	新潟大学	助教	中枢神経系脱髄疾患におけるI型インターフェロンの動態とその制御機構の解析	5,460,000	780,000	0	0
菊池 久和	新潟大学	教授	色相空間疎表現と軟判定によるデジカメ色情報復元	4,160,000	910,000	0	0
北川 純一	新潟大学	准教授	神経損傷を起因とする神経因性疼痛に対するQX-314の麻酔効果の検討	5,200,000	1,170,000	0	0
北村 順生	新潟大学	准教授	地域間コミュニケーションを通じたコミュニティな地域文化の情報発信に関する実践的研究	5,200,000	1,560,000	0	0
清野 誠喜	新潟大学	准教授	JAの戦略的営業に関する研究―青果物を対象としたモデル化―	4,680,000	1,170,000	0	0
栗田 裕司	新潟大学	准教授	複数の卓越方向をもつ背弧リフト帯の初期形成・埋積過程の復元	1,950,000	650,000	0	0
黒野 弘靖	新潟大学	准教授	城下町高田・港町直江津・在郷町稲田の比較をとおしてみた雁木町家の居住特性	3,640,000	1,170,000	0	0
小池 裕司	新潟大学	教授	QCD高次ツイスト効果がもたらす新奇な現象の解明とハドロンの構造の研究	4,550,000	1,300,000	0	0
小神 浩幸	新潟大学	助教	PRFによる創傷治療促進効果の機序解明と効果的組織工学的応用法の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
児島 清秀	新潟大学	教授	植物ホルモンの分析による西洋ナシの追熟生理の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
児玉 泰光	新潟大学	助教	fNIRSを用いて口蓋裂言語を光脳機能学的に解析する	3,120,000	650,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
小林 日出至郎	新潟大学	教授	『イリアス』の運動競技における精神性に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	1,040,000
後藤 眞	新潟大学	講師	全ゲノム解析による家族性IgA腎症の原因遺伝子の探索	5,200,000	1,170,000	0	0
佐井 篤儀	新潟大学	教授	相互情報量によるデジタル医用画像の総合的画質評価法の確立	4,680,000	910,000	0	0
齋藤 吉助	新潟大学	教授	ハナッパ空間の種々の定数及びノルム不等式の研究とその応用	4,940,000	1,560,000	0	0
齋藤 達弘	新潟大学	教授	地方に本社を置く株式公開企業と地方銀行のメインバンク関係：上場前に焦点を当てて	3,120,000	390,000	0	1,300,000
坂田 純	新潟大学	助教	胆嚢癌における確証的なリンパ節転移分類法の確立を目指して	3,900,000	1,040,000	0	0
佐藤 光希	新潟大学	その他	致死性虚血性不整脈の予測因子の確立および原因遺伝子同定による病態解明と治療構築	4,810,000	1,690,000	0	0
佐藤 喜一	新潟大学	准教授	分割統治法を応用した新しいリンキング技術の確立に関する基礎研究	5,200,000	910,000	0	1,430,000
澤村 明	新潟大学	准教授	中山間地域・離島における居住の継続を支える社会関係資本の実態把握調査	4,940,000	1,300,000	0	0
柴田 幹夫	新潟大学	准教授	大谷光瑞とアジアーその開教土壌の歴史的考察ー	5,200,000	1,430,000	0	0
新保 一成	新潟大学	教授	光導波路分光・水晶振動子複合法によるナノ構造物性その場評価とデバイス高機能化	5,460,000	1,300,000	0	0
須川 賢洋	新潟大学	助教	デジタル・フォレンジックの必要性と今後の法制度／訴訟に与える影響の研究	2,470,000	1,040,000	0	0
杉原 名穂子	新潟大学	准教授	ジェンダー論からみるソーシャル・キャピタル概念の理論的・実証的検討	3,120,000	520,000	0	0
杉山 稔恵	新潟大学	准教授	家畜の脚弱および破卵の防止に向けたビタミンD新規代謝の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
鈴木 榮一	新潟大学	教授	マウスを用いた運動誘発性気管支喘息モデルの作成とその解析	5,200,000	1,300,000	0	0
鈴木 光太郎	新潟大学	教授	実験心理学と経験主義哲学・啓蒙主義哲学を繋ぐ試み	3,250,000	1,040,000	0	0
鈴木 孝庸	新潟大学	教授	平曲伝承資料の基礎的研究	4,940,000	650,000	0	1,690,000
鈴木 正朝	新潟大学	教授	IDの法的研究ー共通番号、国民ID及び民間IDのプライバシー・個人情報保護	5,200,000	2,210,000	0	0
鈴木 雄太郎	新潟大学	講師	アディボカインと糖尿病関連遺伝子を用いた抗精神病薬誘発性糖脂質代謝異常発症の予測	5,070,000	1,170,000	0	0
関島 香代子	新潟大学	准教授	子育て期早期の女性の身体的健康と睡眠	5,070,000	1,170,000	0	0
高橋 俊昭	新潟大学	その他	ポリグルタミン病ヒト疾患脳における重合体毒性の証明と治療薬開発	5,070,000	1,690,000	0	0
高松 美紗子	新潟大学	助教	神経障害性疼痛にケタミンが効く機序の解明	4,810,000	1,170,000	0	0
武内 恒成	新潟大学	准教授	脊髄損傷修復の阻害機構の制御：コンドロイチン硫酸基KOMマウスと治療への新素材応用	5,200,000	1,040,000	0	0
竹中 彰治	新潟大学	助教	菌体外マトリックスを標的とした成熟バイオフィーム制御のための多角的アプローチ	5,330,000	1,430,000	0	0
竹林 浩秀	新潟大学	教授	神経幹細胞の維持・分化制御に関わる転写機構の解析とその神経難病治療への応用	5,200,000	1,170,000	0	650,000
田中 みか子	新潟大学	講師	歯槽骨の骨構造変化を指標とした骨粗鬆症診断法の開発ー歯科臨床からのアプローチー	5,200,000	780,000	0	780,000
田中 礼	新潟大学	助教	Dual Energy CTイメージングによる顎骨骨髄微小循環描出の試み	4,940,000	650,000	0	0
谷口 正之	新潟大学	教授	抗菌米タンパク質成分のヒト病原菌に対する殺菌作用機構の解明と食品医薬品への応用	5,330,000	1,170,000	0	0
多田 康一	新潟大学	准教授	口腔一消化管の粘膜免疫システムを介した口腔感染と動脈硬化性疾患の関連機序	5,200,000	1,560,000	0	0
田巻 帝子	新潟大学	准教授	「自分のための」司法参加～パブリックリーガルエデュケーション導入を手がかりとして	4,160,000	1,170,000	0	0
辻 照彦	新潟大学	准教授	『ハムレット』のテキストにおけるパッセージレベルの異同に関する研究	1,690,000	520,000	0	0
常木 正則	新潟大学	その他	国語科学習指導の基本的な知識・技術の具体化・体系化研究	1,430,000	650,000	0	0
坪井 望	新潟大学	教授	対向ターゲット式交互堆積反応性スバツ法で硫化水素を用いた銅インジウム薄膜の作製	5,460,000	910,000	0	0
照光 真	新潟大学	准教授	ヒト口腔顔面の末梢神経障害に対する水分子状態をとらえたMR生体画像イメージング	5,330,000	780,000	0	0
飛田 俊幸	新潟大学	講師	脊髄再生は運動および感覚機能を正常に回復できるか？脊髄機能モニタリングによる解析	5,200,000	1,170,000	0	0
富田 雅之	新潟大学	准教授	糸球体上皮細胞におけるシナプス小胞関連分子によるスリット膜機能調節機構の解明	5,330,000	1,040,000	0	0
富山 智香子	新潟大学	准教授	性差に基づいた自己免疫性肝炎の発症と肝内樹状細胞との関連性について	3,900,000	910,000	0	0
豊島 靖子	新潟大学	准教授	家族性前頭側頭型認知症におけるエンドソーム関連蛋白CHMP2B機能異常の研究	5,200,000	1,040,000	0	0
中野 優	新潟大学	准教授	花き園芸植物における形質転換体を育種親に用いた新品種育成システムの構築	5,460,000	1,300,000	0	0
永幡 幸生	新潟大学	准教授	多種粒子系の格子気体の流体力学極限	3,250,000	910,000	0	0
成田 美和子	新潟大学	准教授	全く新しい方法による標的mRNA切断を応用した腫瘍に対する新規核酸医薬の開発	5,070,000	1,690,000	0	0
難波 寿明	新潟大学	助教	神経栄養因子を介する中脳ドーパミン神経活動調節の異常に関与するチャネル機構の解明	5,070,000	1,300,000	0	0
新美 奏恵	新潟大学	その他	多血小血小板を歯の移植に応用する - in vivo と in vitro の検討 -	5,330,000	1,690,000	0	0
西川 周一	新潟大学	教授	シロイヌナズナの有性生殖過程における小胞体分子シャペロン依存型核膜融合機構の解析	5,460,000	1,690,000	0	0
錦 仁	新潟大学	教授	東北地方諸藩の和歌活動と歌枕・地誌との関係を解明する新研究	4,810,000	1,430,000	0	0
西原 亜矢子	新潟大学	その他	国立大学法人の「性差保健」研究による地域貢献のあり方についての省察的実践研究	1,690,000	650,000	0	0
西山 秀昌	新潟大学	准教授	自律神経系は咀嚼筋のT2値に関与するの？	5,070,000	130,000	0	520,000
野崎 真澄	新潟大学	教授	スタウナギの生殖内分泌機構の解明	5,330,000	1,300,000	0	0
橋谷 英子(馬場英子)	新潟大学	教授	中国浙江省農村に生きている口承文藝ー秦順と舟山の布袋木偶戯比較研究	4,940,000	1,040,000	0	0
長谷川 富市	新潟大学	その他	マイクロチャネルを通る流れによる水の異常流動現象の実験的解明	4,680,000	650,000	0	0
長谷川 英夫	新潟大学	准教授	農業環境工学と産業・技術教育を融合した新しい生物育成・情報学習システムの開発	5,460,000	910,000	0	0
林 孝文	新潟大学	教授	64列MDCT perfusionによる潜在的頭部転移リンパ節可視化の試み	4,940,000	1,430,000	0	0
張間 忠人	新潟大学	教授	可換代数学における完全交叉のレフシェッツ性問題に関する研究	4,940,000	1,560,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
榛沢 和彦	新潟大学	助教	日本人一般住民における深部静脈血栓の頻度及び地域差の調査	5,200,000	1,690,000	0	0
馬場 洋	新潟大学	教授	プレギヤバリン・ガバベンチンの本当の作用機序	3,250,000	1,300,000	0	0
樋口 雅也	新潟大学	准教授	HTLV-1の発がん性を規定するPDZドメイン蛋白シグナル制御のメカニズム	5,330,000	1,690,000	0	0
菱田 竜一	新潟大学	准教授	マウス帯状回による注意の神経回路メカニズムの解明	5,200,000	1,560,000	0	0
平元 和彦	新潟大学	准教授	制御性能最適化を指向したセミアクティブ制御における低次元モデルと制御則の決定法	5,200,000	910,000	0	0
廣富 敏伸	新潟大学	助教	8020達成後の歯数維持に関するコホート研究	5,070,000	1,690,000	0	0
福井 聡	新潟大学	准教授	高温超伝導回転機用巻線の交流損失低減手法とそれに基づく最適化設計の研究	5,460,000	650,000	0	0
福地 健郎	新潟大学	講師	緑内障の視神経乳頭部における細胞・細胞外マトリックス構造のインターアクション	5,330,000	910,000	0	0
藤井 雅寛	新潟大学	教授	ウイルス癌蛋白を標的とした成人T細胞白血病に対する治療薬の作用機序	5,200,000	1,560,000	0	0
藤田 益子	新潟大学	准教授	近現代の漢語動詞の演変分化による機能構文の構造発展と機能義変容に関する通時的研究	5,070,000	1,170,000	0	1,300,000
藤村 忍	新潟大学	准教授	栄養処理による食肉の呈味制御：遺伝子発現及びメタボローム解析による高品質化	5,200,000	1,430,000	0	0
藤原 直士	新潟大学	教授	局所脳機能への麻酔作用の画像解析とその動画ライブラリーの構築	5,460,000	650,000	0	0
星名 秀行	新潟大学	講師	培養骨髄細胞による歯槽骨再生Phase II臨床試験と将来の無血清化への基礎的検討	5,070,000	780,000	0	0
松尾 正之	新潟大学	教授	原子核密度汎関数理論で解明する弱束縛中性子の集団ダイナミクス	4,810,000	1,170,000	0	0
松原 幸夫	新潟大学	教授	大学教育における高度熟練技術伝承法を活用した学習カリキュラムの開発	1,950,000	780,000	0	0
丸山 健二	新潟大学	准教授	膨張・低密度化液体Seの構造転移-鎖分子とvoid分布に現れる「ゆらぎ構造」	4,680,000	1,560,000	0	0
三富 智恵	新潟大学	助教	新規歯根形成細胞マーカーによる歯根形成・吸収機構の解析～抗がん剤投与モデル～	5,070,000	1,820,000	0	0
南方 暁	新潟大学	教授	現代社会における家族の再構築支援体制に関する実証的研究	5,070,000	1,040,000	0	0
宮下 純夫	新潟大学	その他	海洋地殻形成におけるオフアクシス火成活動の役割	5,070,000	910,000	0	0
宮園 衛	新潟大学	教授	出前授業方式による学生の環境教育実践力育成～「多国籍環境問題解決型授業」を事例に	2,860,000	650,000	0	650,000
村松 正吾	新潟大学	准教授	高機能画像表現のための傾斜平面分離性能を有する二次元直交変換の設計と実時間実現	5,330,000	1,430,000	0	0
柳沼 宏寿	新潟大学	教授	「映像メディアによる表現」の教育的効果に関する研究～日豪のシネリテラシーを基に～	3,510,000	650,000	0	0
山際 浩史	新潟大学	講師	変形性関節症の関節マーカーの可能性と限界～経断的大規模住民検診より～	5,590,000	130,000	0	0
山口 直也	新潟大学	准教授	PF1事業における意思決定要素の体系化に関する研究	2,210,000	780,000	0	0
山田 寛喜	新潟大学	教授	安心・安全のためのマルチアンテナセンシングに関する研究	4,810,000	910,000	0	0
芳澤 享子	新潟大学	助教	安定した高い粘膜再生能を有する培養粘膜の開発～口腔粘膜上皮前駆/幹細胞の応用～	5,200,000	1,560,000	0	0
吉田 治代	新潟大学	准教授	戦間期の「多元的宇宙」－エルンスト・フロホのプロジェクト「遺産」と「異化」	2,470,000	390,000	0	0
李 鎔範	新潟大学	助教	マンモグラフィ受検者の『心身緊張を自ら軽減する』ケアプログラムの構築	5,200,000	2,080,000	0	0
若杉 三奈子	新潟大学	その他	耳袋腺腫の評価者間一致率および心血管病との関連についての検討	4,550,000	260,000	0	1,820,000
鷲山 和雄	新潟大学	准教授	悪性グリオーマにおけるARF-BP1抑制効果の基礎的研究	5,070,000	1,300,000	0	0
渡邊 恵一	新潟大学	准教授	ヒルベルト空間上の荷重合成作用素のジョルダン型モデル理論に関する研究	4,680,000	650,000	0	1,690,000
阿蘇 司	長岡技術科学大学	准教授	多重画像の撮像が可能な陽子線ラジオグラフィの開発研究	2,860,000	650,000	0	0
岩崎 英治	長岡技術科学大学	教授	地域環境因子と風況に基づいた耐候性鋼橋梁の腐食予測と余耐力評価システムの構築	5,200,000	910,000	0	0
岩橋 政宏	長岡技術科学大学	教授	カラー成分の非線形写像を伴う映像オドメトリのためのビット深度階層符号化	5,200,000	1,690,000	0	0
小笠原 渉	長岡技術科学大学	准教授	高精度比較ゲノム解析を用いた糸状菌のタンパク質分泌生産メカニズムの解明	5,460,000	1,170,000	0	0
門脇 敏	長岡技術科学大学	教授	低カロリーガスによるエクセルギー保持燃焼：国際安全規格準拠の超小型燃焼器の開発	5,460,000	1,040,000	0	0
金子 覚	長岡技術科学大学	教授	四角穴パターンを有するダンパシールにおける穴形状パラメータの最適化	5,720,000	650,000	0	0
上村 靖司	長岡技術科学大学	准教授	「雪かき道場」を通じた減災コミュニケーションに関する研究	5,070,000	1,690,000	0	0
小林 泰秀	長岡技術科学大学	准教授	ループ管熱音響冷凍機における定在波抑制制御装置の開発	5,200,000	390,000	0	0
佐藤 武史	長岡技術科学大学	准教授	転写因子を用いた糖鎖シグナルの制御によるがん悪性形質の抑制	5,460,000	650,000	0	0
塩野谷 明	長岡技術科学大学	准教授	スキー実滑走時模擬振動発生源シミュレータの開発とスキー滑走機構解明の基礎構築	5,200,000	650,000	0	0
重田 謙	長岡技術科学大学	准教授	ウイットゲンシュタイン哲学に基づく意味のデフレーション理論の研究	4,420,000	1,560,000	0	0
高橋 修	長岡技術科学大学	教授	大都市国際空港を対象としたアスファルト舗装のライフエクステンション技術の開発	5,070,000	1,820,000	0	0
高橋 一義	長岡技術科学大学	准教授	小型航空レーザ計測システムを用いた水稲植被率推定モデルの改良化	5,330,000	780,000	0	0
高橋 祥司	長岡技術科学大学	准教授	耐熱性を有する新奇なD-アミノ酸オキシダーゼの探索と機能解析	5,720,000	1,170,000	0	0
武田 雅敏	長岡技術科学大学	准教授	冶金学的手法による熱電変換材料の組織制御と性能向上	5,460,000	1,040,000	0	0
宮崎 敏昌	長岡技術科学大学	准教授	2関節同時駆動アームロボットの安全駆動型位置・力同時制御系	5,200,000	1,690,000	0	0
山崎 克之	長岡技術科学大学	教授	環境観測情報ネットワークシステムの研究開発	4,940,000	1,560,000	0	0
天野 和孝	上越教育大学	教授	新生代型化学合成群集の出現とその古生態学的要因	4,810,000	1,040,000	0	0
安藤 知子	上越教育大学	准教授	<学校力>向上を規定する組織の内的メカニズムに関する基礎的研究	3,380,000	1,170,000	0	0
石川 真	上越教育大学	准教授	青少年のネットワーク環境における社会的なつながりの認識に関する基礎的研究	3,510,000	650,000	0	780,000
大庭 重治	上越教育大学	教授	低学年児童を対象とした小集団における文字学習支援方法の開発	4,420,000	1,300,000	0	0
大森 康正	上越教育大学	准教授	対象モデルの概念に基づく知的学習支援環境に関する研究	5,070,000	1,300,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
小笠 裕二	上越教育大学	教授	小川未明小説全集(小品・評論・随筆を含む)未収録作品の調査・収集と研究	2,600,000	910,000	0	0
加藤 哲則	上越教育大学	准教授	特別支援学校の学校健康診断における聴力検査実施方法の検討	4,550,000	910,000	0	0
釜田 聡	上越教育大学	教授	臨牀的アプローチとESDを基軸とした日韓相互理解のための歴史教育の教材開発研究	5,070,000	1,430,000	0	0
小島 伸之	上越教育大学	准教授	近代日本の宗教とナショナリズム—国家神道論を軸にした学際的総合検討の試み—	5,330,000	1,560,000	0	0
志村 喬	上越教育大学	教授	イギリス諸島における社会系教科教育課程の多様性にみられる普遍性と固有性	1,950,000	650,000	0	0
松本 健吾	上越教育大学	教授	作用素環論の記号力学系理論への応用	4,290,000	910,000	0	1,040,000
山縣 耕太郎	上越教育大学	准教授	東北地方日本海沿岸地域における湖沼堆積物を用いた歴史時代の環境変遷復元	4,940,000	1,040,000	0	1,040,000
會澤 宣一	富山大学	教授	金属貯蔵反応場を与える再利用可能なナノ構造体を用いたフィニッシュコート塗料の開発	5,200,000	1,690,000	0	0
青木 恭子	富山大学	准教授	帝政ロシアの移住・入植事業と移住農民—19世紀後半から20世紀初頭	3,120,000	650,000	0	0
李 貞範	富山大学	助教	食資源由来機能性多糖によるインフルエンザウイルス感染制御基盤の解明	5,200,000	1,430,000	0	0
池本 弘之	富山大学	教授	鎖状分子を基本構造とするTe ⁺ ナノ粒子の階層構造と光学特性	5,590,000	780,000	0	0
石井 陽子	富山大学	准教授	血小板由来増殖因子の神経細胞死抑制およびシナプス形成促進作用に対する役割の検討	5,070,000	1,690,000	0	0
石崎 泰男	富山大学	准教授	3個以上のマグマ溜りによる大規模火砕噴火に関する岩石学的研究	5,460,000	910,000	0	0
石原 外美	富山大学	教授	欠陥鋭敏構造材の疲労寿命分布評価法に関する研究	4,940,000	1,300,000	0	0
井上 博	富山大学	教授	心不全の心腎連関における自律神経機能の概日リズム異常に関する研究	5,200,000	390,000	0	0
今中 常雄	富山大学	教授	ペルオキシソーム膜形成システムの解析とナノメーションへの展開	5,330,000	1,560,000	0	0
奥村 知之	富山大学	助教	消化器癌幹細胞と微小環境との相互作用に関する治療標的マイクロRNA探査	5,070,000	1,430,000	0	0
小倉 丸丸	富山大学	教授	ストリート文化の「非犯罪化」に関する表現の自由と所有権の相克問題	2,470,000	650,000	0	0
柏木 健司	富山大学	准教授	東アジア東縁のジュラ紀—白亜紀の微化石相および海洋古環境解析	5,070,000	1,300,000	0	0
加藤 敦	富山大学	准教授	ゴーシェ病治療薬開発を指向したイミノ糖型シャペロンのデザイン合成研究	5,330,000	1,690,000	0	0
金子 幸代	富山大学	教授	女性「労働」の文学表象に見る一九〇年代の雑誌文化交流の研究	4,940,000	1,170,000	0	0
鎌田 倫子	富山大学	教授	日本語教育プログラムにおけるエンパワメント評価の実践	4,940,000	1,820,000	0	0
川崎 聡大	富山大学	教授	学習到達度への発達障害の関与と効率的な学習支援システムの構築に関するコホート研究	5,200,000	1,040,000	0	0
木田 勝之	富山大学	教授	き裂進展がおよぼす工具鋼のマイクロテラ領域の磁場変化	5,200,000	1,560,000	0	0
黒崎 文也	富山大学	教授	新たな天然薬用資源としての高等植物の潜在的二次代謝産物の顕在化とその応用	5,200,000	1,040,000	0	910,000
小松 裕子	富山大学	准教授	モバイルネット社会における情報支援の抽出と再配置	5,200,000	1,560,000	0	0
佐久間 勉	富山大学	准教授	薬物代謝酵素CYP3Aの雌性優勢発現におけるエピジェネティック調節の役割	5,330,000	1,300,000	0	0
櫻井 宏明	富山大学	教授	がん微小環境におけるTNF- α →TAK1シグナルはなぜ転移を促進するのか	5,330,000	1,560,000	0	0
清水 忠道	富山大学	教授	水疱性類天疱瘡の病態関連モノクローナル抗体の単離と新規診断法・治療法の開発	5,200,000	1,690,000	0	0
杉山 敏郎	富山大学	教授	温度感受性遺伝子導入動物カハール細胞を用いた消化管間質腫瘍の悪性化機序	5,330,000	260,000	0	0
鈴木 炎	富山大学	准教授	ランダム光散乱媒体を利用したフラクタル反応場の開発	5,460,000	1,170,000	0	0
瀬田 剛	富山大学	准教授	微視的挙動解析に基づく懸濁液の界面不安定の発生メカニズムの解明	5,200,000	390,000	0	0
高橋 満彦	富山大学	准教授	野生動物保護管理の推進に必要な狩猟者の法的位置づけ及び権利関係等に関する研究	3,510,000	910,000	0	0
高原 照美	富山大学	准教授	ライブイメージング法を用いた間葉系幹細胞の時間・空間的解析—肝臓内ニッチの探索	5,200,000	1,300,000	0	0
田代 発造	富山大学	准教授	臨界角近傍の光分布を用いたナノラジアン感度を持つ極微小角度の変位測定	5,330,000	910,000	0	0
田端 俊英	富山大学	准教授	神経変調因子の脳局所ダイナミクスとGPCR相互作用を介した学習効率の制御	5,200,000	1,170,000	0	0
田村 了以	富山大学	教授	睡眠の記憶固定促進効果に関わる神経基盤の解明	5,200,000	1,690,000	0	0
東田 千尋	富山大学	准教授	慢性期脊髄損傷の回復を目指す研究—多能的新規化合物テノゾミンの作用機序—	5,070,000	1,430,000	0	0
徳永 洋介	富山大学	教授	宋元時代の刑事政策とその展開	5,200,000	650,000	0	0
鳥羽 達郎	富山大学	准教授	小売企業の戦略的CSR経営に関する研究	4,810,000	1,430,000	0	0
中澤 敦夫	富山大学	教授	「16世紀絵入り年代記集成」の文献学・図像学的研究	3,380,000	650,000	0	0
新鞍 眞理子	富山大学	准教授	要介護度の維持期間からみた介護サービスの有効性の評価	5,070,000	910,000	0	1,950,000
西村 優紀美	富山大学	准教授	発達障害のある大学生に対するコミュニケーション教育法の開発	4,030,000	650,000	0	0
野口 誠	富山大学	教授	口腔癌顎骨浸潤の免疫学的機序の解明と新規治療戦略の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
野平 慎二	富山大学	教授	インドネシアにおける多文化共生をめざした道徳教育カリキュラムの開発に関する研究	4,940,000	910,000	0	910,000
橋爪 和夫	富山大学	教授	児童が運動有能感やセルフエフィカシーを高めて生きる力を育むための身体教育の価値	5,200,000	910,000	0	1,040,000
波多 宣子	富山大学	准教授	水相から生成させる有機イオン集合体への化学成分の分配挙動と環境分析への応用	5,200,000	780,000	0	0
波多野 雄治	富山大学	教授	プラズマ・壁相互作用研究ツールとしてのグロー放電発光分析の高度化	5,070,000	1,820,000	0	0
服部 裕一	富山大学	教授	エピジェネティック制御機構を標的とする敗血症治療法の探究	5,330,000	1,560,000	0	0
原 正憲	富山大学	准教授	磁化率と電子構造からの水素ハンドリング材設計手法	4,810,000	1,300,000	0	0
比嘉 勇人	富山大学	教授	看護における私的スピリチュアル境界の構造とその調整技術的要素の抽出	5,070,000	1,170,000	0	0
樋口 弘行	富山大学	教授	弱い外部刺激によりホルフィリン環の電子状態を可逆的に遠隔調整するシステム開発	5,070,000	1,170,000	0	0
伏見 裕利	富山大学	准教授	日本民間薬の現地調査と民族薬物データベースの充実	3,640,000	1,170,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
藤田 景子	富山大学	教授	ウェーブレット解析とその信号源分離への応用	4,940,000	1,170,000	0	1,170,000
堀田 裕弘	富山大学	教授	脳機能計測と生体計測の情報統合による多視点裸眼3DTVのユーザ体感品質測定	5,460,000	650,000	0	0
松田 健二	富山大学	教授	中間相への元素複合固溶による希土類金属レス軽量合金の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
森脇 喜紀	富山大学	教授	電子陽子質量比の時間的変化の検出実験に向けて一単一量子状態の分子生成実験	5,460,000	650,000	0	0
八塚 美樹	富山大学	教授	女性のための冷え対策総合プログラムの開発と評価	4,420,000	390,000	0	0
山崎 裕治	富山大学	准教授	水産重要種カワヤツメの性成熟制御機構解明のための分子生態学的アプローチ	5,460,000	1,170,000	0	0
吉井 美穂	富山大学	准教授	手指拘縮をもつ患者の手指汚染に関する基礎的研究	5,460,000	390,000	0	0
渡辺 志朗	富山大学	准教授	リビドミクス解析による漢方薬の新しい脂質代謝制御活性の検出	5,070,000	1,560,000	0	0
秋田 純一	金沢大学	教授	画素配置の擬似的な不規則化による超高画質画像システムの開発	5,330,000	1,560,000	0	0
天野 良平	金沢大学	教授	嗅神経及び腫瘍へ集積し高エネルギーを付与する原子核プローブに関する核放射化学研究	5,330,000	1,170,000	0	0
井関 尚一	金沢大学	教授	マウス顎下腺の性差におけるアンドロゲン受容体の役割	5,330,000	1,170,000	0	0
一瀬 孝	金沢大学	その他	経路積分的考察による量子力学のプロバゲイターに係わる研究	4,940,000	1,170,000	0	1,040,000
稲垣 美智子	金沢大学	教授	糖尿病腎症初期患者の管理ツールの開発	5,200,000	910,000	0	0
稲角 光恵	金沢大学	教授	国際法上の犯罪に対する主体別の責任法理の新動向	2,600,000	780,000	0	0
岩田 英樹	金沢大学	教授	青少年の喫煙・飲酒行動回避のための断るスキル評価に関する基礎的研究	3,250,000	780,000	0	0
植田 邦彦	金沢大学	教授	タチツボスミレ類における「種」の存在様式の解析	5,460,000	780,000	0	0
江藤 望	金沢大学	准教授	フレスコ壁画における工芸的装飾技法の研究	3,770,000	650,000	0	650,000
遠藤 良夫	金沢大学	准教授	細胞膜輸送系の機能修飾に基づく光線力学的治療の効果増強法の基礎開発	4,680,000	1,560,000	0	0
塩谷 雅弘	金沢大学	准教授	アジア新興市場における金融仲介パターンの変化と景気循環の同調性	3,120,000	650,000	0	0
大藪 加奈	金沢大学	教授	アーミッシュとイスラム系児童文学にみる宗教的世界観の構築と受容	4,420,000	1,690,000	0	650,000
岡本 理恵	金沢大学	准教授	ベトナムにおける母乳中ダイオキシン濃度とステロイドホルモンの関連	5,460,000	520,000	0	0
尾島 恭子	金沢大学	教授	総合的な生活資源教育からみた高等学校の生活設計教育のあり方に関する研究	2,210,000	390,000	0	650,000
笠原 寿郎	金沢大学	准教授	肺腫瘍におけるcMetとTopoisomerase Iの関連	4,160,000	1,170,000	0	0
片岡 邦重	金沢大学	教授	ハイオ燃料電池の実用化に必須である高反応性カソード電極用酵素の研究開発	5,460,000	910,000	0	0
勝間田 弘	金沢大学	准教授	国際社会における規範の伝播——ASEANによる西側の規範の「真似採用」	4,290,000	1,040,000	0	650,000
川西 琢也	金沢大学	准教授	土壌水の浸潤・脱水過程における界面形状変化の精密計算と物質輸送解析への応用	5,590,000	910,000	0	0
川野 充弘	金沢大学	講師	IgG4関連疾患の病態解明に向けてT細胞機能異常に基づいたモデルマウスの確立	5,200,000	1,300,000	0	0
河村 一海	金沢大学	准教授	女性アルコール依存症者の死への転帰を予防するための断酒継続プログラムの開発	5,200,000	1,430,000	0	0
蒲生 忠継	金沢大学	その他	ゼブラフィッシュを用いた遺伝性不整脈の病態解明と治療法の確立	5,070,000	1,040,000	0	0
北岡 和代	金沢大学	教授	働く人々のバーンアウトと循環器疾患リスクに関する縦断研究	4,030,000	1,170,000	0	0
北川 裕久	金沢大学	講師	膵癌のMesopancreasへの進展に対する臓器発生と筋線の構造からみた戦略	5,590,000	650,000	0	0
木下 健	金沢大学	助教	自然免疫ストレスセンサーNLRPの新機能とその分子機構解明	5,330,000	1,040,000	0	0
木村 春彦	金沢大学	教授	ニオイセンサーを用いた独居老人のための環境認識システム	4,940,000	910,000	0	0
国嶋 崇隆	金沢大学	教授	脱水縮合反応を基盤とした薬物標的タンパク質の効率的探索法の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
久保 拓也	金沢大学	准教授	スティグマの切離・逸脱者の正常化：米国社会と文学に見る「奇形の男性性」表象	2,210,000	780,000	0	0
久保 守	金沢大学	助教	高分解能衛星データと複数デジタルカメラを用いた森林動態の3次元モニタリング	5,330,000	1,430,000	0	0
小泉 恵太	金沢大学	准教授	攻撃行動を指標とした自閉症、発達障害原因遺伝子の機能解析	5,070,000	1,560,000	0	0
小泉 晶一	金沢大学	その他	ヒトヘムオキシゲナーゼ(HO)-1欠損症の第2例目発見：HO-1の機能的本質	5,200,000	1,560,000	0	0
小中 弘之	金沢大学	講師	核内受容体・NF-κBクロストークを標的とした去勢抵抗性前立腺癌に対する治療戦略	5,330,000	910,000	0	0
小林 史彦	金沢大学	講師	歴史的な継承促進のための空き家バンクシステムの実態と課題に関する研究	4,290,000	1,560,000	0	0
紺野 宏記	金沢大学	准教授	葉緑体型ATP合成酵素の活性調節機構を構造の側面から理解する	5,330,000	2,080,000	0	0
崔 吉道	金沢大学	准教授	副作用マネジメントと毒性回避のための臨床薬物動態研究	5,200,000	1,170,000	0	1,040,000
酒井 佳夫	金沢大学	准教授	遺伝子導入による間葉系幹細胞の肝修復再生能プログラミングと肝再生療法への応用	5,070,000	1,430,000	0	0
櫻井 利夫	金沢大学	教授	中世ドイツにおける城主支配領域から領国の地方行政組織への発展の研究	3,120,000	650,000	0	650,000
佐藤 正英	金沢大学	教授	不純物が結晶形態不安定に及ぼす動的効果と静的効果	5,070,000	1,690,000	0	0
佐藤 保則	金沢大学	講師	カロリー病+先天性肝線維症の新規薬物療法の探索—動物モデルPCKラットを用いて	5,200,000	1,560,000	0	0
佐藤 涉	金沢大学	准教授	酸化亜鉛中不純物ドナー位置での伝導電子散乱現象の探索	5,460,000	1,430,000	0	0
真田 茂	金沢大学	教授	動画対応デジタルX線画像装置による筋肉ダイナミックイメージング法の開発	4,810,000	1,430,000	0	0
柴 和弘	金沢大学	教授	アルツハイマー病の早期診断を目的としたコリントランスポーターイメージングの開発	5,070,000	1,690,000	0	0
島田 啓子	金沢大学	教授	日本における出産後早期の母乳不足感の評価スケール開発と効果的介入プログラムの検討	5,200,000	650,000	0	1,040,000
少作 隆子	金沢大学	教授	脳内カンナビノイド系が変化するメカニズムの解明	5,070,000	1,560,000	0	0
白坂 善之	金沢大学	助教	部位差を考慮した薬物の消化管吸収性評価システムの構築とその製剤設計最適化への応用	5,200,000	1,170,000	0	0
白土 明子	金沢大学	准教授	宿主感染時の病原性にかかわる細菌遺伝子発現制御と細胞貪食機構の解析	5,460,000	1,560,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
杉谷 加代	金沢大学	助教	ゼブラフィッシュ視神経再構築におけるFactor XIII Aの関与とその作用機序	5,460,000	910,000	0	0
杉原 一司	金沢大学	研究員	糖転移酵素ノックアウトマウス表現型と糖鎖機能を解明する方法論の開発と実証	5,200,000	1,300,000	0	0
高倉 正博	金沢大学	助教	癌幹細胞を標的とした婦人科癌治療ならびに腫瘍細胞イメージングシステムの構築	5,070,000	1,040,000	0	0
高橋 憲司	金沢大学	准教授	シリコイオン液体中での過渡回折格子法による短寿命ラジカル種の拡散係数の測定	5,330,000	1,430,000	0	0
篁 俊成	金沢大学	准教授	肥満による肝インスリン抵抗性形成におけるプロテアソーム機能異常の意義	5,200,000	1,690,000	0	0
高村 博之	金沢大学	助教	胚性幹細胞研究に基づく肝癌幹細胞増殖機構の解明	3,250,000	1,040,000	0	0
高安 達典	金沢大学	准教授	合成麻薬MDMAによる毒性機構の包括的解析	5,200,000	1,300,000	0	0
瀧 淳一	金沢大学	講師	虚血心筋障害、リモデリングにおける心筋間質の病態と血管新生の画像化に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
滝野 隆久	金沢大学	准教授	細胞外マトリックス分解と細胞運動の極性形成維持機構	5,330,000	1,560,000	0	0
竹原 和彦	金沢大学	教授	全身性強皮症患者および線維化モデルマウスにおける制御性B細胞の解析	5,460,000	1,040,000	0	0
田島 秀浩	金沢大学	助教	肝細胞癌における背景肝の線維化ならびに抗癌治療誘発EMT抑制に関する研究	4,030,000	1,170,000	0	0
多田 幸生	金沢大学	准教授	超音波振動を利用した氷晶形成の制御による食品の高品質冷凍技術の開発	5,460,000	650,000	0	0
立矢 宏	金沢大学	教授	自動車の走行安全性を高めるタイヤ接地面の摩擦状態測定用触覚センサの開発	5,460,000	650,000	0	0
田邊 浩	金沢大学	准教授	現代社会における自閉症スペクトラム障害の社会認識と医療化に関する総合的研究	5,200,000	1,300,000	0	0
田村 和弘	金沢大学	教授	超臨界二酸化炭素を用いたポリマー染色プロセスにおける物性値の解明	5,200,000	1,300,000	0	0
塚 正彦	金沢大学	講師	ヒト血管壁における組織脆弱性評価の研究	5,460,000	1,040,000	0	0
富田 重之	金沢大学	助教	新型SPY-Qシステム心筋血流評価による交感神経刺激心筋保護法の研究	5,460,000	260,000	0	0
土井 妙子	金沢大学	教授	水俣における公害教育カリキュラムの研究	5,070,000	1,430,000	0	0
中田 光俊	金沢大学	助教	悪性グリオーマの浸潤シグナルを狙った分子標的療法の確立	5,200,000	780,000	0	0
中西 猛夫	金沢大学	准教授	がん幹細胞特異的発現トランスポーターを標的とした化学療法法の基盤構築	5,330,000	1,430,000	0	0
中村 芳久	金沢大学	教授	文法と言語進化：認知言語学の観点から	2,340,000	650,000	0	0
中山 和也	金沢大学	准教授	低電力動作可能な不揮発SRAMに関する研究	4,290,000	1,560,000	0	0
西内 巧	金沢大学	准教授	植物の病害抵抗性を制御する新規MAPKカスケードの確立と防除技術への応用	5,330,000	1,300,000	0	0
西嶋 義憲	金沢大学	教授	標識・看板・ステッカー慣用表現の独自対照研究	2,600,000	1,170,000	0	0
西村 聡	金沢大学	教授	近代宝生流能楽史の地方展開	2,600,000	650,000	0	650,000
西山 宣昭	金沢大学	教授	講義型授業における協調学習設計-論証作成CSCL開発と脳波位相同期による評価	3,640,000	130,000	0	0
根本 浩行	金沢大学	准教授	オンライン異文化相互学習ネットワークを用いた第二言語学術リテラシー発達過程の研究	5,200,000	650,000	0	0
能登谷 晶子	金沢大学	教授	長期的成果からみた聴覚障害幼児の言語聴覚療法に関する研究	4,940,000	1,690,000	520,000	390,000
野原 淳	金沢大学	准教授	高比重リボ蛋白組成異常による冠動脈疾患進展の機序解明と制御	5,070,000	1,430,000	0	0
野村 明人	金沢大学	教授	分岐を制限したガロアの逆問題とその類似塔問題への応用に関する研究	4,420,000	1,300,000	0	0
長谷川 和志	金沢大学	准教授	四元数ケーラー多様体内の部分多様体のツイスターリフトと四元数複素微分幾何学	3,900,000	910,000	0	780,000
畑上 到	金沢大学	教授	誤差移入のランダム性を考慮した動的システムの構造解析と保存系数値解法への新展開	5,070,000	1,040,000	0	0
林 宣仁	金沢大学	准教授	クラウンエーテル型バナデート配位子を有するランタニド錯体の化学	6,110,000	650,000	0	0
原田 憲一	金沢大学	准教授	原発性胆汁性肝硬変の胆管病変における性ホルモンの関与と治療戦略	5,200,000	1,040,000	0	0
東 昭孝	金沢大学	助教	大学におけるクラウド環境を用いたプラグイン方式汎用ポータルサイトの開発	4,810,000	910,000	0	0
東出 朋巳	金沢大学	講師	ラット専用光干渉断層計による緑内障関連モデルにおける網膜各層の構造的変化の解析	5,200,000	1,300,000	0	0
廣瀬 まゆみ	金沢大学	研究員	GSK3β阻害による消化器がん治療法の開発と分子機構の解明	5,330,000	1,690,000	0	0
深見 達基	金沢大学	助教	アシシグルクロナイドを加水分解する新規薬物代謝酵素の同定および毒性学的意義	5,200,000	1,820,000	0	0
藤村 政樹	金沢大学	研究員	難治性慢性咳嗽の克服：気管支平滑筋収縮に対する咳嗽反応の亢進メカニズムの解明と制御	5,070,000	1,560,000	0	0
古舘 英樹	金沢大学	准教授	様々なコア構造を持つ二核鉄ペルオキソ錯体の創製および酸化特異性の解明	5,200,000	1,430,000	0	0
古畑 徹	金沢大学	教授	高句麗・渤海をめぐる中国・韓国の「歴史論争」克服のための基礎的研究	4,940,000	1,300,000	0	780,000
弁納 才一	金沢大学	教授	近現代中国における農村経済発展モデルの構築と零細農化に関する実証研究	4,680,000	910,000	0	1,560,000
寶學 淳郎	金沢大学	准教授	旧東ドイツスポーツ関係者の言説-インタビュー調査を中心に	1,820,000	130,000	0	0
星野 伸明	金沢大学	教授	攪乱・構造データの個票開示リスク評価	5,070,000	1,690,000	0	0
細 正博	金沢大学	教授	ラット実験モデルによる拘縮時の組織変化に対する神経系の関与についての検討	5,200,000	520,000	0	0
堀 修	金沢大学	教授	ATF6による黒質神経細胞の救済と蛋白質凝集抑制	5,200,000	1,300,000	0	0
前田 勝浩	金沢大学	准教授	主鎖に分子認識部位と動的軸性キラリティーを有するπ共役らせん高分子の創製と応用	5,330,000	1,040,000	0	0
前多 肇	金沢大学	准教授	環境応答型強発光性スイッチ分子の開発	5,070,000	1,560,000	0	0
松井 希代子	金沢大学	助教	糖尿病腎症患者の療養行動継続のための療養条件	2,210,000	520,000	0	0
松尾 信郎	金沢大学	講師	C-11メチオニンPETによる虚血性心疾患のリスク層別化のための新しい画像診断	3,120,000	650,000	0	0
松下 良	金沢大学	教授	がん病態下における薬物の腎クリアランス亢進メカニズムの解明	5,200,000	1,300,000	0	0
三浦 伸一	金沢大学	准教授	水素結合分子集団の量子振動状態に関する新規高精度シミュレーション手法の開発	4,940,000	1,170,000	0	0
宮城 徹	金沢大学	研究員	ノスカビン誘導体EMO11の腎細胞癌に対する抗腫瘍効果及びそのメカニズムの検討	5,330,000	1,170,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
三好 正人	金沢大学	教授	講演音声の高品質収録システム技術の研究	3,640,000	780,000	0	0
室野 重之	金沢大学	講師	癌幹細胞理論にもとづく上咽頭癌発癌機構の解明	5,200,000	1,690,000	0	0
門前 亮一	金沢大学	教授	高強度・高導電性を有するCu-Ni-Fe-P合金の開発	5,460,000	130,000	0	0
矢倉 公隆	金沢大学	教授	ファストプランツの小・中学校理科授業における教材化とその有効性の検証	1,820,000	130,000	0	0
安本 和生	金沢大学	准教授	HGF/cMET axis と HB-EGF を標的とした胃癌標的治療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
山下 太郎	金沢大学	助教	肝癌幹細胞発生に関わるゲノム異常の網羅的解析	5,330,000	1,040,000	0	0
山本 卓	金沢大学	教授	「広い」太平洋文学における白人表象についての研究	2,730,000	650,000	0	0
山本 憲男	金沢大学	教授	骨肉腫に対する新規合成プラチナ錯体にカフェインを併用した化学療法の基礎的研究	5,070,000	1,560,000	0	1,560,000
結城 正美	金沢大学	教授	日米現代文学にみる食言説と環境観に関する総合的研究	4,680,000	910,000	0	1,690,000
横山 明彦	金沢大学	教授	液相における超重元素ラザホージウムの陽イオン化学種の同定とその化学挙動	5,200,000	650,000	0	0
吉岡 和晃	金沢大学	助教	2型PI3キナーゼα酵素による細胞内小胞輸送調節を介した物質・情報交換制御の機構	5,330,000	1,300,000	0	0
善岡 克次	金沢大学	教授	軸索輸送における足場タンパク質JSAAPの役割とその分子メカニズム	5,200,000	1,560,000	0	0
渡邊 剛	金沢大学	教授	自動吻合器を用いたロボット支援下心拍動下左室心尖大動脈バイパスの基礎的研究	5,070,000	1,300,000	0	0
綿引 伴子	金沢大学	教授	米国オハイオ州教育プログラムの分析をもとにした家庭科「問題提起解決学習」の開発	3,120,000	910,000	0	0
石原 哉	北陸先端科学技術大学院大学	教授	構成的集合論における逆数学の研究	5,070,000	1,690,000	0	0
伊藤 泰信	北陸先端科学技術大学院大学	准教授	ビジネスと人類学に関する実践的・メタ人類学的研究：日英米の国際比較の視点から	4,940,000	1,690,000	0	0
上原 隆平	北陸先端科学技術大学院大学	教授	幾何的特徴をもつグラフ構造に対する効率のよいアルゴリズムの研究と開発	5,200,000	650,000	0	0
緒方 和博	北陸先端科学技術大学院大学	准教授	論理式肥大に伴う活性のモデル検査の非効率化の改善	5,070,000	1,690,000	0	0
KURKOSKI Brian	北陸先端科学技術大学院大学	准教授	高密度フラッシュメモリスステムに適した信号処理・符号化方式の開発	5,200,000	1,170,000	0	0
小谷 一孔	北陸先端科学技術大学院大学	准教授	顔表情の可視情報と非可視情報による感情推定に関する研究	5,200,000	650,000	0	0
DEFAGO Xavier	北陸先端科学技術大学院大学	准教授	自律分散ロボット群向けの実用的非同期モデルの設計と耐故障分散アルゴリズムの研究	3,900,000	1,430,000	0	0
長谷川 忍	北陸先端科学技術大学院大学	准教授	研究活動スキルの共有・継承・学習を支援するSNSに関する研究	5,200,000	1,040,000	0	0
Vestergaard C	北陸先端科学技術大学院大学	准教授	モデル膜による分子ストレスセンシング	4,290,000	650,000	0	0
藤波 努	北陸先端科学技術大学院大学	准教授	認知症対応型介護施設における入居者および介護者の行動推定手法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
水谷 五郎	北陸先端科学技術大学院大学	教授	二次非線形光学効果を用いた凝集し修飾された単結晶上原子ステップの機能的研究	4,940,000	1,170,000	0	910,000
水本 正晴	北陸先端科学技術大学院大学	准教授	知識の文化的・言語的差異と民間意味論に関する実験哲学的研究	5,070,000	2,340,000	0	0
宮田 一乗	北陸先端科学技術大学院大学	教授	オノマトペを活用した記憶想起支援に関する研究	5,200,000	1,430,000	0	0
吉田 武稔	北陸先端科学技術大学院大学	教授	暗黙知普及のためのシステムアプローチの研究開発	4,940,000	1,560,000	0	0
青木 芳隆	福井大学	助教	夜間頻尿はメタボリック症候群の発症予測あるいは進行のマーカーとなりうるか？	4,680,000	1,040,000	0	0
秋野 裕信	福井大学	准教授	下部尿路閉塞により増強される膀胱粘膜自律収縮促進作用に関する研究	5,070,000	1,170,000	0	0
石塚 全	福井大学	教授	プロトン感知性受容体刺激のアレルギー性気道炎症と線維化へ及ぼす影響に関する研究	5,330,000	1,040,000	0	0
岩田 賢一	福井大学	准教授	対称通信路におけるPolar符号の符号構成法に関する研究	5,460,000	1,040,000	0	0
上原 佳子	福井大学	准教授	看護学生の禁煙支援力育成のための教育プログラムの構築	4,290,000	910,000	0	1,170,000
大谷 昌弘	福井大学	助教	性差に基づいた胃発癌抑制の試み	5,460,000	910,000	0	0
小形 信男	福井大学	教授	帯状レーザー溶融静電紡糸過程におけるテーラーコーンの形成機構の解明	5,460,000	650,000	0	0
小川 勇	福井大学	教授	ジャイロトロンの高周波化によるテラヘルツ高出力光源の開発	5,200,000	780,000	0	0
小原 敦美	福井大学	教授	一般化熱統計学の情報幾何とその応用	4,290,000	910,000	0	910,000
片山 寛次	福井大学	教授	がん播種性転移に対する蛍光診断と光力学的治療に関する研究	3,120,000	650,000	0	0
片山 正純	福井大学	准教授	異なる課題要求をもつ視覚・運動課題における対象物の把持位置の乖離に関する研究	5,200,000	1,430,000	0	0
勝山 俊夫	福井大学	教授	アモルファス・シリコンを用いた大面積・立体構造シリコンフォトニクス	5,330,000	1,040,000	0	0
金邊 忠	福井大学	教授	太陽光励起レーザー用Cr共ドープNd:YAGセラミックの高品質化	5,720,000	520,000	0	0
川上 洋司	福井大学	教授	再生された地方鉄道の存在意義に関する実証的研究	2,080,000	650,000	0	0
菊池 彦光	福井大学	教授	競合的スピンネットワークを有する一次元量子磁性体の実験研究	5,200,000	1,040,000	0	0
北井 隆平	福井大学	講師	グリオーマの浸潤機構の解明とその阻害方法	4,420,000	650,000	0	0
木村 浩彦	福井大学	教授	3T高磁場MRIによるASL手法を基礎とする非侵襲的機能画像の開発と臨床応用	5,200,000	1,300,000	0	0
小西 慶幸	福井大学	准教授	微小管修飾を介した神経細胞の形態機能制御	5,070,000	1,430,000	0	1,300,000
櫻井 明彦	福井大学	教授	白色腐朽菌変異株・超音波複合系による臭素系難燃剤処理技術の開発	5,460,000	780,000	0	0
重松 陽介	福井大学	教授	タンDEMマスキングの高精度化に寄与する関連分析法の開発と有用性の実証	5,200,000	1,300,000	0	0
謝 敏カク	福井大学	助教	スパイン成熟および可塑性を担う新たなリン脂質関連因子の制御機構の解明	5,330,000	1,170,000	0	0
末 信一郎	福井大学	教授	高機能デバイス構築のための分子配向生体触媒とカーボンナノチューブ複合体の構造制御	5,590,000	910,000	0	0
高田 洋子	福井大学	教授	高齢者介護を支える家族・専門職ネットワークに関する基礎的研究	2,600,000	520,000	0	0
高橋 貞夫	福井大学	講師	ヒト分泌型VLDL受容体濃度測定の実証的意義とその生理機能の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
高橋 透	福井大学	講師	テーラーメイド医療の実現に向けた新奇な高精度低労働負荷遠隔診断システムの開発	5,200,000	1,300,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
田中 幸枝	福井大学	助教	多剤耐性菌出現リスクを回避するための溶血性連鎖球菌専用抗生剤の開発	5,590,000	780,000	0	0
永井 二郎	福井大学	准教授	衝突噴流系における過熱面上の固液接触限定抑制プロセスの可視化計測と数値計算	5,200,000	1,170,000	0	0
西島 浩二	福井大学	助教	超低出生体重児の消化管成熟に向けた治療戦略：肺サーファクタントを用いた動物実験	5,200,000	780,000	0	0
長谷 博行	福井大学	教授	文書の置き方に依存しない文書情報入力システムの構築	3,120,000	650,000	0	0
服部 修次	福井大学	教授	ステライト代替材料としての耐キャビテーション材料の開発	5,460,000	520,000	0	0
久田 研次	福井大学	教授	単分子吸着膜と鎖状分子により形成される界面不動層の赤外反射分光法による特性解析	5,460,000	1,040,000	0	0
福井 一俊	福井大学	教授	異方性を持つIII-V窒化物半導体の複素誘電率を絶対測定する真空紫外エリブソの改良	5,070,000	1,040,000	0	0
福原 輝幸	福井大学	教授	都市域対応型広域路面温度予測モデルの開発	5,720,000	286,000	0	0
松友 一雄	福井大学	准教授	小・中学生の「言語力」を育成・評価する方法の実証的・実践的研究	5,070,000	1,560,000	0	0
山内 高弘	福井大学	講師	白血病細胞の機能薬理に基づく抗腫瘍薬耐性の克服とテラーメイド化学療法確立	5,200,000	1,040,000	0	0
山口 明夫	福井大学	教授	大腸癌におけるケモカイン・ケモカインレセプターの発現とメカニズムの検討	5,200,000	1,690,000	0	0
山本 英之	福井大学	その他	アレルギー性鼻炎の診断治療における鼻腔一酸化窒素濃度の有用性の検討	5,200,000	1,300,000	0	0
吉田 拓生	福井大学	教授	素粒子実験で用いる半導体受光素子の微弱光検出能力の限界を探る	5,200,000	910,000	0	1,040,000
安達 登	山梨大学	教授	学際的研究で明らかにする関東地方縄文時代人の人類学的・考古学的実像	5,460,000	1,040,000	0	0
石黒 浩毅	山梨大学	講師	神経接着因子関連の脳神経ネットワークから依存を解明する	5,330,000	1,300,000	0	0
石山 忠彦	山梨大学	准教授	セボフルラン、プロポフォール麻酔時のエストロゲン、プロゲステロンの脳保護効果	5,200,000	1,040,000	0	0
井上 修	山梨大学	助教	肺胞上皮細胞の発生、分化における血小板受容体CLEC-2の役割の解明	5,330,000	780,000	0	0
岩永 正史	山梨大学	教授	説明スキーマの発達に基づく義務教育期国語科説明文教材の系統化に関する研究	3,250,000	780,000	0	0
上木 耕一郎	山梨大学	教授	顎変形症手術における顎関節応力解析に関する研究	4,940,000	910,000	0	0
大隅 清陽	山梨大学	教授	日本古代の内陸交通と馬匹生産に関する学際的研究	2,730,000	1,040,000	0	0
大淵 竜太郎	山梨大学	教授	3次元モデルの部分形状による比較と検索	5,070,000	1,300,000	0	0
奥村 圭子	山梨大学	教授	短期交換留学生は異文化にどう適応しているか	4,810,000	520,000	0	1,040,000
尾崎 由基男	山梨大学	教授	ピロリ菌惹起ITPにおける外毒素VacAと血小板マルチメリンの役割	5,330,000	1,170,000	0	0
小畑 文也	山梨大学	教授	知的障害児のヘルスリテラシーに関する研究	1,690,000	650,000	0	0
小俣 昌樹	山梨大学	准教授	閲覧者の興味と感情を重畳して他者への感化を促す「情動WEB」の構築	5,200,000	1,300,000	0	0
垣尾 省司	山梨大学	准教授	逆プロトン交換を用いた縦波型リーキー弾性表面波の低損失化と高周波フィルタへの応用	5,200,000	1,820,000	0	0
片野 耕善	山梨大学	准教授	<エチュード(練習曲)>を用いた音楽教育モデルの開発	5,200,000	1,300,000	0	0
加藤 初弘	山梨大学	准教授	逐次伝達法の弱形式理論化とそのマイクロ波への適用およびトンネル場への拡張の検討	5,330,000	520,000	0	0
川村 龍吉	山梨大学	講師	蛍光HIVの表皮侵入機構の可視化と新規HIV侵入阻害薬の開発	5,590,000	520,000	0	0
木島 章文	山梨大学	准教授	すれ違う2者の連携を導く相互視線定位の方略	3,640,000	1,040,000	0	1,430,000
小宮山 政晴	山梨大学	教授	アルコール発酵粕の超・亜臨界水接触ガス化プロセスの開発	5,070,000	1,300,000	0	0
合井 久美子	山梨大学	講師	小児難治性固形腫瘍に対する同種ナチュラルキラー細胞による抗腫瘍効果	5,330,000	1,690,000	0	0
斉藤 成彦	山梨大学	准教授	物質移動解析を併用した既設コンクリート構造物の性能評価システムの開発	5,330,000	650,000	0	0
榊原 賢士	山梨大学	助教	mTORを分子標的としたバイパス開存率向上の研究	3,770,000	910,000	0	0
佐藤 宏明	山梨大学	助教	心筋虚血再灌流障害に対して高用量インスリン投与は有効か	4,550,000	1,300,000	0	0
澤田 知香子	山梨大学	准教授	変身するヒロインたち：英語圏文学における現代的な女性像	5,070,000	650,000	0	0
柴垣 直孝	山梨大学	准教授	メラノーマ担癌宿主に対する有効な免疫治療法を確立するための基礎研究	5,460,000	1,040,000	0	0
鈴木 孝太	山梨大学	准教授	子どもの発育・発達、成人の生活習慣病に及ぼす因子のマルチレベル解析による検討	5,330,000	1,170,000	0	0
鈴木 俊二	山梨大学	准教授	フドウの香り生成調節機構の解明とその応用：革新的ブドウ栽培技術への展開	5,330,000	780,000	0	780,000
園家 啓嗣	山梨大学	教授	ガスタービン長寿命化のための新しい遮熱溶射皮膜の開発	5,460,000	1,040,000	0	0
高野 邦夫	山梨大学	講師	本邦における小児瘧疾の発症現況と病態の解明、および瘧疾予防薬具の開発	5,460,000	260,000	0	130,000
滝口 晴生	山梨大学	准教授	偶像崇拜・偶像破壊論争とジョン・ダン	2,080,000	520,000	0	260,000
土田 孝之	山梨大学	講師	間質性膀胱炎の疼痛に対するボツリヌス毒素、トリカブト毒の作用機序	5,200,000	1,040,000	0	0
角田 博之	山梨大学	准教授	対向噴流のよどみ点領域に対する高シュミット数スカラ場の構造解析とモデル化	5,460,000	650,000	0	0
寺崎 弘昭	山梨大学	教授	ヨーロッパ学校衛生論史研究	4,940,000	1,560,000	0	650,000
中村 貴光	山梨大学	助教	薬剤溶出性ステント留置後の冠動脈内皮障害へのリモートモニタリング効果の検討	4,680,000	520,000	0	0
中本 和典	山梨大学	教授	表現のモジュライとその周辺(2)	4,030,000	910,000	0	910,000
鍋谷 暢一	山梨大学	准教授	マルチバンドギャップ半導体のバンド構造制御と高効率太陽電池の作製	5,330,000	910,000	0	0
西田 継	山梨大学	准教授	微生物群集構造解析と同位体分析の結合による水汚染ダイナミクスの解明	5,330,000	910,000	0	0
布村 明彦	山梨大学	准教授	アルツハイマー病におけるマイクロRNA発現の異常と酸化ストレスの関連性	5,330,000	1,430,000	0	0
端 晶彦	山梨大学	准教授	子宮頸部胃型腺系病変の生物学的解析	5,200,000	780,000	0	0
早川 正幸	山梨大学	教授	河川流域におけるアクチノバクテリアの多様性解析と遺伝子資源としての保全	5,330,000	1,430,000	0	0
原田 和俊	山梨大学	講師	キナーゼ阻害薬の悪性黒色腫増殖抑制に対するメカニズムの解明	5,200,000	1,300,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
平井 貴美代	山梨大学	教授	学校管理経営論におけるコミュニティの位置づけに関する比較的研究	1,560,000	260,000	0	0
平澤 孝枝	山梨大学	助教	精神ストレスに起因するゲノム可変性からみた発達障害の基盤メカニズムの解明	5,330,000	1,430,000	0	0
平田 修司	山梨大学	教授	体細胞核移植技術の臨床応用の実現へ向けた系統的・基礎的研究	5,200,000	1,560,000	0	0
藤井 秀樹	山梨大学	教授	肝臓機能重視した新しい視点に基づく人工肝臓補助システムの開発	5,200,000	910,000	0	0
古家 貴雄	山梨大学	教授	日本の英語教員養成システムについての総合的研究	2,470,000	650,000	0	0
町田 茂	山梨大学	准教授	電子コーパスによる現代中国語文法形成過程の実証的研究	5,070,000	780,000	0	0
松岡 幹就	山梨大学	准教授	機能範囲によって導入される項の主語性と意味に関する研究	1,170,000	650,000	0	0
松川 隆	山梨大学	教授	前投薬、加齢が麻酔前加温と術中体温（中枢温、末梢温）に及ぼす影響に関する研究	4,940,000	1,950,000	0	0
松田 政徳	山梨大学	講師	慢性日本住血吸虫症の肝細胞癌切除後の再発・予後に与える影響とそのメカニズムの解明	4,810,000	910,000	0	0
皆川 卓	山梨大学	准教授	近世ヨーロッパ国際関係における帝国イタリヤの意義	1,950,000	455,000	0	0
宮嶋 尚哉	山梨大学	准教授	セルロースのナノ構造を生かした革新的エネルギーデバイス用カーボンペーパーの作製	5,200,000	1,040,000	0	0
宮村 季浩	山梨大学	准教授	在宅認知症高齢者のBPSDおよび身体合併症に対する看護介入についての調査	5,070,000	2,080,000	0	0
宮本 泉	山梨大学	教授	群と組合せ論に関する数式処理およびその応用の研究	2,600,000	650,000	0	0
村松 俊夫	山梨大学	教授	身体を通して自然環境を体感する“膜構造”を用いた教育遊具の開発	5,200,000	1,170,000	0	1,430,000
望月 勉	山梨大学	その他	下部尿路におけるTRPV4を介した伸張刺激による尿意のメカニズムの解明	5,200,000	1,560,000	0	0
姚 建	山梨大学	准教授	腎虚血再灌流障害におけるギャップ結合を介した細胞間コミュニケーションの役割	5,200,000	1,300,000	0	0
吉岡 秀幸	山梨大学	助教	脳虚血耐性現象におけるエピジェネティクスを介した神経保護機序の解明	5,070,000	1,300,000	0	0
米山 直樹	山梨大学	助教	ヘテロダイマー導入による電子型有機強誘電体の磁性と誘電性の相関解明	5,590,000	910,000	0	0
アギレ エルナン	信州大学	准教授	大規模多数目的最適化を促進する新しい多目的進化アルゴリズムの開発	5,070,000	1,040,000	0	0
浅村 英樹	信州大学	教授	劣化DNA試料分析の標準化に関する研究	5,330,000	650,000	0	0
芦田 敦子	信州大学	助教	新規モノクローナル抗体を用いて分離した血液循環メラノーマ細胞の遺伝子解析	5,070,000	1,430,000	0	0
天野 直二	信州大学	教授	カタトニアを呈する老年期うつ病の臨床・生物学的研究	3,640,000	1,170,000	0	0
池田 宇一	信州大学	教授	次世代血管再生療法開発のための基礎および臨床研究	5,200,000	1,170,000	0	0
池田 修一	信州大学	教授	抗NMDAR脳炎における病的自己抗原提示細胞の検索研究	5,200,000	1,040,000	0	0
池野 重雄	信州大学	その他	ニューロメーターを用いた周術期の末梢神経障害の評価	5,330,000	650,000	0	0
石塚 修	信州大学	准教授	自家骨髄細胞・脂肪細胞による膀胱・尿道括約筋再生療法	5,200,000	1,300,000	0	0
一ノ瀬 弥	信州大学	教授	振動型積分作用素理論とその場のFeynman経路積分への応用	5,070,000	1,560,000	0	0
伊藤 盡	信州大学	准教授	ルーン碑文を利用した、中世ノルウェー語の英語への影響研究	4,420,000	1,040,000	0	0
伊藤 秀明	信州大学	教授	音叉型水晶触覚センサの容量変化による物体のヤング率と粘性率の同時推定法の確立	5,200,000	910,000	0	0
井上 能幸	信州大学	准教授	イギリスのパートナーシップ型事業体の法理論	2,470,000	780,000	0	0
岩崎 聡	信州大学	教授	先天CMV感染症による難聴の分子遺伝学的診断法に関する研究	5,200,000	1,820,000	0	0
植木 達人	信州大学	教授	ヒノキ・ササギに対する漸伐作業導入のための更新期モデルの提案	5,200,000	910,000	0	910,000
梅村 武司	信州大学	助教	リシークエンシングによる自己免疫性肝疾患のHLAゲノム多様性解析	5,330,000	650,000	0	0
大越 豊	信州大学	教授	繊維構造形成初期の構造解析による繊維高強度化機構の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
太田 浩良	信州大学	教授	胃粘膜の表現型を示す腺癌（胃型腺癌）とその前癌病変の臨床病理学的診断法の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
太田 正穂	信州大学	准教授	法医DNA多型検査における3対立遺伝子SNPsの有用性に関する検討	5,330,000	1,040,000	0	0
岡田 匡史	信州大学	教授	鑑賞教育における図像学的読解メソッドの研究	4,940,000	780,000	0	2,340,000
奥村 幸久	信州大学	教授	細胞類似型マイクロ化学システムをめざした次世代人工細胞膜モデルの研究	5,980,000	520,000	0	0
奥山 隆平	信州大学	教授	癌抑制遺伝子p53ファミリーとRunxファミリーによる表皮細胞の制御と発癌	5,070,000	1,300,000	0	0
小野 珠乙	信州大学	教授	新旧両世界のウズラの遺伝資源の保存と活用	5,200,000	1,170,000	0	1,170,000
海尻 賢二	信州大学	教授	予測モデルの再利用による、ソフトウェア欠陥予測ツールの開発	4,420,000	1,690,000	0	0
海谷 治彦	信州大学	准教授	情報システムの要求分析段階における脆弱性除去と対策選択を支援するシステムの開発	5,200,000	1,690,000	0	0
勝木 明夫	信州大学	准教授	磁場によるナノチューブの三次元配向制御と表面との相乗効果による磁場効果の増強機構	5,460,000	1,300,000	0	0
加藤 幹雄	信州大学	教授	バナッハ空間及び関数空間の幾何学的構造の研究とψ和の応用	4,940,000	1,560,000	0	0
上條 優子	信州大学	講師	がん看護におけるアウトカムマネジメントに関する研究	3,120,000	910,000	0	0
上條 義一郎	信州大学	講師	ヒト高体温時の圧反射性皮膚血流調節における皮膚交感神経・心周期同期成分の役割	5,330,000	1,300,000	0	0
上村 恵津子	信州大学	教授	保護者と教師の連携を促進する保護者面談に向けた研修プログラムの開発	4,420,000	1,040,000	0	1,040,000
川 茂幸	信州大学	教授	自己免疫性膵炎関連遺伝子の全ゲノム関連解析	5,200,000	1,430,000	0	0
河邊 淳	信州大学	教授	測度の弱収束を用いた非加法的測度の作る空間の位相構造の研究	5,200,000	1,560,000	0	0
久保 恵嗣	信州大学	教授	薬剤性肺障害に関連する遺伝子多型の検討	4,030,000	1,040,000	0	0
栗田 浩	信州大学	教授	口腔粘膜癌におけるヨード生体染色機序およびグリコーゲン代謝異常の解明	5,070,000	780,000	0	0
小関 道彦	信州大学	准教授	骨梁構造の力学的異方性を考慮した骨体の患者別小規模モデルの構築	5,330,000	780,000	0	0
後藤 康夫	信州大学	准教授	ナノファイバーによってアシストするセルロースの高速紡糸と再生繊維の高性能化	5,590,000	650,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
酒井 英樹	信州大学	教授	中学校英語テキストの類型化に基づくリーディング中心のタスクの開発研究	2,860,000	910,000	0	650,000
坂口 和寛	信州大学	准教授	意味的特徴の分析技術に焦点化した日本語教師の日本語分析力養成とその教材開発	4,160,000	1,300,000	0	0
坂口 けさみ	信州大学	教授	育児休業の取得促進を目指した父親の子育て支援教育プログラムの開発	5,070,000	1,040,000	0	1,170,000
坂口 雅彦	信州大学	准教授	FUMIEテストを用いた生命尊重意識変化に及ぼす動物飼育・解剖教育の影響評価	5,200,000	1,300,000	0	0
桜井 敬之	信州大学	准教授	アドレノメデュリン-RAMP2・RAMP3システムの破綻が惹起する炎症病態の解明	5,330,000	1,170,000	0	0
佐々木 隆	信州大学	教授	量子対称性と可解性	3,900,000	910,000	0	0
柴田 直樹	信州大学	准教授	メダカにおける人為的性転換反応の多様性と逆説的性転換	5,330,000	1,690,000	0	0
清水 茂	信州大学	教授	ハイブリッド鋼桁の挙動と設計法	4,160,000	1,170,000	0	0
下里 誠二	信州大学	准教授	精神科臨床における攻撃行動場面でのディ・エスカレーション技術に関する研究	1,430,000	390,000	0	0
関島 良樹	信州大学	准教授	トランスサイレチンアミロイドーシスの早期診断及び新規の非侵襲的治療の確立	5,070,000	1,430,000	0	0
高木 啓行	信州大学	教授	可換バナッハ環の構造と等距離写像の研究	4,420,000	910,000	0	1,170,000
高津 亜希子	信州大学	助教	子宮内腫瘍におけるNotchシグナル関連因子の発現とその意義の研究	5,200,000	1,170,000	0	0
高本 雅哉	信州大学	准教授	内分泌擾乱物質の次世代免疫・神経系への作用機序の解明と発育・健康リスク評価の検討	5,460,000	1,820,000	0	0
工 穰	信州大学	准教授	微小重力環境における内耳末梢前庭器の遺伝子発現解析	5,200,000	1,170,000	0	0
田口 悟朗	信州大学	准教授	シロイヌナズナのフェノール性異物配糖体の輸送機構の解析	5,200,000	1,040,000	0	0
竹内 健司	信州大学	准教授	反応場ナノ構造制御による連続した超長尺CNTの創成とその機構解明	3,250,000	650,000	0	0
竹下 徹	信州大学	教授	次世代ベットの開発	5,200,000	1,690,000	0	0
棚橋 浩	信州大学	准教授	シナプス後肥厚部に発現するLRP4の高次神経機能への関与	5,200,000	1,300,000	0	0
谷内 靖	信州大学	教授	流体力学の基礎方程式の解の一意性と正則性についての研究	4,680,000	780,000	0	1,560,000
谷口 俊一郎	信州大学	教授	Inflammasome形成に関わるASCの多面的機能の解析	5,330,000	1,560,000	0	0
玉木 大	信州大学	教授	組み合せ論的手法による配置空間のトポロジーの研究とその応用	4,550,000	780,000	0	1,300,000
津田 洋子	信州大学	助手	ビスフェノールAの健康影響評価のための疫学調査研究	5,460,000	260,000	0	0
徳井 厚子	信州大学	准教授	バイリンガルサポーターの支援における相互構築コミュニケーションに関する研究	4,290,000	1,300,000	0	0
戸田 任重	信州大学	教授	地下水年代解析に基づく地下水の硝酸塩汚染の解明	5,460,000	910,000	0	0
中沢 洋三	信州大学	助教	進行性神経芽腫に対するGD2特異的キメラ抗原受容体を用いた遺伝子改変T細胞療法	5,200,000	1,170,000	0	0
中島 卓郎	信州大学	教授	ドイツの音楽科における思考・判断能力の育成に関する研究	2,990,000	910,000	0	0
中村 宗一郎	信州大学	教授	アミロイド性蛋白質を用いた抗アミロイドーシス性カテコール誘導体の分子モデリング	5,330,000	1,040,000	0	0
中山 耕造	信州大学	講師	APP細胞内ドメインによって誘導される神経細胞選択的細胞死の解析	5,200,000	910,000	0	0
西新 幹彦	信州大学	准教授	不規則に発生するシンボルに対する符号化の遅延最小化	5,330,000	780,000	0	0
西井 良典	信州大学	准教授	シクロプロパン開裂を鍵とする高選択的有機合成反応の開発	5,200,000	1,430,000	0	0
西川 敦	信州大学	教授	ヒトの筋協調に着目した筋骨格5指ロボットハンドのシナジー制御	5,330,000	650,000	0	0
西沢 理	信州大学	教授	冷えストレスによる下部尿路症状の解析と臨床応用の検討	5,200,000	520,000	0	0
西村 直子	信州大学	教授	社会的選好の下でのリスク態度－理論・実験分析	5,070,000	1,300,000	0	1,170,000
花崎 一夫	信州大学	准教授	英語の前置詞の棲み分け研究と高大連携に基づく自学自習用教材の作成	5,070,000	1,300,000	0	0
樋口 雅彦	信州大学	教授	拡張された制限つき探索理論の電流誘起系への適用	2,730,000	1,040,000	0	0
日高 宏哉	信州大学	准教授	間質性肺炎疾患におけるリン脂質代謝異常の解析と質量分析による検査法の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
廣瀬 純夫	信州大学	准教授	企業金融に関連する法制度変化が資金調達行動に及ぼす影響に関する実証分析による検証	4,940,000	1,430,000	0	0
深田 茂生	信州大学	教授	同軸二重型差動ボールねじを応用したミリストローク超高分解能直動アクチュエータ	4,940,000	1,300,000	0	0
福嶋 義光	信州大学	教授	パーソナルゲノム時代の生命・医療倫理の深化と社会との接点	5,330,000	1,560,000	0	0
福長 博	信州大学	准教授	金属フリーな非白金触媒としてのシルク活性炭による酸素還元活性メカニズムの解明	5,460,000	910,000	0	0
降旗 建治	信州大学	准教授	ロジスティックモデルに基づく感覚・知覚実験法の研究	5,460,000	260,000	0	0
辺見 信彦	信州大学	准教授	高感度実用ジャークセンサの開発とジャークフィードバックによる超精密制御の実現	5,330,000	1,170,000	0	0
松尾 清	信州大学	教授	顔面表情筋の不随意的収縮メカニズムの赤外線サーモグラフィでの解析	5,590,000	520,000	0	0
丸山 稔	信州大学	教授	再利用可能認識・学習系の構築とその応用に関する研究	4,810,000	1,170,000	0	0
三木 敦朗	信州大学	助教	狩猟の担い手の維持の空間的・社会的条件に関する研究	4,030,000	390,000	0	0
三崎 隆	信州大学	教授	ゲートキーパーとエンドユーザー同士の相互作用の経年変化の解析	5,200,000	520,000	0	0
宮尾 秀俊	信州大学	准教授	補助楽曲データをを用いたベンコンピュータ上での楽譜作成支援システムの構築	5,200,000	1,040,000	0	0
武者 一弘	信州大学	准教授	ガバナンス論の政策分析枠組みとしての「有効性」と「合理性」に関する基礎的研究	5,200,000	1,300,000	0	0
八木 雄一郎	信州大学	准教授	「現代語」の成立と消滅に見る「言語の教育」の課題と言語力育成への視座	5,070,000	1,820,000	0	0
山本 英二	信州大学	教授	偽文書・由緒書からみる近世の歴史認識と記憶	5,070,000	780,000	0	1,430,000
山本 博規	信州大学	准教授	細菌細胞表面タンパク質のターゲティング機構の解明	5,460,000	1,560,000	0	0
吉野 正人	信州大学	教授	格子ボルツマン法を用いたマイクロスケールの複雑流路内における固液混相流解析	5,200,000	1,040,000	0	0
和崎 克己	信州大学	教授	グリッド環境の定理証明器とモデル検査器をハードウェアコンパイラ融合した形式検証系	5,200,000	1,430,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
赤松 繁	岐阜大学	その他	過大侵襲に対する凝固線溶系におけるストレス応答の分子基盤の解析	5,070,000	1,430,000	0	0
浅野 玄	岐阜大学	准教授	特定外来生物アライグマの排除のための新手法となる避妊化ワクチンの開発	5,460,000	1,170,000	0	0
東 華岳	岐阜大学	講師	チューニングによるストレス性骨粗鬆症進行抑制機構の賦活	5,070,000	1,040,000	0	0
伊藤 昭	岐阜大学	教授	心を読むことによるコミュニケーションの創発	3,250,000	780,000	0	390,000
伊藤 宗親	岐阜大学	准教授	ロールシャッパ法における被検者の主観的反応評価を用いたアセスメント技法の開発	2,340,000	1,170,000	0	0
今村 光章	岐阜大学	准教授	持続可能な市民社会を構築する環境教育思想に関する基礎研究	3,380,000	910,000	0	650,000
岩澤 淳	岐阜大学	教授	ニワトリ胚の下垂体-甲状腺系フィードバック機構の成立機序に関する研究	5,850,000	260,000	0	0
岩橋 均	岐阜大学	教授	微高圧炭酸ガス殺菌技術のメカニズムと適用性に関する基礎的・基盤的研究	5,460,000	910,000	0	0
岩本 悟志	岐阜大学	准教授	氷結晶成長過程の可視化による品質劣化抑制のための食品冷凍技術の確立	5,460,000	1,040,000	0	0
上田 浩	岐阜大学	准教授	三量体G蛋白質シグナル依存的Rho活性化因子のリン酸化の生理的役割	5,200,000	1,560,000	0	0
上宮 成之	岐阜大学	教授	電子デバイスプロセスを利用した水素分離用金属薄膜の作製	5,330,000	1,300,000	0	0
宇佐美 広介	岐阜大学	教授	線形型常微分方程式の漸近解析とそれに基づく楕円型偏微分方程式の漸近解析	3,120,000	780,000	0	650,000
應 江野	岐阜大学	准教授	土地利用・交通政策の最適設計手法の開発	2,990,000	910,000	0	0
大矢 豊	岐阜大学	教授	二酸化チタン薄膜の還元によるTiO ₂ n-1薄膜の合成と物性評価	5,200,000	1,170,000	0	0
興戸 律子	岐阜大学	助教	全学的教育基盤システムとしてのLMSの活用支援と普及過程モデルの分析	4,030,000	520,000	0	650,000
長田 真二	岐阜大学	准教授	凍結治療における抗腫瘍免疫賦活	5,070,000	2,080,000	0	0
加藤 邦人	岐阜大学	准教授	天ぶらのおいしさ評価のための画像処理技術の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
川上 紳一	岐阜大学	教授	地衣類調査をテーマにした科学的発見の歓びを実感する科学教育プログラムの開発	5,070,000	1,690,000	0	0
河崎 哲嗣	岐阜大学	准教授	小学校教員を志す文系大学生を対象とした数学的モデリング授業の開発研究	3,250,000	650,000	0	0
木村 暁夫	岐阜大学	准教授	自己免疫介在性脳炎に関する新規抗神経抗体・抗血管内皮抗体の同定と診断・治療への応用	5,200,000	1,690,000	0	0
熊澤 昌彦	岐阜大学	講師	血管平滑筋細胞における分化・増殖の分子基盤の解析	5,200,000	1,430,000	0	0
久米 徹二	岐阜大学	准教授	アルミニウム水素化合物の圧力誘起金属化に関する分光研究	5,330,000	780,000	0	0
嶺 守	岐阜大学	教授	グルコサミノグリカン合成阻害剤としての各種キシロース誘導体の調製	5,200,000	1,430,000	0	0
小嶋 智	岐阜大学	教授	せき止め湖堆積物から探る有史以前の地震・豪雨災害と将来予測	5,070,000	390,000	0	0
齋藤 正一郎	岐阜大学	准教授	蝸牛におけるグルタミン酸関連分子ならびに神経栄養因子の動態の解明	5,330,000	1,170,000	0	0
酒井 洋樹	岐阜大学	准教授	分子標的治療を目指した犬血管肉腫における増殖因子/受容体系の分子基盤の解明	5,070,000	1,820,000	0	0
周 向栄	岐阜大学	助教	大規模医用画像データベースの学習と類似画像検索に基づく汎用臓器抽出手順の開発	4,810,000	650,000	0	0
高見澤 一裕	岐阜大学	教授	膜固定化パーオキシダーゼを用いた塩素化エチレン汚染地下水の修復	5,460,000	1,560,000	0	0
田辺 久美子	岐阜大学	講師	全身麻酔薬の中樞神経系に対する脳保護作用の分子機序の解析	5,330,000	1,040,000	0	0
手塚 建一	岐阜大学	准教授	センダイウイルスベクターを利用した歯髄細胞からの人工多能性幹細胞誘導方法の検討	4,810,000	1,170,000	0	0
寺本 好邦	岐阜大学	准教授	セルロース誘導体の潜在特性を引き出す化学修飾と配向制御による光・電気的機能発現	5,330,000	1,690,000	0	0
中川 敏幸	岐阜大学	教授	発症予防を目指したアルツハイマー病の病態解明	5,460,000	1,430,000	0	0
中川 智行	岐阜大学	准教授	酵母の酸素認識と細胞内酸素情報ネットワークによるメタノール代謝の制御機構の解明	4,940,000	1,170,000	0	0
長野 功	岐阜大学	准教授	旋毛虫分泌タンパク質による免疫抑制作用の免疫学的および構造生物学的解析	5,460,000	1,300,000	0	0
西津 貴久	岐阜大学	准教授	軟弱野菜の萎凋抑制と高速冷却を兼ね備える低温高圧ガスを用いた予冷技術の開発	5,590,000	910,000	0	0
畠山 大二郎	岐阜大学	助教	ヒト歯髄細胞の遺伝子発現プロファイルとiPS細胞誘導効率の検証	4,940,000	1,560,000	0	0
伴 隆幸	岐阜大学	准教授	有機配位子によるゼオライト結晶の形態制御	5,200,000	1,560,000	0	0
深川 仁	岐阜大学	その他	プラスチックによるCFRP加工メカニズムの解明	5,330,000	260,000	0	0
福岡 大輔	岐阜大学	准教授	メカニカルなプローブ走査による超音波ポリウムスキャナの開発	4,030,000	260,000	0	1,040,000
別府 哲	岐阜大学	教授	高機能閉経後における情動理解・情動表出とアタッチメント対象形成との関連	4,160,000	1,170,000	0	0
松井 永子	岐阜大学	講師	遺伝・環境要因の相互作用がアレルギー発症に及ぼす影響	4,680,000	1,430,000	0	0
満倉 浩一	岐阜大学	助教	新規エナンチオ選択的イミン還元酵素の発見と光学活性アミンの効率的合成	4,810,000	1,040,000	0	0
三宅 崇	岐阜大学	准教授	サビキン有性生殖期の昆虫誘引における宿主植物利用	5,460,000	780,000	0	0
宮島 信也	岐阜大学	准教授	固有値問題の高速かつ高品質な精度保証付き数値計算法の研究	4,810,000	910,000	0	1,820,000
宮本 敬	岐阜大学	准教授	椎間板のアンチエイジングを具現し得る新しい生物学的治療の開発	4,420,000	1,040,000	0	0
向井 貴彦	岐阜大学	准教授	ため池生態系の保全と復元のための高精度調査に基づく淡水魚の「保全単位マップ」作成	5,200,000	1,560,000	0	0
本橋 力	岐阜大学	講師	神経堤細胞発生をモデルとした上皮-間葉系転換(EMT)メカニズムの解明	5,200,000	1,170,000	0	0
森重 健一郎	岐阜大学	教授	卵巣癌におけるHIFによる癌幹細胞誘導機構の解明と治療戦略への応用	5,460,000	910,000	0	0
森田 政裕	岐阜大学	教授	情報通信ネットワークを活用した高等教育と地域生涯学習の連携に関する研究	2,210,000	780,000	0	0
安田 一朗	岐阜大学	准教授	膵癌に対するGemcitabineの作用発現におけるHSP27の役割	5,070,000	1,300,000	0	0
矢部 富雄	岐阜大学	准教授	食物繊維に対する消化管細胞応答の解明	5,330,000	1,690,000	0	0
山内 亮	岐阜大学	教授	脂質過酸化二次反応の制御に対するビタミンEの作用機構	5,460,000	1,170,000	0	0
山田 貴孝	岐阜大学	准教授	高度な把持を実現する複数対象物把握系の安定性解析と最適把持の設計	5,200,000	2,210,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
山田 敏弘	岐阜大学	准教授	岐阜県方言データベース構築ならびに総合記述に関する研究	2,340,000	650,000	0	0
山本 哲也	岐阜大学	教授	緑内障の治療予後改善による失明の予防	5,200,000	1,170,000	0	0
横川 隆志	岐阜大学	准教授	tRNAスプライシング機構の特徴点抽出	5,330,000	1,950,000	0	0
吉田 豊和	岐阜大学	教授	炭酸固定反応を触媒する脱炭酸酵素の機能発現解析とその応用	5,330,000	1,040,000	0	0
渡邊 春夫	岐阜大学	その他	I V I M-MR画像を用いた腹部臓器の機能診断および腫瘍の質的診断	3,380,000	650,000	0	0
安藤 和敏	静岡大学	准教授	最小費用全域木ゲームのShapley値に対する近似アルゴリズムの開発	3,640,000	650,000	0	0
石上 靖芳	静岡大学	准教授	単元デザイン作成過程において表出・創造される教師の実践的知識説明に関する研究	3,250,000	910,000	0	0
磯山 恭子	静岡大学	准教授	小・中学校における紛争解決の意識・能力の育成に関する基礎的研究	5,200,000	1,430,000	0	0
伊東 暁人	静岡大学	教授	オフショア開発におけるソフトウェア企業の経営管理	3,380,000	780,000	0	0
伊藤 友孝	静岡大学	准教授	ポータブルNIRS計測装置を用いた実用型ブレイン・マシン・インタフェースの構築	5,330,000	780,000	0	0
丑丸 敬史	静岡大学	教授	定量的リン酸化プロテオミクスによるTORシグナルリン酸化ネットワークの解析	5,460,000	1,430,000	0	0
宇都宮 裕章	静岡大学	准教授	越境社会における教科「対話」の創設を目的とした課程モデルの構築と実証	4,810,000	1,560,000	0	780,000
生形 貴男	静岡大学	准教授	貝殻形態の異質性にかかるバイアスの評価と不偏な形態空間の探索	5,070,000	910,000	0	0
大島 律子	静岡大学	教授	協調学習マネジメント能力の向上を目指した教育プログラムの開発	5,200,000	1,690,000	0	0
岡林 利明	静岡大学	教授	超低温化学スバタリング法が切り開く含遷移金属活性種研究の新局面	5,200,000	1,430,000	0	0
加藤 知香	静岡大学	准教授	白金構造の分子レベル構築による低白金化技術の確立	5,200,000	1,560,000	0	0
川瀬 憲子	静岡大学	教授	観光都市伊豆の地域再生に関する実証研究－サステナビリティと地域セーフティネット	4,680,000	1,430,000	0	0
菊地 光嗣	静岡大学	教授	有界変動函数の空間における発展方程式の研究	4,940,000	780,000	0	1,170,000
金原 和秀	静岡大学	教授	流れ場の毒性物質分解とバイオフィルム形成のシミュレーションとそのメカニズムの解明	5,330,000	1,300,000	0	0
小林 健吉郎	静岡大学	教授	非晶質酸化物のpH制御とデバイスへの応用	5,200,000	1,170,000	0	0
小林 朋子	静岡大学	准教授	喪失体験のある子どもを支える学校での支援方法の開発	4,550,000	1,300,000	0	0
近藤 淳	静岡大学	教授	微小液滴マイクロリアクタのための音響流メカニズム解明	5,330,000	650,000	0	0
酒井 克彦	静岡大学	准教授	切削誘起トライボケミカル反応を利用した高生産性環境対応切削加工法の開発	5,460,000	1,040,000	0	0
坂口 京子	静岡大学	准教授	言語力の体系と育成に関わる基礎的研究	2,730,000	650,000	0	0
杉浦 敏文	静岡大学	教授	誤差1度以内を目指した脳内深部温度無侵襲計測用マイクロ波ラジオメータシステム	3,900,000	780,000	0	650,000
杉山 岳弘	静岡大学	准教授	博物館におけるインタプリテーション支援のためのマルチモーダル・データベースの構築	3,900,000	1,040,000	0	0
鈴木 雅一	静岡大学	准教授	膵後腺と副甲状腺に特徴的な機能分子と内分泌腺の形成・進化に関する分子生物学的研究	5,330,000	1,690,000	0	0
関川 純哉	静岡大学	准教授	アーク放電に接している電気接点表面の高速度分光撮影による接点消耗過程の研究	5,330,000	910,000	0	0
関谷 和之	静岡大学	教授	先端最適化技術活用による信頼性と実用性向上を目指した非線形性組み込みDfEの構築	4,680,000	1,300,000	0	0
高瀬 浩二	静岡大学	准教授	廃棄物及び排せつを含む消費者行動の環境負荷評価に向けた廃棄物産業連関モデルの拡張	5,330,000	1,170,000	0	910,000
高橋 崇宏	静岡大学	助教	反応プロセスを対象とした自動研究開発システムの開発	4,420,000	1,040,000	0	0
西田 友昭	静岡大学	教授	リグニン分解酵素による抗生物質と紫外線吸収剤の毒性除去	5,460,000	1,170,000	0	0
野津 憲治	静岡大学	その他	単成火山のマグマ上昇はマグマ起源揮発性物質の拡散放出から捉えられるか	5,070,000	910,000	0	0
延原 尊美	静岡大学	教授	メタン湧水場の地下断面を復元する～化学合成群集が指標する湧水のさまざまな活動様式	4,940,000	650,000	0	0
袴田 光康	静岡大学	准教授	日本と東アジアにおける神仏習合と漢文説話の研究	5,070,000	1,820,000	0	0
橋口 原	静岡大学	教授	アルカリイオン混入シリコン酸化膜を用いた超小型振動発電素子の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
平岡 義和	静岡大学	教授	環境リスクの社会学の構築－水俣病研究からの一般化	2,210,000	650,000	0	0
松本 正茂	静岡大学	教授	複合スピニ系における新しい量子相転移－多極子の視点から	3,250,000	780,000	0	0
三重野 哲	静岡大学	教授	ガス銃の衝突反応による炭素クラスター合成－宇宙炭素合成のモデル実験－	5,070,000	650,000	0	0
水永 博己	静岡大学	教授	地形と林分構造の複雑性が森林内風環境に及ぼす影響・施業シナリオへのCFDの応用	5,460,000	650,000	0	0
宮下 修一	静岡大学	教授	アジアにおける消費者契約解消法制の比較法的研究－日・中・韓・台湾・タイを中心に	3,510,000	1,040,000	0	0
本橋 令子	静岡大学	准教授	プロテオーム解析によるナス科作物のクロモプラスト分化機能解明	5,200,000	1,560,000	0	0
森下 祐一	静岡大学	教授	SIMS分析によるレアメタル鉱床生成過程の解明	4,810,000	1,040,000	0	0
森田 明雄	静岡大学	教授	チャの硝酸吸収同化関連遺伝子のクローニングとその発現制御機構の解明	5,330,000	1,300,000	0	0
矢崎 満夫	静岡大学	准教授	日本のアニメを活用した年少者日本語教育に関する実践研究	4,940,000	1,040,000	0	0
湯浦 克彦	静岡大学	教授	高度IT人材スキル獲得を目標とする学習マネジメント環境	5,200,000	1,560,000	0	0
亘理 陽一	静岡大学	講師	知的・創造的英語コミュニケーション能力を伸ばす進学高校英語授業改革モデルの開発	4,290,000	1,690,000	0	0
秋田 天平	浜松医科大学	准教授	細胞膜伸展により分泌された伝達物質を介する細胞容積感受性アニオンチャネル制御機構	5,460,000	1,300,000	0	0
Anitha A	浜松医科大学	助教	自閉症におけるミトコンドリア機能異常の分子機構解明	5,460,000	390,000	0	0
飯野 和美	浜松医科大学	助教	がん転移モデルとしての悪性褐色細胞腫の解析	5,200,000	1,040,000	0	0
池上 浩司	浜松医科大学	准教授	チューブリンポリグルタミン酸化修飾による一次繊維構造・機能調節機構とその破綻	5,460,000	1,690,000	0	0
伊藤 泰介	浜松医科大学	講師	円形脱毛症に対するケモカイン、ケモカイン受容体阻害を介する新規治療戦略	4,160,000	1,430,000	0	0
大園 誠一郎	浜松医科大学	教授	腎癌微小環境のエネルギー産生におけるFABP7の機能解明と発癌予防に向けた探索	5,070,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
大塚 篤史	浜松医科大学	助教	ヒト前立腺におけるβ3-アドレナリン受容体の発現とその機能の解明	5,460,000	650,000	0	0
大西 一功	浜松医科大学	教授	造血器腫瘍における癌幹細胞特異的エネルギー代謝に関する基礎的研究	5,200,000	1,560,000	0	0
尾島 俊之	浜松医科大学	教授	アセット・モデルによる公衆衛生施策に関する基礎的及び実践的研究	5,330,000	1,040,000	0	0
加藤 秀樹	浜松医科大学	助教	心筋における細胞内レニンと(プロ)レニン受容体の役割	5,070,000	1,170,000	0	0
加藤 文彦	浜松医科大学	教授	口腔癌における樹状細胞の役割の解析	4,810,000	1,300,000	0	0
金岡 繁	浜松医科大学	教授	糞便RNA検査は潰瘍性大腸炎の診療に役立てることができるのか?	5,070,000	1,040,000	0	0
河崎 秀陽	浜松医科大学	助教	iPSおよびES細胞における新たなサイトメガロウイルス感染抑制因子の解析	5,200,000	1,040,000	0	0
久保田 君枝	浜松医科大学	准教授	低出生体重児の増加および母体の体重増加に及ぼす妊婦の栄養状態に関する縦断的研究	5,070,000	1,560,000	0	0
栗田 忠代士	浜松医科大学	准教授	出血性ショック時の静脈麻酔薬の薬物動態力学への影響	5,200,000	1,430,000	0	0
小林 利彦	浜松医科大学	教授	病院の地域連携・退院調整部門における評価指標確立に向けた研究	4,940,000	390,000	0	0
権守 邦夫	浜松医科大学	助教	スギヒラタケ中靭酸産生メカニズムと急性脳症発症との因果関係について	5,720,000	130,000	0	0
佐々木 健	浜松医科大学	その他	腹部大動脈瘤の進展メカニズムの解明とその治療戦略の基礎構築	5,070,000	1,170,000	0	0
佐藤 美保	浜松医科大学	准教授	成人眼球運動障害の研究	5,330,000	650,000	0	0
杉村 基	浜松医科大学	教授	絨毛細胞障害のCD44細胞内シグナル伝達系を介した修復制御機構の検討	5,330,000	1,040,000	0	0
田村 直顕	浜松医科大学	助教	着床部位子宮内膜細胞のヒト絨毛性ゴナドトロピンを介する細胞内情報伝達系の解明	5,330,000	910,000	0	0
徳山 勤	浜松医科大学	講師	人工多能性幹細胞の悪性グリオーマへの移動能の検討	5,070,000	1,560,000	0	0
土井 松幸	浜松医科大学	准教授	光ファイバーカテーテルを利用した血液ブドウ糖濃度の連続測定法の開発	5,200,000	1,040,000	0	1,040,000
古田 隆久	浜松医科大学	准教授	ゲノム解析に基づく抗血小板薬内服時の上部消化管粘膜傷害予防法の確立	5,200,000	1,430,000	0	0
堀田 喜裕	浜松医科大学	教授	網膜色素変性患者の遺伝子診断システム構築:基幹施設症例の大規模収集と原因変異解析	5,200,000	1,430,000	0	0
三澤 清	浜松医科大学	助教	頭頸部癌における癌幹細胞の役割と新規治療法の探索	5,070,000	1,170,000	0	0
養島 伸生	浜松医科大学	教授	新たな視点からの線内障発症遺伝要因の追究:ゲノムコピー数多型(CNV)の解析	5,200,000	1,040,000	0	0
浅川 晋	名古屋大学	准教授	水田における有機栽培が土壤微生物群集に及ぼす影響の解明と評価	5,330,000	1,040,000	0	0
浅原 良浩	名古屋大学	助教	有機態金属元素の同位体に着目した新しい環境変動解析手法の開発	5,460,000	1,820,000	0	0
阿曾沼 明裕	名古屋大学	准教授	大学院の組織と運営に関する日米比較	3,380,000	780,000	0	650,000
阿部 恵子	名古屋大学	その他	医学学生の情動能力育成のための6年間継続的コミュニケーション教育プログラムの開発	5,200,000	1,430,000	0	0
天野 睦紀	名古屋大学	准教授	低分子量G蛋白質Rhoシグナルが関わる疾患の分子基盤の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
有田 隆也	名古屋大学	教授	共進化型知能発現に基づく人間の社会性の起源に関する構成的研究	5,070,000	1,300,000	0	1,300,000
有馬 寛	名古屋大学	准教授	NPYニューロンに発現するグルココルチコイドレセプターの機能解析	5,200,000	1,690,000	0	0
安藤 雄一	名古屋大学	教授	がん薬物療法における血管新生阻害薬の薬物効果予測因子としての眼底所見の探索的研究	5,590,000	520,000	0	0
家田 章正	名古屋大学	助教	衛星直接観測と地磁気逆計算法によるオーロラ電流系の解明	5,070,000	1,170,000	0	780,000
伊神 剛	名古屋大学	その他	癌における細胞老化関連遺伝子の探索と臨床応用	5,200,000	1,300,000	0	0
石井 秀宗	名古屋大学	准教授	記述式問題で測定される能力の構造とその発達過程に関する縦断的研究	4,550,000	1,300,000	0	1,040,000
石川 哲也	名古屋大学	教授	炎症・ウイルス感染環境下での肝臓成細胞の免疫・代謝応答の解析	5,200,000	1,560,000	0	0
石田 浩司	名古屋大学	教授	有酸素性運動時の効果的呼吸法とそのメカニズムの解明	5,200,000	1,170,000	0	0
石原 卓	名古屋大学	准教授	高レイノルズ数乱流特有の渦組織構造とその動力学的情報縮約法の開発と計算科学的解明	5,200,000	1,560,000	0	0
糸 健太郎	名古屋大学	准教授	クライン群の変形空間の境界挙動	4,940,000	1,300,000	0	1,040,000
伊藤 由佳理	名古屋大学	准教授	非可換クレバント解消、オービフォールド・コホモロジーとマックイ対応の一般化	4,810,000	910,000	0	1,820,000
伊藤 嘉規	名古屋大学	講師	新規に確立したヒト組織モデルによるEBウイルス感染病態解析と薬剤スクリーニング	5,200,000	1,560,000	0	0
犬塚 篤	名古屋大学	准教授	特許情報を用いたイノベーション創出メカニズムに関する網羅的分析	3,250,000	1,430,000	0	0
井上 剛志	名古屋大学	教授	クラックの疲労進展も包含した回転軸系の振動解析モデルと振動診断・進展予測法の開発	5,200,000	2,340,000	0	0
今井 克典	名古屋大学	教授	会社規整における会社債権者間の利害調整	2,730,000	780,000	0	0
今井 國治	名古屋大学	准教授	脳卒中CT画像に及ぼす線量効果	5,070,000	1,040,000	0	0
入谷 修司	名古屋大学	その他	統合失調症死後脳の神経病理学的検討-疾患モデル動物との比較-	3,250,000	1,040,000	0	0
岩野 信吾	名古屋大学	准教授	肺葉分割CADを用いたCOPD合併肺癌の術後肺機能予測	5,590,000	520,000	0	0
岩松 将一	名古屋大学	准教授	カーボンナノキャビティを反応場とする物質変換プロセスの開拓	5,200,000	1,560,000	0	0
植田 典浩	名古屋大学	助教	心房細動の発生と維持におけるカルシウム動態の関与について	5,070,000	1,430,000	0	0
上山野 寛久	名古屋大学	助教	性腺刺激ホルモン放出ホルモンニューロン上のG蛋白質共役型受容体とリガンドの同定	5,330,000	1,300,000	0	0
上原 早苗	名古屋大学	教授	トマス・ハーディ『森林地の人々』の創作過程の解明	4,290,000	1,040,000	0	1,040,000
碓氷 章彦	名古屋大学	准教授	心室中隔穿孔に対するカテーテル治療の開発	5,070,000	1,820,000	0	0
宇田川 幸則	名古屋大学	教授	私人間紛争解決における公平・公正の中国的特質に関する研究	5,200,000	1,820,000	0	0
宇野 洋二	名古屋大学	教授	下肢麻痺患者の自立歩行の範囲を広げる補助ロボット-センサ-制御系の開発	5,200,000	1,170,000	0	0
蛭沢 克己	名古屋大学	その他	皮膚由来前駆細胞を用いた糖尿病性潰瘍の新規治療法開発に関する基礎的研究	5,200,000	650,000	0	0
大塚 雄一	名古屋大学	准教授	電離圏・熱圏の春・秋非対称性	4,940,000	910,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
大西 昇	名古屋大学	教授	視覚障害者の活動支援のための文字情報取得・伝達システム	4,680,000	1,430,000	0	0
大野 民生	名古屋大学	准教授	マウス体系的遺伝解析系を用いたストレプトゾトシン誘発糖尿病感受性遺伝子の解析	5,070,000	1,430,000	0	0
大屋 雄裕	名古屋大学	准教授	社会的統制手段論の再検討：法の哲学から秩序の哲学へ	3,250,000	1,040,000	0	0
越智 和弘	名古屋大学	教授	性の解放と資本主義一労働力の均質化をめぐる表象文化論の考察	1,820,000	520,000	0	0
小内 清	名古屋大学	研究員	真核植物における生物時計の普遍性と進化の解明	5,460,000	1,300,000	0	0
片桐 昌彦	名古屋大学	その他	エネルギー政策提案に資する安全な水素社会構築のための軽元素水素貯蔵材料開発	5,320,000	1,355,000	0	0
片桐 涉	名古屋大学	助教	Wntシグナル制御下に培養した幹細胞由来成長因子による新規骨再生医療	5,200,000	910,000	0	0
加地 秀	名古屋大学	講師	滲出型、萎縮型加齢黄斑変性への小胞体ストレスの関与とそれを標的とした治療法の開発	4,550,000	1,820,000	0	0
金森 章	名古屋大学	助教	脊椎動物唯一の自家受精魚を利用した新しい水産育種モデルの開発	5,330,000	1,430,000	0	0
加納 修	名古屋大学	准教授	ゲルマン部族国家の宮廷構造に関する比較史研究	3,900,000	1,040,000	0	0
神塚 淑子	名古屋大学	教授	霊宝経を中心とする敦煌道教文献の研究	3,250,000	910,000	0	0
河野 由理	名古屋大学	准教授	精神科に入院している発達障害者の地域生活へ向けた看護と他職種間の連携のあり方	1,690,000	650,000	0	0
北岡 教英	名古屋大学	准教授	人間対人間の対話情報を事前知識とした情報検索音声対話戦略	5,070,000	1,300,000	0	0
木俣 元一	名古屋大学	教授	13世紀イギリスにおける聖顔信仰の成立と展開：イメージと宗教的実践に関する研究	4,420,000	1,430,000	0	0
清河 幸子	名古屋大学	准教授	行動実験と計算機モデリングの統合的アプローチによる洞察プロセスの解明	5,200,000	1,170,000	0	0
熊谷 純	名古屋大学	准教授	疑似星間塵表面における固体水素中の高選択的極低温反応の展開	5,330,000	1,560,000	0	0
小島 康明	名古屋大学	講師	スピンおよび核行列の同時決定に基づく中性子過剰希土類核の核構造の実験的解明	5,330,000	650,000	0	0
小杉 智規	名古屋大学	その他	慢性腎臓病におけるCD147の機能解析と新たなCKD治療戦略の確立	5,330,000	1,430,000	0	0
小寺 泰弘	名古屋大学	教授	胃全摘後の普遍的な再建法を確立するランダム化比較試験	4,030,000	910,000	0	0
小林 剛	名古屋大学	助教	細胞内1分子計測法を用いた機械刺激によるSrcキナーゼ活性化機構の解析	5,460,000	1,690,000	0	0
小森 雅孝	名古屋大学	准教授	炭素線治療における中性子被ばくの低減化に関する研究	5,590,000	260,000	0	0
近藤 征史	名古屋大学	講師	肺癌における診断及び治療標的としてのマイクロリボ核酸の解析	5,200,000	910,000	0	0
齋藤 輝幸	名古屋大学	准教授	室内環境への影響を考慮した全熱交換器の総合的な年間性能評価法に関する研究	5,460,000	650,000	0	0
榊原 明	名古屋大学	助教	大脳皮質形成の基盤となるニューロン動態制御機構のライブ観察に基づく解明	5,330,000	1,430,000	0	0
榊原 久孝	名古屋大学	教授	睡眠障害とうつ病、職業性ストレスに関する製造業従業員の3年間の縦断調査	5,200,000	1,170,000	0	910,000
坂部 晶子	名古屋大学	准教授	中国北方少数民族族の生活変容の記憶と現在にかんする社会学的研究	4,550,000	1,300,000	0	0
坂本 登	名古屋大学	准教授	安定多様体法による非線形最適状態推定器の設計と応用	5,200,000	1,040,000	0	0
佐々木 成江	名古屋大学	准教授	RCC1様タンパク質を中心とするミトコンドリア核様体分裂の分子制御機構の解明	5,460,000	1,560,000	0	0
佐竹 弘子	名古屋大学	准教授	無被曝画像による乳癌術前計画の臨床的有効性の研究とシミュレーションシステムの確立	5,070,000	910,000	0	0
佐藤 純	名古屋大学	准教授	気象病のメカニズムと治療法に関する動物実験と臨床実験による連携研究	5,070,000	1,690,000	0	0
佐藤 ちひろ	名古屋大学	准教授	ポリシリアル酸とFGF2による神経機能の新しい制御メカニズムの証明	5,460,000	1,560,000	0	0
佐藤 光夫	名古屋大学	講師	肺癌の上皮間葉細胞転換原因遺伝子と新規治療標的の探索研究	5,200,000	1,690,000	0	0
篠田 太郎	名古屋大学	助教	高湿潤場における降水機構にエアロゾル過程の与える影響に関する研究	2,990,000	650,000	0	0
下川 淳	名古屋大学	助教	高度に縮環した天然物ステモフォリンの全合成及び構造活性相関研究	5,330,000	1,430,000	0	0
白川 博章	名古屋大学	准教授	中国におけるバイオマスエネルギーの地域需給バランスに関する研究	5,200,000	1,040,000	0	0
白鳥 義宗	名古屋大学	教授	次世代型電子カルテシステムを用いた医療の質改善のためのプロセス解析手法の開発	5,070,000	1,300,000	0	0
杉浦 一充	名古屋大学	准教授	乾燥表皮角化細胞における細胞周期S期亢進を介したエピジェネティクス異常機構の解明	5,070,000	1,430,000	0	0
鈴村 順三	名古屋大学	教授	有機導体におけるディラック粒子の起源とベリー位相の理論的研究	5,070,000	1,170,000	0	0
瀬戸 裕之	名古屋大学	講師	ラオスの土地・森林政策をめぐる中央地方関係	5,330,000	1,690,000	0	0
曾田 一雄	名古屋大学	教授	高圧水中合成金属水素化合物微小試料のイオンビーム分析と電子構造分析	5,460,000	650,000	0	0
曾根 三千彦	名古屋大学	准教授	神経堤細胞の制御遺伝子を標的にした加齢性難聴発症の予防・治療薬の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
園田 正	名古屋大学	准教授	農家の労働供給分析の新たな実証法と中国農家のマイクロデータへの応用	3,250,000	650,000	0	650,000
高井 次郎	名古屋大学	教授	対人葛藤方略におよぼす文化、関係性、および可変的自己認知の影響	5,070,000	1,560,000	0	0
高岸 芳子	名古屋大学	助教	脱髄を伴う神経変性疾患の新規病態メカニズムの解明	5,200,000	1,170,000	0	0
高橋 祐介	名古屋大学	教授	事業体アプローチによる公的給付課税に関する研究	2,080,000	650,000	0	0
高橋 義行	名古屋大学	准教授	ハブロー致移殖後再発HLA-LOH白血病細胞におけるNK細胞傷害メカニズムの解明	4,550,000	1,430,000	0	0
立原 研悟	名古屋大学	准教授	星間乱流の起源の観測的研究	5,070,000	1,690,000	0	0
辰巳 仁史	名古屋大学	准教授	力学刺激受容機構としてのアクチン線維の構造変化	5,460,000	1,300,000	0	0
建部 将広	名古屋大学	講師	TACE/ADAM17に着目した痛性変形性関節症の病態と治療法の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
田中 京子	名古屋大学	准教授	「帰国しない留学」の長期的成果～日本に留学したラテンアメリカ出身者の場合～	2,730,000	1,300,000	0	0
田中 智之	名古屋大学	教授	英語不定詞節における目的語の分布に関する通時的的研究	5,070,000	1,300,000	0	0
棚橋 誠治	名古屋大学	教授	素粒子現象から探る電弱対称性の破れのユニタリティー保証機構	5,070,000	1,040,000	0	650,000
玉腰 浩司	名古屋大学	教授	生活習慣病の根源を疫学的に探究する—出生時体重と成人期生活習慣の複合影響—	4,940,000	1,040,000	0	1,560,000

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
塚田 光	名古屋大学	助教	繁殖能力向上のための成長ホルモン作用メカニズム	5,460,000	1,170,000	0	0
角ヶ谷 典幸	名古屋大学	教授	コンテクスチュアル・フレームワークの構築：日本の会計とコンパニオン	3,380,000	1,170,000	0	0
坪井 秀人	名古屋大学	教授	詩歌のジャポニスム——西欧における展開と日本モダニズムへの接合に関する研究	3,510,000	780,000	0	0
鶴巻 泉子	名古屋大学	准教授	領域的マイノリティに特有な人種差別は存在するか—西欧少数文化地域の包摂と排除—	5,070,000	910,000	0	0
寺川 寿子	名古屋大学	助教	地震メカニズムトモグラフィによる地殻内三次元間隙流体圧場の時間発展解析	4,680,000	1,820,000	0	0
飛田 潤	名古屋大学	教授	非専門家との連携協働による新たな建物強震観測体制「Pネット」の構築	5,460,000	1,040,000	0	0
内藤 真理子	名古屋大学	准教授	摂食・嚥下機能向上支援とその評価に関する研究：支援効果および関連因子の検討	5,330,000	1,040,000	0	0
中西 知樹	名古屋大学	准教授	団代数の基礎と応用の研究	4,940,000	1,170,000	0	1,170,000
中邨 真之	名古屋大学	研究員	葉緑体遺伝子の偽遺伝子化プロセスにおける翻訳不活性化の検証	5,330,000	1,690,000	0	0
中村 靖子	名古屋大学	教授	死の欲動理論の新展開——脳機能画像研究に基づく身体表象と情動理論の接続の試み	5,200,000	1,560,000	0	0
長尾 伸一	名古屋大学	教授	ニュートン主義における自然と「人間の科学」の成立	5,200,000	1,690,000	0	0
長畑 明利	名古屋大学	教授	エズラ・パウンドの経済論と創作原理——「利子」と「抽象」	4,030,000	1,040,000	0	0
夏目 淳	名古屋大学	准教授	拡散テンソル画像とPETによるウエスト症候群の潜在病変の検出能と有用性の検討	3,770,000	780,000	0	0
鍋島 直樹	名古屋大学	教授	ポスト・ケインズ派経済学の形成と発展	2,600,000	520,000	0	1,040,000
南部 保貞	名古屋大学	准教授	量子相関の観点から見た宇宙初期ゆらぎの進化の研究	4,030,000	910,000	0	910,000
二井 晋	名古屋大学	准教授	懸濁液への高周波超音波照射による粒子混合物の分離	5,460,000	910,000	0	0
新美 友章	名古屋大学	助教	NELL1タンパク質を用いた骨組織再生治療法の基盤技術の開発	5,720,000	1,300,000	0	0
西田 佳弘	名古屋大学	准教授	ヒアルロン酸ネットワークをターゲットとした新規骨転移保存的治療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
西脇 公俊	名古屋大学	教授	脳死関連肺障害の病態解明と予防・治療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
二橋 尚志	名古屋大学	助教	認知症に対する画像診断の有用性に関するシステムティックレビュー	5,200,000	1,430,000	0	0
根本 二郎	名古屋大学	教授	日本における大学の生産構造分析	2,990,000	520,000	0	0
野尻 伸一	名古屋大学	教授	拡張された重力理論に基づく宇宙の歴史を再現する模型の構築	4,940,000	910,000	0	1,820,000
橋本 寿史	名古屋大学	助教	色素細胞のサブタイプを生み出す分化制御機構の解明	5,460,000	1,300,000	0	0
早川 文彦	名古屋大学	助教	JAKを阻害しない新規STAT3阻害剤の作用機序解明と白血病幹細胞への効果の検討	5,070,000	1,170,000	0	0
早川 昌弘	名古屋大学	その他	SGA児に対する生後早期GH療法が中枢神経系に与える影響に関する基礎的研究	5,070,000	1,560,000	0	0
早川 操	名古屋大学	教授	デュエーの協働的探究教育理論に根ざした希望の教育学構築に関する研究	4,940,000	1,560,000	0	0
林 良嗣	名古屋大学	教授	農山村と都市との関係を考慮した国土計画のあり方に関する研究	5,460,000	1,040,000	0	0
坂東 泰子(暮石泰子)	名古屋大学	講師	心不全における新たな病態制御機構の解明：セリンプロテアーゼDPP4の役割	5,200,000	1,430,000	0	0
坂野 僚一	名古屋大学	助教	視床下部におけるプロテインタイロシンフォスファターゼ1B発現調節機構の解析	5,200,000	1,560,000	0	0
樋口 倫代	名古屋大学	助教	復興開発におけるプライマリヘルスケアの役割：質的手法を用いた地域保健研究	5,200,000	910,000	0	0
久本 直毅	名古屋大学	准教授	線虫をモデルとしたパーキンソン原因遺伝子LRK2の周辺因子の解析	4,810,000	1,560,000	0	0
檜尾 正也	名古屋大学	その他	非破壊検査・モデル試験・数値解析を活用した盛土の健全性評価に関する研究	5,200,000	650,000	0	0
日比 陽子	名古屋大学	その他	ストレスによる精神疾患発症における脳特異的転写因子NPAS4の役割	5,330,000	1,170,000	0	0
廣明 洋子	名古屋大学	その他	脳の水チャネルアкваポリン-4の構造と機構研究	5,330,000	1,690,000	0	0
深谷 昌秀	名古屋大学	助教	食道癌に対する相互マシンラーニング法によるHedgehog新規阻害剤の開発	5,200,000	1,170,000	0	0
藤川 清史	名古屋大学	教授	東アジア共生時代の環境経済政策—計量分析による政策評価—	5,460,000	1,040,000	0	0
藤村 逸子	名古屋大学	教授	形容詞語彙の使用パターンとその構造化に関する日仏語対照研究	3,510,000	780,000	0	0
藤本 保志	名古屋大学	講師	放射線治療が嚥下機能に与える影響の研究	5,330,000	1,040,000	0	0
邊見 久	名古屋大学	准教授	代謝工学利用を目指したアーキア由来新奇メバロニ酸経路の解明	5,330,000	1,300,000	0	0
Bernard G elloz	名古屋大学	その他	ナノシリコンの熾光特性制御と光デバイスへの応用	5,460,000	1,040,000	0	0
本田 育美	名古屋大学	教授	高齢者の姿勢制御に関わる足趾機能の改善にむけた足ケア法の検証	5,200,000	1,690,000	0	0
前川 展祐	名古屋大学	准教授	自然な大統一理論における宇宙論	5,070,000	1,040,000	0	910,000
前田 修	名古屋大学	その他	消化管(食道、胃、大腸)癌の病態と治療に関わる遺伝子解析研究	5,070,000	650,000	0	0
町田 健	名古屋大学	教授	文の時間的特性を決定する要因と決定過程の研究	4,030,000	1,170,000	0	0
松下 琢	名古屋大学	助教	ナノ細孔内に形成した1次元ヘリウム3流体の量子状態の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
丸尾 誠	名古屋大学	准教授	現代中国語における方向補語の各種用法に関する横断的研究	1,950,000	650,000	0	0
三浦 聡	名古屋大学	教授	グローバル・ガバナンスにおける制度起業家——国連グローバル・コンパクトの発展	4,810,000	1,300,000	0	650,000
三浦 裕一	名古屋大学	准教授	大学講義で物理的概念の理解を促進させる系統的演習実験とリアルタイム評価の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
村木 綏	名古屋大学	その他	マイクロ重力レンズ効果を利用した暗黒天体の探索	5,070,000	1,690,000	0	0
村田 誠	名古屋大学	講師	HLA-DP分子特異的免疫応答の解析：新しい免疫療法開発に向けて	5,200,000	1,690,000	0	0
村田 善晴	名古屋大学	教授	転写因子ARXの膵島および腸管内分泌細胞に於ける役割の解明	5,070,000	1,690,000	0	0
村手 隆	名古屋大学	教授	悪性腫瘍細胞の薬剤感受性に及ぼすスフィンゴ脂質代謝の関与	5,460,000	1,040,000	0	0
室 慶直	名古屋大学	准教授	悪性腫瘍合併皮膚筋炎におけるTIF1-γが関与する二段階病態仮説の検証	5,070,000	1,430,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
茂登山 清文	名古屋大学	准教授	大学におけるヴィジュアルリテラシー教育に関する調査・研究	5,070,000	1,820,000	0	0
柳原 光芳	名古屋大学	准教授	義務教育、教育制度のマクロ経済学的グランド・デザイン	3,120,000	1,170,000	0	0
山口 雅史	名古屋大学	准教授	Si基板上GaAs系三元混晶ナノワイヤの成長機構解明と欠陥抑制に関する研究	5,460,000	1,560,000	0	0
山口 庸子	名古屋大学	准教授	『超マリオンネット』論—再考—演劇改革、舞踊革命、人形劇ルネサンスの接点	1,040,000	260,000	0	0
山里 敬也	名古屋大学	教授	LEDアレイと高速度カメラを用いた可視光通信における複数送信源の移動車輦での受信	5,330,000	1,170,000	0	0
山藤 貴史	名古屋大学	助教	植物時計の進化と多様性の包括的理解	5,330,000	1,690,000	0	0
山田 基成	名古屋大学	准教授	新事業開発における事業化への飛躍と後退をもたらす経営要因に関する研究	2,990,000	650,000	0	0
山本 英子	名古屋大学	講師	絨毛織物におけるhCG過剰糖鎖付加酵素の機能と絨毛癌発症機構の解明	5,200,000	1,690,000	0	0
山本 和弘	名古屋大学	准教授	レーザー計測による乱流火炎の構造解析と消炎機構の解明	5,200,000	910,000	0	0
山本 尚人	名古屋大学	助教	背面透過型電子源による高電流密度ピコ秒スピンドル電子ビームの生成	4,940,000	1,170,000	0	0
山脇 幸一	名古屋大学	その他	質量の起源と複合模型	5,070,000	1,430,000	0	0
楊 暁文	名古屋大学	教授	マレーシア華文文学の総合的研究—李天葆・黄錦樹・梁靖芬を中心に—	4,940,000	780,000	0	1,950,000
横内 光子	名古屋大学	准教授	外来化学療法部門の最適化診断方法の開発	5,070,000	1,300,000	0	0
横水 康伸	名古屋大学	准教授	パワー半導体型直流通過遮断器の機能展開と実証研究	5,200,000	650,000	0	0
吉井 範行	名古屋大学	その他	モンテカルロ計算とNMR計測による脂質ベシクル表面の分子の制限拡散	4,420,000	780,000	0	0
義家 亮	名古屋大学	准教授	ダブルパルス単一粒子LIBSによる石炭ガス化ガス中微量成分分析	5,330,000	1,170,000	0	0
吉川 卓治	名古屋大学	准教授	高等教育構造の地域間格差の形成過程に関する比較地域学的研究	4,290,000	520,000	0	650,000
若井 建志	名古屋大学	准教授	口腔の健康と生活習慣病発生との関連に関する歯科医師・高齢者集団のコホート研究	4,940,000	1,040,000	0	1,300,000
渡邊 崇	名古屋大学	教授	固定表面および自由表面を持つ回転流れ場における流動形態の解明と制御	5,200,000	1,040,000	0	0
渡邊 雅子	名古屋大学	准教授	大学入試にみる能力観とエリート像—日・米・仏の比較から—	4,940,000	1,560,000	0	0
和田 壽弘	名古屋大学	教授	新ニヤーマ学派における言語分析の方法に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
青木 香保里	愛知教育大学	准教授	家庭科教諭・栄養教諭・養護教諭の連携を目指した授業プログラムの開発	5,200,000	910,000	0	0
浅井 暢宏	愛知教育大学	准教授	量子確率論的手法によるシーガル・バグマン変換と無限分解可能分布の研究	4,290,000	1,170,000	0	0
飯島 康之	愛知教育大学	教授	生徒用タブレット端末用の作図ツールの開発と授業実践	4,680,000	1,040,000	0	0
稲葉 みどり	愛知教育大学	教授	第二言語の創造的発話産出に関わる心理言語的要因の研究	5,070,000	1,040,000	0	1,040,000
上原 三十三	愛知教育大学	教授	身体感覚能力の向上を目指した「なわとび連鎖交互しとび」のデジタル教材開発	2,600,000	1,170,000	0	0
尾形 和男	愛知教育大学	教授	ライフステージに基づく父親・母親のワーク・ライフ・バランスと家族成員の発達・適応	1,950,000	260,000	0	0
小川 英彦	愛知教育大学	教授	障がいのある幼児の歴史研究	3,120,000	650,000	0	910,000
川口 直巳	愛知教育大学	助教	幼少期に来日したブラジル人児童生徒へのケアの試み—学校間の相互理解から—	3,120,000	650,000	0	0
岸 康弘	愛知教育大学	准教授	不定方程式及び生成多項式を用いた代数体のイデアル類群の研究	2,080,000	520,000	0	0
北村 一浩	愛知教育大学	准教授	精密鍛造によるチタン—ニッケル—ジルコニウム高温形状記憶合金アクチュエータの開発	5,720,000	650,000	0	0
久野 弘幸	愛知教育大学	准教授	アジア都市国家における「日本型授業研究・校内研修モデル」導入の可能性に関する研究	4,810,000	1,430,000	0	0
久野 陽一	愛知教育大学	教授	18世紀アフリカ系作家と環大西洋の英文学	4,550,000	1,430,000	0	0
後藤 ひとみ	愛知教育大学	教授	養護教諭志望学生の「省察力」育成を目指した学内実習の授業モデル開発	5,070,000	650,000	0	0
佐々木 徹郎	愛知教育大学	教授	算数・数学的活動の段階論による式指導の実践的研究	3,120,000	780,000	0	780,000
新山王 政和	愛知教育大学	教授	小中学校教員と共同開発する「言語活動で表現と鑑賞を一体化させる音楽科授業プラン」	2,080,000	780,000	0	0
菅沼 教生	愛知教育大学	教授	宿主植物の共生変異体を用いた窒素固定機構の解析	5,330,000	1,430,000	0	0
鈴木 裕子	愛知教育大学	講師	幼児の「身体的な感性」を育むための実証的研究	3,380,000	910,000	0	0
高橋 裕子	愛知教育大学	教授	中津川興風学校の学校衛生史—明治維新期の社会基盤づくりから近代制度への系譜—	2,080,000	260,000	0	0
道木 一弘	愛知教育大学	教授	ジョイスとベケットの小説における語りとコンテクストの研究と物語論の再構築	2,730,000	650,000	0	0
中田 敏夫	愛知教育大学	教授	学校方言の成立と展開に関する基礎的研究—学校建築用語を軸に—	4,940,000	1,040,000	0	0
古田 真司	愛知教育大学	教授	不定愁訴を持つ児童・生徒に対する教育保健学的研究	5,460,000	1,430,000	0	1,170,000
星 博幸	愛知教育大学	准教授	高精度磁気測定による中央構造線の湾曲形成の探究	4,290,000	1,300,000	0	0
山田 綾	愛知教育大学	教授	教科の言語活動における「対話」の現代的意義と可能性—アクションリサーチによる—	5,200,000	1,300,000	0	650,000
弓削 洋子	愛知教育大学	准教授	「あたたかく課題を突きつける」指導方略を促す学級課題状況の実証的研究	4,160,000	1,170,000	0	650,000
吉澤 恭子	愛知教育大学	准教授	フランスの初等教員の音楽能力の基準とIUFMにおける音楽教育の実態調査	3,770,000	1,040,000	0	0
飯田 雄章	名古屋工業大学	准教授	遷移過程にある平板境界層の摩擦および伝熱機構の解明	4,290,000	650,000	0	0
石野 洋二郎	名古屋工業大学	教授	非定常火炎の四次元CT計測法の確立	5,460,000	1,040,000	0	650,000
一瀬 郁夫	名古屋工業大学	教授	計算機シミュレーションによるゲージ理論の研究とその量子多体現象への応用	4,810,000	910,000	0	0
井門 康司	名古屋工業大学	教授	強磁性粒子を用いた磁場援用セミアクティブダンパに関する研究	5,460,000	910,000	0	0
猪股 智彦	名古屋工業大学	助教	イオン液体修飾電極を利用した機能性電極の構築	5,330,000	1,170,000	0	0
岩崎 誠	名古屋工業大学	教授	線形行列不等式応用が拓く高精度2自由度位置決め制御系設計の実用化展開	5,330,000	650,000	0	0
岩田 修一	名古屋工業大学	准教授	流動複屈折を用いた圧力振動場における2気泡間の応力測定とその応用	5,590,000	520,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
大園 忠親	名古屋工業大学	准教授	Webコンテンツ転用防止のための耐タンパ性を備えたブッシュ配信技術の開発	5,200,000	1,430,000	0	0
岡本 英二	名古屋工業大学	准教授	空間光通信の伝搬路モデル及び高速高品質伝送手段の構築	5,200,000	780,000	0	0
小澤 智宏	名古屋工業大学	准教授	有機-無機ハイブリッド型高選択-酸化窒素センサーの開発	5,330,000	910,000	0	0
小野 克彦	名古屋工業大学	准教授	ホウ素錯体による有機π電子系の機能化とn型半導体の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
小野 晋吾	名古屋工業大学	准教授	フッ化物蛍光体を用いた真空紫外発光素子開発	5,330,000	1,560,000	0	0
川島 慶子	名古屋工業大学	准教授	マリー・キュリーのキャリアに見る、科学アカデミーのジェンダー問題	5,460,000	1,560,000	0	780,000
木村 高志	名古屋工業大学	准教授	高密度パルス放電プラズマを用いた機能性アモルファスカーボン成膜装置の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
齋藤 彰一	名古屋工業大学	准教授	高い匿名性と安全性を有する家庭向けオーバーレイネットワークシステム	4,940,000	1,690,000	0	0
櫻井 優	名古屋工業大学	教授	新超解像度画像生成アルゴリズムの研究	5,330,000	1,040,000	0	2,080,000
迫 克也	名古屋工業大学	准教授	新規な電子移動制御能を有する三次元分子フォトダイオード素子の創製	5,330,000	1,300,000	0	0
塩塚 理仁	名古屋工業大学	助教	光応答性複合超分子錯体の構築と金属基板上への配列制御	5,460,000	910,000	0	0
須藤 正時	名古屋工業大学	准教授	ヘッドマウントディスプレイを使用した音の可視化	5,590,000	520,000	0	0
高木 幸治	名古屋工業大学	准教授	側鎖型反応性共役高分子の精密合成と三次元ネットワーク構造の構築	5,200,000	1,040,000	0	0
高田 主岳	名古屋工業大学	准教授	高分子ゲルを用いた微小電気化学ポンプの開発	5,720,000	910,000	0	0
高橋 聡	名古屋工業大学	教授	オージェ過程の電子相関強度クロスオーバー	4,550,000	260,000	0	0
高橋 直久	名古屋工業大学	教授	時空間解析に基づくセキュアネットワーク基盤の研究	5,200,000	1,560,000	0	0
武田 竜弥	名古屋工業大学	准教授	産業博物館を軸とした産業観光のモデル化について	4,290,000	1,300,000	0	1,040,000
服部 博文	名古屋工業大学	その他	乱流熱伝達場における逆勾配拡散現象の発生限界とその発生メカニズムに関する研究	5,330,000	910,000	0	0
早川 伸哉	名古屋工業大学	准教授	放電加工における材料除去機構と加工液の役割の解明	5,330,000	1,300,000	0	0
日原 岳彦	名古屋工業大学	教授	コア・シェル型クラスターの作製方法と表面・界面効果による機能発現に関する研究	5,460,000	1,560,000	0	0
藤本 温	名古屋工業大学	准教授	西洋中世十三世紀の認識論研究	1,300,000	390,000	0	0
南 範彦	名古屋工業大学	教授	高次圏論と一体系論の安定ホモトピー論への応用	5,200,000	1,040,000	0	1,430,000
山岸 正和	名古屋工業大学	准教授	グラフのラブラシアンの数論的研究	3,120,000	780,000	0	650,000
山村 初雄	名古屋工業大学	教授	1ナノメートルの分子空間を活用した細菌膜傷害性抗菌ペプチドのモデル化研究	5,590,000	1,040,000	0	0
湯地 昭夫	名古屋工業大学	教授	高分子電解質のイオン交換体との相互作用の解明と新規検出法の開発	5,460,000	1,300,000	0	0
青野 雅樹	豊橋技術科学大学	教授	三次元物性検索のためのスケールラブルな次元圧縮技術とセグメンテーションの研究	5,330,000	1,300,000	0	0
石井 仁	豊橋技術科学大学	その他	細菌迅速検知チップに関する基礎的研究	5,460,000	910,000	0	0
市川 周一	豊橋技術科学大学	教授	専用回路技術によるモデル予測制御の高速化	5,070,000	1,560,000	0	0
岩佐 精二	豊橋技術科学大学	教授	免疫化学測定法による低分子残留農薬の分析	5,200,000	780,000	0	0
浴 俊彦	豊橋技術科学大学	教授	高等真核生物の染色体安定化を司る新規RNA干渉複合体DRH-3・E1の機能研究	5,460,000	1,170,000	0	0
大平 孝	豊橋技術科学大学	教授	無線秘密鍵共有方式のための可変指向性アンテナの研究	4,550,000	910,000	0	0
小口 達夫	豊橋技術科学大学	准教授	微量反応中間体のリアルタイム多種同時検出法による定量的着火燃焼反応機構の構築	5,460,000	1,040,000	0	0
栗山 繁	豊橋技術科学大学	教授	照明空間とカメラを用いた演出運動型の情報配信	5,070,000	1,560,000	0	0
佐久間 邦弘	豊橋技術科学大学	准教授	オートファジーによるタンパク分解は、加齢性筋肉減弱症を誘発するか？	5,200,000	1,820,000	0	0
田村 真奈美	豊橋技術科学大学	准教授	ハリエット・ピーチャー・ストウとヴィクトリア朝英国の女性作家たち	3,120,000	910,000	0	0
服部 敏明	豊橋技術科学大学	准教授	CCD型イオンイメージセンサを利用した安全に優れた非侵襲型動的イオン測定法の開発	5,330,000	1,690,000	0	0
藤戸 敏弘	豊橋技術科学大学	教授	大規模データ処理に向けたアルゴリズム設計理論の展開	5,070,000	1,950,000	0	0
安田 好文	豊橋技術科学大学	教授	運動およびトレーニングが内因性一酸化炭素産生に及ぼす影響	5,070,000	1,300,000	0	0
吉田 祥子	豊橋技術科学大学	講師	神経回路発達を誘導するグリア細胞トランスポーター分子の制御メカニズム	5,330,000	780,000	0	0
阿部 純義	三重大学	教授	量子熱力学に対するオペレーショナルな方法の展開	2,470,000	650,000	0	0
荒木 俊光	三重大学	講師	潰瘍性大腸炎関連性大腸癌に対する新しい早期診断法有効性の検討と確立に向けた研究	5,460,000	650,000	0	0
石黒 覚	三重大学	教授	地域資源を活用したヒートアイランド現象抑制型舗装の研究	5,720,000	390,000	0	0
石田 宗秋	三重大学	教授	複合型自然エネルギー利用発電システムのスマートグリッド化に関する研究	5,590,000	520,000	0	0
石永 一	三重大学	講師	難治性副鼻腔炎におけるトランスフォーミング成長因子αの役割と治療法の開発	3,770,000	1,300,000	0	0
伊藤 信成	三重大学	准教授	天文分野を対象とした自主学習型解析体験教材の開発	4,550,000	1,300,000	0	0
内田 恵一	三重大学	准教授	小児難治性炎症性腸疾患の病態に関する二光子レーザー顕微鏡リアルタイムイメージング	5,330,000	1,300,000	0	0
岡島 賢治	三重大学	講師	水利施設構造物と地盤との境界で生じる浸透破壊メカニズムの解明と予測手法の開発	5,200,000	910,000	0	0
岡野 禎治	三重大学	教授	月経前不快気分障害の病態発生に關した前方視的調査研究	4,680,000	650,000	0	1,950,000
緒方 正人	三重大学	教授	肥満による慢性炎症性病変の新規制御機構の解析	5,200,000	1,690,000	0	0
荻原 彰	三重大学	教授	地理情報システムを利用した、小学校教師支援のための「誠川百科事典」の開発	2,340,000	650,000	0	0
奥田 均	三重大学	教授	キクミカンの安定生産技術の開発	3,250,000	910,000	0	0
奥田 真弘	三重大学	教授	炎症性サイトカインによる尿管管薬物トランスポーターの機能制御とその役割解明	5,200,000	1,300,000	0	0
片倉 望	三重大学	教授	中国の古代から中世に至る思想・美術の空間的歴史軸構築への探索	4,160,000	780,000	0	910,000

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
木佐貫 博光	三重大学	教授	劣化した森林における高木性樹種の繁殖および遺伝的多様性評価に基づく再生方法の検討	4,940,000	1,170,000	0	0
木村 清志	三重大学	教授	アジ科魚類各属の系統類縁関係とヨロイアジ属群各種の分類学的系統学的研究	5,590,000	1,170,000	0	0
木村 哲哉	三重大学	准教授	嫌気性菌の遺伝子工学を応用した水素ガス生産技術の開発	5,460,000	1,560,000	0	0
小海 文夫	三重大学	教授	触媒フリーケイ素ナノワイヤーの形成とリチウムイオン電池負極応用の研究	5,330,000	1,430,000	0	0
小久保 康昌	三重大学	講師	紀伊半島のALSとパーキンソン認知症複合患者由来iPS細胞の作成と神経細胞誘導	5,070,000	1,690,000	0	0
小林 一成	三重大学	教授	オミックス解析によるイネのいもち病侵入抵抗性関連因子の探索	5,330,000	1,300,000	0	0
古丸 明	三重大学	教授	分子遺伝学的手法による雄性発生シジミの起源と核ゲノムクローン性に関する研究	5,460,000	1,040,000	0	0
近藤 峰生	三重大学	教授	トランスジェニックウサギを用いた錐体系網膜電図の新しい概念の確立	5,070,000	1,430,000	0	0
後藤 姉奈	三重大学	講師	師長職の成長過程と成長過程に関与する経験の意味	2,600,000	650,000	0	260,000
佐久間 肇	三重大学	教授	3テスラDENSE MRIによる左室壁内心筋ストレーンの定量的評価	5,200,000	1,560,000	0	0
櫻井 洋至	三重大学	准教授	地域医療再生のための卒前キャリアパス教育のあり方に関するプロスペクティブ研究	2,340,000	650,000	0	0
佐野 和博	三重大学	教授	電場によるキャリア注入の第一原理計算と超伝導	5,070,000	520,000	0	520,000
澤田 博文	三重大学	助教	BMPR2関連遺伝子改変マウスを用いた炎症性肺高血圧モデルの作成	5,330,000	1,300,000	0	0
清水 香澄	三重大学	助教	勃起不全治療薬ホスホジエステラーゼ5阻害剤は悪性黒色腫の分子標的となり得るか?	5,200,000	1,430,000	0	0
鈴木 昇	三重大学	准教授	遺伝子発現誘導型の癌モデル動物における癌性カヘキシア発症の分子メカニズム	5,200,000	1,170,000	0	0
須賀野 仁志	三重大学	教授	言語活動の充実と生き方学習につなげるデジタルストーリーテリング手紙制作と授業設計	5,200,000	1,300,000	0	0
高木 二郎	三重大学	講師	職場におけるいじめ、ハラスメント、自殺の予防法の開発	2,470,000	910,000	0	0
高木 治行	三重大学	助教	進行肝細胞癌に対する、標準的肝動注化学療法確立に関する多施設共同研究	5,200,000	650,000	0	1,820,000
高瀬 治彦	三重大学	准教授	講義中に行う演習を支援するシステムの開発	5,200,000	1,170,000	0	0
高松 進	三重大学	教授	生物多様性獲得機構としての生物間相互作用の進化学的解析:植物寄生菌を材料にして	5,460,000	1,430,000	0	0
立川 陽仁	三重大学	准教授	現代カナダの先住民社会における世襲の意義と「政治」に関する人類学的研究	4,160,000	1,040,000	0	0
張 尔泉	三重大学	助教	人工呼吸器誘発肺傷害(VILI)の硫化水素による治療	5,070,000	1,170,000	0	0
土屋 亨	三重大学	准教授	サツマイモ栽培種の効率的な交配育種に向けた自家・交配不適合性的人為的打破	5,330,000	1,300,000	0	0
鶴岡 信治	三重大学	教授	網膜光干渉断層画像を対象とした3次元境界面追跡法による疾患部の推定システム	5,200,000	1,170,000	0	0
鶴留 雅人	三重大学	准教授	新たな手法によるパラミクソウイルス媒介膜融合の分子機構の解析	5,200,000	1,820,000	0	0
出口 隆生	三重大学	講師	小児急性リンパ性白血病の微小残存病変を用いた白血球幹細胞特性解析の試み	5,200,000	1,560,000	0	0
遠山 敦	三重大学	教授	「原因」「因果」概念との比較に基づく「おのずから」概念の研究	3,640,000	1,170,000	0	0
中村 裕一	三重大学	准教授	新型打撃高圧装置の開発と動的圧縮下における潤滑油の高圧レオロジー評価	5,330,000	910,000	0	0
永田 成文	三重大学	教授	小学校の外国語活動における遠隔会議を活用したESD(持続発展教育)の教材開発	5,070,000	910,000	0	780,000
根津 知佳子	三重大学	教授	音楽的経験を軸としたカリキュラム構成に関する研究	4,680,000	1,430,000	0	0
登 勉	三重大学	教授	フローサイトメトリーによる核酸代謝酵素欠損症診断法の基礎的検討	5,200,000	1,430,000	0	0
肥田野 久二男	三重大学	准教授	局所平滑評価式の非線型双曲型波動方程式への応用に関する研究	2,600,000	910,000	0	0
福録 恵子	三重大学	准教授	地域密着型クリニックを拠点とする運動器不安定症高齢者の運動支援プログラム開発	5,460,000	1,300,000	0	520,000
藤田 尚己	三重大学	講師	肝臓に対するインクレチン作用機序の解明	5,200,000	1,430,000	0	0
松峯 昭彦	三重大学	准教授	弱毒性ポリオウイルスを用いた悪性骨軟部腫瘍に対する画期的な細胞融解療法の開発	5,330,000	910,000	0	0
松本 金矢	三重大学	教授	実践体験型PBL教育を導入した教員養成カリキュラムの開発に関する研究	5,070,000	1,560,000	0	0
丸山 直樹	三重大学	准教授	循環型過熱水蒸気利用による廃棄物の高効率再資源化に関する研究	5,590,000	650,000	0	0
翠川 薫	三重大学	その他	途上国における食と生活習慣によるアルツハイマー病発症のリスク評価と予防法の構築	5,330,000	1,300,000	0	0
宮岡 邦任	三重大学	教授	伊勢湾沿岸流域の二次的自然環境形成が栄養塩循環と海域生態環境に与える影響の解明	5,330,000	650,000	0	0
宮崎 多恵子	三重大学	准教授	魚類における生息水深への色覚適応と種多様性形成の関連	5,460,000	1,300,000	0	0
宮原 慶裕	三重大学	講師	末梢におけるFOXO3陽性制御性T細胞への分化メカニズム解析とがん治療への応用	5,330,000	1,040,000	0	0
毛利 志保	三重大学	助教	高齢者施設の配置計画からみた地域密着性向上のための要件	4,420,000	1,170,000	0	0
森脇 健夫	三重大学	教授	同僚性の構築による教師の力量形成研究—ライフ・ヒストリカルアプローチを用いて—	5,200,000	1,040,000	0	0
谷口 礼偉	三重大学	その他	非再帰型擬似乱数生成アルゴリズムを応用したハッシュ関数の研究	2,990,000	780,000	0	0
安田 裕美	三重大学	助教	胃癌腹膜播種形成に関与するエピジェネティック変化の分子機構と治療への応用	4,550,000	1,300,000	0	0
山中 恵一	三重大学	准教授	IL-10の局所誘導によるスギ花粉症及びアトピー性皮膚炎の治療	5,200,000	1,300,000	0	0
吉井 美知子	三重大学	教授	市民社会は児童問題の解決にいかん貢献できるか	5,330,000	1,690,000	0	0
吉川 高正	三重大学	助教	熱塑性変形を利用したバルク金属ガラスの常温弾性率の制御技術開発	4,810,000	520,000	0	0
吉松 隆夫	三重大学	教授	気候変動がアジアパシフィック域の水産養殖業に与える影響	3,250,000	1,300,000	0	0
渡辺 晋生	三重大学	准教授	土壌凍結層の発達・融解浸潤にともなう土中の水分・窒素移動の解明と予測	5,330,000	1,430,000	0	0
岩井 憲一	滋賀大学	准教授	指導案を利用した教師教育支援環境の実現と評価	4,550,000	1,040,000	0	0
江崎 和希	滋賀大学	その他	筋細胞内・外脂肪量の蓄積関連因子の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
大嶋 秀樹	滋賀大学	准教授	実践的英語音声指導力の向上をはかる連携英語教員養成カリキュラムの開発、運用、評価	5,200,000	1,430,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
大和田 敢太	滋賀大学	教授	職場におけるモラルハラスメントの立法的規制の調査研究	3,900,000	1,170,000	0	0
黒田 吉孝	滋賀大学	教授	キャリア教育推進のための携帯Web活用による知的障害者の学びの共同体の構築と検証	5,070,000	1,170,000	0	0
近藤 學	滋賀大学	教授	オーストラリア水権市場の研究	2,210,000	650,000	0	0
澤木 聖子	滋賀大学	教授	日本企業のグローバル化における言語戦略と組織能力の構築に関する探索的研究	2,860,000	650,000	0	0
鍋倉 聰	滋賀大学	准教授	シンガポールにおける「国民」文化の生成に関する社会学的研究	3,640,000	390,000	0	0
服部 昭尚	滋賀大学	教授	サンゴ礁魚類保全のための生息地パッチ群の評価：メタ群集理論と種数面積関係の応用	4,030,000	780,000	0	0
平畑 奈美	滋賀大学	准教授	海外業務経験と若年層のキャリアイメージ—青年海外協力隊日本語教師への調査から—	5,070,000	1,690,000	0	0
吉田 裕司	滋賀大学	教授	金融危機による貿易構造の変化と株式市場の国際的な運動性の実証分析	5,070,000	1,040,000	0	0
相見 良成	滋賀医科大学	准教授	極めて簡便な神経染色法を応用した高校生物実験パッケージの開発と実践的検証	2,860,000	390,000	0	0
卯木 智	滋賀医科大学	講師	新規内臓脂肪量マーカーの臨床応用	5,330,000	1,040,000	0	0
依馬 正次	滋賀医科大学	教授	新規血管新生関連遺伝子の個別解析	4,940,000	1,560,000	0	0
遠藤 善裕	滋賀医科大学	教授	坐位MRIによる骨盤底筋群および直腸肛門機能評価	4,160,000	910,000	0	0
扇田 久和	滋賀医科大学	教授	足場分子アファディンが持つ多面的細胞機能を制御する分子機構	5,330,000	1,560,000	0	0
大田 信一	滋賀医科大学	講師	血管新生阻害薬の多剤併用療法における低侵襲in vivo画像評価法の構築	5,330,000	1,040,000	0	0
岡山 久代	滋賀医科大学	准教授	妊婦と実母の2世代を対象にした育児支援プログラムの開発—縦断的介入による評価—	5,070,000	1,300,000	0	0
角谷 寛	滋賀医科大学	その他	質問票調査を既存ゲノムコホート研究に追加して実施する睡眠のゲノム疫学的研究	5,330,000	520,000	0	0
木村 文則	滋賀医科大学	講師	アクチニン制御による早発卵巣不全および卵巣予備能低下者に対する治療法開発	5,070,000	1,430,000	0	0
久留島 美紀子	滋賀医科大学	准教授	「メタ認知能力」測定尺度・強化教授法の開発—看護実践能力持続的向上のために—	4,290,000	390,000	0	1,040,000
小島 秀人	滋賀医科大学	准教授	遺伝子治療による膵臓内での膵島再生	5,200,000	1,430,000	0	0
佐々木 雅也	滋賀医科大学	准教授	炎症性腸疾患患者のエネルギー代謝に関する臨床的研究	3,510,000	780,000	0	0
清水 猛史	滋賀医科大学	教授	好酸球と鼻粘膜構成細胞の相互作用からみた好酸球性鼻副鼻腔炎の病態と新治療法の開発	5,330,000	780,000	0	0
清水 智治	滋賀医科大学	助教	新しいエンドトキシン測定法による敗血症の評価	4,940,000	910,000	0	0
園田 明永	滋賀医科大学	助教	320列CTと二酸化炭素を用いた肝腫瘍栄養血管描出技術の開発	3,640,000	130,000	0	0
高橋 健太郎	滋賀医科大学	その他	地域における周産期医療体制改善のための限られた資源の有効活用に関する研究	4,030,000	650,000	0	1,040,000
瀧北 幹子(鈴木幹子)	滋賀医科大学	助教	肺癌におけるオートファジー関連因子の意義と癌化バイオマーカーとしての有用性	5,330,000	1,560,000	0	0
旦部 幸博	滋賀医科大学	助教	Drs癌抑制遺伝子による代謝シフト制御機構の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
辻川 知之	滋賀医科大学	教授	クローン病線維性狭窄の危険因子解明	4,940,000	910,000	0	0
豊田 太	滋賀医科大学	助教	洞房結節CaV1.3におけるRNA編集の可能性とIst分子基盤に関する検討	5,330,000	1,300,000	0	0
西村 正樹	滋賀医科大学	准教授	アミロイドβ前駆体C99をターゲットとしたアルツハイマー病治療戦略の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
長谷川 浩史	滋賀医科大学	その他	新規βアミロイド産生調節蛋白の機能解析	5,330,000	1,170,000	0	0
伴 宏充	滋賀医科大学	その他	MRP4遺伝子多型解析による炎症性腸疾患に対するテララメド免疫療法法の構築	5,070,000	910,000	0	0
坂東 春美	滋賀医科大学	講師	幼稚園児の家庭内受動喫煙状況と家族の意識—尿中コチニン測定と質問紙調査から—	4,810,000	520,000	0	0
福井 聖	滋賀医科大学	講師	非侵襲的脳内グルタミン酸、GABA測定による痛みの脳機能評価法の確立	4,940,000	1,300,000	0	0
藤吉 朗	滋賀医科大学	その他	一般集団における軽度認知機能障害と動脈硬化との関連に関する疫学研究	5,200,000	1,560,000	0	0
松末 吉隆	滋賀医科大学	教授	骨髄由来未分化間葉系細胞を用いた肩腱板断裂の非侵襲的治療の試み	5,070,000	1,300,000	0	0
森田 幸代	滋賀医科大学	助教	がん患者の精神症状に対する治療指針の確立	5,200,000	1,560,000	0	0
守村 敏史	滋賀医科大学	その他	食品成分由来オートファジー誘導物質の単離及び臨床応用に関わる研究	5,460,000	1,560,000	0	0
山崎 登自	滋賀医科大学	その他	心筋虚血再灌流時のプログラム細胞死モニタリングと麻酔薬による制御	5,200,000	1,430,000	0	0
饗庭 一博	京都大学	講師	ヒト胚性幹細胞から作製した筋萎縮性側索硬化症モデル細胞を用いた疾患発症機序の研究	5,200,000	1,300,000	0	0
浅沼 克彦	京都大学	准教授	ポドサイトにターゲットを絞った腎障害メカニズムの解明と新規治療薬の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
浅野 耕太	京都大学	教授	農村における生物多様性保全：理想を現実にする制度を探る	5,330,000	1,040,000	0	0
東 浩司	京都大学	助教	花の匂い特性の異なる近縁種間の交雑集団における匂い特性の新規性の解析と種分化	5,330,000	1,170,000	0	0
井倉 毅	京都大学	准教授	DNA損傷応答シグナルネットワークにおけるTIP60複合体のダイナミクス	5,590,000	1,040,000	0	0
池田 昭夫	京都大学	准教授	グリアと神経細胞のクロストーク：てんかん焦点の広域周波数帯域脳波と画像解析	5,330,000	1,040,000	0	0
石合 正道	京都大学	准教授	ユビキチン結合ドメインを持つFANCD2会合因子の同定と機能解析	5,330,000	1,560,000	0	0
石津 浩一	京都大学	准教授	FDG-PETを用いた認知症の画像診断支援へのデータマイニング技術の応用	5,200,000	1,040,000	0	0
伊藤 功朗	京都大学	助教	ヒトiPS細胞を用いた肺組織幹細胞の探索とII型肺胞上皮細胞誘導への挑戦	5,330,000	1,040,000	0	0
茨木 創一	京都大学	准教授	画像計測を用いた多軸制御工作機械の空間精度の「自己最適化」の方法論	5,330,000	1,170,000	0	0
岩城 卓二	京都大学	准教授	近世後期における豪農層の政治的力量—人脈・情報・信頼—	2,860,000	650,000	0	0
上田 佳秀	京都大学	講師	肝移植症例の臨床像からのB型肝炎ウイルスの感染様式の解明	5,070,000	1,560,000	0	0
上田 佳宏	京都大学	准教授	多波長観測による急速に成長する埋もれた巨大ブラックホールの完全探査	5,070,000	1,820,000	0	0
上原 麻有子	京都大学	教授	近代日本哲学の紹介書出版に向けた日仏共同研究	4,810,000	2,080,000	0	0
上林 宏敏	京都大学	准教授	広帯域強震動予測のための微動探査手法の不整形地盤領域における推定精度の検証	5,200,000	1,300,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
植村 健吾	京都大学	助教	ガンマセクレターゼのアロステリック構造変化を利用したアルツハイマー治療研究	5,200,000	1,040,000	0	0
梅山 有和	京都大学	助教	光機能化グラフェンの開発	5,200,000	1,430,000	0	0
越後 信哉	京都大学	准教授	オゾン-触媒反応場による溶存態窒素酸化プロセスの開発	5,330,000	1,040,000	0	0
大石 高生	京都大学	准教授	霊長類脳部位特異的転写因子の発現解析	5,460,000	1,040,000	0	0
太田 快人	京都大学	教授	構造を有するシステム同定問題へのロバスト制御理論からの取り組み	4,030,000	1,300,000	0	0
大塚 俊之	京都大学	准教授	脳形態形成時における層特異性・領域特異性制御機構の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
大塚 雄作	京都大学	教授	若手FD担当者が抱く問題意識とキャリア展望	5,070,000	1,170,000	0	0
大槻 勲	京都大学	教授	軌道電子に影響を受ける半減期変化の系統的研究	5,460,000	1,430,000	0	0
大槻 信	京都大学	准教授	訓点資料注釈の作成	5,070,000	1,430,000	0	0
大山 泰宏	京都大学	准教授	セラピストの発話に関する言語論的分析と訓練モデルの構築	2,990,000	910,000	0	0
小方 登	京都大学	教授	衛星画像を利用したユーラシアにおける都市遺跡・歴史的都市の立地とプランの類型化	4,940,000	1,170,000	0	0
小川 正	京都大学	准教授	後頂連合野における刺激顕在性地図の形成過程	5,070,000	1,820,000	0	0
小椋 大輔	京都大学	准教授	古墳壁画の保存・公開における環境制御手法に関する研究	5,460,000	650,000	0	0
小佐野 広	京都大学	教授	ノンリコース・ファイナンスの理論的合理性と実証的インプリケーション	2,860,000	910,000	0	0
小沢 登高	京都大学	准教授	離散群論に対する非可換解析的アプローチ	5,070,000	1,170,000	0	0
柿木 良介	京都大学	准教授	イヌでの骨髄間葉系幹細胞移植した血管柄含有チューブ内での神経再生	5,070,000	1,040,000	0	0
風間 計博	京都大学	教授	日本の遠洋漁船における外国人出稼ぎ者の多文化コミュニティ形成に関する人類学的研究	4,030,000	1,300,000	0	0
片岡 竜貴	京都大学	助教	ヒト・マスト細胞に発現するNK細胞受容体KIR2DL4の解析	5,200,000	1,560,000	0	0
金子 克哉	京都大学	助教	大陸地殻を持つ沈み込み帯における地殻溶融によるマグマ発生過程の解明	2,860,000	650,000	0	0
金子 新	京都大学	准教授	造血疾患関連抗原特異的T細胞に由来するiPS細胞を用いた免疫再生治療の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
金子 豊	京都大学	助教	シリコン貫通電極作成のためのマルチスケールシミュレーションシステムの開発と応用	5,460,000	1,170,000	0	0
菊地 暁	京都大学	助教	「京大文化史学派」の学問史的研究ー民俗宗教史を中心としてー	2,210,000	520,000	0	520,000
岸本 千晴	京都大学	助教	FCレセプター修飾による心不全と動脈硬化の治療	5,460,000	650,000	0	650,000
木野内 忠稔	京都大学	講師	D-アスパラギン酸含有蛋白質に特異的な分解酵素とその基質の起源、機能進化の解明	5,460,000	1,690,000	0	0
木下 勝之	京都大学	准教授	表面改質層センサを利用したステンレス鋼の高精度劣化診断システムの開発	4,550,000	780,000	0	260,000
小泉 将之	京都大学	その他	グルコース依存性インスリン刺激ポリペプチドの産生と腫瘍進展における基盤的研究	5,330,000	130,000	0	0
小島 敬裕	京都大学	研究員	上座仏教徒社会の国家と地域の実践に関する研究ー現代ミャンマーを中心にー	5,200,000	1,820,000	0	0
小瀧 努	京都大学	准教授	酵素および生物機能高度化によるバイオエタノール高効率生産酵母の開発	5,330,000	1,560,000	0	0
小林 潔司	京都大学	教授	東アジア経済統合下における国土計画の動的戦略外部性に関するゲーム論的研究	5,200,000	1,690,000	0	0
小林 正行	京都大学	助教	RNAヘリカースMOV10によるNFkappaBの負の制御の解析	5,070,000	1,690,000	0	0
小林 優	京都大学	准教授	ホウ素欠乏応答の分子機構解明	5,330,000	1,560,000	0	0
米家 泰作	京都大学	准教授	近代日本のコロニアル・ツーリズムと北東アジアの心象地理	2,080,000	650,000	0	0
近藤 文男	京都大学	その他	日本の電機産業におけるグローバル・マーケティング	4,810,000	1,300,000	0	1,170,000
後藤 忠徳	京都大学	准教授	透水構造の新しい可視化方法に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
齋藤 直子	京都大学	准教授	<他>文化理解のための政治教育：アメリカ哲学をめぐる文化横断的対話研究	5,070,000	1,560,000	0	0
阪井 宏彰	京都大学	その他	強制オシレーション法を用いた肺移植後急性肺拒絶評価法の基礎的研究	5,330,000	650,000	0	0
酒井 啓亘	京都大学	教授	国連平和維持機能の実施における国際機構法と一般国際法の連関	5,070,000	1,560,000	0	0
酒井 博幸	京都大学	准教授	新規抗ウイルス剤開発を目指したHPV過形成誘導機構の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
坂出 健	京都大学	准教授	航空機産業における国際産業政策調整の研究	3,120,000	650,000	0	0
佐々木 義輝	京都大学	准教授	BCRとBAFF-RからのB細胞生存シグナルによる成熟B細胞分化決定機構の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
作花 哲夫	京都大学	教授	液中その場材料表面元素分析のためのレーザープラズマの最適化	5,460,000	910,000	0	0
佐藤 慎一	京都大学	助教	レンチノールを基にした分子間相互作用阻害剤の合理的デザイン	5,460,000	1,040,000	0	0
佐藤 智美	京都大学	研究員	神経細胞産生を制御する増殖因子シグナルの新たな作用機序解明	5,200,000	1,170,000	0	0
佐野 宏	京都大学	准教授	古代和歌における定型と歌体認識の発達過程の研究	5,330,000	650,000	0	0
澤本 伸克	京都大学	助教	大脳基底核及び小脳の障害によって生じる神経ネットワークの機能異常の解明	5,200,000	1,170,000	0	0
塩谷 智基	京都大学	准教授	土木構造物の損傷から生じるAE波を利用した損傷可視化トモグラフィ	5,330,000	1,170,000	0	0
塩塚 秀一郎	京都大学	准教授	都市の日常をめぐるルポルタージュ的的作品に関する研究	2,860,000	910,000	0	0
澁谷 拓郎	京都大学	教授	南海トラフ巨大地震の予測高度化を目指した紀伊半島下の3次元地震波速度構造の推定	5,070,000	1,950,000	0	0
庄垣内 正弘	京都大学	その他	ウイグル漢字音成立プロセスの解明	4,940,000	910,000	0	0
正田 文裕	京都大学	助教	T細胞に発現するオピオイド受容体の機能とその意義に関する研究	5,070,000	1,950,000	0	0
申 恵媛	京都大学	准教授	細胞内膜輸送における低分子量GTPase ArfとRabのクロストーク	5,330,000	1,560,000	0	0
末原 達郎	京都大学	教授	環地中海における農業生産と「地中海連合」域内の食料貿易に関する研究	4,940,000	1,430,000	0	0
菅沼 秀夫	京都大学	准教授	量子色力学の非摂動的性質とクォーク・グルーオン多体系のダイナミクス	4,940,000	1,040,000	0	1,300,000

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
杉本 均	京都大学	教授	途上国の中等学校等の多様化と正規性・非正規性に関する国際比較研究	5,070,000	1,690,000	0	0
杉元 宏	京都大学	講師	マイクロチャンネルにおける分子交換流を用いた気体分離法の開発	5,330,000	1,300,000	0	0
鈴木 晶子	京都大学	教授	「褒め方・叱り方のタクト」—教育力育成と信頼の場の創出に関する実証研究	5,070,000	1,170,000	0	0
鈴木 崇生	京都大学	講師	核磁気共鳴法を応用した敗血症重症化早期診断の確立と新規治療ターゲットの開拓	5,330,000	1,040,000	0	0
妹尾 浩	京都大学	講師	G a s 6 による自然免疫制御が大腸癌に及ぼす影響	4,940,000	1,560,000	0	0
園部 純也	京都大学	講師	ナノ磁性粒子遺伝子導入法による骨再生	5,200,000	910,000	0	0
孫 徹	京都大学	准教授	レプチン抵抗性における細胞内シグナル異常の解明及び抗肥満薬スクリーニング系の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
田浦 晶子	京都大学	助教	コンフォーカルマイクロエンドスコープを用いた新しい内耳遺伝子導入方法の開発	5,330,000	650,000	0	0
高木 博志	京都大学	教授	皇室の神仏分離・再考	4,290,000	1,300,000	0	0
田川 義晃	京都大学	講師	活動依存的メカニズムに基づく大脳皮質長距離軸索投射の再建	5,070,000	1,430,000	0	0
宅田 裕彦	京都大学	教授	高延性を有する高強度電線鋼管のロール成形法	5,460,000	1,560,000	0	0
武井 義則	京都大学	助教	細胞外ヌクレオチドによる興奮性・抑制性神経細胞タイプ選択機構の解明	5,070,000	1,950,000	0	0
竹澤 祐文	京都大学	准教授	ジェームズ・ハリントンの経済思想—英蘭の同時代共和主義者との比較の観点から—	5,330,000	1,690,000	0	0
田路 貴浩	京都大学	准教授	森田慶一建築論の生成論的再構築	4,810,000	780,000	130,000	1,690,000
楯谷 一郎	京都大学	助教	頭頸部表在癌の発現プロファイリングによる治療戦略の確立	4,940,000	1,690,000	0	0
田中 俊二	京都大学	助教	詳細モデルに基づくマルチカーエレベータ群管理システムの高度化	3,250,000	1,040,000	0	0
田中 朋之(勝部朋之)	京都大学	准教授	ソバアレレゲンとなる13Sグロブリンサブユニットの解析	5,330,000	1,820,000	0	0
田中 正之	京都大学	准教授	マンドリルの認知と記憶に関する比較研究	4,810,000	1,430,000	0	0
谷垣 実	京都大学	助教	中重核領域の中性子過剰核の磁気モーメント測定と希土類不純物の超微細場の研究	5,070,000	1,040,000	0	0
沈 秀中	京都大学	助教	ミニチャンネル内気液二相流の界面積濃度輸送機構解明に関する研究	5,200,000	1,430,000	0	0
津江 広人	京都大学	准教授	有機分子性結晶を用いたクリーンエネルギー気体の高密度貯蔵に関する研究	6,110,000	650,000	0	650,000
塚原 信行	京都大学	准教授	バイリンガル教育研究成果の実践適用に関する言語政策的研究	3,510,000	1,040,000	0	0
辻 正博	京都大学	准教授	「明鈔本天聖令」の史料性格の解明	3,510,000	1,040,000	0	0
辻村 英之	京都大学	准教授	制度派農業組織経営学によるキリマンジャロ・コーヒーのフェア・トレードの評価	5,200,000	1,430,000	0	0
土屋 晃介	京都大学	助教	細菌感染におけるインフラマソームの活性化機序と役割の解析	5,200,000	1,560,000	0	0
徳賀 芳弘	京都大学	教授	混合会計モデルの追求—会計利益モデルと純資産簿価モデルのベスト・ミックス—	4,550,000	1,560,000	0	0
富井 眞	京都大学	助教	縄文土器の破片接合状況の詳細観察による土器破壊行為の類型化に向けた基礎的研究	4,940,000	910,000	0	1,040,000
内藤 素子	京都大学	講師	マトリックスプロテアーゼH t r A 1によるケロイド組織の浸潤メカニズム	5,200,000	1,170,000	0	0
中嶋 洋	京都大学	准教授	要素変換機能を導入した有限要素—離散要素法の開発とテラメカニクスへの適用	5,330,000	1,170,000	0	0
中嶋 智之	京都大学	教授	リスクシェアリングのマクロ経済分析	5,070,000	1,170,000	0	1,170,000
中西 麻美	京都大学	助教	スギ、ヒノキ林における間伐が中長期的な養分循環に及ぼす影響の評価	4,550,000	1,040,000	0	0
中畑 正志	京都大学	教授	意識概念の歴史性とその哲学的意義	3,900,000	1,170,000	0	0
中溝 和弥	京都大学	その他	民主主義は暴力を克服できるか—インドにおける州間比較分析—	4,810,000	1,430,000	0	0
中村 公人	京都大学	准教授	流域内水質保全管理に資する各土地利用の流出水が流域末端の水質形成に及ぼす影響評価	5,850,000	650,000	0	0
中村 卓史	京都大学	教授	ガンマ線バーストの火の玉光球モデルによる米徳関係式の起源の研究	3,900,000	910,000	0	910,000
中山 耕至	京都大学	助教	養殖用として移入された外来海産魚による日本在来魚への遺伝的攪乱の解明	4,680,000	910,000	0	0
永田 崇	京都大学	助教	T A M 受容体チロシンキナーゼのリガンド認識機構の解明と創薬に向けた分子基盤	5,590,000	1,040,000	0	0
永田 素彦	京都大学	准教授	地域コミュニティにおける共有空間創出のアクションリサーチ	4,940,000	1,300,000	0	0
永持 仁	京都大学	教授	ネットワーク構造への変換に基づくアルゴリズム設計技術	5,070,000	1,560,000	0	0
永谷 清信	京都大学	助教	自由電子レーザー利用実験に向けた金属・半導体クラスター源の開発	5,460,000	1,170,000	0	0
新添 多聞	京都大学	研究員	大気中有害化学物質に対する曝露評価モデルの開発	5,070,000	1,300,000	0	0
西 芳実	京都大学	准教授	移民コミュニティの動態に関する研究：マレーシアのインドネシア人学校の変遷を中心に	5,330,000	1,690,000	0	0
錦見 俊雄	京都大学	准教授	循環調節ペプチド—脳性利尿ペプチド、アドレノメデュリン—の展開研究	5,070,000	1,430,000	0	0
西田 幸次	京都大学	准教授	セルロース誘導体水溶性の物性制御	5,200,000	1,040,000	0	0
西田 孝明	京都大学	研究員	非線形形の大域解析学としての展開	4,810,000	1,300,000	0	0
西村 直志	京都大学	教授	Maxwell 方程式の周期多重極法における前処理法と基底関数に関する研究	4,290,000	1,430,000	0	0
彌津 家久	京都大学	その他	ステレオP I V / C L I F によるラングミュア循環流の組織構造とガス輸送機構の解明	5,460,000	1,040,000	0	0
野村 理朗	京都大学	准教授	衝動的反応の制御メカニズムの個人差の解明に関する認知科学的研究	5,070,000	1,430,000	0	0
狭間 芳樹	京都大学	その他	ヴァリヤーン『日本史』の翻訳・分析に基づく十六世紀日本の比較宗教研究	3,250,000	260,000	0	0
橋本 涉	京都大学	准教授	連鎖球菌における宿主細胞外マトリックス(グリコサミノグリカン)の代謝機構	5,460,000	1,560,000	0	0
長谷川 尚史	京都大学	准教授	樹冠下におけるGPS信号の劣化を利用した森林モニタリング手法の開発	5,330,000	650,000	0	0
長谷川 真人	京都大学	教授	プログラム意味論と量子トポロジー	5,070,000	1,430,000	0	0
蜂谷 寛	京都大学	助教	マイクロ波加熱による金属酸化物からのプラズマ生成メカニズム	5,850,000	520,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
土生 敏行	京都大学	助教	p53コドン72SNPによるp53活性化挙動変化の解析	5,070,000	1,430,000	0	0
林 達也	京都大学	教授	骨格筋AMPキナーゼと関連情報伝達分子を対象とした食品・生薬の作用機序の解明	5,460,000	1,690,000	0	0
原田 健自	京都大学	助教	テンソルネットワーク変分法を用いた量子フラストレーション系の数値的研究	5,070,000	1,430,000	0	0
原田 浩二	京都大学	准教授	新規残留性有機汚染物質群の汚染源と曝露の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
板東 徹	京都大学	准教授	改良型E-T-K液による肺持続灌流保存の前臨床研究	5,200,000	650,000	0	0
疋田 正喜	京都大学	教授	胚中心での新規なシグナル分子群発現調節によるB細胞選択の解析	5,200,000	780,000	0	0
曳野 孝	京都大学	准教授	ビジネスグループ発展の国際比較	5,070,000	1,040,000	0	2,210,000
人見 敏明	京都大学	講師	家族性Moyamoya病の分子発症機構の解明と脳血管疾患の予防医療の確立	5,200,000	1,690,000	0	0
平竹 潤	京都大学	教授	アスパラギン合成酵素阻害剤を基盤とした医薬品探索	5,590,000	1,040,000	0	0
平野 美佐(野元美佐)	京都大学	准教授	都市コミュニティをつくる貨幣：沖縄と大阪の模合(類母語)に関する研究	3,770,000	780,000	0	0
廣田 篤彦	京都大学	准教授	シェイクスピア演劇における勢力均衡思想に関する考察	5,070,000	1,560,000	0	0
福谷 茂	京都大学	教授	形而上学史再構築のための基礎的研究——カント《Opus Postumum》への道	5,200,000	780,000	0	2,470,000
福田 洋一	京都大学	教授	GOCHE衛星重力データを用いた南極昭和基地周辺の重力場決定とその応用	5,200,000	1,560,000	0	0
福岡 将文	京都大学	准教授	くりこみ群による相対論的非平衡系のホログラフィーの解明と量子重力理論の構築の研究	4,810,000	910,000	0	1,820,000
藤井 道彦	京都大学	准教授	離散群の変形空間と増大関数	4,680,000	1,560,000	0	0
藤川 陽子	京都大学	准教授	低価格オンサイト・連続測定用のポルタンメトリ法による水・土壌中微量有害元素分析確立	5,200,000	1,950,000	0	0
藤倉 純二	京都大学	助教	患者由来iPS細胞を用いた糖尿病の遺伝・病態解明と再生治療	5,200,000	1,040,000	0	0
藤田 健一	京都大学	准教授	水溶性イリジウム触媒を用いたアンモニア水を窒素源とする環境調和型有機合成反応の開発	5,200,000	1,170,000	0	0
藤本 聡	京都大学	准教授	超伝導、磁性体、モット絶縁体におけるトポロジカル秩序とそれ由来する新奇物性	5,070,000	910,000	0	1,820,000
藤原 義和	京都大学	講師	クオーク模型バリオン間相互作用による少数バリオン系の研究	5,070,000	910,000	0	0
舟場 正幸	京都大学	准教授	褐色脂肪細胞制御による新たなウシ肥育技術開発に向けた基礎研究	5,330,000	1,690,000	0	0
古田 巧	京都大学	准教授	分子認識型軸性不斉触媒を用いる多官能性分子の位置・立体選択的反応の開発	5,330,000	1,170,000	0	0
古谷 栄光	京都大学	准教授	薬物動態と効果の時変性を考慮した麻酔制御の研究	4,160,000	1,040,000	0	0
北条 雅人	京都大学	講師	下垂体幹細胞からホルモン分泌細胞への分化誘導法の開発と下垂体再生医療への応用	5,070,000	1,170,000	0	1,170,000
星野 大	京都大学	准教授	カプセル化によるアミロイドβ可溶性オリゴマーのNMR構造解析	5,070,000	2,080,000	0	0
前田 祐子	京都大学	講師	真実の告知を担うNEUTRAL SUPPORTERの必要性を探る	4,940,000	1,560,000	0	0
松井 啓之	京都大学	教授	大規模人工市場シミュレーションによる金融市場のシステミックリスク分析	5,590,000	1,560,000	0	0
松井 正文	京都大学	教授	外来種によるオオサンショウウオの遺伝子汚染の実態把握	5,460,000	1,820,000	0	0
松浦 稔	京都大学	助教	炎症性腸疾患における増悪因子としての鉄の役割—腸内細菌および鉄関連分子からの解析	4,940,000	1,170,000	0	0
松尾 哲司	京都大学	教授	電気機器限界設計のための鉄芯材料最適化手法の研究	5,460,000	1,300,000	0	0
松本 理器	京都大学	講師	意識変容にかかわるネットワークの機能動態の解明	5,200,000	910,000	0	0
丸山 敬	京都大学	教授	竜巻状の回転流中における飛散物の運動に関する数値解析	5,330,000	1,820,000	0	0
三浦 健一郎	京都大学	助教	多重視覚運動の解析に関わる神経機構の研究	5,200,000	1,040,000	0	0
水本 雅己	京都大学	助教	形質転換を促した肝前駆細胞移植による肝不全治療法の開発に関する研究	5,070,000	1,170,000	0	0
道岡 千城	京都大学	助教	複合積層化合物における新奇物性探索	5,330,000	1,430,000	0	0
南 学	京都大学	助教	新規マクロファージ活性化制御分子EPRAの機能解析	5,200,000	1,430,000	0	0
三野 和雄	京都大学	教授	構造変化のマクロ経済分析	4,550,000	1,430,000	0	0
宮川 文	京都大学	講師	肝移植後の肝細胞キメリズムの成立とグラフトの老化	4,550,000	1,040,000	0	0
宮下 正弘	京都大学	助教	細胞透過性ペプチドを用いた植物免疫機構の解明と新たな免疫活性化剤の創出	5,460,000	1,300,000	0	0
宮本 心一	京都大学	助教	消化器癌におけるインスリン様増殖因子活性化機構の解明と中和抗体による治療法の開発	4,940,000	1,300,000	0	0
向山 政志	京都大学	准教授	メタボリック症候群関連腎症の発症・進展における内分泌因子の意義	5,200,000	1,040,000	0	0
村上 明	京都大学	助教	分子シャペロンを介した食品成分の生体調節機構	5,590,000	1,040,000	0	0
村上 定義	京都大学	准教授	磁気面破壊を含む3次元摂動磁場の新古典トロイダル粘性への影響	5,200,000	1,170,000	0	0
村瀬 有司	京都大学	准教授	16世紀後半～17世紀のイタリアの詩論における「模倣」と「想像」の関係について	1,820,000	520,000	0	0
森 哲	京都大学	准教授	ヘビ類における頸背腺の進化：形態・行動・生理からの統合的アプローチ	5,460,000	1,170,000	0	0
森 信介	京都大学	准教授	グラフ理論に基づく自然言語解析の定式化	5,330,000	1,170,000	0	0
安永 純一郎	京都大学	講師	HTLV-1発がん機構における脱ユビキチン化酵素USP20・USP33の役割	5,200,000	1,040,000	0	0
矢野 剛	京都大学	准教授	中国企業間信用発達要因の解明	4,940,000	1,300,000	0	0
山内 淳	京都大学	教授	植物における対被食防衛の集団内多様性の進化機構に関する理論的研究	5,200,000	1,300,000	0	0
山口 賀章	京都大学	助教	新規時計機能欠損マウスを用いた生物時計の階層性とリズム調整薬の探求	5,460,000	1,040,000	0	0
山口 義幸	京都大学	助教	非相加系のダイナミクスと熱力学	4,940,000	1,300,000	0	1,560,000
山下 浩平	京都大学	講師	好中球細胞外トラップの分子機構並びにその感染・炎症病態における役割の解明	5,200,000	1,690,000	0	0
山田 雅保	京都大学	准教授	マウス体細胞核移植胚の新規発生促進技術の開発とその促進機構の解明	5,330,000	1,170,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
山田 亮	京都大学	教授	複数の臨床診断項目が定義する疾患形質の遺伝疫学解析手法に関する研究	2,730,000	650,000	0	0
山名 淳	京都大学	准教授	新教育運動期における学校の「アジール」をめぐる教師の技法に関する比較的研究	5,200,000	1,430,000	0	0
山本 憲	京都大学	助教	超高磁場MRIによる超高分解能拡散テンソル・磁化率強調画像を用いた脳アトラス作成	5,200,000	1,170,000	0	0
山本 敬三	京都大学	教授	私法関係における差別禁止法理の検討	3,900,000	1,040,000	0	0
横井 秀基	京都大学	助教	CTGFを標的とした新規腎疾患治療の探索	5,330,000	1,170,000	0	0
横地 優子	京都大学	准教授	インド中世前期におけるシヴァ教文学—一般信徒向け文献を中心として—	5,070,000	1,170,000	0	910,000
吉田 敬	京都大学	研究員	超新星元素合成とニュートリノ観測から見る超新星ニュートリノ自己相互作用の効果	4,810,000	1,170,000	0	0
吉田 哲	京都大学	准教授	中心市街地・商業地散策中における高齢者の利用を想定した休憩空間整備の総合的研究	5,070,000	910,000	0	0
米澤 進吾	京都大学	助教	圧力中での磁場角度分解比熱測定で解明する擬一次元超伝導体の秩序変数の変遷	5,070,000	1,300,000	0	0
R. PALIHA WADANA	京都大学	教授	短期型留学プログラムにおける修了研究の教育的意義と有効性	4,030,000	1,560,000	0	0
若井 克俊	京都大学	准教授	「消費分散選好」という行動学的概念を用いたゲーム理論と投資理論の応用分析	5,070,000	1,560,000	0	0
渡部 則彦	京都大学	その他	新規の致死性自己免疫性肝炎モデルを用いた肝炎劇症化に関わる腸内細菌免疫応答の解析	4,940,000	1,560,000	0	0
相澤 伸幸	京都教育大学	准教授	ニヒリズムの積極的肯定に関する教育学的研究	3,380,000	650,000	0	650,000
石川 誠	京都教育大学	教授	フェアトレードを視点とした「効率」と「公正」の概念に関する学習モデル開発	4,940,000	780,000	0	0
泉 恵美子	京都教育大学	教授	英語コミュニケーションにおける言語・身体・情動・方略の総合的研究	5,200,000	1,040,000	0	0
内田 利広	京都教育大学	准教授	出産を控えた夫婦に対する子育て支援に関する臨床心理学的研究	3,380,000	780,000	0	0
芝原 寛泰	京都教育大学	教授	マイクロスケール実験を用いた教材開発と授業実践による理科教育実験の体系化と普及	2,730,000	780,000	0	0
土屋 英男	京都教育大学	教授	総合的な学習として実践する食農・味覚教育のためのプログラム開発	4,160,000	910,000	0	910,000
日野 陽子	京都教育大学	准教授	視覚障害児・者の鑑賞活動の方法及び支援ツールの開発	3,120,000	1,040,000	0	0
村上 登司文	京都教育大学	教授	平和構築の教育における学校と地域社会の協働についての比較社会学的研究	4,940,000	1,040,000	0	0
吉江 崇	京都教育大学	准教授	勤修寺家本御遺言条々を用いた「家」成立史の基盤的研究	3,250,000	1,040,000	0	0
井沢 真吾	京都工芸繊維大学	准教授	エタノールに対する応答過程および醸造過程における酵母細胞内mRNA動態の解析	5,460,000	1,040,000	0	0
井上 喜博	京都工芸繊維大学	准教授	ショウジョウバエの細胞分裂に伴うオルガネラ動態とメンブレントラフィックによる制御	5,460,000	1,040,000	0	0
上田 文	京都工芸繊維大学	その他	土田蓼圃における人物画の解明と京都画壇における位置	2,340,000	650,000	0	0
上田 哲也	京都工芸繊維大学	助教	非相対性進行波共振器からなるビーム走査アンテナに関する研究	5,330,000	520,000	0	0
浦川 宏	京都工芸繊維大学	教授	繊維の機能加工と一体化した差別化時代における染色プロセスの開発	5,070,000	780,000	0	0
勝本 雅和	京都工芸繊維大学	准教授	特許情報による知的生産マップの作成とその分析	4,810,000	1,300,000	0	0
川瀬 徳三	京都工芸繊維大学	教授	フルオロアルキル鎖を特徴とするフラーレンGemininによる導電性薄膜の開発	5,590,000	780,000	0	0
北島 佐紀人	京都工芸繊維大学	准教授	乳管細胞の新規な抗病原体・抗害虫タンパク質遺伝子の網羅的単離と機能解析	4,420,000	1,040,000	0	0
北所 健悟	京都工芸繊維大学	准教授	食中毒を引き起こす細菌毒素タンパク質の構造生物学的研究	5,460,000	1,560,000	0	0
倉本 到	京都工芸繊維大学	准教授	ユーザ経験を豊かにする個人的なインタラクションエージェント	4,290,000	780,000	0	0
小林 久芳	京都工芸繊維大学	教授	炭素アロイ電極による酸素還元反応機構の解明と電極性能の改良を目指した研究	5,590,000	520,000	0	0
阪田 弘一	京都工芸繊維大学	准教授	非専門主体の支援可能性に着目したALS患者の持続的な在宅生活を支える住環境整備手法	4,680,000	910,000	0	0
佐々木 健	京都工芸繊維大学	准教授	自己組織化ホルフィリン集合体の構造制御と複合機能化に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
佐々木 園	京都工芸繊維大学	准教授	有機高分子薄膜の活性反応界面のナノ構造と電荷偏析イメージング	5,330,000	650,000	0	0
塩野 剛司	京都工芸繊維大学	准教授	バイオキャストセラミックスの創製と多孔体への応用	5,460,000	780,000	0	0
志波 智生	京都工芸繊維大学	准教授	アフリカトリパノソーマの薬剤標的「シアン耐性酸化酵素」の酵素反応機構の解明	5,460,000	1,560,000	0	0
高木 真人	京都工芸繊維大学	准教授	こどもの外遊びを活性化させる空間としての縁側の可能性	4,940,000	1,430,000	0	0
高野 敏行	京都工芸繊維大学	教授	遺伝子の発現制御のシストランス共進化から探る脆弱な精巣の理由	4,810,000	1,560,000	0	0
竹谷 茂	京都工芸繊維大学	教授	ホルフィリンの腫瘍組織特異的な蓄積を促す蛋白質分子群の解析	5,720,000	650,000	0	0
田嶋 邦彦	京都工芸繊維大学	教授	新規HPLC-ESR装置による食品成分の活性酸素消去活性のオンライン評価	5,460,000	650,000	0	0
中野 仁人	京都工芸繊維大学	准教授	伝統工芸における日本的グラフィック表現の展開について	5,200,000	2,080,000	0	0
野村 照夫	京都工芸繊維大学	教授	先進的な競泳のターン・スキルの提案	5,720,000	650,000	0	0
人見 光太郎	京都工芸繊維大学	教授	計量経済学における正則条件に関する検定とその応用	4,810,000	910,000	0	1,690,000
宮田 貴章 (QTranCong)	京都工芸繊維大学	教授	光反応を用いた高分子傾斜構造の構築とプログラム可能な表面を有する高分子材料の設計	4,940,000	910,000	0	0
矢々崎 善太郎	京都工芸繊維大学	准教授	近代の教習空間の地域的特徴と文人たちの動向および煎茶文化の影響に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
山雄 健史	京都工芸繊維大学	准教授	有機結晶pn積層による固体レーザーの創製と発光メカニズムの解明	5,590,000	650,000	0	0
山田 悦	京都工芸繊維大学	教授	環境水におけるフミン物質など難分解性有機物の迅速計測法の開発と動態解析	5,590,000	780,000	0	0
浅川 正之	大阪大学	教授	第一原理計算による有限温度量子色力学物性と相対論的流体力学	4,940,000	1,560,000	0	0
足立 浩平	大阪大学	教授	因子分析の新たな母数モデルに基づく新展開	5,070,000	1,560,000	0	0
阿部 真土	大阪大学	助教	哺乳類顎関節形成メカニズムの解析	5,200,000	1,820,000	0	0
有賀 洋子 (木股洋子)	大阪大学	助教	フェレドキシンとそのパートナー蛋白質群との連結による電子伝達・分配への振動	5,200,000	1,690,000	0	0
飯島 英樹	大阪大学	助教	粘膜免疫誘導組織および共生細菌のNSAIDs消化管粘膜傷害への関与の解明	5,200,000	1,430,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
飯田 克弘	大阪大学	准教授	高度道路ネットワーク環境における図形情報板のあり方に関する研究	5,070,000	1,040,000	0	0
生野 恭司	大阪大学	講師	細胞外マトリックスを介した眼科疾患メカニズムの解明と失明予防法の研究	4,420,000	1,430,000	0	0
石原 靖哲	大阪大学	准教授	問合せ最適化を考慮したXMLデータ交換に関する研究	5,070,000	1,690,000	0	0
板見 智	大阪大学	その他	皮膚再生機構の解明ー毛包細胞内シグナル伝達機構の解析ー	5,200,000	1,300,000	0	0
稲垣 忍	大阪大学	教授	Sema4Dによるオリゴデンドロサイトの分化、髄鞘形成制御機構の解析	5,200,000	1,430,000	0	0
稲野辺 厚	大阪大学	准教授	カチオンクロライド共輸送体のイオン輸送機能を支える分子基盤の解析	5,200,000	1,560,000	0	0
稲葉 章	大阪大学	教授	部分重水素化で導入した乱れの秩序化過程をプローブとする単分子膜の構造熱科学	5,590,000	650,000	0	0
乾 重樹	大阪大学	その他	細胞膜一核内シャトル分子Hic-5の皮膚創傷治療における役割の解明	5,070,000	1,820,000	0	0
乾口 雅弘	大阪大学	教授	ファジイ線形計画法によるロバスト最適化	4,810,000	1,560,000	0	0
井上 修	大阪大学	教授	グリ酸代謝測定用プローブ14C(11C)ーベンジルアセテートの実証研究	5,070,000	1,300,000	0	0
井上 智子	大阪大学	教授	末梢静脈内留置カテーテルのアセスメント能力を向上させる教育プログラムの開発と評価	5,460,000	650,000	0	0
岩井 聡一	大阪大学	助教	骨再生のための幹細胞・有機無機複合体の開発	5,200,000	1,170,000	0	0
岩月 幸一	大阪大学	講師	脊髄再生に必要な血管新生を誘導する多種細胞組み合わせ移植	5,330,000	1,300,000	0	0
上坂 浩之	大阪大学	その他	臨床試験における探索的研究のデザインと統計的推測法の研究	5,200,000	1,560,000	0	0
上路 林太郎	大阪大学	准教授	FCC+BCC複相鋼における異相界面を利用した高速変形特性の制御	5,590,000	910,000	0	0
上田 晶子	大阪大学	その他	プータンの農村社会内における経済的格差の要因：稲作地域と畑作地域の比較研究	4,550,000	1,040,000	0	1,040,000
植田 晃次	大阪大学	准教授	人物を通して見る近代日本における朝鮮語教育史の多元的・実証的研究	5,070,000	1,560,000	0	0
上原 秀一郎	大阪大学	助教	小児横紋筋肉腫における癌幹細胞の同定と免疫療法に向けた基礎的研究	4,420,000	780,000	0	0
上原 順一	大阪大学	准教授	ロシア語初學者のための語形成電子教材の作成について	520,000	260,000	0	0
臼井 規朗	大阪大学	准教授	脂肪組織由来幹細胞を用いた気管軟骨再生法に関する研究	5,070,000	910,000	0	0
打越 純一	大阪大学	助教	フッ素化剤ーシリコン界面反応によるシリコン表面の精密位置合わせ光転写形状創成加工	5,720,000	650,000	0	0
内山 昭則	大阪大学	助教	呼吸相での換気補助が可能な人工呼吸法の開発	5,330,000	1,300,000	0	0
大植 孝治	大阪大学	助教	横紋筋肉腫に対するヘッジホグシグナルの阻害による増殖・浸潤・転移抑制に関する研究	5,070,000	1,170,000	0	0
大久保 邦彦	大阪大学	教授	動的体系論に依拠した立法スタイルの研究	2,860,000	1,040,000	0	0
大須賀 慶悟	大阪大学	講師	球状ビーズの血管内動態と最適化に関する検討：血管塞栓術のパラダイムシフトに向けて	5,070,000	1,430,000	0	0
大森 文子	大阪大学	准教授	英語感情メタファーの認知構造と意味の複合性	4,940,000	650,000	0	1,560,000
岡 正啓	大阪大学	助教	Nu98機能異常による細胞がん化メカニズムの解明	5,460,000	1,950,000	0	0
岡田 裕成	大阪大学	准教授	大航海時代後の美術における他者像の類型・系譜とその象徴的機能	5,200,000	1,300,000	0	650,000
岡橋 暢夫	大阪大学	准教授	線毛piliから捉えなおす口腔レンサ球菌の定着戦略と病原性	5,200,000	1,170,000	0	0
奥野 龍嶺	大阪大学	助教	抗GM-CSF抗体投与によるALS治療の試み	5,070,000	1,560,000	0	0
奥村 宣明	大阪大学	准教授	哺乳類におけるヒスチジン含有ジペプチド、カルノシンの代謝とその生理機能の解明	5,590,000	1,300,000	0	0
尾上 孝雄	大阪大学	教授	環境調和型メディア処理ノードの組み込み実装	5,200,000	1,300,000	0	0
片瀨 悦久	大阪大学	准教授	アダプテーション理論を発展させたメディア横断的物語更新理論の構築	4,940,000	1,430,000	0	0
片山 泰一	大阪大学	教授	ガンマセクレターゼ複合体新規調整分子によるアルツハイマー病治療法の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
加藤 弘樹	大阪大学	助教	難治性てんかんの発作焦点検出のための画像診断法の開発	4,680,000	520,000	0	0
加藤 浩之	大阪大学	准教授	分子デバイス動作環境下における電子状態変化の直接観測	5,330,000	1,170,000	0	0
金川 武司	大阪大学	助教	新生児脳障害に対する臍帯血移植の実現をめざしてー有効な移植法とメカニズムの解析ー	5,200,000	1,300,000	0	0
金崎 順一	大阪大学	准教授	フェムト秒時間分解光電子分光法による半導体価電子正孔系の超高速動力学	5,200,000	910,000	0	0
金谷 一朗	大阪大学	准教授	デザイナの「きもち」を「かたち」に変える：デザイン幾何学を応用した計算機支援設計	5,200,000	1,170,000	0	0
川合 康	大阪大学	教授	『平家物語』成立圏の歴史学的研究	3,640,000	780,000	0	650,000
北原 英明	大阪大学	その他	テラヘルツ周波数領域分光法によるプラズマ中のフリーラジカル検出	4,290,000	520,000	0	0
北村 亘	大阪大学	准教授	先進諸国における大都市制度の総合的解明	4,940,000	1,430,000	0	0
木下 博	大阪大学	教授	軽量小物体の精密把握運動における把握制御について	5,070,000	1,170,000	0	1,040,000
吉備 政仁	大阪大学	その他	高齢者の咀嚼、味覚、口腔感覚の低下と食品選択ならびに栄養状態に関するコホート研究	5,200,000	1,430,000	0	0
桐原 聡秀	大阪大学	准教授	アルミニウムおよびマグネシウム表面への合金プリント法の開発と超軽量材料への展開	4,940,000	1,040,000	0	0
草部 浩一	大阪大学	准教授	密度汎関数変分法による遷移金属酸化物の電子状態計算	5,070,000	1,430,000	0	0
黒川 幸典	大阪大学	助教	胃癌患者末梢血中の癌細胞由来浮遊DNA検出法の確立	5,070,000	1,430,000	0	0
黒須 剛	大阪大学	助教	デングウイルス感染マウスモデル系の作成	5,200,000	1,430,000	0	0
高 叢笑	大阪大学	その他	Fut8遺伝子変異マウスにおける慢性閉塞性肺疾患早期発症の分子機構の解明	5,200,000	1,170,000	0	0
小浦 久子	大阪大学	准教授	総合的計画管理のための景観ー環境系アプローチによる空間計画の課題分析	3,900,000	1,040,000	0	0
小垣 滋豊	大阪大学	講師	cGMP恒常産生ナトリウム利尿ペプチド受容体を用いた肺高血圧治療薬開発	5,200,000	650,000	0	0
小林 一雄	大阪大学	助教	環境にตอบสนองして働く転写因子のDNA結合様式の変化	5,200,000	1,300,000	0	0
小林 剛	大阪大学	その他	デング熱・出血熱における次世代ワクチン開発戦略	5,330,000	1,950,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
近藤 宏樹	大阪大学	助教	肝臓における周産期の糖・脂質代謝ダイナミズムの検討	5,200,000	1,560,000	0	0
齊藤 貴浩	大阪大学	准教授	関係者による利害関係のコンフリクトを解消した次世代大学評価モデルの開発	5,070,000	1,300,000	0	0
齊藤 則亮	大阪大学	その他	AnamorsinとPicotの結合阻害を標的とした新規抗腫瘍剤の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
佐久間 修	大阪大学	教授	国際競争力の見地にも配慮したコンプライアンス・プログラムの有効性とその限界	3,640,000	1,300,000	0	0
佐々木 勝	大阪大学	教授	労働市場におけるマッチング効率性の分析	5,330,000	1,040,000	0	0
里内 克己	大阪大学	准教授	未発表長編を基盤とする19-20世紀転換期マーク・トゥェイン像の再構築	4,290,000	1,040,000	0	910,000
佐野 孝好	大阪大学	助教	高精度オプティコニオ計測に基づくクォーツ極超高压状態方程式の実験的検証	5,070,000	1,040,000	0	0
澤井 実	大阪大学	教授	戦中・戦後の日本産業技術開発	5,070,000	1,300,000	0	0
澤田 健二郎	大阪大学	講師	癌周辺微小環境を忠実に再現した新しい腹膜播種実験系の開発とその可能性の検討	5,200,000	1,170,000	0	0
茂田 正哉	大阪大学	准教授	生体親和ナノマテリアル創製のための大気圧中温プラズマ流システムの開発	5,330,000	1,170,000	0	0
澁田 達史	大阪大学	助教	低酸素傷害に対する麻酔薬の神経保護—バイオイメージングによる残存神経細胞の解析	4,940,000	1,170,000	0	1,170,000
嶋 達志	大阪大学	助教	無機シンチレータ標的によるp過程元素の光核反応の研究	5,460,000	650,000	0	0
島岡 まな	大阪大学	教授	矯正困難者に対する効果的な刑事制裁	2,860,000	520,000	0	0
島本 英樹	大阪大学	准教授	大学生における睡眠・覚醒リズム評価と身体活動を用いた睡眠教育プログラムの検討	5,200,000	650,000	0	0
清水 喜久雄	大阪大学	准教授	DNA鎖切断を指標とした放射線吸収線量の新規評価法の開発	5,460,000	650,000	0	0
志水 秀郎	大阪大学	その他	レニン・アンジオテンシンを基盤とした糖尿病と骨代謝の相関関係の解析	5,070,000	1,560,000	0	0
清水 安子	大阪大学	教授	糖尿病患者のパターンマネジメント援助指針と支援ツールの開発	4,940,000	1,040,000	0	1,690,000
下野 九理子	大阪大学	講師	自閉症スペクトラム障害における聴覚処理過程に関する神経基盤研究	4,940,000	1,040,000	0	0
辛 賢	大阪大学	講師	宋代易学史の再検討—象数学派を中心に—	2,600,000	780,000	0	0
杉田 米行	大阪大学	准教授	東アジア国際システムの転換と日本医療保険制度の展開、1920年代～1950年代	5,070,000	1,950,000	0	0
鈴木 健之	大阪大学	准教授	水素自動移動プロセスに基づく革新的有機合成反応の開発	5,200,000	1,430,000	0	0
瀬尾 雄二	大阪大学	その他	放射線生存曲線パラメータを規定する分子生物学的因子の包括的スクリーニング	5,330,000	650,000	0	0
関 雅文	大阪大学	講師	重症インフルエンザ肺炎における過剰免疫反応(サイトカインストーム)調節の可能性	4,420,000	1,430,000	0	0
関根 順	大阪大学	教授	大偏差制御に関する研究	4,290,000	1,430,000	0	0
十河 基文	大阪大学	その他	インプラントの初期固定を術前CT撮影から確実に予測する新規診断方法の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
高尾 徹也	大阪大学	講師	ラットストレスモデルにおける排尿機能、性機能の検討	5,200,000	1,430,000	0	0
高野 徹	大阪大学	講師	次世代臨床検査法としての新規幹細胞・癌幹細胞検出技術の確立	5,200,000	1,950,000	0	0
高橋 正紀	大阪大学	助教	遺伝性筋疾患の病態へのmRNA異常の関与について	5,070,000	1,430,000	0	0
田上 真次	大阪大学	助教	プレセニリンγセクレターゼによるNICD、アミロイドβなどの産生機構の解析	5,070,000	1,300,000	0	0
瀧口 修司	大阪大学	助教	食道癌術後管理におけるグレリンのサイトカイン分泌抑制作用効果の検討	5,200,000	1,300,000	0	0
武石 賢一郎	大阪大学	教授	混合抑制に旋回流れを利用した革新的フィルム冷却技術に関する基礎研究	5,070,000	1,430,000	0	0
竹政 伊知朗	大阪大学	助教	大腸がんの予後・治療応答性予測診断システムの臨床応用と実用化の研究	5,070,000	1,430,000	0	0
竹屋 泰	大阪大学	助教	認知機能進展に対する新規診断法の開発(エピジェネティックスの臨床応用)	5,330,000	780,000	0	0
田越 秀行	大阪大学	助教	重力波のデータ解析法とブラックホール摂動論の研究	4,030,000	1,300,000	0	0
田所 誠司	大阪大学	助教	インテグリン活性化制御分子における機能部位の同定と新たな治療法への展開	5,070,000	1,430,000	0	0
田中 晋	大阪大学	その他	顎口腔刺激と摂食促進ペプチド活性が睡眠・認知障害に及ぼす影響	5,070,000	1,040,000	0	0
谷野 哲三	大阪大学	教授	線形空間論に基づく協力ゲームの特性とその解に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	1,170,000
田畑 智司	大阪大学	准教授	工学的テキストマイニング技術を応用した19世紀英語の計量文体研究	5,200,000	1,690,000	0	0
田村 淳	大阪大学	助教	イオン勾配に依存した栄養吸収	5,070,000	1,950,000	0	0
辻村 晃	大阪大学	准教授	5α還元酵素阻害剤およびPDE5阻害剤がおよぼす前立腺組織への直接作用	5,590,000	650,000	0	0
土屋 達弘	大阪大学	准教授	全ベアテストによる高効率なソフトウェアテストの実現	3,640,000	780,000	0	0
筒井 建紀	大阪大学	准教授	生殖医学におけるTIMPの役割—着床障害マウスにおける不妊症と妊娠高血圧症候群—	5,200,000	1,040,000	0	0
ディソン アニエス	大阪大学	その他	フランス現代詩研究—総合的および分析的見地から	3,640,000	1,170,000	0	0
ZHU YAN	大阪大学	その他	放射状グリアの形態と機能の関係	5,460,000	1,170,000	0	0
外山 利彦	大阪大学	その他	パーコレーティブZnO量子ドット超格子の創成	5,460,000	1,300,000	0	0
内記 香子	大阪大学	准教授	ソフトローの国内政策への影響メカニズムと実効性に関する実証研究	4,030,000	910,000	0	390,000
中井 忠志	大阪大学	助教	多段階翻訳後修飾反応を伴うキノヘムプロテイン・アミン脱水素酵素の生合成プロセス	5,590,000	1,300,000	0	0
中川 拓郎	大阪大学	准教授	DNA複製・組換えによるクロマチン制御	5,460,000	1,560,000	0	0
中田 匡宣	大阪大学	講師	A群レンサ球菌ncRNAによる病原性調節機構の解析	5,200,000	1,560,000	0	0
中野 元裕	大阪大学	准教授	立方対称単一分子磁石のスピンスピン基底状態の解明	5,200,000	650,000	0	0
中村 隆志	大阪大学	准教授	ポーラスサーフェスを有するジルコニア系ナノ複合型二層構造ブロックの開発	5,200,000	1,430,000	0	0
中村 未樹	大阪大学	准教授	ルネサンス演劇における演技と観客の情緒的・身体的反応の関連性についての研究	1,950,000	650,000	0	0
中山 英美	大阪大学	准教授	感染動物モデル実験系樹立のためのカニクイザル抗HIV因子解析	5,330,000	1,560,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
長崎 広子	大阪大学	准教授	中世北インドの詩人の系譜—ヒンドゥー教詩人とイスラム教詩人の交流と葛藤—	4,160,000	1,170,000	0	780,000
檜崎 雅司	大阪大学	助教	「くり込み薬」による血管新生阻害	5,330,000	1,560,000	0	0
西 竜志	大阪大学	准教授	グローバル生産のためのサプライチェーンを対象とした同時最適化システムの開発	4,290,000	1,170,000	0	0
西 竜治	大阪大学	准教授	電子線トモグラフィ用ビデオレートフォーカスシステムの開発	4,680,000	390,000	0	0
西谷 達雄	大阪大学	教授	2次特異的双曲型作用素とハミルトン写像およびハミルトン流	5,070,000	1,820,000	0	0
丹羽 均	大阪大学	教授	パーキンソン病モデルラットにおける疼痛感覚異常の解明	5,200,000	780,000	0	0
沼崎 穂高	大阪大学	助教	放射線治療情報の全国的なデータ集計・公開のためのデータベースシステムの構築	5,070,000	1,300,000	0	0
萩原 圭祐	大阪大学	その他	サイトカイン網羅解析による膠原病性肺高血圧・レイノー症状の病態解析	5,200,000	1,040,000	0	0
萩平 哲	大阪大学	講師	疼痛の慢性化における注意機能のかかわり	4,940,000	1,690,000	0	0
橋田 徳康	大阪大学	その他	標的指向性・光感受性リボソームの薬物動態解析	5,200,000	650,000	0	0
橋爪 章仁	大阪大学	准教授	高分子ナノ構造体によるホルモンス反応の制御	5,720,000	780,000	0	0
橋本 直哉	大阪大学	准教授	悪性脳腫瘍に対するWT1ペプチドワクチン療法の予後予測因子と免疫逃避に関する研究	5,330,000	1,170,000	0	0
濱崎 俊光	大阪大学	准教授	医薬品の臨床評価の複雑性に対する統計的方法の研究	5,070,000	1,430,000	0	0
林 謙一郎	大阪大学	准教授	新たな視点(細胞内局在制御)からアプローチした細胞機能発現機構の探究	5,330,000	1,170,000	0	0
林 行雄	大阪大学	准教授	脳死後の心機能低下におけるサバイバル蛋白の役割	5,070,000	1,300,000	0	0
早田 幸政	大阪大学	教授	公共政策大学院の質保証システムの日米欧比較を通じた実証的研究	2,860,000	1,300,000	0	0
檜垣 立哉	大阪大学	教授	バイオテクノロジーの時代における技術と人間の原理論	5,070,000	1,560,000	0	0
日高 洋	大阪大学	准教授	高感度TSHレセプター抗体測定法を用いたバセドウ病の発症予防に関する研究	5,330,000	1,560,000	0	0
平田 健治	大阪大学	教授	事務管理法の体系的・機能的観点からの再検討	2,340,000	520,000	0	0
平野 賢一	大阪大学	助教	中性脂肪蓄積性筋血管症に対する栄養療法の開発	5,720,000	650,000	0	0
平林 敬浩	大阪大学	助教	神経回路形成における多様化膜分子群クラスター型プロトカドヘリンの機能解析	4,940,000	1,690,000	0	0
福岡 まどか	大阪大学	准教授	インドネシアにおけるコミックの考察:叙事詩マハーバラタを対象として	1,690,000	130,000	0	0
藤井 穂高	大阪大学	准教授	制御性T細胞機能におけるGARP蛋白の役割	5,200,000	1,560,000	0	0
藤川 隆男	大阪大学	教授	現代オーストラリアにおける「社会の歴史化」とナショナリズムの再編の研究	5,460,000	1,430,000	0	0
藤崎 泰正	大阪大学	教授	リスクベース最適化による制御システムの解析と設計	5,330,000	1,690,000	0	0
藤田 和樹	大阪大学	准教授	ノルディックウォーキングが高分子アディポネクチンに与える影響:ランダム化比較試験	5,330,000	260,000	0	0
藤田 裕	大阪大学	准教授	銀河・銀河団内の宇宙線とそれが母天体に与える影響	5,070,000	1,430,000	0	0
古川 惣平	大阪大学	教授	口腔癌に対する放射線治療時の放射線性口内炎症軽減システムの開発	5,330,000	650,000	0	0
保仙 直毅	大阪大学	准教授	多発性骨髄腫幹細胞の同定およびそれを標的とした抗体療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
本庄 かおり	大阪大学	その他	地域環境と個人の健康決定要因の相互健康影響解明のための社会疫学研究	5,070,000	1,300,000	0	0
前 達雄	大阪大学	助教	膝関節のin vivo四次元動態解析:正常膝、靭帯損傷膝及び靭帯再建膝	5,330,000	1,040,000	0	0
前 泰志	大阪大学	准教授	日常物体認識のための人の行動観察に基づく革新的物体切り出しと逐次モデリング手法	5,330,000	780,000	0	0
前田 明人	大阪大学	その他	低分子化合物による幹細胞遊走の制御と再生医学への応用	5,200,000	1,430,000	0	0
前田 隆史	大阪大学	准教授	軟骨由来多機能因子カートデュージンによる骨代謝に関わるアンドロゲンの産生調節機構	5,200,000	1,300,000	0	0
松井 和彦	大阪大学	准教授	不安の抗弁権の法律効果に関する研究	2,730,000	780,000	0	0
松川 正毅	大阪大学	教授	死を契機とする財産管理と清算	4,160,000	910,000	0	1,040,000
松下 賢治	大阪大学	助教	線内障モデルにおける放射光微小血管造影法による球後眼動脈微小血管の描出	5,200,000	1,170,000	0	0
松田 岳士	大阪大学	教授	国際刑事共助の発展と日本の課題	5,330,000	1,560,000	0	0
松本 健二	大阪大学	准教授	ヨーロッパを再発見するメスティン:セサル・パジェホの中後期言説の総合的研究	2,340,000	130,000	0	0
真野 敏昭	大阪大学	講師	心不全における心腎連関のメカニズム—機能的腎予備力評価からのアプローチ—	5,330,000	650,000	0	0
馬淵 誠士	大阪大学	助教	mTORC2をターゲットとした卵巣癌の分子標的治療・予防の可能性の検討	5,200,000	1,170,000	0	0
水島 郁子	大阪大学	教授	中小企業の親族間事業承継にかかる労働法・会社法・家族法からの分析	5,330,000	1,040,000	0	0
水島 寛人	大阪大学	助教	増殖因子シグナルと接着シグナルの統合制御機構	5,330,000	1,300,000	0	0
水野 信哉	大阪大学	助教	肝細胞増殖因子による虚血疾患でのツール様受容体機能阻害を介した自然免疫制御機構	4,940,000	1,040,000	0	1,040,000
三谷 研爾	大阪大学	教授	ポヘミア文学史・民俗誌記述におけるローカリズムの位相	4,680,000	1,170,000	0	1,170,000
三原 基嗣	大阪大学	助教	物性プローブとしての極稀不安定核ビーム開発	5,460,000	910,000	0	0
宮村 能子	大阪大学	その他	間葉系幹細胞を用いた小児難治性白血病に対する腫瘍選択的アポトーシス誘導効果	3,900,000	910,000	0	0
宮本 俊幸	大阪大学	准教授	分散システムの振る舞いモデル自動合成のためのネット理論展開	4,940,000	1,560,000	0	0
宮本 マラシー	大阪大学	教授	タイ語における五感の表現とタイ人の感覚	2,860,000	650,000	0	650,000
村上 良子	大阪大学	准教授	GPIアンカー欠損症の分子病態の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
森 誠司	大阪大学	助教	腫瘍細胞におけるFGF受容体とインテグリンの新しいクロストークの理解	4,810,000	910,000	0	0
森井 英一	大阪大学	教授	各種腫瘍における腫瘍幹細胞動態を制御する因子に関する解析	5,200,000	1,560,000	0	0
森崎 市治郎	大阪大学	教授	歯周病の慢性化につながる歯周病菌の細胞外脱出の解明	4,940,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
森原 剛史	大阪大学	助教	モデル動物など多角的研究方法によるアルツハイマー病関連遺伝子の同定とその機構解明	5,200,000	1,040,000	0	0
柳田 学	大阪大学	助教	歯周組織の炎症慢性化に及ぼすダメージ関連分子パターンとリゾリン脂質の相互作用	5,330,000	1,040,000	0	0
柳田 寛太	大阪大学	その他	アルツハイマー病に関連する新規APLP2由来脳脊髄液中ペプチドの解析	5,070,000	1,300,000	0	0
矢吹 信喜	大阪大学	教授	維持管理のための橋梁3次元プロダクトモデルの最適詳細度の解明と4次元化	3,900,000	650,000	0	0
山口 和也	大阪大学	教授	ソフトマテリアル場における生体金属モデル錯体の挙動 触媒機能に対する反応場の影響	4,810,000	1,560,000	0	0
山崎 誠	大阪大学	助教	網羅的チロシンキナーゼ解析による胃癌新規治療標的分子の探索	5,070,000	1,560,000	0	0
山上 浩嗣	大阪大学	准教授	パスカルの人間学およびその起源と影響の研究	3,380,000	1,170,000	0	0
山中 秀介	大阪大学	助教	強相関係の量子古典ハイブリッド法の開発と生体酵素活性中心への応用	3,900,000	650,000	0	0
山本 浩一	大阪大学	助教	酸化脂質によるアンジオテンシン2受容体活性化の機序の解明と病態生理学的意義の検討	5,460,000	650,000	0	0
山本 英樹	大阪大学	准教授	精製Wnt蛋白質を用いたWntシグナル経路の選択的活性化機構の解析	5,330,000	1,560,000	0	0
山本 洋子	大阪大学	その他	う蝕進行および抑制に伴うフッ素動態の定量的解明	5,070,000	1,300,000	0	0
吉田 篤	大阪大学	教授	類運動異常に関わる高次脳抑制機構をin-vivo単一運動ニューロンで解明する	5,200,000	1,170,000	0	0
吉田 清和	大阪大学	その他	電子線トモグラフィ法における高速自動撮影法の開発	4,940,000	1,560,000	0	0
吉田 雄一	大阪大学	助教	アダプター蛋白質Gab1をターゲットとした新規肝癌分子標的治療法の開発	5,330,000	650,000	0	0
吉野 潔	大阪大学	講師	新しい細胞培養による婦人科癌の抗癌剤感受性試験の確立と応用	5,070,000	1,430,000	0	0
米崎 哲朗	大阪大学	教授	ファージによる宿主認識機構の検証	5,200,000	1,430,000	0	0
依藤 史郎	大阪大学	教授	脳磁図と磁気刺激による軽度認知機能障害の臨床検査法の開発	5,330,000	1,950,000	0	0
渡辺 浩司	大阪大学	助教	弁論術から美学へ——美学成立における古代弁論術の影響	4,680,000	1,170,000	0	0
渡部 眞一郎	大阪大学	教授	諸言語における二重母音と二重母音化の普遍性と類型論的一般性の研究	3,250,000	650,000	0	0
渡部 隆夫	大阪大学	教授	アデル群上のポロノイ理論の構築	4,940,000	1,560,000	0	0
渡辺 秀樹	大阪大学	教授	英語メタファーのネットワークの研究	5,200,000	1,300,000	0	650,000
新崎 国広	大阪教育大学	准教授	学校・施設を基点とする新しい福祉・教育コミュニティ構築に関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
石橋 正浩	大阪教育大学	准教授	投影法課題実行時における認知処理の脳科学的基盤を求めて：fMRIによるアプローチ	5,200,000	1,170,000	0	0
碓田 智子	大阪教育大学	教授	歴史博物館の建築展示を活用した体験型住教育プログラムの構築	5,070,000	1,430,000	0	0
岡本 幾子	大阪教育大学	教授	コミュニケーションツールとしての生活環境色彩の戦略的導入と展開	5,460,000	780,000	0	0
織田 博則	大阪教育大学	教授	機能性UVカット剤を用いた環境材料(衣料・生活用品)のエコ化と身体防護性能付与	5,070,000	1,170,000	0	0
門田 文	大阪教育大学	准教授	一般地域住民において微量アルブミン尿が潜在性動脈硬化症におよぼす影響の解明	5,460,000	650,000	0	650,000
北川 純子	大阪教育大学	教授	浪曲三味線の「手」の史的形成過程に関する研究	5,070,000	1,560,000	0	0
久保菜 公二	大阪教育大学	准教授	光機能性材料を検出部位とする新規超分子型アオンセンサの開発	5,330,000	910,000	0	0
小島 律子	大阪教育大学	教授	学力形成に寄与する伝統文化教育の義務教育9年間の和楽器教材プログラム開発	4,810,000	2,340,000	0	0
鈴木 真由子	大阪教育大学	教授	消費文化に対する子どもに関わり方の実態とリスクー消費者教育の教材開発ー	5,200,000	1,170,000	0	0
戸田 有一	大阪教育大学	教授	多様なピア・サポート実践の相互対照群モデルによる評価	2,080,000	650,000	0	0
中山 あおい	大阪教育大学	准教授	学力向上政策における移民の教育に関する比較研究ードイツとスイスの事例からー	3,250,000	650,000	0	0
西村 貴裕	大阪教育大学	准教授	ドイツにおける自然保護制度・思想の変遷ーナチズム期とその前後を中心としてー	4,420,000	1,040,000	0	1,040,000
馬場 則夫	大阪教育大学	その他	非正常環境におけるオートマトンの学習ーソフトコンピューティングの有効活用に向けてー	3,770,000	1,170,000	0	0
馬場 良始	大阪教育大学	教授	アルチン環の研究	4,030,000	780,000	0	1,560,000
藤井 淳一	大阪教育大学	教授	作用素不等式と周辺分野への応用	2,860,000	650,000	0	0
松本 マスミ	大阪教育大学	教授	英語中間交替の視点による日・英語自他交替における生成文法と外国語教育の融合的展開	4,810,000	1,300,000	0	0
守本 晃	大阪教育大学	准教授	ウェーブレットによる空間スケール解析を用いた画像分離	5,200,000	1,690,000	0	0
山田 由佳子	大阪教育大学	准教授	乳幼児スポンのウェスト構成と圧迫による身体影響に関する研究	5,070,000	520,000	0	0
相川 祐理	神戸大学	准教授	星・惑星系形成過程における揮発性物質の組成、同位体比、気相・固相分配	4,420,000	910,000	0	1,300,000
秋田 直也	神戸大学	講師	空コンテナの一時利用制度を活用した国内貨物の輸送が都市交通環境に与える影響の分析	5,200,000	910,000	0	0
安達 和彦	神戸大学	准教授	超磁歪・圧電ハイブリッドマイクロパワージェネレータの研究	5,330,000	1,430,000	0	0
足立 匡義	神戸大学	教授	電磁場内での多体量子力学系に対するスペクトル・散乱理論	5,070,000	1,690,000	0	0
飯島 一誠	神戸大学	教授	新規CAKUT原因遺伝子の発現・機能解析と包括的遺伝子診断システムの構築	5,200,000	1,560,000	0	0
井口 元三	神戸大学	助教	下垂体機能低下症における新規自己抗体の同定と臨床応用	5,200,000	1,430,000	0	0
石井 尊生	神戸大学	教授	イネにおける栽培化関連遺伝子の検証ー野生種の遺伝的背景で形質変化は起こるのかー	5,330,000	1,690,000	0	0
石川 亮	神戸大学	助教	野生種を利用したイネ科作物における種子脱粒性制御機構の解明に向けて	5,590,000	1,040,000	0	0
伊藤 光宏	神戸大学	教授	基本的転写共役複合体メディエーターによる新しい造血支持機構	5,200,000	1,560,000	0	0
宇佐美 眞	神戸大学	教授	短鎖及び多価不飽和脂肪酸を用いた新規膜厚性痕痕・ケロイド治療法の開発に関する検討	5,200,000	1,430,000	0	0
丑丸 敦史	神戸大学	准教授	里草地の生物多様性減少メカニズムの解明ー圃場整備と耕作放棄の影響評価ー	4,550,000	1,040,000	0	0
枝 和男	神戸大学	助教	水熱条件下の固相反応を用いた、機能性ナノリポソンの調製法の研究	5,200,000	1,430,000	0	0
榎本 正博	神戸大学	准教授	新会計基準の導入に起因する利益マネジメントについての実証研究	2,730,000	910,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
江原 靖人	神戸大学	准教授	インフルエンザ感染を阻害するシアル酸修飾 3-way junction 核酸の創製	5,200,000	1,040,000	0	0
大塚 利行	神戸大学	准教授	油水界面は生体膜のモデル系になり得るか?—電子移動反応場としての類似性と相違点—	5,200,000	1,430,000	0	0
岡 昌宏	神戸大学	准教授	紫外線による皮膚発癌、皮膚炎症、白内障及び乾癬におけるホスホリパーゼ C ϵ の役割	5,200,000	1,560,000	0	0
岡村 英一	神戸大学	准教授	高圧でのクリーンな物性制御と分光実験による、量子臨界点近傍の電子構造解明	5,070,000	910,000	0	0
小田 裕香子	神戸大学	助教	上皮細胞のトリセラーラングーションによる細胞・組織形態維持機構の解析	5,330,000	1,690,000	0	0
勝井 辰博	神戸大学	准教授	クロラ型 ROV の実海域走行性能評価手法の開発	4,940,000	1,560,000	0	0
加藤 佳子	神戸大学	准教授	健康生成モデルにもとづいた嗜好好と偏食の機序に関する研究	4,420,000	1,040,000	0	0
金丸 研吾	神戸大学	准教授	5-アミノレブリン酸の新規分子機能の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
釜谷 武志	神戸大学	教授	中国古典文学におけるタブーの基礎的研究	4,160,000	1,430,000	0	0
川畑 康治	神戸大学	准教授	開発途上国における工業化と農業生産性の因果性分析	650,000	130,000	0	0
川又 敏男	神戸大学	教授	タウ蛋白とリン酸化酵素複合体の相互作用を介した認知症脳神経細胞死の病態解析	5,200,000	1,560,000	0	0
康 敏	神戸大学	教授	学習履歴データを活用した外国語リスニング学習支援システムの開発及び実践的評価	4,030,000	1,040,000	0	780,000
北川 浩	神戸大学	教授	消化管等における自然免疫系を介する常在細菌制御機構の解明	5,460,000	1,430,000	0	0
久世 雅樹	神戸大学	准教授	生物発光基質アナログによる発光タンパク質の持続的発光の実現	5,330,000	1,560,000	0	0
Grecko Valerij	神戸大学	講師	ヨーロッパのコンテキストにおけるロシア・アヴァンギャルドの美的原理	3,900,000	1,170,000	0	0
小林 和幸	神戸大学	その他	スフィンゴリン脂質シグナル制御による新しい気管支喘息治療へのアプローチ	5,200,000	650,000	0	0
齋藤 彰	神戸大学	教授	国際契約規範における市場の活用についての法律学的研究	5,070,000	1,170,000	0	1,170,000
齋藤 幹	神戸大学	講師	咽喉癌治療における新たな嚥下リハビリテーション、嚥下評価法の開発	5,200,000	910,000	0	0
坂本 博	神戸大学	教授	異常スプライシング RNA の網羅的同定とその意義の解明	5,460,000	1,560,000	0	0
坂本 美紀	神戸大学	准教授	小学生の言語活動を充実させるアーギュメント・スキル育成に向けた理科授業デザイン	5,070,000	1,430,000	0	0
定 明子	神戸大学	研究員	好酸球増多症候群に対する新しいバイオマーカーに基づいた診断と標準治療法の確立	5,330,000	390,000	0	0
佐藤 春実	神戸大学	准教授	ジェランガムのゲル化に伴う分子間・分子内水素結合の変化と秩序構造形成の同時観察	5,850,000	650,000	0	0
佐藤 博明	神戸大学	その他	火山噴火様式の予測に関する基礎的研究	5,590,000	910,000	0	0
佐野 英樹	神戸大学	准教授	非有界出力作用素を有する発展方程式系のロバスト安定化とその応用に関する研究	4,290,000	910,000	0	780,000
島 扶美	神戸大学	准教授	Ras-Raf 結合阻害活性を有する抗がん剤の創製	5,200,000	1,560,000	0	0
清水 一也	神戸大学	研究員	ヒト CD133 陽性腫瘍幹細胞を用いた新規腫瘍治療薬の開発	5,200,000	390,000	0	0
下野 洋平	神戸大学	准教授	腫瘍細胞の休眠化機構を特徴づけるマイクロRNA の同定と機能解析	5,200,000	1,820,000	0	0
白川 利朗	神戸大学	准教授	抗原タンパク質表面ディスプレイ型ビフィズ菌を用いた慢性肝炎経口治療ワクチンの開発	5,200,000	1,040,000	0	0
白鳥 義彦	神戸大学	准教授	日本およびフランスの高等教育改革に関する学際的比較研究	5,070,000	1,820,000	0	0
新谷 路子 (田中路子)	神戸大学	助教	mitotic catastrophe の新規マーカー：リン酸化 caspase-9	5,590,000	390,000	0	0
洲崎 敏伸	神戸大学	准教授	原生動物を用いた水環境モニタリング法の有効性に関する生物学的基礎	5,460,000	1,300,000	0	0
鈴木 純	神戸大学	准教授	非常利組織の機能と政策に関する経済分析：関係財理論の応用と展開	5,070,000	780,000	0	1,560,000
須藤 保	神戸大学	研究員	卵巣癌において異常活性化したリン酸化酵素の同定とその特異的阻害剤の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
薛 富義	神戸大学	その他	リーリングナルと神経栄養因子が関与する疑核ニューロンの腹方移動制御機構の解析	5,200,000	1,300,000	0	0
千場 直美	神戸大学	准教授	更年期女性の包括的健康支援システムの構築に関する研究	5,330,000	910,000	0	0
高木 由美	神戸大学	助手	ITS 用通信シミュレータによる車間・路間通信プロトコル開発	5,200,000	1,170,000	0	0
高田 京比子	神戸大学	准教授	中世イタリア都市支配層の「貴族」アイデンティティ—14世紀ヴェネツィアを中心に	4,160,000	1,040,000	0	910,000
高槻 泰郎	神戸大学	講師	近世金融市場における私的統治と公的統治—「大名貸」の比較制度分析—	4,940,000	650,000	0	0
竹島 泰弘	神戸大学	その他	筋ジストロフィーに対するアンチセンス治療における線維化因子の動態に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	0
多田 明夫	神戸大学	准教授	集水域水質モデルと簡便な負荷量予測式の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
田中 康二	神戸大学	准教授	本居宣長の国学の受容と国文学の成立に関する総合的研究	4,680,000	780,000	0	1,690,000
田中 成典	神戸大学	教授	量子モンテカルロフラグメント分子軌道法による水の第一原理シミュレーション	4,420,000	780,000	0	0
田中 剛	神戸大学	教授	鋼構造接合部の破壊に影響を与える多様な溶接欠陥の定量的評価方法の確立	5,330,000	1,040,000	0	0
田中丸 治哉	神戸大学	教授	水量・水質の再現性を両立させるための流出負荷量モデルの多目的最適化に関する研究	4,550,000	1,300,000	0	0
谷 明勲	神戸大学	教授	建築構造物性能まもりシステムの構築	4,940,000	1,430,000	0	0
田村 厚夫	神戸大学	准教授	フラーレン様構造を持った機能スイッチング型ペプチド立体の創製	5,590,000	1,300,000	0	0
段 智久	神戸大学	准教授	船用重質燃料油のジメチルエーテルによる改質	4,940,000	910,000	0	0
陳 光輝	神戸大学	教授	中国の産業・都市集積、集積の経済と地域格差：GIS データによる研究	5,070,000	2,080,000	0	780,000
塚原 康友	神戸大学	准教授	未熟児網膜症におけるアドレナリン α 1 受容体の役割解明と制御による治療法の開発	4,810,000	1,430,000	0	0
土屋 英昭	神戸大学	准教授	極低消費電力 LSI の実現に向けたグリーンナノデバイスの研究	5,070,000	1,430,000	0	1,430,000
デン リン	神戸大学	研究員	C型肝炎ウイルス感染による癌化誘導機構の解明	5,330,000	1,170,000	0	0
得津 一郎	神戸大学	教授	国際的生産ネットワークに関する理論的・実証的研究	4,940,000	1,170,000	0	0
豊永 高史	神戸大学	准教授	質量分析計を用いた食道がん早期診断法の開発	5,330,000	1,430,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
中江 研	神戸大学	助教	ワイマール期ドイツにおける労働者向け住宅建設の理念と実践に関する研究	3,120,000	780,000	0	0
中桐 信一	神戸大学	教授	移流および非局所項をもつ偏微分方程式の逆問題と境界制御問題の研究	3,380,000	910,000	0	0
中畑 寛之	神戸大学	准教授	ステファナス・マラルメ文庫の総合的調査による19世紀末<文学場>の書誌学的研究	2,340,000	1,040,000	0	0
中町 祐司	神戸大学	その他	マイクロRNAによる新規調節リウマチ治療法の開発	5,200,000	1,690,000	0	0
中村 誠	神戸大学	講師	視神経変性における網膜・視神経のアクアポリンの局在変化と網膜神経節細胞死への関与	5,070,000	1,430,000	0	0
中山 貴美子	神戸大学	准教授	地区組織活動を強化するコミュニティ・エンパワメントモデルの開発	4,940,000	1,170,000	0	910,000
長野 順子	神戸大学	教授	無定形なセルフポートレート：クロード・カーンを中心に	4,030,000	1,040,000	0	0
西村 範行	神戸大学	准教授	Rabファミリー低分子量G蛋白質の神経芽腫がん幹細胞の発生・分化における機能解明	5,070,000	1,430,000	0	0
西山 隆之	神戸大学	研究員	変形性関節症の治療を目的とした軟骨細胞のアポトーシス制御機構の解明	5,330,000	650,000	0	0
野口 昌良	神戸大学	教授	両大戦間期炭鉱経営と事業費予算管理の展開	3,510,000	1,170,000	0	0
波多野 直哉	神戸大学	研究員	代謝物プロファイリングによる膵臓がん早期診断システムの開発	5,200,000	1,430,000	0	0
花岡 澄代	神戸大学	その他	視覚障害者の患者が利用可能な病院内の触地図提供に向けた研究	5,460,000	1,040,000	0	0
浜田 大三	神戸大学	その他	天然変性蛋白質の多分子認識機構の熱力学	5,590,000	1,040,000	0	0
早雲 孝信	神戸大学	その他	赤外線レーザーによる乳頭温存結石治療の開発研究	5,200,000	1,820,000	0	0
林 敦子	神戸大学	准教授	アルツハイマー病における書字障害の発現機構と神経基盤の解明	4,940,000	1,300,000	0	1,040,000
林 美鶴	神戸大学	准教授	船舶からの一酸化二窒素排出実態把握と削減手法の評価	5,200,000	1,430,000	0	0
春山 鉄源	神戸大学	教授	特許レースと経済成長におけるR&D企業の異質性の役割と影響に関する理論分析	5,200,000	1,040,000	0	1,040,000
樋口 保成	神戸大学	教授	相分離曲線のスケールリング極限と臨界指数の確率論的研究	4,810,000	910,000	0	780,000
福田 勝哉	神戸大学	教授	流動沸騰臨界熱流束のサブクール度非線形現象の解明	5,460,000	910,000	0	0
藤谷 秀雄	神戸大学	教授	ハルス性地震動と長周期地震動に対する免震構造の制御	5,200,000	390,000	0	0
古市 晃	神戸大学	准教授	5・6世紀における王宮の存在形態と変遷過程の研究	3,770,000	910,000	0	0
堀尾 尚志	神戸大学	その他	映像資料に基づく産業技術と労働の分析ならびに科学技術産業理解の増進	5,330,000	1,040,000	0	0
堀口 知也	神戸大学	教授	「作ることによる学習」と「誤りからの学習」を統合するモデリング学習環境の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
本田 茂	神戸大学	講師	加齢黄斑変性の病態特異的な遺伝子多型の同定と個別化治療への応用	5,200,000	1,300,000	0	0
本台 進	神戸大学	その他	農業における過剰就業の消滅と所得格差の変化—インドネシアの個票データによる分析	4,550,000	1,170,000	0	0
真下 裕之	神戸大学	准教授	南アジアにおけるペルシア語出版史の基礎的研究	4,680,000	1,690,000	0	0
増本 浩子	神戸大学	教授	デュレンマットにおける認識論の問題と自伝の可能性	2,860,000	910,000	0	0
松浦 正子	神戸大学	その他	点字文書提供システムを用いた病院内運用体制の確立	5,330,000	780,000	0	0
松本 逸平	神戸大学	講師	尾側膵切除における術前内視鏡的膵管ステント留置術の有用性	2,470,000	1,040,000	0	0
松本 絵理子	神戸大学	准教授	ヒトはいかにして危機を察知するのか?：脅威情報は無意識的処理と神経基盤の解明	4,810,000	1,170,000	0	0
眞庭 謙昌	神戸大学	講師	癌宿主相互作用による肺癌の浸潤・転移におけるNECL5の役割の研究	5,070,000	1,690,000	0	0
水谷 淳	神戸大学	准教授	大手航空会社の子会社LCCにおける経営戦略と市場競争への影響について	2,860,000	520,000	0	0
水谷 文俊	神戸大学	教授	規制の決定要因と規制とパフォーマンスの関係に関する実証研究	3,640,000	650,000	0	0
水谷 正治	神戸大学	准教授	コウモリカズラ培養根におけるストリゴール生合成の解明	5,330,000	1,690,000	0	0
南 博信	神戸大学	教授	プロテオーム、メタボローム解析による抗がん薬至適投与方法の確立	5,200,000	650,000	0	0
宮田 任寿	神戸大学	教授	シェイプ理論によるフラクタル幾何学へのカテゴリ的アプローチに関する研究	2,210,000	520,000	0	0
宮本 仁志	神戸大学	准教授	河川水系のネットワーク構造に着目した気候変動・人間活動の河川環境への影響評価	5,330,000	1,690,000	0	0
宮脇 郁子	神戸大学	教授	慢性心不全患者の退院早期の在宅療養支援プログラムの開発とその有効性の検討	5,200,000	1,560,000	0	0
向原 徹	神戸大学	その他	遺伝子解析とプロテオーム解析を駆使したアジア型がんに対するキナーゼ阻害薬の個別化	5,200,000	1,170,000	0	0
村井 康二	神戸大学	准教授	複数生理指標による操船者の技能評価	5,070,000	1,300,000	0	0
村岡 修	神戸大学	その他	体内空間創造による難治癌に対する新規放射線治療法の開発	5,070,000	1,170,000	0	0
村藤 基次	神戸大学	講師	尿路上皮癌の悪性進展における上皮間葉転換の分子生物学的検討	3,900,000	650,000	0	0
森井 昌克	神戸大学	教授	実装を考慮したストリーム暗号の安全性評価に関する研究	5,200,000	1,430,000	0	0
森田 圭紀	神戸大学	助教	MR内視鏡システムを用いた消化管癌に対する新たな治療支援技術の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
八木 麻理子	神戸大学	助教	エクソスキッピング誘導効率を規定するシス因子の解明	5,070,000	1,300,000	0	0
安田 尚史	神戸大学	教授	1型糖尿病免疫寛容モデルでの樹状細胞の病原体感知センサーの役割と臨床応用の検討	5,200,000	780,000	0	0
矢野 澄雄	神戸大学	教授	固有振動数を利用した骨の強さ指標と筋力の負荷関係評価法の開発	5,070,000	1,300,000	0	0
山内 靖雄	神戸大学	助教	高温ストレスによる光化学系障害機構とその光依存獲得性高温耐性機構の解明	5,330,000	1,430,000	0	0
山崎 康仕	神戸大学	教授	ヒト胚研究規制の制度化に関する法哲学的研究	5,330,000	780,000	0	0
山下 晃一	神戸大学	准教授	米国における分権改革下の「学校のマイクロ・ポリテイクス」に関する研究	4,550,000	1,170,000	0	0
山下 大介	神戸大学	助教	音響外傷性難聴における細胞死制御メカニズムと新たな治療法開発	5,070,000	1,430,000	0	0
山田 秀人	神戸大学	教授	生殖・産科異常におけるリラキシンと免疫異常の関連解明	5,200,000	1,430,000	0	0
山根 隆志	神戸大学	教授	小型遠心ポンプ用いた可搬型除水システムの開発	5,330,000	910,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
山本 茂広	神戸大学	准教授	高精度ステレオビジョンを核とする次世代高度安全海上輸送システム	4,680,000	1,430,000	0	0
横崎 宏	神戸大学	教授	食道扁平上皮癌の発生・増殖・進展におけるM2マクロファージ/癌細胞相互作用の解析	5,200,000	1,040,000	0	0
吉岡 政徳	神戸大学	教授	南太平洋における公共圏と親密圏の生成に関する文化人類学的研究	4,680,000	1,040,000	0	910,000
吉永 潤	神戸大学	准教授	交渉能力の育成をめざした社会科教育の理論研究と教育ゲームの開発、実施、評価	2,080,000	130,000	0	0
市井 雅哉	兵庫教育大学	教授	EMDR（眼球運動による脱感作と再処理法）による記憶の変容過程の研究	5,200,000	1,430,000	0	0
有働 眞理子	兵庫教育大学	教授	対話困難の解決に貢献するオノマトペの運用と表現について	4,940,000	1,430,000	0	0
尾関 徹	兵庫教育大学	教授	大気中に暴露した銅板の腐食過程から学ぶ大気汚染に関連した実験教材作成	4,810,000	1,040,000	0	0
小田 俊明	兵庫教育大学	准教授	日本、ならびにケニア長距離選手の筋腱複合体の形態・機能に関する比較研究	5,200,000	390,000	0	0
小池 敏司	兵庫教育大学	教授	解析的特異点の幾何	5,070,000	1,430,000	0	0
古川 雅文	兵庫教育大学	教授	教職キャリア発達観の観点から見た現代の教員に必要な資質能力に関する研究	4,290,000	780,000	0	0
芝田 裕一	兵庫教育大学	教授	視覚障害児童・生徒の歩行指導における教員の連携に関する研究	4,030,000	1,170,000	0	0
竹西 亜古	兵庫教育大学	教授	青少年のリスク認知における過小視現象の検討：安全教育へ向けた基礎的研究として	4,160,000	910,000	0	0
庭瀬 敬右	兵庫教育大学	教授	非平衡重畳プロセスを利用した欠陥誘発型の炭素系物質創製法に関する研究	4,680,000	1,560,000	0	0
濱中 裕明	兵庫教育大学	准教授	数学的活動を取り入れた高大連携学教材の開発と教員養成	2,600,000	520,000	0	0
遊間 義一	兵庫教育大学	教授	女子受刑者の刑務所内の反則行為に対する個人及び環境要因の相互作用に関する研究	4,550,000	1,430,000	0	0
吉岡 秀文	兵庫教育大学	教授	鳥類の性決定遺伝子の機能解析と細胞系譜解析	5,200,000	650,000	0	0
吉國 秀人	兵庫教育大学	准教授	第二言語のルール学習が母語の高次操作を創出するメカニズムの教育心理学的研究	1,040,000	260,000	0	0
川崎 謙一郎	奈良教育大学	准教授	広領域コホモロジー理論から展望する局所コホモロジー加群の性質に関する研究	4,940,000	1,560,000	0	0
渋谷 真樹	奈良教育大学	准教授	クロス・カルチュラル・キッズの教育戦略の応用可能性	5,070,000	1,820,000	0	0
玉村 公二彦	奈良教育大学	教授	国連・障害者権利条約教育条項と特別学校の位置づけに関する比較教育学的研究	4,160,000	1,560,000	0	0
豊田 弘司	奈良教育大学	教授	偶発記憶に及ぼす自伝的エピソードにおける処理属性と情動処理の個人差効果	2,600,000	650,000	0	650,000
福井 一	奈良教育大学	教授	音楽創造性とステロイドホルモンー行動内分泌学的研究	5,070,000	650,000	0	0
森 伸宏	奈良教育大学	教授	担保としての土地保有と借入制約に関する理論・実証研究	4,940,000	1,300,000	0	0
山崎 祥子	奈良教育大学	教授	不飽和エステルを用いる連続的反応によるヘテロ環及び炭素環の合成研究	5,200,000	910,000	0	0
劉 麟玉	奈良教育大学	准教授	樹源次郎の民族音楽研究活動の再評価：インド及び台湾民族音楽研究の視点を手掛かりに	5,200,000	1,430,000	0	0
荒木 正介	奈良女子大学	教授	両生類網膜再生の初期過程を制御する細胞結合の調節機構と色素上皮の分化転換	5,330,000	910,000	0	0
内田 忠賢	奈良女子大学	教授	現代祝祭のグローバルな伝播に関する比較研究：国内外のよさこいとエイサーの増殖	2,470,000	1,170,000	0	0
大平 幸代	奈良女子大学	准教授	魏晉における博物の学と賦学	2,860,000	780,000	0	0
奥村 和美	奈良女子大学	准教授	後期萬葉長歌の和歌史的研究	2,990,000	780,000	0	0
小倉 裕範	奈良女子大学	教授	NLRP3およびNLR4のリガンドの探索、同定	5,200,000	1,040,000	0	0
狐崎 創	奈良女子大学	准教授	ペーストと破壊の相互作用	5,590,000	520,000	0	0
佐伯 和彦	奈良女子大学	教授	共生遺伝子群最小セットの同定を目指すミヤコグサ根粒菌共生アイルランドの最小化	5,460,000	1,300,000	0	0
高須 夫悟	奈良女子大学	教授	個体の視点に基づく進化ゲーム理論の新たな展開	5,330,000	1,300,000	0	0
高村 仁知	奈良女子大学	准教授	インドネシア産植物性食素材の機能性と嗜好性を活かした食品の開発	5,330,000	780,000	0	0
谷口 雅彦	奈良女子大学	教授	正則分岐被覆構造のモジュライ・パラメーターに対する複素幾何学的研究	4,940,000	1,170,000	0	1,300,000
寺岡 伸悟	奈良女子大学	准教授	農商工連携における合意形成とその社会的基盤に関する研究	5,070,000	1,560,000	0	0
中田 理恵子	奈良女子大学	講師	葉酸摂取と脂質代謝の関連性に関する基礎研究	5,330,000	910,000	0	0
成瀬 九美	奈良女子大学	教授	身体的コミュニケーションにおける同調諸相の精神生理学的分析と臨床応用	5,330,000	780,000	0	0
藤井 康之	奈良女子大学	准教授	大正期から国民学校期における小学校「音楽」形成過程の歴史的研究	3,380,000	1,300,000	0	0
藤野 千代	奈良女子大学	その他	正倉院御物のベクター画像データベース作成と日本人心理に与える影響	1,950,000	650,000	0	390,000
星野 聡子	奈良女子大学	准教授	聴覚力に反映される最適覚醒水準モデル構築に向けた精神生理学的研究	4,940,000	260,000	0	0
前川 佳代	奈良女子大学	研究員	都市造営の思想読解の研究ー平泉におけるGIS（地理的情報システム）の利用ー	5,200,000	1,560,000	0	0
三方 裕司	奈良女子大学	准教授	高感度・高認識性を有する蛍光プローブによる環境・生体内微量有害重金属イオンの検出	5,330,000	1,560,000	0	0
山下 靖	奈良女子大学	教授	曲面群の指標多様体上の写像類群による作用の幾何学	2,080,000	650,000	0	0
吉村 あき子	奈良女子大学	教授	否定のタクソノミーに関する認知語用論的研究ー記述否定・メタ言語否定再考ー	3,640,000	1,040,000	0	0
渡辺 和行	奈良女子大学	教授	フランス人民戦線と余暇の組織化に関する研究	4,030,000	1,170,000	0	0
岩野 恵	奈良先端科学技術大学院大学	助教	アブラナ科植物の和合受粉過程を誘導するシグナルとその情報伝達系の解析	5,330,000	1,690,000	0	0
大島 拓	奈良先端科学技術大学院大学	助教	細菌の脱サイレンシング機構の解析	5,070,000	1,820,000	0	0
楯 勇一	奈良先端科学技術大学院大学	准教授	フラッシュメモリに対する情報符号化方式	5,070,000	1,040,000	0	0
片山 健夫	奈良先端科学技術大学院大学	助教	1.55μm帯帯偏光双安定デバイスの超高速スイッチング特性の測定・評価	5,200,000	910,000	0	0
北川 教弘	奈良先端科学技術大学院大学	助教	破骨細胞における新規DAP12会合受容体の機能解析	5,200,000	1,560,000	0	0
齊藤 美知子	奈良先端科学技術大学院大学	助教	改良型TRECKマウスを用いた細胞移植系の確立	5,200,000	1,170,000	0	0
庄司 翼	奈良先端科学技術大学院大学	助教	タバコアルカロイド制御遺伝子の機能解析	5,460,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
杉本 謙二	奈良先端科学技術大学院大学	教授	フィードバック誤差学習と統計学習によるロボットアームの運動制御と監視	5,460,000	390,000	0	0
畑山 智亮	奈良先端科学技術大学院大学	助教	二次元核発生頻度の制御による双晶が無い立方晶の炭化ケイ素成長	5,200,000	1,820,000	0	0
水野 一彦	奈良先端科学技術大学院大学	教授	光を用いる多環式化合物の一段階合成	5,330,000	1,560,000	0	0
山崎 洋一	奈良先端科学技術大学院大学	助教	PASドメインタンパク質の相互作用多様化機構の解析	5,590,000	1,040,000	0	0
秋元 郁子	和歌山大学	准教授	電子スピン共鳴法による電荷分離型光励起状態の再結合発光過程の実証	5,200,000	910,000	0	0
井伊 博行	和歌山大学	教授	トンネルを使った大規模、長期排水実験による地下構造物が地下水に与える影響評価	5,460,000	1,040,000	0	0
伊東 千尋	和歌山大学	教授	時間分解フーリエ変換赤外分光法による光誘起相の分子構造の解明	5,200,000	780,000	0	0
大浦 由美	和歌山大学	准教授	国有林の森林レクリエーション事業を中心とする多様なパートナーシップの形成	2,860,000	910,000	0	0
片淵 美穂子	和歌山大学	准教授	「導引」の身体一近世養生論における気をめぐる術一	1,560,000	260,000	0	260,000
片山 聡一郎	和歌山大学	教授	非線形双曲型方程式系の大域解の存在とその漸近挙動	2,730,000	780,000	0	0
川端 保至	和歌山大学	教授	所得概念生成史の研究—19世紀ドイツの所得概念論争とローマ法の果実観念—	650,000	130,000	0	0
此松 昌彦	和歌山大学	教授	科学的に認識して行動できる生徒を育成するための防災訓練プログラムの開発	4,290,000	1,300,000	0	0
田川 裕之	和歌山大学	教授	リーフホセットに関連した表現論的組合せ論とその周辺	5,070,000	910,000	0	1,820,000
竹田 明弘	和歌山大学	准教授	組織管理が看護師のワークエンゲージメントおよび患者満足に与える影響の研究	4,680,000	910,000	0	1,300,000
武田 鉄郎	和歌山大学	教授	不登校を伴う発達障害のある子どもの心理行動特性及び支援体制に関する実証的研究	5,200,000	1,040,000	0	0
田中 一郎	和歌山大学	教授	コロイダルナノドットの表面改質と有機メモリトランジスタへの応用	5,330,000	1,560,000	0	0
徳田 献一	和歌山大学	助教	脆弱な瓦礫上での歩行ロボットによる足探りに関する研究	5,200,000	1,040,000	0	0
中村 恭之	和歌山大学	准教授	三次元視覚システムのためのシームレスな対象モデリングシステムの研究	5,720,000	650,000	0	0
野村 孝徳	和歌山大学	教授	波面符号化並列位相シフト法による瞬時複素振幅情報取得に関する研究	5,200,000	1,040,000	0	0
藤田 武弘	和歌山大学	教授	都市と農山村の協働推進に資するCSR活動の意義とその発展方策に関する研究	5,330,000	1,430,000	0	0
藤山 一郎	和歌山大学	その他	高等教育におけるサービス・ラーニングと国際協力活動の循環的な質向上に関する研究	4,420,000	1,560,000	0	0
松浦 善満	和歌山大学	教授	教師バーンアウトを克服する教師・学校プログラムの開発研究	5,070,000	1,170,000	0	0
丸山 範高	和歌山大学	准教授	国語科教師が学びのコミュニティにおいて行政教員研修経験を編み直す学習過程の研究	2,210,000	650,000	0	0
幹 浩文	和歌山大学	助教	周辺に高段差をもつ微小領域での機能性材料マイクロパターン形成手法の研究	5,200,000	780,000	0	0
村田 順子	和歌山大学	教授	住民の主体的活動による在宅生活支援システム構築に関する研究	3,380,000	650,000	0	0
村田 頼信	和歌山大学	准教授	高分子超音波センサの更なる高性能化を目指した符号積層開口技術に関する研究	5,330,000	1,430,000	0	0
矢嶋 摂子	和歌山大学	准教授	超分子構造を利用した新規感応膜を用いるイオンセンサーの開発と応答機構の解明	5,590,000	910,000	0	0
山岡 俊樹	和歌山大学	教授	メンタルモデルの骨組みの解明とそれに基づくメンタルモデル設計手法の構築	5,200,000	1,560,000	0	0
吉村 典久	和歌山大学	教授	共同決定の変容に着目したコーポレート・ガバナンス構造の研究	5,070,000	1,560,000	0	0
東 政明	鳥取大学	教授	トランスポーター搭載の人工膜(プロテオリポソーム)による昆虫の排泄機能の解析	5,590,000	650,000	0	0
阿部 友紀	鳥取大学	准教授	ZnO/ZnMgO系量子井戸によるシュタルク効果型光変調器の開発	5,200,000	1,430,000	0	0
市野 邦男	鳥取大学	准教授	カルコバイライト系中間バンド型高効率太陽電池に関する研究	5,330,000	780,000	0	0
一柳 剛	鳥取大学	准教授	LPSの内部コア糖鎖に結合するヒト抗体のエピトープ解明に向けた糖鎖プローブ合成	5,460,000	1,430,000	0	0
伊藤 典彦	鳥取大学	准教授	培養角膜上皮細胞シートを用いた眼刺激性試験方法の開発	5,330,000	650,000	0	0
井上 敏昭	鳥取大学	准教授	筋繊維チェックポイント終了に動くSIRT2分子がオートファジーを抑制する意義	5,330,000	1,560,000	0	0
大谷 眞二	鳥取大学	講師	黄砂曝露による健康影響の評価	4,420,000	520,000	0	0
大谷 直史	鳥取大学	准教授	子どもにとっての新しい親密圏に関する研究——児童保育調査を通して——	5,200,000	910,000	0	0
大観 光徳	鳥取大学	教授	微粒子蛍光体を用い印刷法により作製するフレキシブル電界発光デバイスに関する研究	5,460,000	910,000	0	0
岡田 晋一	鳥取大学	准教授	低真空走査型電子顕微鏡を用いた巣状系球体硬化症の早期診断	5,590,000	650,000	0	0
岡田 太	鳥取大学	教授	炎症発癌に実効する阻害化合物探索	5,200,000	1,170,000	0	0
笠城 典子	鳥取大学	准教授	遺伝性腫瘍発症前診断に対するチーム医療による効果的な遺伝カウンセリング体制の構築	5,070,000	1,430,000	0	0
河野 強	鳥取大学	教授	線虫の休眠・寿命を制御するインスリン様ペプチドの統合的機能解析	5,590,000	1,040,000	0	0
岸本 覚	鳥取大学	准教授	明治維新期における藩祖神格化の研究	4,940,000	910,000	0	1,820,000
北川 扶生子	鳥取大学	准教授	1890-1910年代の日米における国家主義と作文教育	3,640,000	650,000	0	0
桐山 聡	鳥取大学	准教授	傾聴力・読解力とリンクした評価・計画能力育成のためのプロジェクトマネジメント研究	5,200,000	1,560,000	0	0
児島 明	鳥取大学	准教授	異文化間移行支援の基盤構築に関する研究	5,070,000	1,560,000	0	0
五島 朋子	鳥取大学	准教授	地域主権時代の公共劇場を担う人材育成～キャリア形成実態調査を基盤として	4,940,000	1,170,000	0	0
齊藤 博昭	鳥取大学	講師	消化器癌患者におけるT細胞機能低下メカニズムの検討とその制御による免疫治療の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
櫻井 敏彦	鳥取大学	准教授	1塩基認識を増幅する高分子型人工核酸の設計と生化学的機能評価	5,330,000	910,000	0	0
菅原 一孔	鳥取大学	教授	大容量コンテンツ配信のための自律分散型システムの構築に関する研究	5,070,000	910,000	0	0
関 あゆみ	鳥取大学	准教授	外国人子女にも応用可能な読字指導法開発のための基礎的研究	5,070,000	1,690,000	0	0
陳 中春	鳥取大学	教授	新規酸化物/酸化物複合材料の創製及びマルチ朝化機構の導入による高性能化	5,460,000	1,040,000	0	0
得能 貢一	鳥取大学	教授	システムビリティを導入したサービス指向型ソフトウェア信頼性評価法に関する研究	5,330,000	1,560,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
中島 健二	鳥取大学	教授	軽度パーキンソン徴候から認知症・パーキンソン病への進行に関する縦断的疫学研究	4,940,000	1,430,000	0	0
中根 裕信	鳥取大学	助教	DNA修復欠損マウス精巣変性状態におけるゲノムの質の低下した精子形成の解析	5,070,000	1,430,000	0	0
西原 英治	鳥取大学	准教授	いや地回避技術法である活性炭によるアレロパシー物質の吸着機構と土壤微生物群の関係	5,070,000	1,300,000	0	0
橋本 隆司	鳥取大学	教授	表現論的不変量と運動量写像	4,680,000	1,300,000	0	0
林 一彦	鳥取大学	教授	血球貪食症を伴う慢性活動性EBV感染症ウサギモデルの病態解析	5,070,000	1,170,000	0	0
林 眞一	鳥取大学	教授	恒久的骨粗鬆症治療	5,330,000	1,690,000	0	0
原 豊	鳥取大学	准教授	低重心風車の最適ローター構造の探索研究	5,460,000	520,000	0	0
檜垣 克美	鳥取大学	准教授	ライソゾーム病に対するケミカルシャペロン療法の細胞内分子機構の解明	5,070,000	1,430,000	0	0
深田 美香	鳥取大学	教授	芳香と音楽による睡眠の質改善効果に関する研究	4,940,000	520,000	0	650,000
藤井 潤	鳥取大学	教授	感染性脳症の新規治療法として骨髄間葉系細胞を用いた再生医療の挑戦的研究	5,070,000	650,000	0	0
藤巻 晴行	鳥取大学	准教授	数値天気予報と作物の成長モデルを活用した灌漑水量の決定	5,200,000	1,430,000	0	0
齋岡 直人	鳥取大学	教授	睡眠時無呼吸症候群による時計遺伝子を介した分子生物学的影響に関する研究	5,070,000	1,170,000	0	910,000
星 健夫	鳥取大学	准教授	第一原理と最適手法に基づく超大規模電子状態計算	4,030,000	780,000	0	0
前垣 義弘	鳥取大学	准教授	脳波コヒーレンス解析による急性脳症の早期診断	2,470,000	650,000	0	0
松浦 達也	鳥取大学	教授	トコトリエノールによるパーキンソン病モデル細胞の保護作用機構に関する研究	5,330,000	1,300,000	0	0
宮近 幸逸	鳥取大学	教授	複雑構造薄肉はすば歯車の強度設計法	5,330,000	1,040,000	0	0
村上 一郎	鳥取大学	准教授	ランゲルハンス細胞組織球症の解析－質量分析装置を用いた新規バイオマーカーの探索－	5,200,000	1,560,000	0	0
村田 真樹	鳥取大学	教授	冗長な文の改善に役立つ言語的特徴の機械的発見と作文支援	5,200,000	1,690,000	0	0
持田 晋輔	鳥取大学	助教	転写因子Nr f 2活性化による急性肺傷害の保護に関する研究	5,330,000	1,430,000	0	0
森川 修	鳥取大学	准教授	学力試験を課さない入試区分における合格者のeラーニングを利用した入学前教育	4,680,000	910,000	0	1,820,000
矢部 敏昭	鳥取大学	教授	数学教育学における問題解決の学習過程の構築に関する実証的研究	3,250,000	910,000	0	0
山口 剛士	鳥取大学	教授	ワクモの鶏に対する病原性とその分子基盤	5,460,000	910,000	0	0
湯浅 勲	鳥取大学	准教授	Japanese Plex : 日本人特異的SNPによる日本人証明法の開発と応用	5,330,000	1,690,000	0	0
石田 章	鳥根大学	准教授	中高生の食行動の乱れとその要因	2,600,000	650,000	0	0
石原 俊治	鳥根大学	准教授	制御性B細胞による腸管免疫抑制機構とその破綻による腸炎発症機序の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
石村 典久	鳥根大学	講師	パレット食道形成過程におけるNotchシグナルの機能解析: Cdx 2との相互作用	5,070,000	1,430,000	0	0
磯村 篤範	鳥根大学	教授	新たな河川管理行政(流域治水論等)導入における検討課題の行政法学的比較法的解明	4,810,000	1,690,000	0	0
磯村 実	鳥根大学	講師	乳がん放射線治療に伴うBOOP発症に関わる遺伝子の同定	5,070,000	1,950,000	0	0
今町 憲貴	鳥根大学	講師	μオピオイドによる痒みの機序解明とガバベンチンの鎮痒効果	5,200,000	1,950,000	0	0
上園 昌武	鳥根大学	教授	グリーン・ジョブの波及効果に関する実証的研究－ドイツを事例として－	4,810,000	1,560,000	0	0
臼杵 年	鳥根大学	教授	酸化系系保護膜(Beta tag)の付着機構解明とアクティブ活用法の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
内尾 祐司	鳥根大学	教授	半月板損傷治療をもたらす生体接着剤とプラズマ照射法の開発	4,420,000	1,300,000	0	0
大平 明弘	鳥根大学	教授	DNA塩基除去修復欠損マウスを用いた網膜光障害の分子病態解明	5,330,000	1,040,000	0	0
尾林 栄治	鳥根大学	助教	翻訳開始因子による情報伝達機構の構造生物学的研究	5,330,000	1,430,000	0	0
居石 正和	鳥根大学	教授	明治32年府県改正過程の研究	3,640,000	780,000	0	650,000
嘉数 直樹	鳥根大学	准教授	中皮腫における新規原因遺伝子の同定と発症機序の解明	5,330,000	1,040,000	0	0
加藤 寿朗	鳥根大学	教授	小・中学生の社会的思考力・判断力の発達に基づく社会授業モデルの開発研究	4,940,000	1,040,000	0	1,040,000
金崎 春彦	鳥根大学	講師	GnRHバルス頻度依存性特異的ゴナドトロピン発現機構の解明	5,070,000	1,300,000	0	0
亀井 淳志	鳥根大学	准教授	東南極セール・ロンダーネ山地に産するグレンビル造山期深成岩の火成活動史と成因解明	4,940,000	1,430,000	0	0
木原 勇夫	鳥根大学	准教授	知的障害者に適した生活習慣病を予防するための運動とその評価法の検討	5,200,000	1,300,000	0	0
酒井 哲弥	鳥根大学	准教授	地震に伴う平野の地滑り: 地滑り堆積物の特徴とその発生メカニズムの解明	5,330,000	650,000	0	650,000
塩田 直孝	鳥根大学	准教授	骨疾患の病態発症機構に果たす肥満細胞の役割の解析と新しい薬物治療方法の開発	3,120,000	650,000	0	0
紫藤 治	鳥根大学	教授	暑熱馴化による唾液腺機能亢進の分子機序の解明: ドライマウス治療への応用を目指して	5,200,000	1,170,000	0	0
庄司 邦孝	鳥根大学	教授	組合せ半群論とその応用	2,210,000	650,000	0	0
戸崎 哲彦	鳥根大学	教授	柳宗元集本・原本三〇巻本に関する文理融合型研究	4,940,000	1,040,000	0	0
富澤 芳亜	鳥根大学	教授	近代中国工業の技術的基礎の研究	4,940,000	1,040,000	0	1,690,000
内藤 貴太	鳥根大学	教授	関数推定に基づく機械学習と生物統計の横断的研究	5,200,000	1,430,000	0	0
中村 守彦	鳥根大学	教授	ユビキチン類似タンパク質MNSFβの翻訳後修飾機構に関する酵素群の精製と応用	5,330,000	1,170,000	0	0
二階 哲朗	鳥根大学	講師	脊髄における5HTレセプターの疼痛修飾機能の役割を明らかにする	2,600,000	910,000	0	0
橋本 道男	鳥根大学	准教授	多価不飽和脂肪酸による認知症予防効果の多角的検証	5,200,000	1,300,000	0	0
原 祥子	鳥根大学	教授	認知症高齢者のその人らしさを保証するコンフォートケアモデルの開発	5,070,000	1,040,000	0	910,000
平川 正人	鳥根大学	教授	足圧分布からの感情・心理状態の推定とそのシステム応用に関する研究	5,200,000	650,000	0	0
平野 章二	鳥根大学	准教授	概念と時間を最適粒度で比較する時系列マイニング法の開発	5,200,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
福田 景道	島根大学	教授	歴史物語の享受と継承の研究—古代・中世・近世 歴史物語全作品の文学史的再編成	2,470,000	650,000	0	0
宮岡 剛	島根大学	准教授	難治性統合失調症における塩酸ミノサイクリンの 有効性とその機序に関する研究	5,200,000	1,040,000	0	0
宮崎 康二	島根大学	教授	難治性 Type I I 子宮内膜癌の発癌機構解明と その臨床応用を目指した基礎的検討	5,070,000	1,430,000	0	0
山内 美香	島根大学	講師	骨・血管連関の解明を目指した LDL コレステ ロールが骨に及ぼす影響の検討	5,070,000	1,430,000	0	0
吉山 裕規	島根大学	教授	EBウイルスの新しい潜伏感染遺伝子の腫瘍化分 子機構の解明	5,330,000	1,170,000	0	0
青山 裕美	岡山大学	准教授	尋常性天疱瘡の分子病態・シグナル伝達解明とデ スモソームの制御機構	5,460,000	650,000	0	0
新井 禎彦	岡山大学	助教	エクスプラント心由来の自己幹細胞移植による新 たな心臓移植後の拒絶緩和療法の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
有元 佐賢恵	岡山大学	准教授	UV A 光反応によるニトロソアミン類の DNA・ 蛋白・生体膜傷害とシグナル伝達擾乱	5,460,000	1,300,000	0	0
粟屋 剛	岡山大学	教授	中国移植ツーリズムに関する社会調査の実施とそ れに基づく ELSI の検討	5,200,000	1,430,000	0	0
池田 正徳	岡山大学	准教授	宿主遺伝子多型が抗 HCV 剤感受性に及ぼす機構 の解明	5,200,000	1,170,000	0	1,170,000
池畑 秀一	岡山大学	教授	平田分離拡大を中心とする環拡大の研究	4,810,000	910,000	0	1,820,000
伊藤 恵司	岡山大学	准教授	非晶質合金の自由体積評価および中距離構造の解 明	5,460,000	520,000	0	0
稲垣 純子	岡山大学	助教	細胞外マトリックスによるがん血管新生、リンパ 管新生制御のメカノバイオロジー	5,460,000	1,690,000	0	0
稲田 佳彦	岡山大学	教授	生徒間で科学的議論を生み出す新しい理科実験連 携授業システムの開発	5,330,000	650,000	0	0
今村 維克	岡山大学	教授	糖類アモルファスマトリックスに到着した水分の状 態および機能の非単一性	5,070,000	1,430,000	0	0
入江 隆	岡山大学	准教授	3次元力覚呈示装置を用いた材料力学学習教材の 開発	4,940,000	910,000	0	1,040,000
内田 哲也	岡山大学	准教授	単層カーボンナノチューブ単結晶の固体構造形成 機構の解明と高性能複合体への応用	5,330,000	1,040,000	0	0
江崎 文一	岡山大学	准教授	野生植物メリケンカルカヤの高アルミニウム耐性 機構に関わる候補遺伝子群の解析	5,330,000	1,040,000	0	0
大年 順子	岡山大学	准教授	EFL ライティングにおける記述フィードバックの 研究	2,470,000	520,000	0	0
大橋 一仁	岡山大学	准教授	微粉ダイヤモンド砥石の機能性マイクロチップボ ケット付加工技術の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
岡崎 正和	岡山大学	准教授	デザイン実験による算数を数学に接続する授業・ カリキュラムの開発研究	4,160,000	1,040,000	0	0
岡野 光博	岡山大学	准教授	好酸球性副鼻腔炎の病態形成におけるサイトカイン ネットワークの解明と創薬展開	5,070,000	1,430,000	0	0
岡本 章	岡山大学	教授	少子高齢化・人口減少社会における租税・社会保 障制度の厚生分析	5,070,000	1,430,000	0	0
小川 容子	岡山大学	教授	鑑賞の授業における構造主義モデルの再吟味と社 会文化論的アプローチによる再構築	4,940,000	1,170,000	0	0
小倉 俊郎	岡山大学	教授	大学新入生における潜在性甲状腺機能異常に関す る研究	4,550,000	780,000	0	0
香川 俊輔	岡山大学	講師	蛍光発現ウイルスを用いた血中循環がん細胞の分 離による高感度遺伝子解析技術の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
箕 知之	岡山大学	教授	対称空間上のシュレディンガー方程式の代数構造 および幾何構造の研究	5,070,000	1,560,000	0	0
梶原 毅	岡山大学	教授	複素力学系と C* 環の研究	3,900,000	780,000	0	1,430,000
金子 真	岡山大学	准教授	日本語の複数表現の意味論と語用論	2,990,000	910,000	0	0
上村 一雄	岡山大学	教授	低品位硫化鉛石からの金属資源回収技術の高効率 化に関する研究	5,330,000	1,170,000	0	0
亀島 欣一	岡山大学	准教授	酸化チタン/粘土複合体を用いた多機能環境浄化 材料の開発	5,460,000	910,000	0	0
川辺 睦	岡山大学	助教	CT 透視下 IVR における術者の手指被曝低減に 関する研究	4,940,000	1,040,000	0	0
岸本 悦央	岡山大学	准教授	新規生体材料チタン酸 Ca を用いた抗菌作用付与 歯質コーティング法の開発	5,200,000	1,170,000	0	0
岸本 晃治	岡山大学	助教	Angiogenin を標的とした新規癌治療薬 neamine の口腔癌治療への応用	5,070,000	1,560,000	0	0
岸本 広司	岡山大学	教授	初期近代イギリスにおける実践哲学の形成—政治 的賢慮概念をめぐる—	3,640,000	1,040,000	0	0
金 どう哲	岡山大学	教授	ベトナムにおける韓国人ディアスポラの融合・隔 離・妥協	5,070,000	1,430,000	0	0
清原 一吉	岡山大学	教授	可積分測地流を巡る諸問題	5,070,000	1,560,000	0	0
九鬼 康彰	岡山大学	准教授	集落～旧村レベルに適した獣害対策の計画的実施 方法の構築	5,330,000	1,560,000	0	0
久保 美代子	岡山大学	その他	慢性創傷での再上皮化促進のための再生医療の確 立—再上皮化機序に基づいて—	5,070,000	1,560,000	0	0
栗原 考次	岡山大学	教授	時空間情報に対する同位相分類の多次元・多変量 への拡張とその応用	4,940,000	1,560,000	0	0
黒崎 東洋郎	岡山大学	教授	非言語による説明し、伝え合う算数的活動の開発 研究	2,340,000	650,000	0	0
黒住 和彦	岡山大学	助教	悪性グリオーマに対する腫瘍溶解性ウイルスと抗 血管新生薬との併用療法についての検討	5,200,000	1,560,000	0	0
小阪 美津子	岡山大学	助教	網膜の発生・維持・疾患における Oct-3/4 遺伝子の役割	5,460,000	390,000	0	0
近藤 英生	岡山大学	助教	全ての HLA クラス I を対象とした CMV 特異的 CTL 監視法および樹立法の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
斉藤 昇	岡山大学	教授	抗利尿ホルモン遺伝子発現調節機構の解明	5,200,000	1,430,000	0	0
貞森 裕	岡山大学	准教授	臓器移植における RAGE リガンドを介した新た な免疫制御システムの確立	5,460,000	650,000	0	0
佐藤 あやの	岡山大学	准教授	ゴルジタンパク質によるゴルジ囊の長さ調節と カーゴ輸送調節の分子機構解明	5,590,000	390,000	0	0
佐藤 健治	岡山大学	准教授	オンデマンド・バーチャルリアリティ鏡治療の難 治性疼痛治療への応用	5,590,000	390,000	0	0
佐野 寛	岡山大学	教授	EU 国際私法における不法行為準拠法決定過程の 事例分析	3,510,000	910,000	0	0
澤田 大介	岡山大学	教授	14 位エビ化を鍵とした新規タキステロール類の 核内受容体アゴニストとしての構造展開	5,070,000	1,300,000	0	0
嶋田 明	岡山大学	講師	骨髄微小環境下における AML 幹細胞のチロシン キナーゼ阻害剤耐性機構の解明	5,070,000	1,560,000	0	0
白井 肇	岡山大学	講師	暫間インプラント/生体組織間の電子顕微鏡下で の界面観察	5,200,000	910,000	0	0
白羽 英則	岡山大学	講師	肝臓における Notch シグナルをターゲットと した新規腫瘍血管新生抑制療法の開発	5,070,000	1,560,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
砂月 幸成	岡山大学	助教	可逆的に分解—再構築が可能な分子ケージの創出とその機能に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
関 明穂	岡山大学	研究員	性同一性障害当事者に対する社会の対応 ～その現状と当事者と考える支援策～	2,340,000	650,000	0	0
千田 益生	岡山大学	教授	人工筋肉を用いた麻痺手を動かすシステムの実用化に関する研究	4,940,000	1,950,000	0	0
十川 千春	岡山大学	助教	慢性疼痛時の脊髓モノアミントランスポーター発現変動の解明	4,810,000	1,170,000	0	0
園田 昌司	岡山大学	准教授	コナガの複合的殺虫剤抵抗性機構の解明	5,460,000	1,430,000	0	0
高木 慎	岡山大学	准教授	象牙質シートを用いた生体機能付加インプラントシステムの開発	5,070,000	1,170,000	0	1,170,000
高田 実	岡山大学	その他	末梢血を循環するメラノーマ幹細胞の解析	5,070,000	1,950,000	0	0
竹内 栄	岡山大学	准教授	羽色の性差と加齢変化を創出する分子機構の解明	5,460,000	1,430,000	0	0
竹内 靖雄	岡山大学	教授	アシネトバクターが産生するシデロフォアの合成と抗菌活性	5,460,000	910,000	0	0
田中 賢二	岡山大学	教授	ドイツ語圏における物理教育の概念・構造に関する研究	1,950,000	520,000	0	0
田中 智之	岡山大学	教授	環境因子によるマスト細胞の刺激応答の調節	5,330,000	1,690,000	0	0
谷垣 静子	岡山大学	教授	マグネット訪問看護ステーションにおける労務管理のモデリングとその実用化	5,200,000	1,820,000	0	0
谷口 雅治	岡山大学	教授	反応拡散方程式における回転非対称な3次元進行波解	5,070,000	1,300,000	0	0
近森 秀高	岡山大学	准教授	地域洪水頻度解析に基づく確率洪水比流量曲線の推定に関する研究	3,640,000	910,000	0	0
張 星源	岡山大学	教授	特許の出願行動と企業パフォーマンスに関する国際比較研究	3,640,000	1,040,000	0	0
塚本 真也	岡山大学	教授	研削プロセスにおける工作物熱変形量のシミュレーション解析技術の開発	5,070,000	910,000	0	0
築島 尚	岡山大学	准教授	日本官僚制におけるノンキャリアの専門教育を通じた選抜と人的ネットワークの研究	1,040,000	260,000	0	0
佃 和憲	岡山大学	講師	胃癌におけるマイクロRNAを用いた新しい治療法の開発	5,070,000	1,040,000	0	0
田野 哲	岡山大学	教授	仮想伝搬路を用いたMIMO移動通信方式の研究	5,200,000	1,430,000	0	0
飛松 孝正	岡山大学	准教授	バクテリア多面体オルガネラ蛋白質の相互作用機構の解明とその応用	5,460,000	1,300,000	0	0
富岡 尚敬	岡山大学	准教授	高温高圧下での時間分解ラマン分光測定によるケイ酸塩の準安定相転移	5,070,000	1,170,000	0	0
鳥井 康弘	岡山大学	教授	分子レベル解析技術を応用した接着機能性モノマーの網羅的解析と最適組成の検討	5,070,000	1,560,000	0	0
中越 英樹	岡山大学	准教授	消化管の吸収・排泄機能による恒常性維持機構の解析	5,330,000	1,560,000	0	0
中村 大輔	岡山大学	准教授	超高压変成岩の進化履歴の解明	5,200,000	780,000	0	0
長岐 清孝	岡山大学	准教授	動原体機能低下システムを利用した半数体育種法の確立	5,330,000	1,300,000	0	0
難波 徳郎	岡山大学	教授	無機性汚泥からの有価元素回収プロセスの開発	5,460,000	1,170,000	0	0
西川 悟郎	岡山大学	講師	発汗波のパターン分析による顎顔面補綴患者の精神的ストレス評価	5,200,000	1,300,000	0	0
西木 禎一	岡山大学	助教	神経伝達物質放出カルシウムセンサーの膜融合タンパク質複合体からの解離	5,330,000	1,430,000	0	0
西崎 正彦	岡山大学	助教	癌抑制遺伝子FHITのPKC制御による膀胱癌の浸潤・転移抑制効果の研究	5,070,000	390,000	0	0
西田 圭一郎	岡山大学	准教授	ヒストン脱アセチル化酵素1(HDAC1) siRNAの遺伝子導入による関節炎治療	3,510,000	520,000	0	0
西田 崇	岡山大学	助教	C2C12ファミリー間のネットワーク形成による筋肉内異所性骨化の分子機構の解明	5,070,000	1,560,000	0	0
西屋 禎	岡山大学	准教授	iNOSが分解されないマウスの作製とそれを用いたiNOS分解系の生理機能の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
西山 修	岡山大学	准教授	保育者の「実践の質保証」とアイデンティティ形成に関する長期縦断研究	3,380,000	910,000	0	520,000
根岸 友恵	岡山大学	准教授	近紫外光(UVA)によるDNA傷害とそのシグナル伝達経路の解明	5,590,000	390,000	0	0
能祖 一裕	岡山大学	准教授	新規パラメーターを用いた肝臓化学療法効果予測	5,070,000	1,430,000	0	0
野呂 康	岡山大学	准教授	マザリナードと論争研究 — 歴史社会学と文学社会学の境界領域研究	5,200,000	910,000	0	0
萩野 恭子	岡山大学	その他	サイズ変化をとらえた円石藻の種分化の原因の解明	5,070,000	780,000	0	0
畑中 加珠	岡山大学	助教	口腔内感染度からみたビスフォスフォネート系製剤関連顎骨壊死の予防システムの構築	4,550,000	1,430,000	0	0
波多野 敏	岡山大学	教授	国民国家・市民・法の同時的形成と近代法の基礎概念にかんする歴史的研究	4,420,000	1,040,000	0	1,040,000
檜垣 和孝	岡山大学	教授	腸神経系が関与する消化管疾患時における薬物吸収挙動の解析	5,070,000	1,040,000	0	0
平井 儀彦	岡山大学	准教授	耐塩性イネにおけるシアン耐性呼吸の生理学ならびに分子生物学的解析	5,590,000	910,000	0	0
廣川 真男	岡山大学	教授	行列係数シュレディンガー作用素のスペクトル解析とその応用	5,070,000	1,430,000	0	0
藤井 伸治	岡山大学	講師	同種造血細胞移植後閉塞性細気管支炎の早期診断を目指したモニタリング法の開発	4,550,000	1,430,000	0	0
堀内 孝	岡山大学	准教授	解離における自伝的記憶の認知特性	1,690,000	650,000	0	0
堀部 明彦	岡山大学	教授	空調の新たな展開を図る顕熱・潜熱分離型ヒートポンプ併用取捨空調システムの開発	5,200,000	780,000	0	0
マリーー ギャロルド	岡山大学	准教授	ソーシャルプレースにおける英語習得についての研究	4,940,000	1,170,000	0	1,170,000
前島 洋平	岡山大学	教授	慢性腎臓病における内因性バソヒピンファミリーの腎保護効果と臨床的意義に関する検討	5,200,000	1,560,000	0	0
松尾 龍二	岡山大学	教授	唾液分泌機能を維持・再生するニューロンネットワークの解析	5,070,000	1,300,000	0	0
松下 治	岡山大学	教授	細菌分子によるマトリックス・アンカーリングの機構解明と実用化を目指した前臨床研究	5,330,000	1,300,000	0	0
松田 陽一	岡山大学	教授	企業の組織変革行動における阻害要因に関する理論・実証的研究	2,860,000	910,000	0	0
松村 達志	岡山大学	助教	TDL培養による菌根形態形成制御機構解明の新展開	5,200,000	910,000	0	0
丸尾 幸憲	岡山大学	講師	レーザーアシストエッチングがセラミックスの表面構造特性と接着性に与える影響	5,200,000	1,300,000	0	0
丸山 貴之	岡山大学	助教	生活習慣病予防対策としての食育の有効性の検討	4,940,000	1,430,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
三宅 由晃	岡山大学	その他	CCN2のメタボリックサポーターとしての機能 解明とその臨床応用研究	5,330,000	1,690,000	0	0
宮崎 宏志	岡山大学	准教授	健康者と障がい者との共生や対等性の意味に 関する理論的考察	3,120,000	650,000	0	0
宮竹 貴久	岡山大学	教授	意思決定の進化生態学的基盤：負け記憶の 生態遺伝メカニズム	5,330,000	1,430,000	0	0
宮地 弘幸	岡山大学	教授	代謝性核内受容体リガンドの活性拡張による 抗アルツハイマー活性の創出	4,420,000	1,170,000	0	0
三好 新一郎	岡山大学	教授	肺癌におけるマイクロRNA発現異常の同定と 新規診断・治療法の開発	5,070,000	1,040,000	0	0
村岡 祐治	岡山大学	准教授	強相関電子物性が制御可能な光キャリア注 入法の確立	4,940,000	1,560,000	0	0
本村 昌文	岡山大学	准教授	介護と看取りの現場に根ざした近世日本 思想史研究の構築	4,030,000	780,000	0	0
森谷 徳文	岡山大学	助教	軟骨再生を目指したCTGF/CCN2発現促進 因子の同定とその応用	5,070,000	1,430,000	0	0
森本 美智子	岡山大学	教授	慢性閉塞性肺疾患患者のQOLの向上を 目指した病期移行過程支援プログラムの 構築	5,200,000	910,000	0	0
山井 成良	岡山大学	教授	手口の巧妙化に対応可能な迷惑メール 対策手法	5,200,000	780,000	0	0
山崎 修	岡山大学	講師	皮膚におけるバントンバレンタインロイ コジンの発現機構と病態形成の解明	5,200,000	910,000	0	0
山路 公造	岡山大学	講師	増殖因子と超音波療法を用いた象牙質 再生への展開	4,940,000	1,430,000	0	0
山田 剛史	岡山大学	准教授	心理統計テスト項目データベースの 実践的運用～コミュニティ形成を目指して	5,200,000	1,430,000	0	0
山本 和秀	岡山大学	教授	iPS細胞由来肝細胞を用いた肝不全 治療法の確立	5,200,000	1,040,000	0	0
山本 秀樹	岡山大学	教授	日本近世出版制度史の研究	2,470,000	520,000	0	650,000
横田 修	岡山大学	その他	老年期統合失調症と認知症の認知機能 障害の特性に関する比較臨床神経 生理学的検討	5,200,000	1,690,000	0	0
吉田 建夫	岡山大学	教授	世界的所得分配の不平等・貧困度・ 相対的剥奪に関する計量分析	5,330,000	650,000	0	0
吉野 正	岡山大学	教授	濾胞性リンパ腫の高悪性度化に関する 分子病理学的機序と予測因子	5,330,000	910,000	0	0
米澤 朋子	岡山大学	助教	損傷脊髄の修復における境界膜の 分子シグナル解析	5,070,000	1,430,000	0	0
渡邊 豊彦	岡山大学	准教授	iPS細胞を用いた尿道括約筋機能 再生のための基盤的研究	5,070,000	1,690,000	0	0
GALIF KUT LUK	広島大学	その他	その場観察による金属ナノ粒子の 活性起因の解明および応用展開	4,810,000	130,000	0	520,000
青山 裕彦	広島大学	教授	体節に由来する軸骨格の部位特異的 形成と四肢形成の関連：その 個体発生と系統発生	5,200,000	1,560,000	0	0
阿賀岡 芳夫	広島大学	教授	可積分等質幾何構造と不変式	4,810,000	1,170,000	0	1,170,000
秋 庸裕	広島大学	准教授	海洋性油種微生物ラビリンチュラ 類における遺伝子転移機構の 解明と応用	5,200,000	780,000	0	0
浅川 学	広島大学	准教授	亜熱帯域に生息する有毒甲殻類に 含まれる高機能性新規構造多 糖類に関する研究	5,460,000	1,040,000	0	0
阿部 誠	広島大学	教授	複素空間の有理型凸性とシュ タイン性	4,940,000	1,170,000	0	1,170,000
荒川 真	広島大学	助教	多毛症を合併した先天性歯肉 増殖症の病態解析	5,460,000	130,000	0	0
有元 伸子	広島大学	教授	広島の女性作家・岡田(永代)美知 代に関する総合的研究	4,680,000	1,300,000	0	0
飯島 憲章	広島大学	教授	アユ抗菌ペプチドの網羅的解析 による冷水病耐性獲得の機構 解明への取り組み	5,590,000	910,000	0	0
飯田 幸治	広島大学	講師	発作時脳磁図データの周波数 解析—非侵襲的臨床検査法 としての確立—	5,330,000	910,000	0	0
飯間 信	広島大学	准教授	自己駆動する境界運動と流れの 相互作用による推進・輸送現象 の解明	5,070,000	1,560,000	0	0
池田 佳代	広島大学	助教	薬物治療最適化に向けたセルフ マイクロモニタリング系の開 発と在宅・薬局での実践	4,160,000	1,690,000	0	0
石川 暢久	広島大学	講師	間質性肺炎の新たな血清マ ーカーの開発と治療戦略の確 立	4,940,000	1,820,000	0	0
石田 隆史	広島大学	講師	酸化ストレス応答のマスター転 写因子Bach1を標的とした心 血管疾患治療の開発	5,070,000	1,560,000	0	0
磯本 良則	広島大学	准教授	エロージョンコロージョン/FAC の発生条件マッピングと皮膚 生長その場観察	5,590,000	390,000	0	0
伊藤 清一	広島大学	助教	クローン結晶によるナノ・イ オンビーム生成の原理実証 実験	5,330,000	650,000	0	0
伊藤 雅明	広島大学	准教授	離散・超離散系の保存量と可 積分性の研究	3,120,000	1,040,000	0	0
入船 正浩	広島大学	教授	全身麻酔薬である鎮痛・筋弛 緩・不動化における脊髄痛覚 運動ニューロンの役割解明	5,460,000	1,040,000	0	0
岩崎 克己	広島大学	教授	独検・ZD等の各種検定の指 標に基づく到達度自己評価を 核とした自律学習支援システ ム	2,080,000	650,000	0	0
岩本 剛	広島大学	准教授	TRIP鋼における高速変形挙動 の時間的階層性とエネルギー 吸収能向上機構の解明	5,330,000	780,000	0	0
岩本 宙造	広島大学	准教授	計算複雑性クラスの階層構造 の理論的解明と回路設計シ ステムの新評価法の提案	5,070,000	910,000	0	1,820,000
上田 健	広島大学	助教	癌の治療標的としてのMnkeIF4E 経路に関する研究	5,330,000	1,560,000	0	0
氏間 和仁	広島大学	准教授	弱視者等の読書評価と教材表 示支援システムの開発と評価	3,120,000	650,000	0	0
大川 正典	広島大学	教授	ラーズN極限におけるツイスト された時空縮約モデルの研究	4,940,000	1,560,000	0	0
大久保 隆志	広島大学	教授	裁判員時代の捜査	2,340,000	650,000	0	0
太田 耕司	広島大学	助教	神経ペプチドの新規機能の解 明と炎症性口腔粘膜疾患への 治療応用	4,810,000	1,560,000	0	0
大塚 豊	広島大学	教授	中国の国際教育戦略と日本へ の影響に関する実証的研究	4,550,000	1,170,000	0	0
大場 淳	広島大学	准教授	大学ガバナンス改革における 組織文化と職員開発に関する 国際比較研究	5,070,000	1,430,000	0	0
岡 志郎	広島大学	その他	胃S/M癌の術前転移予測と分子 病理マーカーによる新たな内 視鏡的根治判定基準の開発	4,160,000	780,000	0	0
岡村 寛之	広島大学	准教授	組み込みOSの信頼性評価に 関する研究	5,200,000	1,820,000	0	0
岡本 康正	広島大学	その他	ヒト骨髄由来間葉系幹細胞を用 いた安全・安心な細胞治療を 行うための基盤整備研究	5,200,000	1,430,000	0	0
隠岐 さや香	広島大学	准教授	物質・技術文化からみた近代 数理諸科学の展開(1660-1840)	5,070,000	910,000	0	0
小野 章	広島大学	准教授	英語教育材料としての英文学 の可能性を探る研究	1,170,000	390,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
小櫃 剛人	広島大学	准教授	高乳量を持続する多回搾乳牛の乳腺組織と全身における代謝動態の解析	5,460,000	1,560,000	0	0
片山 恵子	広島大学	講師	血液透析患者における肝炎ウイルス感染と生命予後に関する疫学研究	5,330,000	650,000	0	0
金田 和文	広島大学	教授	分光分布を考慮した大域照明モデルに基づく表示手法の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
河上 真一	広島大学	准教授	暑熱ストレス負荷時におけるニワトリの摂食量低下メカニズムの解明	5,460,000	1,170,000	0	0
川和田 晶子	広島大学	助教	近世日本天文暦学史の基礎的研究	5,070,000	1,170,000	0	0
菅野 雅元	広島大学	教授	1次リンパ組織の微小環境特異的エビジェネティック制御の解明	5,330,000	1,040,000	0	0
菊池 裕	広島大学	教授	遺伝学的手法によるゲノムDNA脱メチル化因子の網羅的探索	5,460,000	1,690,000	0	0
城戸 光世	広島大学	准教授	アメリカン・ルネッサンス文学にみる旅の表象と旅行文学の系譜	2,990,000	780,000	0	650,000
木下 正俊	広島大学	教授	わが国の金融システム改革と法制整備に関する研究	2,340,000	650,000	0	0
宜名真 勇	広島大学	教授	GDPボラティリティーと在庫変動に関する国際比較研究	2,340,000	949,000	0	0
久保 和幸	広島大学	助教	Non-Innocentな高周期典型元素配位子を軸とした、協奏的分子変換反応	5,070,000	910,000	0	1,820,000
栗田 多喜夫	広島大学	教授	確率的証拠の統合によるパターン認識器の構成とその画像認識への応用に関する研究	5,200,000	1,040,000	0	1,820,000
呉本 晃一	広島大学	助教	バイオ再生歯実現への優れたエナメル質形成幹細胞を獲得する	5,330,000	1,430,000	0	0
黒川 隆志	広島大学	教授	生涯体育につながる小・中・高校と連続した持久走の開発	4,420,000	1,300,000	0	0
小出 哲士	広島大学	准教授	環境に適応し成長する機能メモリベースVLSIシステムに関する研究	5,460,000	1,430,000	0	0
高 知愛	広島大学	その他	神経-角膜炎上皮細胞の共培養システムによる神経麻痺性角膜炎の病態解明	5,200,000	130,000	0	0
小林 英起子	広島大学	教授	18世紀中葉におけるライプツィヒ派の演劇改革とザクセン喜劇の生成および受容	1,560,000	130,000	0	0
後藤 健彦	広島大学	助教	感温性高分子の親疎水性転移を利用した新しい吸脱着機構を持つシリアメタル吸着剤の開発	5,200,000	1,430,000	0	0
斎藤 祐見子	広島大学	教授	摂食うつ関連G蛋白質共役型受容体の分子解剖による新展開	5,070,000	1,430,000	0	0
坂越 正樹	広島大学	教授	大学における「教育学教育」に関する日独比較研究	2,990,000	650,000	0	0
佐々木 勇	広島大学	教授	鎌倉時代浄土真宗資料に基づく日本漢字音の研究	4,940,000	780,000	0	0
佐藤 利行	広島大学	教授	説話の超域文化性に関する基礎的研究	5,070,000	1,430,000	0	0
佐藤 仁	広島大学	准教授	擬一次元バナジウム系の金属絶縁体転移と軌道状態	3,900,000	1,040,000	0	0
澤尻 昌彦	広島大学	助教	放射線照射メダカによる骨代謝障害予防法の開発	5,200,000	1,430,000	0	0
三時 真貴子	広島大学	准教授	教育「支援」とその「排除性」に関する比較史研究	4,940,000	1,430,000	0	0
重石 英生	広島大学	助教	ヒト唾液腺腫瘍におけるRHAMM遺伝子の発現及び機能解析	4,290,000	1,170,000	0	0
杉浦 義典	広島大学	准教授	マインドフルネスと幸福感および心配との関連の研究	5,070,000	2,730,000	0	0
杉村 伸一郎	広島大学	教授	幼児期における空間的思考力の育成に関する基礎研究	2,340,000	780,000	0	0
杉山 一彦	広島大学	教授	治療効果予測システムの開発	5,200,000	1,300,000	0	0
妹尾 好信	広島大学	教授	岩国市に伝存する吉川家由來書を中心とした古典籍についての調査研究	2,600,000	650,000	0	650,000
孫 継英	広島大学	講師	染色体転座形成におけるDNA組換え修復関連タンパク質の関与	5,070,000	1,170,000	0	0
造賀 芳文	広島大学	准教授	次世代電力系統を構成する小規模系統のオンデマンド需給制御に関する研究	4,940,000	1,170,000	0	0
高須 深雪	広島大学	その他	64列検出器CTを用いた海綿骨梁構造解析による骨粗鬆症性脊椎骨折のリスク評価	4,680,000	390,000	0	390,000
高瀬 稔	広島大学	准教授	カエル精巣卵形成に対する内分泌かく乱物質のエストロゲン作用とは異なる遺伝子発現	4,810,000	1,300,000	0	0
高谷 紀夫	広島大学	教授	ミャンマーにおける「民族」の境界と「宗教」の境界の関連性に関する人類学的研究	5,070,000	1,300,000	0	0
高永 茂	広島大学	教授	医療現場のデータを用いた「配慮表現」の分析手法に関する研究	4,160,000	1,170,000	0	0
高橋 修	広島大学	助教	生体分子系に対する軟エックス線分光理論計算	5,070,000	650,000	0	0
高橋 宣能	広島大学	准教授	代数多様体の無限系列の研究	4,810,000	910,000	0	1,820,000
武知 正晃	広島大学	准教授	骨伝導性と破骨細胞吸収性を併せ持つ高機能型GBR複合膜の開発	5,200,000	1,690,000	0	0
竹本 俊伸	広島大学	教授	歯科衛生士の離職をもたらす因子の解析と、離職防止の方略の策定	3,770,000	650,000	0	0
田島 浩一	広島大学	助教	セキュリティ脆弱性情報の関連性に着目した脆弱性診断支援システムの研究開発	3,380,000	1,040,000	0	0
田地 豪	広島大学	講師	革新的モーショントラッキング解析に基づいた新しいエビテーゼ製法法の開発	5,330,000	1,170,000	0	0
田中 信弘	広島大学	助教	磁気ターゲットングを利用した脊椎再建材料による脊髄再生	5,200,000	910,000	0	0
谷口 研至	広島大学	准教授	栽培ギクの起源の解明	5,460,000	1,040,000	0	1,040,000
谷口 雅樹	広島大学	教授	希土類化合物における価数相転移現象の研究	4,420,000	1,170,000	0	0
谷本 圭司	広島大学	助教	口腔がん細胞のDNA損傷応答におけるHIF-1/VEGF経路の意義	5,070,000	1,430,000	0	0
谷本 幸太郎	広島大学	講師	間葉系幹細胞移植による骨再生技術の最適化と顎裂閉鎖治療への応用	5,070,000	1,040,000	0	0
田部井 哲夫	広島大学	その他	MOS構造を用いた表面プラズモン共鳴による光変調の研究	5,200,000	1,040,000	0	0
築達 延征	広島大学	教授	コーポレート・アポロジヤの有効性を探究する一不祥事から復活する方法論の構築一	4,940,000	1,170,000	0	0
津賀 一弘	広島大学	准教授	認知症高齢者の簡易口腔機能定量検査の開発	5,070,000	1,950,000	0	0
戸田 昭彦	広島大学	教授	高分子結晶融解キネティクス	5,330,000	910,000	0	0
飛梅 圭	広島大学	准教授	疾患責任遺伝子産物TMEM16Eタンパクの安定化による疾患オンセット機構の解明	5,200,000	1,170,000	0	0
冨永 るみ	広島大学	講師	シロイヌナズナの表皮細胞分化を制御する転写因子の機能解析とトマトへの応用	5,460,000	1,560,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
土肥 正	広島大学	教授	動的システムに対する縮小推定アルゴリズムの開発とその実用化に関する研究	5,590,000	650,000	0	0
中尾 佳行	広島大学	教授	コンピュータを使った『カンタベリー物語』H&E、E I写本及び刊本の言語比較	4,550,000	780,000	0	0
中坪 史典	広島大学	准教授	感情的実践としての保育者の専門性に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
中西 修平	広島大学	その他	耐糖能異常および脂質代謝異常と死因—とくに悪性新生物死の関連の疫学研究	5,070,000	1,950,000	0	0
永井 純也	広島大学	准教授	アミノグリコシド腎毒性を導く初発分子の同定とそれを標的とした腎毒性防御法の最適化	5,330,000	1,430,000	0	0
永井 真由美	広島大学	准教授	高齢介護者の心理・社会的孤立予防のためのアセスメント方法と支援モデルの開発	4,030,000	1,170,000	0	0
長沼 毅	広島大学	准教授	高度に新規な「ゆっくり増える菌」の系統分類および生物地理に関する研究	5,460,000	1,690,000	0	0
生天目 博文	広島大学	教授	非占有表面スピン電子構造の研究	4,940,000	780,000	0	0
西田 恵哉	広島大学	教授	高周波スプリット噴射による噴霧制御技術の開発	5,460,000	780,000	0	0
西別府 元日	広島大学	教授	平安時代中後期の交通システム	4,290,000	1,170,000	0	1,170,000
野島 永	広島大学	准教授	四隅突出型墳墓の発達に関する考古学的研究	4,940,000	1,690,000	0	0
野間 玄督	広島大学	助教	心血管疾患におけるROCK活性の役割：トランスレショナル研究	5,200,000	1,690,000	0	0
HARTING AXEL	広島大学	准教授	日本のドイツ語教育におけるクラスルーム言語の使用と機能	2,210,000	650,000	0	0
榎木 修	広島大学	教授	イノシトールリン脂質脱リン酸化酵素欠損細胞を用いた小胞輸送系の解析	5,330,000	1,170,000	0	0
濱 聖司	広島大学	研究員	ホウ素結合標的アデノウイルスベクターを用いた中性子捕捉療法の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
林 幾江	広島大学	助教	う蝕原因菌を特異的に溶解する新規溶菌酵素Am1の作用メカニズムの解明	5,200,000	910,000	0	0
林 孝	広島大学	教授	特色ある開かれた学校づくりに資する職員室文化の発掘と継承に関する研究	2,080,000	780,000	0	0
日浅 恭	広島大学	助教	骨強度を指標とするインプラント即時荷重診断システムの開発	5,330,000	1,430,000	0	0
東川 史子	広島大学	その他	植物乳酸菌L P 2 8による体内脂肪蓄積抑制の分子機構解明とヒト臨床試験による検証	5,330,000	1,560,000	0	0
日山 亨	広島大学	准教授	消化器内視鏡医を対象としたインターネット利用医療事故防止研修プログラムの開発	1,560,000	520,000	0	0
福井 国博	広島大学	教授	分離制御流同型サイクロンの開発とPM-VOC同時除去とナノ粒子合成への利用	5,200,000	1,170,000	0	0
藤江 誠	広島大学	准教授	青枯病菌の導管内移動能力と側根誘導現象の解析	5,590,000	780,000	0	0
藤田 正	広島大学	助教	顎整形力を用いた下顎頭再生機構の解明	5,070,000	1,690,000	0	0
藤本 紗央里	広島大学	講師	母親退院から産後6か月間における母乳育児継続要因—母親の視点からみた検討—	4,810,000	1,040,000	0	0
藤本 成明	広島大学	准教授	ヨード状態を軸とした新生児期化学物質暴露による甲状腺ホルモン系かく乱の定量解析	5,460,000	1,300,000	0	0
藤原 照文	広島大学	教授	逆ミセルを活用する金ナノ粒子—ポリアミドのナノ複合体形成と分光特性	5,330,000	1,040,000	0	0
古川 昌文	広島大学	助教	「マイナー文学」における「私」の比較研究—カフカ、R・ヴァルザーと日本の私小説	2,470,000	780,000	0	0
豊後 貴嗣	広島大学	教授	脳の左右差からニワトリの情動を探る	5,590,000	1,040,000	0	0
星野 一郎	広島大学	教授	金融危機の会計分析—リーマン・ショック後の規則と規制の改革をめぐる—	4,550,000	1,040,000	0	910,000
細谷 浩史	広島大学	教授	新しいバイオマスとしての原生動物ミドリゾウリムシの利用に関する研究	5,590,000	650,000	0	0
本多 博之	広島大学	教授	戦国豊臣期西国の物流と地域社会	1,950,000	650,000	0	0
前原 俊信	広島大学	教授	3D技術を利用した物理教材の研究	5,460,000	910,000	0	0
町田 章	広島大学	准教授	事態内視点の認知図式化に関する研究	4,810,000	1,040,000	0	1,820,000
松尾 裕彰	広島大学	教授	血中小麦アレルゲン定量法の開発とその臨床応用	5,330,000	1,300,000	0	0
松木 一弘	広島大学	教授	環境対応型無鉛電線フューズ開発のための熱・電気特性制御と組成・形状の最適化	5,590,000	1,170,000	0	0
松浪 勝義	広島大学	教授	沖縄亜熱帯植物由来の新規抗ウイルス活性化合物の探索研究	5,330,000	1,300,000	0	0
松原 正至	広島大学	教授	小規模事業の促進に向けたビジネスストラクチャーの法制に関する研究	4,550,000	1,300,000	0	0
松本 敏隆	広島大学	助教	非線形境界条件を持つ放物型方程式の適切性の研究	4,940,000	1,560,000	0	0
圓山 裕	広島大学	教授	規則相Au4Mn合金における磁気分極の圧力効果と金原子の役割	5,330,000	1,300,000	0	0
三上 敏夫	広島大学	教授	確率最適輸送問題とその応用	5,200,000	1,560,000	0	0
水野 智仁	広島大学	助教	ホモ接合ハプロタイプ法による優襲性菌周炎の疾患関連遺伝子同定	5,070,000	1,430,000	0	0
水町 亘	広島大学	その他	臨床データ・プロセッシングに基づいた残存菌咬合支持能力の簡易診断システムの開発	5,200,000	1,430,000	0	0
溝淵 園子	広島大学	准教授	近代雑誌メディア文化におけるジェンダーと異文化表象の編成に関する日露比較研究	3,120,000	1,040,000	0	0
光畑 智恵子	広島大学	助教	幼少期ストレスが発達期脳神経細胞の転写・翻訳制御に及ぼす影響—自閉症との関連—	5,200,000	1,430,000	0	0
向谷 博明	広島大学	教授	大規模確率場における戦略獲得アルゴリズムの開発と特徴抽出	3,770,000	910,000	0	0
村上 かおり	広島大学	准教授	体形と筋負担を考慮したパーソナルファッションのための基礎的研究	5,070,000	520,000	0	0
森川 克己	広島大学	准教授	生産計画とスケジューリングに対する漸進的アプローチ	2,860,000	650,000	0	0
森川 則文	広島大学	教授	PK/PD理論と標的臓器の治療目標達成確率を指標とした抗菌剤の最適投与法の確立	5,460,000	1,040,000	0	0
森下 文浩	広島大学	助教	翻訳後修飾において神経ペプチドのアミノ酸をD型化する酵素に関する研究	5,460,000	1,040,000	0	0
森野 豊之	広島大学	助教	ALSにおけるOptineurinの神経細胞毒性に関する分子メカニズムの解明	5,070,000	1,300,000	0	0
森本 康彦	広島大学	准教授	分散クラウドコンピューティング環境における個人情報保護データマイニング	5,200,000	1,040,000	0	2,080,000
安田 季道	広島大学	助教	リアンジン受容体に関連する先天性筋疾患が悪性高熱症を発症する可能性	5,070,000	1,170,000	0	0
安永 晋一郎	広島大学	准教授	Gemininタンパク質制御を介した造血幹細胞の活性制御機構の解析	5,460,000	1,950,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
矢中 規之	広島大学	准教授	新規リン脂質代謝酵素GDE5の生理機能の解明、およびその応用	5,200,000	1,300,000	0	0
山内 廣隆	広島大学	教授	環境思想の深化と強化—現代ドイツ実践的自然哲学研究	2,080,000	520,000	0	0
山口 智	広島大学	その他	微小重力環境で培養したヒト頭蓋骨由来MSCの神経分化能と機能評価	5,460,000	650,000	0	0
山崎 聡士	広島大学	その他	miRNAによる調節リウマチ滑膜細胞リプログラミングの誘導	5,070,000	1,040,000	0	0
山根 達郎	広島大学	准教授	アフリカの「国家の失敗」をめぐるセキュリティ・ガバナンスの構築に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
山本 秀也	広島大学	講師	インスリン抵抗性は冠動脈疾患と弁膜病変合併の促進因子である	3,510,000	650,000	0	0
横田 和典	広島大学	教授	ヒト脂肪組織由来幹細胞を用いた新たな骨格筋再生療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
吉岡 幸男	広島大学	助教	海洋生物由来生理活性物質の探索と口腔癌幹細胞をターゲットとした分子標的薬の応用	5,070,000	1,560,000	0	0
吉川 峰加	広島大学	准教授	最適とろみ濃度決定のための口腔・咽頭機能アセスメント	5,200,000	1,300,000	0	0
吉子 裕二	広島大学	教授	骨・歯科疾患における多臓器連関「FGF23—可溶性型Klothoシステム」の研究	5,200,000	1,690,000	0	0
吉中 孝志	広島大学	教授	アンドリュー・マヴェル研究—人間関係と表現技術—	4,290,000	2,080,000	0	130,000
吉野 正史	広島大学	教授	複素大域解析による特異現象の構造研究	4,940,000	1,560,000	0	0
若松 昭彦	広島大学	教授	自閉性障害児・者のための音声による感情理解学習プログラムの開発	1,430,000	650,000	0	0
和田 真一	広島大学	助教	内殻励起による選択的結合切断反応：超高速電子移動計測によるアプローチ	5,200,000	1,430,000	0	0
赤井 光治	山口大学	准教授	新奇な熱電材料設計：ナノサイズ格子の原子配置ランダム化による移動度向上機構の検討	5,200,000	1,560,000	0	0
足立 収生	山口大学	その他	創業原料として有効なマテ茶成分の固定化触媒による効率的単離法の開発	5,460,000	1,300,000	0	0
阿部 泰記	山口大学	教授	中国近現代における宣講活動による民衆教化に関する調査研究	2,860,000	650,000	0	650,000
有元 光彦	山口大学	教授	九州方言の音韻現象における接触・伝播・受容プロセスに関する研究	2,080,000	1,040,000	0	0
井内 良仁	山口大学	准教授	遺伝子改変動物を用いた新たな食品評価系の開発	4,550,000	1,300,000	0	0
池田 恵子	山口大学	教授	日独英比較スポーツ史研究—帝国主義からファシズムへ—	2,990,000	1,040,000	0	0
石野 洋子	山口大学	准教授	進化計算アプローチによる創薬標的GPCRの立体構造予測法の開発	5,460,000	650,000	0	0
泉 友則	山口大学	准教授	細胞表面に局在する“細胞内タンパク質”の網羅的解析と組織障害・修復機能の解明	5,070,000	780,000	0	0
伊藤 真一	山口大学	教授	タマネギ乾腐病菌が生産するファイトトキシン様タンパク質	5,070,000	1,170,000	0	0
伊藤 浩史	山口大学	教授	種々の癌細胞における細胞増殖因子刺激によるマイクロRNA発現調節	5,200,000	1,560,000	0	0
乾 秀行	山口大学	准教授	オモ系少数言語バスケト語の文字選択および母語教材作成に関する調査研究	5,070,000	1,560,000	0	0
上田 雪子	山口大学	助教	看護学生の睡眠・体温リズムと健康指標との関連及び教育的アプローチに関する研究	5,070,000	1,430,000	0	780,000
内海 俊彦	山口大学	教授	N—ミリスチル化タンパク質の網羅的探索による新規バイオマーカーの発見と応用	5,460,000	1,300,000	0	0
海野 勇三	山口大学	教授	スポーツ・リテラシー教育とジェンダーに関する国際比較研究	5,070,000	1,040,000	0	0
遠藤 宣隆	山口大学	助教	不均一架橋構造を有する親水性イオン交換膜を用いた逆電気透析発電システムの開発	5,460,000	1,560,000	0	0
大城 紀代市	山口大学	その他	Faith予想とその周辺の研究	3,120,000	910,000	0	0
大原 渡	山口大学	准教授	プラズマ支援触媒イオン化法によるセシウムフリー負イオン源の新展開	5,070,000	1,170,000	0	0
大和田 正明	山口大学	教授	火成作用の変遷からみた Gondwana 超大陸の形成と地殻・マントル進化過程	5,070,000	1,170,000	0	0
岡村 誉之	山口大学	助教	光干渉断層法の3次元再構成画像を用いた新たなステント留置後評価法の確立	5,460,000	650,000	0	0
岡村 吉永	山口大学	教授	教員養成における自発的研修活動の効果と評価方法の確立	4,810,000	1,560,000	0	910,000
柏木 寧子	山口大学	教授	神・仏觀念の生成と展開に関する倫理学的研究	5,460,000	650,000	0	0
加藤 崇雄	山口大学	その他	閉リーマン面上の特異線形系およびWeierstrass点の研究	4,940,000	1,560,000	0	0
角川 博哉	山口大学	准教授	注射だけで簡単にLH分泌を活性化にする持続型キスペプチン剤の開発と臨床応用	5,330,000	1,040,000	0	0
河村 圭	山口大学	准教授	次世代橋梁維持管理のためのクラウドソーシングの創出	3,250,000	910,000	0	0
北本 卓也	山口大学	教授	数値数式融合的演算を用いた制御系設計	4,940,000	910,000	0	2,080,000
木下 武志	山口大学	准教授	平面図形のシュバヌクに関する基礎研究—視覚効果の定量的評価	3,770,000	1,040,000	0	0
木村 和博	山口大学	講師	感染性角膜炎発症の分子機序に基づいた新たな治療薬の開発	5,200,000	780,000	0	0
日下部 健	山口大学	准教授	胎盤形成期におけるadipsin/ASP脂質取り込み経路の生体生理学的役割	5,460,000	780,000	0	0
古賀 道明	山口大学	講師	細菌感染後性末梢神経疾患における菌体シアル化の関与の証明	5,200,000	1,170,000	0	0
小林 茂樹	山口大学	助教	細胞内カルシウム放出制御による新しい悪性高熱症・不整脈の治療開発と臨床応用	5,200,000	1,560,000	0	0
五島 淑子	山口大学	教授	地理情報システムを活用した食文化研究の構築	5,070,000	1,300,000	260,000	780,000
榊原 弘之	山口大学	准教授	市民参加型の計画プロセスにおける討議の充実化支援に関する研究	5,460,000	1,430,000	0	0
繁岡 透	山口大学	教授	成分分離逐次磁気転移と部分成分磁気秩序相の研究	5,070,000	1,170,000	0	0
下郡 博明	山口大学	准教授	前庭神経系の可塑性における抗うつ薬の役割に関する研究	2,340,000	650,000	0	0
末廣 晃太郎	山口大学	助教	心房細動患者の心房線維化に関する血中バイオマーカーの同定と臨床応用	4,680,000	1,560,000	0	0
鈴木 伸明	山口大学	助教	HMG B1による癌化学療法免疫学的効果予測	4,810,000	1,560,000	0	0
鈴木 素之	山口大学	准教授	地震地すべりに関する層理面の動力学特性評価と滑動変位算定法の開発	4,680,000	1,040,000	0	0
曾根 涼子	山口大学	教授	運動後低血圧現象と脳血流動態、心的状態および計算能力との関係	5,070,000	650,000	0	0
田中 誠二	山口大学	教授	近世後期〜幕末期の和市委動と萩藩財政の研究	2,600,000	910,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
谷 誠治	山口大学	講師	粘土鉱物表面に吸着した有機色素の光分解反応	5,590,000	1,300,000	0	0
爲佐 卓夫	山口大学	助教	HSP70 mRNA 導入樹状細胞を用いた肝細胞癌術後補助療法の開発	5,070,000	1,690,000	0	0
陳 献	山口大学	教授	生体内環境を再現した関節軟骨力学・電気化学連成挙動の動態解析手法の確立	5,330,000	1,560,000	0	0
崔 丹	山口大学	講師	血液脳関門形成血管内皮細胞におけるタイト結合構成分子クローデイン5の発現制御解析	5,330,000	780,000	0	0
常岡 英弘	山口大学	教授	猫ひっかき病の特異抗原ELISAによる新血清診断法の確立と病態解明への応用	5,200,000	1,300,000	0	0
徳田 信子	山口大学	准教授	母体のn-3系脂肪酸摂取の多寡が子どもの脳血液関門の脂肪酸輸送に与える影響	5,200,000	1,430,000	0	0
内藤 博夫	山口大学	教授	対称空間の曲面論に対するグラスマン幾何的研究	4,550,000	1,040,000	0	1,040,000
中田 範夫	山口大学	教授	公立病院の業績評価基準に関する研究-収益性と公益性	3,380,000	1,170,000	0	0
西川 潤	山口大学	講師	胃癌の発生におけるEBV感染とAID発現の関与について	5,200,000	1,820,000	0	0
根ヶ山 徹	山口大学	教授	山口大学所蔵漢籍の書誌学的研究と分類目録の作成	4,420,000	910,000	0	1,300,000
野村 厚志	山口大学	教授	明るさ知覚の反応拡散モデル:ハーマングリッド錯視のチューリングシナリオ的理解	5,200,000	1,690,000	0	0
林 透	山口大学	准教授	日本の大学における組織開発(OD)に関する実証的研究	4,290,000	1,170,000	0	0
原 浩貴	山口大学	講師	いびきの音響解析と睡眠時CTIによる睡眠呼吸障害患者の上気道閉塞部位診断法の確立	5,460,000	325,000	0	0
春山 繁之	山口大学	准教授	楔形衝撃吸収部材による荷重変位線形制御フレーム構造の開発	4,680,000	1,690,000	0	0
日高 勲	山口大学	助教	進行肝細胞癌に対する新規肝動脈化学療法の開発と分子標的治療併用の意義	5,200,000	1,820,000	0	0
藤宮 龍也	山口大学	教授	アルコール性肝障害の進展メカニズムと突然死との関連性について	5,330,000	1,040,000	0	1,040,000
堀田 昌志	山口大学	准教授	実用的な異方性メタマテリアル構築に向けた効率的材料定数測定法の確立	5,460,000	650,000	0	0
馬 彪	山口大学	教授	出土文字・発掘資料による秦王朝各地方における禁苑の分布・構造及び意義に関する研究	4,160,000	780,000	0	0
松井 健二	山口大学	教授	鱗翅目昆虫絹糸腺由来植物誘導防御抑制因子の同定とその生化学的意義の解明	5,330,000	1,430,000	0	0
松田 博	山口大学	教授	硬化した高炉水砕スラグの破壊・自己修復能力の定量化	5,200,000	650,000	0	0
松永 尚文	山口大学	教授	2管球コンピュータ断層撮影装置を用いた冠動脈造影の臨床的有用性の検討	5,200,000	780,000	0	0
松山 豪泰	山口大学	教授	中心体複製異常を指標とした新しい膀胱癌治療の試み	5,200,000	520,000	0	0
宮澤 康行	山口大学	教授	マグネティックグラフ多項式から探る結び目の幾何構造	3,510,000	910,000	0	780,000
村上 明弘	山口大学	講師	カルボニールレダクターゼの機能解析-新たな機序による分子標的治療の開発に向けて-	5,200,000	910,000	0	0
守田 孝恵	山口大学	教授	「精神障害者の事例から分析する地域診断プログラム」の開発	5,200,000	1,820,000	0	0
森本 将弘	山口大学	教授	新規Th2免疫賦活物質を用いた難治性免疫疾患の治療と予防に関する基礎的研究	5,200,000	1,690,000	0	0
薬師 寿治	山口大学	准教授	酢酸菌が行う酢酸発酵における残された課題:アセトアルデヒド酸化に関する研究	5,590,000	780,000	0	0
柳 研二郎	山口大学	教授	古典系および量子系における種々のエントロピーに関連した不等式についての研究	4,940,000	1,430,000	0	0
山口 真悟	山口大学	准教授	マルチカーエレベータ群管理制御器の形式手法に基づく開発システムの実現	5,200,000	1,430,000	0	0
山崎 隆弘	山口大学	准教授	進行肝細胞癌に対する鉄キレート剤と分子標的治療併用による新規治療法の開発	5,200,000	1,690,000	0	0
山崎 鈴子	山口大学	教授	有機塩素化合物の分解・無害化のための高活性な複合型光触媒ペレットの開発	5,330,000	1,170,000	0	0
山中 明	山口大学	准教授	チョウ目昆虫の蛹体色発現調節機構に関する研究	5,200,000	1,690,000	0	0
山本 健	山口大学	講師	リアノジン受容体分子内のK201結合コアをターゲットとした不整脈治療の実用化	5,200,000	1,430,000	0	0
湯川 洋司	山口大学	教授	山村社会の「自律性」に関する民俗学的研究	2,730,000	780,000	0	650,000
吉川 幸男	山口大学	教授	歴史学習における「問い」の生成と発展のための指導方略の開発研究	1,820,000	650,000	0	0
吉野 茂文	山口大学	准教授	胃癌抗体療法におけるADC活性増強の試み-Fc受容体遺伝子多型の検討も含めて-	4,940,000	1,820,000	0	0
若佐 裕治	山口大学	准教授	制御対象の部分構造情報と入力データに基づく制御系設計	5,070,000	1,300,000	0	0
F・V・U Dob ra	山口大学	教授	ホロコーストの生存者の日記、回想と作品 -子供と青少年を中心に-	2,080,000	390,000	0	0
赤松 徹也	徳島大学	准教授	口腔乾燥症の克服に向けた唾液腺腺房細胞の分化・成熟と機能発現の分子機構の解明	5,200,000	1,300,000	0	0
芥川 正武	徳島大学	講師	近紫外線を用いた殺菌効果の波長依存性と機序の解明	5,330,000	1,170,000	0	0
安倍 正博	徳島大学	准教授	骨髄腫骨髄微小環境がもたらす腫瘍進展と骨病変形成機序の解明と新規治療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
荒武 達朗	徳島大学	准教授	清朝中期満洲地域社会の研究:旗人・民間の社会関係	3,380,000	650,000	0	130,000
有持 秀喜	徳島大学	助教	食生活の偏りが自己免疫疾患やアレルギー疾患に及ぼす影響と腸内菌叢の関わりについて	5,330,000	1,560,000	0	0
井崎 博文	徳島大学	講師	前虚血操作の虚血再灌流障害に対する腎保護作用とremote作用の検討	5,200,000	1,040,000	0	0
石川 康子	徳島大学	准教授	唾液腺における水チャネルの細胞核移行機序の解明、新機能の探索と新機能による創薬	5,200,000	1,430,000	0	0
石村 和敬	徳島大学	教授	神経ステロイドの合成と作用機構に関する組織化学的、機能形態学的解析	5,330,000	1,560,000	0	0
岩佐 幸恵	徳島大学	准教授	高機能広汎性発達障害者への看護介入のための基礎的研究-自律神経活動の日内変動-	1,170,000	390,000	0	0
岩瀬 俊	徳島大学	助教	ヘパリンコファクターIIを用いた心筋梗塞後心臓リモデリングに対する新規治療法の開発	4,940,000	910,000	0	0
岩田 貴	徳島大学	准教授	ヒト脂肪由来幹細胞を用いた膝関節移植における免疫寛容に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
浮田 浩行	徳島大学	講師	計測位置提示型物情報計測システムの開発	4,810,000	910,000	0	0
内田 大亮	徳島大学	助教	SDF-1/CXCR4システムを介した口腔癌の転移機構におけるmiRNAの役割	5,200,000	1,690,000	0	0
宇都 義浩	徳島大学	准教授	腫瘍移植鶏卵モデルによる低酸素腫瘍の解糖系亢進を標的とした新規放射線増感剤の創製	5,330,000	1,170,000	0	0
漆原 真樹	徳島大学	講師	尿中アンジオテンシンノーゲン測定による小児慢性腎炎の新たなバイオマーカーの開発	5,200,000	910,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
大倉 一夫	徳島大学	助教	スプリントの治療効果と睡眠時下顎安静位の関係	5,200,000	910,000	0	650,000
岡田 達也	徳島大学	教授	単結晶応力測定を基盤とする変形・再結晶の新しい理解	4,160,000	1,430,000	0	0
岡村 裕彦	徳島大学	助教	プロテインホスファターゼPP2Aによる新たな骨芽細胞分化機構の解明	5,200,000	1,170,000	0	0
奥田 紀久子	徳島大学	准教授	徳島県における小・中学生を対象とした防煙教育プログラムの有効性に関する縦断的検証	5,330,000	390,000	0	1,820,000
小山 保夫	徳島大学	教授	化学的ストレスによる細胞死に於ける亜鉛イオンの毒性科学的役割について	2,600,000	650,000	0	0
香美 祥二	徳島大学	教授	ANGPTL4の糸球体内皮細胞障害及び小児進行性腎炎における役割解明	5,070,000	1,040,000	0	0
影治 照喜	徳島大学	その他	iPS細胞を応用した脳腫瘍モデルに対するREIC遺伝子導入による新規治療法開発	5,200,000	130,000	0	0
柏原 稔也	徳島大学	助教	慢性期の口腔ケアの効果は、どうして遅延するのか	5,200,000	1,040,000	0	0
片岡 佳子	徳島大学	講師	腸管の健康保持における食生活と腸内菌の重要性についての研究	5,070,000	1,430,000	0	0
加藤 真介	徳島大学	准教授	慢性障害腎臓に対する薬物治療の検討ー血液腎臓関門の透過性に注目して	5,460,000	650,000	0	0
川上 行彦	徳島大学	その他	食道表在癌に対するセンチネルリンパ節ナビゲーションシステムの構築	5,330,000	260,000	0	0
河田 佳樹	徳島大学	准教授	拡大CT画像を用いた小型肺結節の定量的な経時変化の解析に基づく経過観察支援	5,200,000	1,560,000	0	0
川人 伸次	徳島大学	講師	再生医療における血管新生は周術期管理法に影響されるのか？ー高血糖の影響ー	5,460,000	650,000	0	0
北市 隆	徳島大学	准教授	リンパ浮腫に対する細胞移植治療によるリンパ管再生研究	5,200,000	780,000	0	0
北畑 洋	徳島大学	教授	ストレス蛋白質誘導による心筋保護作用：多角的心保護戦略を目指して	5,200,000	1,560,000	0	0
木戸口 善行	徳島大学	教授	油水急速混合機構を用いた高負荷燃焼による難燃性燃料バーナ燃焼のCO2低減	5,070,000	1,040,000	0	0
小迫 英尊	徳島大学	准教授	新規に同定したERK基質群のリン酸化による制御メカニズムの包括的解明	5,330,000	1,820,000	0	0
近藤 秀治	徳島大学	講師	腎発生及びCAKUTでの活性酸素と細胞接着のシグナルクロストークとそ役割解明	5,200,000	1,040,000	0	0
後藤 恵	徳島大学	講師	ジストニアの病理に関する包括的研究	5,200,000	1,560,000	0	0
坂下 直実	徳島大学	教授	ACAT1陽性後期エンドソーム誘導を応用したC型ニーマンピック病治療戦略	5,200,000	1,560,000	0	0
先山 正二	徳島大学	准教授	胎生期肺組織移植による肺気腫治療の実験的検討ー豚肺気腫モデルを用いてー	5,200,000	1,690,000	0	0
佐野 茂樹	徳島大学	教授	HWE反応を鍵反応とするリン脂質合成法の開発	5,200,000	1,430,000	0	0
柴田 洋文	徳島大学	助教	多剤耐性菌の活性酸素除去システムをターゲットとする新規抗菌薬の開発研究	5,070,000	1,560,000	0	0
島袋 充生	徳島大学	その他	異所性脂肪の心臓血管病発症における病態生理学的意義の解明	5,200,000	1,430,000	0	0
菅野 幹雄	徳島大学	その他	肺高血圧症におけるARNT-HIF1系を介する低酸素応答機構の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
住谷 さつき	徳島大学	准教授	認知機能と機能画像を指標とした強迫性障害の治療戦略に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
高橋 晋一	徳島大学	教授	祭り囃子のデジタルデータ化と比較研究の試みー徳島県を事例として	3,640,000	910,000	0	0
田嶋 敦	徳島大学	准教授	特発性男性不妊症における精巢モノADPリボシ化システムの役割	5,460,000	1,170,000	0	0
辰巳 佐和子	徳島大学	助教	慢性腎臓病における全身性NADワールドの解明	5,330,000	1,040,000	0	0
徳村 彰	徳島大学	教授	新規膜結合リゾソホスホリパーゼDによるリゾソホスファチジン酸産生と口腔粘膜保護	5,460,000	1,040,000	0	0
友竹 正人	徳島大学	教授	神経性無食欲症の入院治療における動機づけワークシートの開発と評価	2,470,000	780,000	0	0
友安 俊文	徳島大学	准教授	連鎖球菌感染に必須なヒト特異的細胞溶解毒素の発現制御機構の解析	5,200,000	1,040,000	0	0
中山 泰介	徳島大学	その他	骨髓単核球細胞移植による肺高血圧症治療の際の移植細胞の果たす役割	5,070,000	1,300,000	0	0
西嶋 仁	徳島大学	助教	AIRE遺伝子導入NODマウスにおける糖尿病抑制機構の解析	5,200,000	1,820,000	0	0
西村 明儒	徳島大学	教授	法医学的検案における脳機能評価法の開発に向けた基礎的研究	5,200,000	1,170,000	0	0
二宮 雅美	徳島大学	助教	菌周病の進行度からみた感染性心内膜炎の発症リスクに関する研究	4,940,000	1,560,000	0	0
野間 隆文	徳島大学	教授	鉄代謝異常モデルラットを用いた病態メカニズムの解明	5,200,000	1,040,000	0	0
服部 武文	徳島大学	准教授	銅耐性担子菌による銅含有木材防腐剤処理木材からの銅回収	5,200,000	1,040,000	0	0
東島 潤	徳島大学	その他	調節性T細胞制御による放射線療法後遠隔転移の抑制法に関する研究	5,330,000	1,040,000	0	0
福井 誠	徳島大学	助教	ヒト唾液中に含まれるサイトカインの正常範囲の決定	5,330,000	910,000	0	0
福井 義浩	徳島大学	教授	脳発達におけるセロトニン神経系の役割を胎生期エタノール曝露モデルから考える	5,330,000	910,000	0	0
誉田 栄一	徳島大学	教授	高磁場MR撮影対応型非磁性血管内ステントおよび脳クリップの作製	4,030,000	1,170,000	0	0
真板 宣夫	徳島大学	准教授	核酸タンパク質複合体構造を基盤としたLINEの転移プロセスの解明	5,460,000	1,560,000	0	0
増田 俊哉	徳島大学	教授	ハーブポリフェノールの酸化的変化-酸化物の新機能と安全性の検証	5,200,000	910,000	0	0
間世田 英明	徳島大学	准教授	緑膿菌の多剤耐性化プロセスに着目した新規制御法の構築	5,200,000	1,430,000	0	0
松浦 健二	徳島大学	准教授	複数身体スキルの習得支援コミュニティ環境の研究	5,070,000	1,170,000	0	0
村上 敬一	徳島大学	准教授	本四架橋全通と市町村合併にともなう環瀬戸内海方言の変容	2,340,000	780,000	0	0
茂木 勝美	徳島大学	助教	サイトカイン療法と唾液腺機能再生療法によるシェーグレン症候群の新規治療法の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
山内 あい子	徳島大学	教授	データマイニング技術でヒトにおける医薬品の安全性を予測し得るか？	5,460,000	260,000	0	0
山口 鉄生	徳島大学	准教授	タンパク分解酵素とその内因性阻害因子のバランスに着目した変形性関節症の病態解明	5,070,000	1,430,000	0	0
吉田 敦也	徳島大学	教授	モバイルインターネット社会における成人ICTリテラシーの標準化に関する研究	3,640,000	780,000	0	0
米田 哲	徳島大学	助教	インプラント周囲炎における特異的血清抗体価を用いた客観的診断法の開発	4,810,000	1,430,000	0	0
RODIS Omar	徳島大学	助教	日本の大学歯学部(歯科大学)での歯科英語教育におけるコアカリキュラムの開発	5,330,000	780,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
伊藤 陽介	鳴門教育大学	教授	宇宙からの地球観測技術教育プログラムの構築と実践的研究	4,680,000	780,000	0	0
大谷 博俊	鳴門教育大学	准教授	進路指導困難事例に対する特別支援学校間チームアプローチに関する基礎的研究	910,000	130,000	0	0
葛西 真記子	鳴門教育大学	教授	セクシュアル・マイノリティの地域支援と理解促進の拠点づくり	5,070,000	1,170,000	0	1,170,000
金 貞均	鳴門教育大学	教授	日本の近代住宅が韓国の伝統住宅の変容に及ぼした影響	3,640,000	1,170,000	0	0
久我 直人	鳴門教育大学	教授	OJT型スクールリーダー育成プログラムの開発的研究	3,770,000	910,000	0	910,000
佐古 秀一	鳴門教育大学	教授	論拠と実践の有効性の明確な学校組織マネジメント教育プログラムの開発	4,680,000	1,170,000	0	1,040,000
伴 恒信	鳴門教育大学	教授	道徳的シティズンシップ育成のためのコミュニティ参画型教育の政策組織に関する研究	5,330,000	1,170,000	0	0
宮下 晃一	鳴門教育大学	教授	3次元造形装置を活用した中学校技術科におけるものづくりの高度化と情報化の推進	2,990,000	650,000	0	0
安賀 文俊	香川大学	その他	頭頸部癌における低酸素細胞陽性描画を目的としたPET分子イメージング研究	5,070,000	1,430,000	0	0
有馬 道久	香川大学	その他	授業者視点映像を活用した授業リフレクション法の開発	3,250,000	650,000	0	0
池田 正行	香川大学	その他	レギュラトリーサイエンスの手法を用いた新薬承認審査ナレッジベースの構築と応用	5,200,000	1,430,000	0	0
石井 明	香川大学	教授	子供の遠見視力低下の防止のための保健モデルの構築	5,460,000	260,000	0	0
岩間 久和	香川大学	准教授	マイクロRNAと転写因子による協調的制御の分子進化	3,510,000	1,430,000	0	0
大西 美智恵	香川大学	教授	島民と学生が取り組む「楽しく老いる島づくり」実践モデル構築と島民のQOLの変化	2,860,000	650,000	0	0
大水 総一	香川大学	助教	インターロイキン17産生ヘルパーT細胞への分化に伴う細胞表面糖鎖構造の変化	4,940,000	1,820,000	0	0
奥田 延幸	香川大学	教授	暗期直前光照射によるレタスの発育制御と異常結球防止	5,460,000	1,430,000	0	0
香川 考司	香川大学	准教授	Webベースプログラミング学習支援環境のための柔軟なサーバー側基盤の構築	3,120,000	910,000	0	0
片岡 郁雄	香川大学	教授	キウイフルーツ近縁自生種に見出した両性花着生個体群の特性解明と育種の活用	5,590,000	1,040,000	0	0
鎌野 寛	香川大学	教授	思春期・成人百日咳など学校感染症予防教育のためのe-learning教材の開発	5,200,000	1,950,000	0	0
北島 博之	香川大学	准教授	心臓ネットワーク数理モデルの構築と分岐解析による交互脈の制御	4,810,000	1,820,000	0	780,000
北林 雅洋	香川大学	教授	戦時下日本の「生活の科学化」運動の実態—国民生活科学化協会を中心に—	2,860,000	780,000	0	0
久富 信之	香川大学	准教授	迅速脳酸代謝検査法における動脈血管容積画像計算法の確立	5,200,000	1,040,000	0	0
桑原 知己	香川大学	教授	腸内細菌による病原細菌の病原性発現抑制機構の解明と応用	5,200,000	1,040,000	0	0
小坂 博昭	香川大学	教授	ミトコンドリアにおけるAIFの生理機能および細胞死誘導の分子機構の解析	5,460,000	910,000	0	0
小柴 俊	香川大学	教授	ボウイングを利用した赤外領域半導体材料	5,590,000	1,040,000	0	0
合谷 祥一	香川大学	教授	食品に有用なナノサイズエマルジョンの省エネな調製のための基礎研究	5,330,000	494,000	0	0
櫻井 佳樹	香川大学	教授	ヴィルヘルム・フォン・フンボルトの「教養」理念形成と「愛の書簡」	2,470,000	780,000	0	0
櫻庭 春彦	香川大学	教授	超好熱菌の新規色素依存性デヒドロゲナーゼの探索と機能性電極素子への利用	5,460,000	1,560,000	0	0
品川 一成	香川大学	教授	マイクロ構造体粉末プロセスのための焼結変形—組織形成ハイブリッド解析法の開発	5,460,000	910,000	0	0
柴田 潤子	香川大学	教授	イノベーション市場・公益事業におけるドミナント規制の展開	4,160,000	650,000	0	0
白神 豪太郎	香川大学	教授	術後機能的健康状態回復促進因子の検討	5,460,000	910,000	0	0
鈴木 康之	香川大学	教授	二層法と希少糖を駆使した膝島移植成績向上のための研究	5,200,000	780,000	0	0
千葉 陽一	香川大学	講師	オリゴデンドロサイトの髄鞘化と軸索保護におけるプロスタグランジンの役割の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
董 有毅	香川大学	助教	内耳感覚細胞の発生、分化と再生機構の解明	5,200,000	1,950,000	0	0
轟木 靖子	香川大学	准教授	日本語音声教育における文末イントネーションの指導に関する研究	2,080,000	520,000	0	390,000
直井 義典	香川大学	准教授	目的物が変動した担保権が債務者倒産時に有する効力に関する研究	4,290,000	1,170,000	0	0
中村 修	香川大学	その他	骨軟部肉腫に対する分子標的治療	5,070,000	1,170,000	0	0
西山 成	香川大学	教授	腎内ミネラルコルチコイド受容体活性化による腎障害メカニズムの解明	5,200,000	1,300,000	0	0
丹羽 佑一	香川大学	教授	先史時代香川県金山産サヌカイト製石器の広域流通における回遊する専門集団の検討	5,070,000	1,430,000	0	0
林 敏浩	香川大学	教授	自主学習教材共有システムの実運用における利用者支援に関する研究	3,250,000	780,000	0	0
朴 恩芝	香川大学	教授	企業の環境投資に対する資本市場の評価とコーポレート・ガバナンスに関する総合的研究	4,940,000	1,300,000	0	0
平尾 智広	香川大学	教授	外科手術における有害事象を簡便に把握するための手法の開発	4,680,000	1,560,000	0	0
別府 賢治	香川大学	教授	甘果オウトウの花器官形成遺伝子の単離とその多様性形成への関与の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
三野 靖	香川大学	教授	公の施設の民営化における公共性確保ルールと利用権—指定管理者制度と保育制度—	1,040,000	130,000	0	0
三宅 実	香川大学	准教授	in vivo EPR Dosimetryの生体への応用	5,330,000	1,040,000	0	0
毛利 猛	香川大学	教授	小学校における異年齢集団による交流に関する研究—「縦割り班」活動を中心に—	1,820,000	650,000	0	0
望岡 亮介	香川大学	教授	亜熱帯地域でのブドウ栽培に対応するブドウ新品種の品種特性	3,510,000	1,040,000	0	0
安井 行雄	香川大学	准教授	雌の多回交尾の進化は生活史進化の理論(r/K戦略)から説明できる	5,460,000	910,000	0	0
山神 眞一	香川大学	教授	幼児と小学校低学年児童の生活習慣改善と親子運動実践支援プログラムの構築	3,120,000	520,000	0	0
山下 直子	香川大学	教授	韓国語および中国語を母語とする日本語学習者のカタカナ語の習得と意識に関する研究	1,950,000	780,000	0	0
山本 茂喜	香川大学	教授	ビジュアル・ツールを活用した創作文指導の開発的研究	2,860,000	1,040,000	0	0
山本 珠美	香川大学	准教授	日本の大学拡張・大学開放発展史～地域連携再構築のための基礎的研究～	1,820,000	390,000	0	390,000
横井 英人	香川大学	教授	臨床医療におけるオントロジー概念を用いた高次音声認識システムの開発	5,070,000	1,820,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
吉井 英文	香川大学	教授	新規食品素材ナノ結晶粒子のビルドアップ型作製とその賦形剤としての応用	5,330,000	910,000	0	0
東 太地	愛媛大学	講師	オーロラAキナーゼを標的とした成人T細胞白血病に対する新たな包括的治療戦略	5,200,000	1,430,000	0	0
天野 要	愛媛大学	教授	Kobe (1916) による正準スリット領域への数値等角写像	3,900,000	910,000	0	0
池野 修	愛媛大学	教授	英語学習意欲のエピソード分析と英語教師教育資料の開発	1,950,000	650,000	0	0
井門 俊	愛媛大学	講師	力覚提示可能な3次元Webシステムの構築に関する研究	2,080,000	650,000	0	0
上野 秀人	愛媛大学	准教授	高濃度二酸化炭素と窒素施肥が農耕地土壌有機物の化学特性や元素滞留に与える影響	5,590,000	1,040,000	0	0
大木元 明義	愛媛大学	准教授	特発性心筋症における網羅的遺伝子解析による心血管事故リスク層別化の検討	5,200,000	650,000	0	0
大橋 裕一	愛媛大学	教授	ケラチン12遺伝子発現のメカニズム解析	4,810,000	650,000	0	0
岡崎 幹生	愛媛大学	講師	心停止ドナーからの肺移植後の虚血再灌流障害の機序解明と抑制	5,200,000	1,300,000	0	0
岡本 好弘	愛媛大学	教授	狭トラックHDDにおけるクロストーク対応信号処理方式	5,200,000	650,000	0	0
尾形 直則	愛媛大学	講師	BDNF遺伝子を過剰発現させた自家マクロファージ硬膜内注入による脊髄損傷の治療	5,200,000	1,040,000	0	0
梶原 郁郎	愛媛大学	准教授	J. デューイの教育課程論の認識論的研究	2,080,000	650,000	0	0
亀田 健治	愛媛大学	講師	脂肪組織由来間葉系幹細胞を用いた培養皮膚の作製法の開発	5,070,000	1,170,000	0	1,170,000
川岡 勉	愛媛大学	教授	戦国期西国における武家の格上げに関する構造的な研究	4,160,000	1,040,000	0	0
川原 稔	愛媛大学	准教授	ロービジョン適応型e-ラーニングシステムの構築に関する基礎研究	5,330,000	1,430,000	0	0
岸 啓子	愛媛大学	教授	音律研究-ハッパ「平均律クラヴィア曲集」をめぐる音律論争の解決に向けて	4,420,000	910,000	0	0
木谷 彰岐	愛媛大学	講師	スパン80ベンケルによるDDSを用いた骨腫瘍に対するカフェイン療法の開発	5,200,000	1,170,000	0	0
木村 善行	愛媛大学	講師	伝統薬物成分の紫外線による光化学療法および発癌抑制とその作用機構	5,070,000	1,430,000	0	0
楠瀬 博明	愛媛大学	准教授	境界領域における奇周波数超伝導の微視的理論	3,380,000	1,040,000	0	0
熊木 天児	愛媛大学	講師	自己免疫性膵炎におけるBAFF, APRILの臨床的有用性についての検討	5,070,000	1,560,000	0	0
久門 良明	愛媛大学	准教授	浸潤細胞を使って脳梗塞を治す	4,680,000	1,430,000	0	0
斉藤 功	愛媛大学	教授	地域における循環器疾患対策のための新たな評価モデルの構築	5,070,000	1,690,000	0	0
鹿田 文昭	愛媛大学	助教	生理学的な血流シミュレーションシステムに基づく小児複雑心奇形手術の術式最適化計画	3,250,000	650,000	0	0
柴田 論	愛媛大学	准教授	首振り指示に基づくヒューマンロボットインタフェース	4,550,000	910,000	0	0
白石 敦	愛媛大学	准教授	マウス角膜上皮幹細胞マーカー同定の試み	5,070,000	1,430,000	0	0
鈴木 由香	愛媛大学	その他	脱髄疾患に対するケトン食療法の新たな応用-ケトン体の神経保護作用機序の解明-	3,900,000	1,040,000	0	0
十河 宏行	愛媛大学	准教授	眼球運動軌跡の個人差を比較する方法の開発および検証	1,950,000	520,000	0	0
田内 久道	愛媛大学	准教授	ヒト化動物モデルを用いた難治性EBウイルス感染症の免疫治療に関する研究	4,810,000	1,690,000	0	0
高田 康徳	愛媛大学	講師	レジスタチンによる免疫機構の変化を介した糖尿病発症メカニズムの解明と発症予知	5,200,000	1,300,000	0	0
高橋 信雄	愛媛大学	教授	手話環境下の人工内耳装用児の聴覚情報処理を促進するための教育支援プログラムの構築	5,070,000	1,300,000	0	0
高橋 寿明	愛媛大学	講師	生体イメージングを用いたグリオーマ幹細胞と血管新生・癌微小環境ダイナミズムの解明	5,200,000	1,690,000	0	0
田口 亜紀	愛媛大学	講師	神経栄養因子を用いた嚥下関与筋のアンチエイジングに関する研究	5,330,000	910,000	0	0
竹川 郁雄	愛媛大学	教授	地方におけるいじめ被害者への有責性意識とプライバシー防衛志向に関する研究	2,730,000	910,000	0	0
武山 絵美	愛媛大学	准教授	ルーラルフリンジにおける野生動物の生息域-農業集落間のバッファゾーンの設計理論	5,200,000	650,000	0	0
立入 哉	愛媛大学	教授	ギャップ検出を用いた聴覚情報処理障害の判別診断法の開発	1,430,000	390,000	0	0
橘 燦郎	愛媛大学	教授	石油分解菌を担持させた新規な浄化材を用いる高濃度石油汚染土壌浄化法の研究開発	5,460,000	1,170,000	0	0
田中 久美子	愛媛大学	講師	在宅介護高齢者の排泄機能と介護力のアセスメントに基づく援助方法	3,640,000	910,000	0	0
谷向 知	愛媛大学	准教授	認知症でみられる作話・取り繕い、妄想の客観的臨床指標の作成とバイオマーカーの確立	5,200,000	1,300,000	0	0
塚本 秀樹	愛媛大学	教授	日本語と朝鮮語における文法化の生起要因に関する対照言語学的研究	3,900,000	780,000	0	0
土屋 卓久	愛媛大学	教授	沈み込んだ地殻物質の高圧高弾性特性と下部マントルの化学不均質の解明	5,070,000	1,040,000	0	0
内藤 俊雄	愛媛大学	教授	試料自体の次元を変えていって磁性はどうなるか	5,200,000	1,690,000	0	0
内藤 雄基	愛媛大学	教授	非線形放物型偏微分方程式の解の特異性と定常問題の解構造	5,070,000	1,560,000	0	0
猶原 隆	愛媛大学	准教授	交流磁場を用いた舌癌の低侵襲焼灼治療システムの確立	5,330,000	780,000	0	0
中川 祐治	愛媛大学	教授	次世代e-ラーニングのための受講者観察システムの実用化	3,250,000	910,000	0	0
中西 淳	愛媛大学	教授	感性の涵養とコミュニケーション能力育成のための俳句指導法の開発	3,250,000	910,000	0	0
中根 隆行	愛媛大学	准教授	外地引揚者の文芸的実践とその社会的記憶編成をめぐる交渉的研究	4,810,000	1,430,000	0	0
中本 剛	愛媛大学	准教授	ゼーベックマイクロローブ法を用いた熱電材料の異方性評価と性能最適化に関する研究	5,070,000	780,000	0	0
中山 晃	愛媛大学	准教授	特別支援教育での外国語活動における留意点と教員支援に関する基礎的研究	4,290,000	1,690,000	0	0
西嶋 真理子	愛媛大学	教授	児童虐待発生予防に向けた発達障害児の幼児期から学童期の地域生活支援モデルの開発	3,380,000	1,170,000	0	0
野上 さなみ	愛媛大学	准教授	ドイツ語動詞の語彙化と動詞範疇の運動について	4,680,000	910,000	0	1,820,000
野村 祐司	愛媛大学	准教授	周期的およびランダムな磁場を持つシュレーディンガー作用素のスペクトルの解析	4,680,000	1,300,000	0	0
白馬 伸洋	愛媛大学	講師	神経幹細胞による虚血性内耳障害抑制効果の機序解明の研究	5,070,000	1,820,000	0	0
羽藤 高明	愛媛大学	准教授	血小板アポトーシス反応の生理的役割と臨床的意義	5,200,000	1,560,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
濱田 雄行	愛媛大学	講師	ポリマー多重加工オンコリティックアデノウイルスによる卵巣癌特異的遺伝子治療法開発	5,070,000	1,430,000	0	0
林 実	愛媛大学	准教授	新構造の有機リン含有機能性色素材料の創成	5,070,000	1,560,000	0	0
疋田 慶夫	愛媛大学	教授	熱および物質移動を考慮した大容量MAP	5,070,000	390,000	0	0
藤田 昌子	愛媛大学	講師	貧困・格差社会に生きる高校生の自立支援をめざした家庭科カリキュラムの開発	5,070,000	1,040,000	0	0
藤原 誠	愛媛大学	教授	子どものスポーツ意識と総合運動部に関する研究	1,430,000	390,000	0	0
前原 常弘	愛媛大学	教授	超臨界熱プラズマジェットによるナノ材料の生成	5,200,000	1,170,000	0	0
間島 直彦	愛媛大学	講師	移植骨の生着を促進する再置換用人工関節近傍の周辺環境設計	5,200,000	1,040,000	0	0
松岡 千博	愛媛大学	講師	密度非一様性のある非定常界面の非線形発展に関する数理的な研究	5,330,000	1,040,000	0	1,170,000
松野尾 裕	愛媛大学	教授	近代日本における相互扶助の経済思想とその実践に関する研究	4,420,000	650,000	0	1,300,000
御崎 洋二	愛媛大学	教授	高導電性を示す純有機単一成分導体の開拓	5,200,000	1,300,000	0	0
村上 和弘	愛媛大学	准教授	地域の生存戦略と「日韓交流」：近現代対馬における交通・接触・他者表象	5,200,000	1,300,000	0	910,000
柳 重則	愛媛大学	准教授	流体の方程式に対する、解の時間大域的挙動に関する研究	3,380,000	1,040,000	0	0
矢野 元	愛媛大学	准教授	ナトリウムイオン/プロトン交換輸送体1抑制による神経腫細胞浸潤制御	5,070,000	1,430,000	0	0
山浦 弘之	愛媛大学	講師	高遠元芽菌空中微量CO検出のための新規センサの開発	5,590,000	780,000	0	0
山川 廣司	愛媛大学	教授	ミノア・ミュケナイ期～前古典期における国家と宗教の諸相と変容に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	0
山本 久雄	愛媛大学	教授	19世紀後半プロイセンにおける公立国民学校の授業料存廃問題	1,560,000	130,000	0	130,000
吉田 広	愛媛大学	准教授	3Dレプリカを用いた弥生時代武器形青銅器のライフサイクルの復元実験研究	5,200,000	910,000	0	0
吉永 佳代(竹田佳代)	愛媛大学	助教	マクロファージのCOX-2を介したPPAR活性化機序と動脈硬化抑制効果の解析	5,200,000	1,820,000	0	0
吉松 靖文	愛媛大学	准教授	時間管理・自己管理に困難を示す発達障害児への時間管理支援ツールの活用	4,940,000	1,430,000	0	0
吉村 直道	愛媛大学	准教授	小集団による協動的な学力を目指した数学学習の実践研究	3,120,000	780,000	0	0
渡辺 裕	愛媛大学	教授	イノシトールの選択的置換法の確立とバイオマスとしての利用展開	4,680,000	1,040,000	0	0
池内 昌彦	高知大学	講師	酸感受性イオンチャンネルをターゲットにした関節痛の新規治療法の開発	4,290,000	650,000	0	0
池添 隆之	高知大学	講師	トロンボモジュリンの血管内皮保護薬としての臨床応用に向けた分子基盤の解明	5,200,000	1,170,000	0	0
市川 善康	高知大学	教授	窒素原子が結合した不斉四級炭素をもつ天然物の合成研究	5,460,000	1,560,000	0	0
井上 啓史	高知大学	准教授	新規発癌関連遺伝子の探索を目指した光力学診断陽性尿路上皮の網羅的遺伝子解析	5,590,000	390,000	0	0
岩崎 貢三	高知大学	教授	ハノイの廃棄物処分場周辺農耕地土壌における水銀汚染の実態把握とその対策	5,590,000	910,000	0	0
受田 浩之	高知大学	教授	二段階発酵茶・碁石茶の暗黙知を科学的に解明する	5,070,000	1,430,000	0	0
臼井 朗	高知大学	教授	現世および新生代海洋におけるマンガンクラストの形成環境	5,070,000	910,000	0	0
大塚 薫	高知大学	准教授	遠隔コンピューター参加による少人数グループ化日本語授業の有効性に関する研究	4,940,000	1,560,000	0	0
大西 広志	高知大学	助教	肥満による喘息悪化機序の解明—CD8陽性T細胞との関係	5,070,000	1,430,000	0	0
尾形 凡生	高知大学	教授	中山間地の急傾斜農地での栽培に適した新規果樹樹形の開発	5,460,000	780,000	0	650,000
小野 正文	高知大学	講師	異常Kupffer細胞におけるNASH発症に関連する因子の同定	5,330,000	910,000	0	0
片岡 浩巳	高知大学	助教	蛋白質分画波形を用いた栄養管理モニタリングを支援する客観的な指標の構築	5,070,000	1,170,000	0	0
上岡 樹生	高知大学	助教	呼吸器悪性腫瘍における新規癌ウイルス感染実態の網羅的解析	5,200,000	1,430,000	0	0
川本 真浩	高知大学	准教授	英連邦大会の歴史的変容に関する研究	2,080,000	130,000	0	0
喜多川 千恵	高知大学	その他	紫外線発癌におけるT細胞の関与について	5,200,000	1,690,000	0	0
北添 紀子	高知大学	講師	広汎性発達障害のある学生への就労支援—インターンシップの効果—	5,070,000	1,560,000	0	0
久保 亨	高知大学	助教	肥大型心筋症の病因遺伝子解析と病態修飾因子の解明	5,330,000	1,040,000	0	2,080,000
久保田 敬	高知大学	講師	MRIを用いた乳癌術前化学療法早期治療効果予測	5,330,000	780,000	0	0
小松 和志	高知大学	准教授	準結晶構造における制御点集合を用いた近似グリッドの構成	4,680,000	910,000	0	1,820,000
塩原 俊彦	高知大学	准教授	ロシアと中国の安全保障をめぐる比較体制分析	5,070,000	1,170,000	0	0
清水 健之	高知大学	准教授	免疫応答の成熟に伴う抗体の構造・機能変化とそのメカニズムの解析	5,460,000	1,560,000	0	0
下村 克己	高知大学	教授	安定ホモトピー圏の彩色現象の研究	4,030,000	1,300,000	0	0
執印 太郎	高知大学	教授	腎癌VHL遺伝子異常解析によるHIF蛋白の発現予測と分子標的薬の効果予測法の開発	5,330,000	1,170,000	0	0
谷口 睦男	高知大学	助教	フェロモン情報処理を介する学習・記憶の神経機構	4,030,000	1,170,000	0	0
田部井 隆雄	高知大学	教授	中央構造線の深部構造と運動様式—西南日本の地殻活動を読み解く—	4,940,000	1,820,000	0	0
大畑 雅典	高知大学	教授	ウイルスを起因とする造血器腫瘍の病態および腫瘍化機序の解明	5,200,000	1,430,000	0	0
津江 保彦	高知大学	教授	多重極限環境下での強い相互作用する多体系の真空構造、励起モード及び諸物性の研究	4,420,000	1,040,000	0	0
手林 慎一	高知大学	准教授	アブラムシによる寄主植物の栄養条件改善機構の解明：アミノ酸の選択的蓄積	5,590,000	1,040,000	0	650,000
中野 俊幸	高知大学	教授	幾何的論証能力向上のためにパソコンを活用する学習指導法の研究	3,640,000	780,000	0	0
西内 貴史	高知大学	助教	眼炎症疾患発症におけるmiRNAの関与	5,330,000	650,000	0	0
野田 智洋	高知大学	講師	連続写真の観察に基づいて運動経過を把握する能力に関する研究	910,000	130,000	0	0
橋本 良明	高知大学	教授	飲酒傷病者の心臓蘇生法による心拍再開率に及ぼすアルコールの負の影響とその機序	5,330,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
花崎 和弘	高知大学	教授	次世代型人工臓器を用いた糖尿病患者に対する新しい周術期血糖管理法の確立	5,070,000	1,300,000	0	0
兵頭 政光	高知大学	教授	嚥下障害の病態評価に基づいた集学的嚥下障害治療法の確立	5,330,000	910,000	0	0
平野 世紀	高知大学	その他	腎臓細管細胞の脱分化・再生の過程におけるDNA修復、細胞周期、細胞死制御の解明	5,070,000	1,430,000	0	0
藤枝 幹也	高知大学	教授	慢性活動性EBウイルス感染症において特異的に発現変化する細胞遺伝子の網羅的解析	5,200,000	1,430,000	0	0
藤本 新平	高知大学	教授	薛B細胞TBP-2の耐糖能障害における役割の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
逸見 豊	高知大学	教授	不安定高位コホモロジー作用素によるホップ空間の研究	4,940,000	1,300,000	0	0
増田 匡裕	高知大学	准教授	喪失体験に関わる対人援助者と被援助者の関係解消及び関係修復過程に関する縦断的研究	4,030,000	780,000	0	0
松崎 茂展	高知大学	准教授	ファージ溶菌酵素を利用する新規ピロリ菌除菌法の開発	5,330,000	780,000	0	0
森本 徳仁	高知大学	その他	ピロリ菌膜蛋白による血小板凝集と血小板関連疾患発症メカニズムの解明	5,330,000	1,040,000	0	0
諸澤 俊介	高知大学	教授	超超整関数のファトゥ成分と特異値についての研究	4,550,000	780,000	0	1,560,000
矢野 宏光	高知大学	准教授	小規模・高齢コミュニティが持つ「とらわれ」：健康行動を獲得するための「しかけ」	5,070,000	1,040,000	0	0
山崎 文靖	高知大学	講師	腹筋電気刺激によるフィードバック血圧制御装置の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
山下 幸一	高知大学	准教授	新しい循環管理アルゴリズムの開発	5,330,000	260,000	0	0
山本 由徳	高知大学	教授	わが国西南暖地における食用カンナのバイオマス・デンプン生産性の解明と利用開発	5,460,000	1,170,000	0	0
米村 俊昭	高知大学	教授	環境志向型光学活性ハイブリッド錯体の多機能発現メカニズムの解明と応用	5,070,000	1,170,000	0	0
LINGLEY D ARREN	高知大学	教授	小学校外国語教育における日本のEFLとオーストラリアのJFLの比較研究	4,940,000	1,430,000	0	0
秋永 優子	福岡教育大学	教授	高齢者のための訪問給食サービスにおける献立の改善とその仕組みに関する研究	4,940,000	650,000	0	1,690,000
石丸 哲史	福岡教育大学	教授	わが国における企業の新規開業からみた地域の動向と創業支援環境	4,810,000	1,560,000	0	0
植村 善太郎	福岡教育大学	准教授	学校に対する保護者の公正感を規定する要因に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
河内 祥子	福岡教育大学	准教授	学校の危機管理能力向上を目的とした教員のリスク認知に関する総合的研究	5,200,000	1,300,000	0	0
黒木 貴一	福岡教育大学	教授	都市域における時空間地理情報を用いた氾濫原の特性評価の研究	5,200,000	1,820,000	0	0
後藤 美映	福岡教育大学	教授	イギリス・ロマン主義文学におけるダンテの意義とコスモポリタニズム	2,730,000	780,000	0	0
竹本 英代	福岡教育大学	准教授	日本語学校創設に関する日米外交史的研究	5,070,000	1,690,000	0	0
永田 萬享	福岡教育大学	教授	日本の人材育成システムにおける企業内教育と職業能力開発の展開に関する実証的研究	3,640,000	1,040,000	0	0
松久 公嗣	福岡教育大学	准教授	福永晴帆研究—客観的評価の確立と教育学研究への展開—	5,200,000	1,170,000	0	0
相島 慎一	九州大学	准教授	胆管癌における胆管レベルによる発癌・進展機構の違い：胆汁酸受容体と糖代謝に関して	5,330,000	1,560,000	0	0
阿尾 安泰	九州大学	教授	18世紀フランスにおける演劇モデルによる知の構築	2,600,000	520,000	0	0
青木 智佐	九州大学	准教授	イモゾウムシ病原性原虫の病理学および疫学的研究	5,590,000	1,170,000	0	0
青木 博史	九州大学	准教授	「節」の構造に関する歴史的研究	4,810,000	1,430,000	0	0
浅野間 和夫	九州大学	助教	マウス胎盤形成に関わる核マトリックス関連蛋白Satbの解析	5,200,000	1,170,000	0	0
熱田 生	九州大学	助教	チタンをニッチとした間葉系幹細胞による新規インプラント治療	5,200,000	1,040,000	0	0
阿部 義人	九州大学	准教授	大腸菌複製再開始複合体におけるDnaBヘリケース導入の構造基盤	5,330,000	1,430,000	0	0
天野 浩文	九州大学	准教授	ストレージとネットワークの仮想化による電子情報の遠隔バックアップ技術の開発	4,290,000	1,040,000	0	0
有信 洋二郎	九州大学	助教	好酸球前駆細胞ステージ特異的IL-25レセプター発現の意義の解明	5,070,000	1,560,000	0	0
飯山 和弘	九州大学	助教	昆虫のセラチア感染症に関する研究	5,330,000	910,000	0	780,000
五十君 麻里子(安 武麻里子)	九州大学	教授	大衆の法意識から見るローマ契約法の研究—ブラウトゥス喜劇を素材として	4,680,000	1,170,000	0	1,300,000
池田 文恵	九州大学	助教	久山町一般住民における生活習慣等の胃癌発症に及ぼす影響	5,200,000	1,690,000	0	0
石岡 寿雄	九州大学	助教	イオン液体中における光化学反応のシンクロトロン光による構造解析に基づく高効率化	5,200,000	910,000	0	1,430,000
石崎 義人	九州大学	助教	血管内皮前駆細胞を用いたモヤモヤ病の病態解析ならびに遺伝的因子の解明	5,200,000	1,690,000	0	0
井手 友美	九州大学	講師	ミトコンドリアDNAの抗リモデリング効果の機序解明と新たな治療法の確立	5,070,000	1,430,000	0	0
伊東 栄典	九州大学	准教授	集合知に基づく高品質コンテンツ検索	5,070,000	1,300,000	0	0
伊藤 久徳	九州大学	教授	大気ブロッキングの形成・持続機構に関する観測的・数値実験的研究	5,200,000	910,000	0	0
伊藤 芳雄	九州大学	准教授	芳香族ヘテロ環化合物の特性を活かした動的機能性超分子金属錯体の開発	5,330,000	1,170,000	0	0
稲垣 祐次	九州大学	助教	クーロンブロックド温度計を用いた強磁場中における高精度断熱法比熱測定の開発	5,070,000	650,000	0	0
井上 宜裕	九州大学	准教授	保安処分論の総合的検討 —保安処分の多様化と被害者保護—	4,420,000	1,170,000	0	0
伊吹 禎一	九州大学	助教	卒直後研修医のスキルアップを目的としたシェードテイキング能力養成システム開発	4,940,000	1,560,000	0	0
今里 悟之	九州大学	准教授	村落耕地の極微細地名における地域差および集落差とその自然的・社会的条件	5,070,000	1,170,000	0	1,040,000
岩下 友美	九州大学	助教	不可視光源による影領域を用いた歩容認証システムの開発	5,330,000	1,040,000	0	0
上原 克人	九州大学	助教	東アジア沿岸開発に伴う海底地形及び海況の変化の解明	3,120,000	780,000	0	0
後小路 雅弘	九州大学	教授	アジア近代美術における「ローカルカラー」と「アイデンティティ」形成	5,070,000	1,560,000	0	0
内海 泰弘	九州大学	助教	伝統的な樹木利用法の自然科学的理解に基づく民俗木材学の創出	5,590,000	780,000	0	0
梅崎 俊郎	九州大学	講師	脳幹における嚥下関連ニューロンネットワークの生理学的ならびに組織学的研究	5,200,000	910,000	0	0
榎木 勉	九州大学	准教授	人工林における炭素固定能の樹木形質を利用した広域的評価	5,070,000	1,040,000	0	780,000

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
大草 知子	九州大学	研究員	致死性不整脈発生基質としての介在振りモデリングの検討	5,330,000	1,040,000	0	0
大下 文平	九州大学	教授	ガバナンス・コントロールの理念と方法：デフレ脱却を目指す不況の管理会計学	4,290,000	1,040,000	0	1,300,000
大島 裕司	九州大学	助教	難治型加齢黄斑変性に関する分子遺伝学的研究とオーダーメイド治療研究	5,070,000	1,430,000	0	0
太田 好信	九州大学	教授	ポストヴァナキュラー論構築の試み	4,420,000	1,170,000	0	650,000
大坪 俊夫	九州大学	助教	尿酸産生酵素並びに尿酸の虚血性腎障害、メタボリックシンドロームにおける役割	5,070,000	1,040,000	0	0
大坪 稔	九州大学	准教授	企業グループにおけるダイベスティチャー戦略の包括的実証研究	4,810,000	1,430,000	0	1,040,000
大西 俊郎	九州大学	准教授	鞍点等式を用いたBayes推測の新展開	4,680,000	1,430,000	0	0
大西 秀哉	九州大学	准教授	新規Treg細胞マーカー(VEGFR2)を標的としたTreg細胞制御療法の開発	5,330,000	1,170,000	0	0
大洞 将嗣	九州大学	准教授	末梢免疫寛容成立におけるカルシウムシグナルの役割の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
岡崎 賢	九州大学	講師	関節軟骨変性過程において鍵となる遺伝子発現制御因子の探索	5,200,000	1,690,000	0	0
岡田 義広	九州大学	准教授	具象化に基づく3次元CGコンテンツの自動生成と対話型進化計算を用いた最適化の研究	5,200,000	910,000	0	0
沖野 望	九州大学	准教授	緑膿菌における新規脂質シグナルの解析とその生物機能の解明	5,460,000	1,300,000	0	0
小黑 康正	九州大学	教授	「ネオ・ヨアキム主義」研究 ドイツにおけるメレンコフスキー受容を中心に	4,550,000	1,040,000	0	780,000
鬼塚 俊明	九州大学	講師	自我障害は統合失調症に特異的か？-自我障害の神経基盤研究	4,550,000	1,430,000	0	0
遠城 明雄	九州大学	教授	近代日本の「軍都」に関する社会地理学的研究	5,200,000	1,170,000	0	0
加河 茂美	九州大学	准教授	スペクトラルグラフ理論を利用した二酸化炭素排出構造の国際比較分析	5,200,000	1,950,000	0	0
加来 恒壽	九州大学	教授	子宮頸部扁平上皮癌およびLSIL・HSIL・ASCの核クロマチン分布の定量的解析	5,330,000	1,170,000	0	0
梶岡 俊一	九州大学	その他	低活動膀胱の画期的治療法の基盤的研究-トロポニンシステムの構築を中心として-	5,200,000	1,040,000	0	0
片岡 啓	九州大学	准教授	インド哲学文献に見る言葉の意味をめぐる論争史	5,330,000	1,690,000	0	0
勝田 仁	九州大学	講師	隣SP細胞を用いた隣β細胞再生法の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
河合 啓介	九州大学	講師	神経性食欲不振症の低栄養が脳機能・消化吸収能・代謝機能へ与える影響の客観的評価	5,200,000	1,300,000	0	0
川崎 英文	九州大学	教授	離散凸解析の拡張と離散不動点定理の研究	4,680,000	1,040,000	0	1,040,000
川平 敏文	九州大学	准教授	江戸前期の思想・文芸における老荘思想受容についての研究	2,600,000	780,000	0	0
川本 芳昭	九州大学	教授	中華帝国の構造についての比較史的考察	3,640,000	910,000	0	910,000
木口 量夫	九州大学	教授	生体ハイブリッド信号に基づく動作補助ロボットの研究	5,200,000	1,560,000	0	0
岸本 裕歩	九州大学	研究員	一般住民における身体組成が心血管病発症および死亡に与える影響：久山町研究	5,200,000	1,170,000	0	0
北原 亨	九州大学	助教	筋機能MRIを用いた咀嚼筋疲労の分子イメージング	4,940,000	1,430,000	0	0
木原 尚	九州大学	助教	小型衛星を利用した再突入試験プローブ用アブレータの開発とその熱的性能予測	5,330,000	780,000	0	0
京谷 啓徳	九州大学	准教授	ルネサンス教皇の即位儀礼に関する美術史的研究	5,200,000	1,690,000	0	0
久下 理	九州大学	教授	リン脂質の細胞内輸送機構に関する研究	5,330,000	1,430,000	0	0
熊澤 誠志	九州大学	講師	拡散テンソルMR画像における脳の機能・形態情報抽出および可視化手法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
久米 篤	九州大学	准教授	ハイマツ植生による大気からの水及び窒素吸収にかかわる生理生態学的機構の研究	5,460,000	1,300,000	0	0
倉田 剛	九州大学	准教授	作品あるいは著作物の存在論的構造についての研究	2,730,000	910,000	0	0
幸崎 秀樹	九州大学	教授	各種解析的手法による作用素に関する不等式の研究	4,940,000	1,560,000	0	0
高曾 徹	九州大学	准教授	シンセティック・ジェットを用いた乱流混合促進の空間的制御の研究	5,460,000	1,300,000	0	0
鴻江 俊治	九州大学	研究員	大腸癌における細胞分裂期チェックポイント異常の系統的解明と分子標的治療への応用	5,070,000	1,170,000	0	0
小早川 義尚	九州大学	教授	ヒドラとクロレラの共生の系統・進化的解析	5,850,000	390,000	0	0
小林 俊哉	九州大学	准教授	研究者・研究機関職員のアウトリーチ・スキル向上要件の研究	4,810,000	1,456,000	0	884,000
小林 洋美	九州大学	研究員	模倣の発達・進化的起源：自発的同調現象と社会的糊機能に着目した実証的検討	5,070,000	1,170,000	0	0
小柳 雅孔	九州大学	助教	非古典的Wntシグナルのエピジェネティック修飾による心筋遺伝子発現の調整について	5,200,000	1,430,000	0	0
権 寧魯	九州大学	准教授	レゾルベント型跡公式の一般化と細分化による保型形式とゼータ関数の研究	4,680,000	1,430,000	0	0
酒井 謙二	九州大学	教授	「メタ発酵法」体系化のための高温複合微生物発酵系の解析と制御	5,460,000	910,000	0	0
坂元 一光	九州大学	教授	地域再構築における中高年女性の伝統手芸活動と民俗技術の多様化	5,200,000	1,170,000	0	0
坂本 英治	九州大学	講師	ストレスは痛みの伝達機構に影響をもたらすか？—不安による侵害刺激伝達変調の研究—	5,070,000	1,430,000	0	0
櫻井 祐子	九州大学	准教授	コンパクトな論理記述に基づく協力ゲーム理論の再構築	5,200,000	1,560,000	0	0
佐々木 玲仁	九州大学	准教授	風景構成法的作用機序に関する実証的研究	4,420,000	1,170,000	0	0
佐藤 廉也	九州大学	准教授	ライフヒストリー分析によるアフリカ焼畑社会の出生力変異の解明	5,200,000	1,300,000	0	910,000
執行 信寛	九州大学	助教	軽核に対する中高エネルギー原子核反応断面積評価	5,200,000	650,000	0	0
重松 由佳子(有馬由佳子)	九州大学	助教	地域保健分野で活動するNPOのアセスメント指標の開発	4,810,000	1,170,000	0	0
柴田 篤	九州大学	教授	『畸人十篇』とその朝鮮・日本における思想的影響に関する研究	4,420,000	910,000	0	0
嶋 雄一	九州大学	助教	胎仔型ライディッシュ細胞の新たな生物学的機能の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
高越 恒	九州大学	准教授	可視光駆動型ハイブリッド触媒の創製とエネルギー・物質変換	5,200,000	1,300,000	0	0
島田 英樹	九州大学	准教授	露天掘り鉱山採掘跡地におけるバイオマス燃料の安定供給を目指した環境修復工法の開発	5,330,000	1,170,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
朱 穎	九州大学	准教授	企業の境界とイノベーション：自動車技術の電動化における企業間関係のマネジメント	4,290,000	1,300,000	0	0
M・M SVINI N	九州大学	教授	幾何学的に拘束された人間の自然な動作の解析とロボット制御への応用	5,200,000	910,000	0	0
正代 隆義	九州大学	准教授	クラス指向グラフィパターン設計手法の開発とグラフィミングへの応用	5,200,000	1,170,000	0	0
白石 君男	九州大学	教授	ユニバーサル放送の実用化を目指した放送音声の音響デザイン	4,810,000	1,300,000	0	0
白羽根 健吾	九州大学	研究員	乳癌遠隔転移における間様系幹細胞(MSC)の役割の解明とその臨床的意義の検討	5,200,000	1,690,000	0	0
新小田 春美	九州大学	准教授	NICU高照度環境が及ぼす早産児の睡眠・覚醒リズム形成と心身発達の前方視的研究	5,590,000	780,000	0	650,000
鈴木 諭	九州大学	准教授	IDH1変異体を有するグリオーマの細胞多様性と治療応答性・抵抗性分画の同定	5,200,000	1,950,000	0	0
鈴木 隆子	九州大学	准教授	アメリカとコロンビアの連携事例による国際教育協力循環モデルの模索	4,810,000	2,080,000	0	0
鈴木 博	九州大学	教授	超対称性理論の非摂動論的定式化と数値シミュレーション	5,070,000	780,000	0	1,560,000
鈴木 右文	九州大学	准教授	文字チャットで発揮される能力と一般的英語能力との比較研究	1,300,000	260,000	0	0
鈴木 裕美子	九州大学	研究員	再生医学と低結晶性炭酸アパタイトを応用した新規骨再生法の開発	4,940,000	1,560,000	0	0
須長 正治	九州大学	准教授	2色覚者における黄青色知覚メカニズム特性に関する研究	5,330,000	520,000	0	0
角 智行	九州大学	その他	着床による幹細胞の性質転換とNodalシグナルの多能性維持機能の獲得	5,460,000	910,000	0	0
住田 知樹	九州大学	講師	ホルモンレセプターをターゲットにした悪性唾液腺腫瘍の新規治療法の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
施 光恒	九州大学	准教授	日本文化に根差した「共生」理念に関する政治理論的研究	2,340,000	260,000	0	0
高石 繁生	九州大学	准教授	ヘリコバクター感染胃癌マウスにおける骨髄由来細胞とインターロイキン17の役割	5,200,000	1,430,000	0	0
高木 英行	九州大学	准教授	人間科学研究のための計算知能技術基盤の確立	5,200,000	1,430,000	0	0
高瀬 敬一郎	九州大学	研究員	側頭葉てんかん・海馬硬化と局所皮質異形成との関連性の解析	5,330,000	520,000	0	0
高野 茂	九州大学	助教	リフティング複素ウェーブレットに基づくモバイル図鑑検索システムの構築	4,940,000	1,560,000	0	0
高見 利也	九州大学	准教授	身近な非線形現象に対するマルチスケールの手法の確立と応用	4,940,000	1,170,000	0	0
高山 倫明	九州大学	教授	字余りの史的研究	4,030,000	1,170,000	0	0
多川 孝央	九州大学	助教	学習コミュニティのソーシャル・キャピタルに関する実証的研究	4,810,000	1,430,000	0	0
竹内 聡	九州大学	助教	痒み・搔破行動のアレルギー性皮膚炎に対する影響	4,290,000	1,560,000	0	0
竹中 克斗	九州大学	講師	骨髄異形成症候群幹細胞の同定による新規分子標的の探索	5,070,000	1,560,000	0	0
館 卓司	九州大学	講師	双翅類における捕食寄生性の進化とヤドリバエの繁殖戦略の解明	4,810,000	260,000	0	0
田中 孝男	九州大学	准教授	地方公共団体の客観的な争訟制度(国地方係争処理、住民訴訟等)に関する実証研究	4,940,000	780,000	0	0
田中 晴生	九州大学	助教	エストロゲンレセプター/ヘッジホッグ両シグナル経路を標的とした包括的乳癌治療	5,200,000	1,040,000	0	0
谷 泰寛	九州大学	准教授	Morphing Flapによる低騒音高揚力装置の研究	5,070,000	1,430,000	0	0
谷口 初美	九州大学	教授	今ホットなシミュレーション教育で繋ぐ大学から臨床への看護教育一貫システムの構築	5,200,000	1,040,000	0	0
谷口 秀子	九州大学	教授	現代英米児童文学における男装—その意味と変遷	1,560,000	260,000	0	0
田淵 浩二	九州大学	教授	証拠調べのバイアス効果の手続的制御に関する研究	3,380,000	1,170,000	0	0
玉江 昭裕	九州大学	研究員	アブミ骨振動のハイスピードカメラによる動画撮影とその動き解析	5,460,000	650,000	0	0
田村 良一	九州大学	准教授	感性の観点からみたましい高齢者のためのパーソナル移動補助機器のあり方	2,210,000	520,000	0	0
趙 世晨	九州大学	准教授	住宅ストックの有効活用に向けた中古住宅市場の活性化策と適正価格評価手法の開発	3,380,000	910,000	0	0
柘植 義文	九州大学	教授	フィールドバス計装システムにおける自動調節弁の早期故障検出法の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
土山 聡宏	九州大学	准教授	高強度チタン合金における侵入型元素の有効利用技術と特性発現機構	5,330,000	1,040,000	0	0
恒川 元行	九州大学	教授	ドイツ・日本の就学前児童保育における「ことばの発達支援」	4,290,000	1,170,000	0	650,000
津山 孝人	九州大学	助教	針葉樹特異的な光合成制御機構の解明と育種への応用	5,330,000	1,040,000	0	0
鶴野 玲治	九州大学	准教授	編集可能な流体造形モデルの研究	5,460,000	1,430,000	0	0
照屋 輝一郎	九州大学	助教	ミトコンドリア機能強化による抗メタボリックシンドローム機能性食品の開発	5,460,000	1,560,000	0	0
徳永 えり子	九州大学	研究員	ホルモン受容体陽性乳癌におけるホルモン感受性の分子機序の解明と個別化治療への応用	5,330,000	1,040,000	0	0
十津川 剛	九州大学	助教	ゴルジ体再構成におけるVCI P 1 3 5の機能の解明	5,330,000	2,600,000	0	0
富永 洋平	九州大学	その他	癌間質相互作用を制御する隣星細胞関連miRNAの同定とその制御機構の解明	5,200,000	1,690,000	0	0
富松 潔	九州大学	教授	形状記憶合金デバイスディスプレイを用いたインタラクションデザイン研究	5,330,000	1,040,000	0	0
友清 衣利子	九州大学	助教	強風被害拡大影響因子のリアルタイム情報を学習するモデルの構築と住家強風危険度判定	4,810,000	1,170,000	0	0
鳥巢 浩幸	九州大学	助教	プロテオミクスによるウイルス関連脳症の病態特異的バイオマーカーの探索	4,550,000	1,430,000	0	0
中里見 敬	九州大学	准教授	演文庫所蔵唱本目録の作成	4,160,000	650,000	0	1,560,000
中島 淳博	九州大学	助教	ウサギの脊髄局所冷却による脊髄保護効果と小胞体ストレス反応の関係についての検討	5,070,000	1,170,000	0	0
中島 寅彦	九州大学	准教授	動物モデルを用いた頭頸部癌に対する化学予防の研究	4,550,000	1,040,000	0	0
中園 学	九州大学	助教	蛍光及び超音波を用いるDNAの可視化と切断	4,420,000	780,000	0	0
中野 敏昭	九州大学	助教	血管新生因子による血管障害とその修復に関する病理学的研究	5,330,000	1,690,000	0	0
中野 晴之	九州大学	教授	溶液内凝縮退系のための多配置電子状態理論とシミュレーション手法の開発	5,330,000	1,430,000	0	0
中野 等	九州大学	教授	豊臣秀吉 朝鮮出兵 歴史認識 韓国併合 植民地支配	2,860,000	780,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
中村 勝也	九州大学	助教	TrkB/BDNF経路を標的とした肺神経内分泌腫瘍に対する治療法開発	5,330,000	1,560,000	0	0
永田 晃也	九州大学	教授	企業境界の変化がイノベーションに及ぼす影響に関する分析	4,420,000	1,430,000	0	0
長谷 千代子	九州大学	講師	「もの」と「場所」の霊性の生成に関する宗教人類学的研究	3,380,000	650,000	0	1,430,000
永留 初實	九州大学	助教	抗菌剤を使用しない抗菌歯科材料の開発とその臨床への応用	5,200,000	1,170,000	0	0
難波江 俊永	九州大学	研究員	癌の悪性度に関わる特定隣星細胞の同定	5,200,000	1,690,000	0	0
西田 誉浩	九州大学	講師	虚血性心筋症に対する末梢血単核球移植による治療法の開発	5,200,000	1,690,000	0	0
二宮 嘉行	九州大学	准教授	離散観測される確率場における分布理論の開発とその空間統計学への応用	4,940,000	1,040,000	0	1,820,000
野々村 淑子	九州大学	准教授	クライスト・ホスピタルの児童救済活動にみる近世ロンドンの養育と家族	4,940,000	780,000	0	0
野村 政壽	九州大学	講師	ミトコンドリアダイナミクスによる代謝調節機構の解明	5,070,000	1,040,000	0	0
浜田 直樹	九州大学	助教	間質性肺炎・肺線維症における細気管支と肺胞上皮間のクロストークの解明と制御	4,680,000	1,040,000	0	0
早川 敏之	九州大学	准教授	ヒト特異的な発現・機能の変化を示すシアル酸受容体Siglec-11の進化	5,460,000	1,170,000	0	0
原 健二	九州大学	准教授	解析的微小面拡散反射モデルに基づく光学的画像解析に関する研究	4,030,000	910,000	0	650,000
日笠 弘基	九州大学	助教	HIPK2を制御する新規Wnt経路分子の探索	5,330,000	1,820,000	0	0
平賀 聖久	九州大学	研究員	MRI所見による新たな食道癌治療効果判定法の確立	5,330,000	1,300,000	0	0
平川 雅和	九州大学	准教授	食道癌放射線治療成績向上のための放射線感受性制御microRNAと遺伝子の解明	5,460,000	520,000	0	0
平野 勝也	九州大学	准教授	肺高血圧症におけるプロテイナーゼ活性化型受容体の役割解明と治療応用	5,200,000	1,560,000	0	0
比良松 道一	九州大学	助教	ユリの「早咲き性」進化と密接に関係する球根休眠性喪失の遺伝機構	5,460,000	1,040,000	0	0
廣田 豪	九州大学	助教	血漿中microRNA濃度のバイオマーカーとしての有用性の検討	5,330,000	780,000	0	0
福嶋 恒太郎	九州大学	講師	酸化ストレスの視点から見た胎盤機能不全における絨毛細胞機能障害機構の解明	5,200,000	1,430,000	0	0
福田 応夫	九州大学	その他	摩擦摩耗における多元情報の客観的複合解析技術の開発	5,720,000	650,000	0	0
福山 聡	九州大学	助教	呼吸器系の生活習慣病におけるSOCS分子の病的意義の解明と新規治療の探索	5,330,000	1,170,000	0	0
藤原 恵洋	九州大学	教授	『汎美計画』から芸術工学へ、デザインイデオログとしての小池新二研究	5,590,000	650,000	0	0
藤本 秀士	九州大学	教授	カンピロバクター腸炎の実態解明(臨床情報・菌株情報の連結による調査研究)	5,330,000	780,000	0	0
藤原 学	九州大学	助教	生殖腺によって制御される嗅覚行動の分子基盤と神経回路における情報処理機構の解明	5,330,000	1,820,000	0	0
外 須美夫	九州大学	教授	神経障害性疼痛に対する和温療法の効果に関する研究	5,070,000	1,690,000	0	0
星野 裕志	九州大学	教授	開発途上国における連携に基づく多国籍企業の市場展開モデルの構築	3,770,000	1,040,000	0	0
堀内 孝彦	九州大学	准教授	TNFの細胞表面への輸送機構の解明と炎症性疾患制御への応用	5,460,000	910,000	0	0
本庄 雅則	九州大学	准教授	エーテルリン脂質プラスマローゲンのアシル基の多様性形成と生合成調節機構の解明	5,460,000	1,430,000	0	0
前川 敏彦	九州大学	助教	脳磁図を用いた統合失調症の前駆期診断マーカーの開発	5,070,000	910,000	0	0
前田 幸嗣	九州大学	准教授	米戸別所得補償制度の再設計に関する計量経済学的研究	5,200,000	1,430,000	0	0
前田 豊樹	九州大学	准教授	慢性疾患患者末梢白血球の環状テロメアDNAの定量によるゲノム老化の評価について	5,070,000	1,560,000	0	0
増田 俊彦	九州大学	准教授	作用素環の自己同型及び群作用の分類の研究	4,810,000	910,000	0	1,820,000
松下 拓也	九州大学	研究員	PKCε多型からみた視神経脊髄炎・多発性硬化症への炎症性マクロファージの関与	5,200,000	1,300,000	0	0
松下 恭之	九州大学	准教授	低侵襲グラフトレス治療のためのショートインプラントと荷重負荷の相関の解明	4,290,000	1,170,000	0	0
松村 瑞子	九州大学	教授	実践日本語ポライトネス技術訓練方法の開発	2,730,000	780,000	0	0
松元 賢	九州大学	助教	高温障害による土壌病害の激発化プロセスの究明と克服シーズの創出	5,330,000	780,000	0	0
松本 嘉寛	九州大学	助教	軟骨肉腫幹細胞に注目した、新規軟骨肉腫治療法の開発	5,330,000	1,040,000	0	1,040,000
丸本 朋稔	九州大学	講師	新規脳腫瘍マウスモデルを用いた膠芽腫発生機構の解明	5,330,000	1,430,000	0	0
三隅 一百	九州大学	教授	社会関係基盤による連帯とその制度化	4,940,000	1,300,000	0	0
溝口 孝司	九州大学	教授	ネットワーク分析を用いた国家形成期社会の中心化・成層化過程の研究	5,200,000	1,040,000	0	0
光田 暁弘	九州大学	准教授	価数転移・価数秩序に注目したユーロビウム化合物の新奇物性探索と機構解明	5,200,000	780,000	0	0
光安 博志	九州大学	助教	口腔癌患者の術後せん妄の発症予測に関する生物学的指標の探索	5,200,000	1,430,000	0	0
南澤 良彦	九州大学	准教授	先薬から隋唐に至る天文暦法を中心とした科学技術の社会思想的探究	3,510,000	910,000	0	650,000
宮原 三郎	九州大学	その他	大気大循環モデルと超多点磁場観測データによる大気電離圏協調現象の解明	4,810,000	1,300,000	0	0
向田 昌志	九州大学	教授	物質本来の強い超伝導を発現させる新奇プロセスの構築	5,330,000	1,300,000	0	0
元兼 正浩	九州大学	准教授	学校管理職養成の「費用対効果」研究-韓国校長資格研修をてがかりに-	5,200,000	1,430,000	0	0
森田 昌嗣	九州大学	教授	観光価値形成のための街路空間デザインプロセスの構築	5,460,000	910,000	0	0
森元 聡	九州大学	教授	薬用植物の活性酸素代謝機構に関する構造生物学的研究	5,200,000	1,690,000	0	0
師井 洋一	九州大学	准教授	悪性黒色腫におけるCD10発現の生物学的意義と新規治療法の開発	4,550,000	1,040,000	0	0
諸岡 健一	九州大学	准教授	超高精細ヒト脳図譜の体系化によるオーダメイド脳図譜の構築	5,200,000	1,170,000	0	0
諸隈 誠一	九州大学	その他	胎児環境が、胎児の行動発達および小児の精神・行動発達に及ぼす影響に関する研究	5,330,000	1,820,000	0	0
矢向 正人	九州大学	准教授	未解決楽譜のデータベース化に関する総合的研究	5,070,000	1,560,000	0	0
安井 秀	九州大学	准教授	日印両品種をそれぞれ遺伝的背景とするウナカ類に対する複合抵抗性イネ系統の開発	5,330,000	1,690,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
保田 幸子	九州大学	准教授	ジャンルに基づくライティング指導が英語学習者の文章力と言語力の発達に及ぼす効果	2,600,000	780,000	0	0
安田 美穂 (宮崎美穂)	九州大学	助教	視覚障害を及ぼす眼科疾患の危険因子および予防因子の解明:久山町研究	4,940,000	1,560,000	0	0
山崎 貴男	九州大学	その他	視聴覚環境と脳の相互作用:正常発達と自閉症スペクトラム	5,330,000	1,950,000	0	0
山崎 伸彦	九州大学	教授	ファン騒音の高精度数値予測による解明と複数音響モード制御実験	5,330,000	1,430,000	0	0
山崎 創	九州大学	講師	核内因子1 κ B- ζ を介したエビジェネティックな転写調節	5,330,000	1,560,000	0	0
山田 朋弘	九州大学	准教授	口蓋裂発症における酸化ストレスの関与	4,940,000	1,300,000	0	0
山本 勝	九州大学	准教授	金星大気循環モデルの高度化に向けた微細擾乱の数値実験	5,070,000	1,300,000	0	0
山本 元司	九州大学	教授	大規模ケーブルロボットにおける懸垂系動力学計算と高精度位置姿勢制御	5,330,000	650,000	0	0
湯澤 聡	九州大学	助教	細胞極性タンパク質LGNを介した紡錘体の配向制御機構の構造生物学的解析	5,460,000	1,560,000	0	0
吉住 朋晴	九州大学	講師	病的肝の再生過程におけるオートファジーの分子機序解明	5,200,000	2,080,000	0	0
吉田 茂生	九州大学	講師	包括的遺伝子発現解析による抽出遺伝子を標的とした糖尿病網膜症に対する治療薬の創製	5,200,000	1,690,000	0	0
吉田 大悟	九州大学	研究員	地域一般高齢者における日常生活動作(ADL)障害の時代的推移とその原因疾患の解明	5,200,000	1,430,000	0	0
吉田 正章	九州大学	教授	超幾何関数の研究	5,070,000	1,560,000	0	0
LEE JAEMAN	九州大学	助教	昆虫細胞におけるdsRNA応答機構の解析	5,330,000	1,560,000	0	0
脇水 健次	九州大学	助教	冬季北部九州玄界灘を対象にした、非降雪雲に対する人工降雨の基礎的技術の開発	5,590,000	260,000	0	0
S・B Bidyut	九州大学	教授	細孔制御型吸着剤/水系吸着式冷凍機の高性能化に関する研究	5,330,000	910,000	0	0
伊東 啓太郎	九州工業大学	准教授	子どもの遊びと自然体験を促す環境デザイン及び学習プログラムの開発に関する実践研究	5,200,000	1,560,000	0	0
鬼束 幸樹	九州工業大学	准教授	河川魚の突進速度の解明と組織乱流理論を用いた遡上率の高い魚道的设计値の提案	4,030,000	910,000	0	0
川原 憲治	九州工業大学	准教授	ネットワーク省電力化を意識したトランスポートプロトコルの検討と実証実験	4,810,000	1,430,000	0	0
金 亨燮	九州工業大学	教授	脳外科手術支援用3次元非剛体画像位置合わせ法の開発	5,200,000	1,690,000	0	0
小守 良雄	九州工業大学	助教	確率Runge-Kutta法の発展的研究	4,940,000	1,300,000	0	1,040,000
佐藤 好久	九州工業大学	教授	シンプレクティックポロジータ手法と代数幾何的手法による4次元多様体の研究	3,770,000	1,040,000	0	650,000
篠原 武	九州工業大学	教授	多次元マルチメディアデータの内容に基づく高速近似検索技法とその応用に関する研究	4,680,000	1,170,000	0	0
白土 竜一	九州工業大学	教授	製造コスト50円/Wをめざした色素増感太陽電池の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
鈴木 恵友	九州工業大学	准教授	フラーレンナノ微粒子を用いた超精密加工技術に関する研究	5,330,000	650,000	0	0
高須 登実男	九州工業大学	准教授	電解液流動を用いた分極制御による銅電解精製の高電流密度化のための基礎研究	5,200,000	390,000	0	0
高瀬 康	九州工業大学	その他	ピッチ差を有するボルト・ナットによる緩み止め性能と応力集中緩和効果に関する研究	5,330,000	1,300,000	0	0
高橋 公也	九州工業大学	教授	流体音響理論を用いたエアリード楽器の解析	4,810,000	1,040,000	0	0
竹澤 昌晃	九州工業大学	准教授	紫外光Kerr効果顕微鏡による熱アシスト磁化反転の高速・高分解能磁区観察	5,460,000	1,560,000	0	0
谷川 洋文	九州工業大学	助教	燃料電池内部の水分量を適正に動的コントロールできる可変ガス流路の開発	5,460,000	1,040,000	0	0
柘植 顕彦	九州工業大学	教授	錯体化を駆動力とした赤色発光型ゲルの創製とその機能化	5,330,000	780,000	0	0
中藤 良久	九州工業大学	教授	高齢者音声を明瞭化する音声処理インタフェースに関する研究	5,330,000	1,690,000	0	0
西谷 龍介	九州工業大学	教授	ナノキャビティにおけるプラズモン増強光局所電子励起に関する研究	4,940,000	1,170,000	0	0
野田 秀樹	九州工業大学	教授	情報ハイディングと画質改善法を用いた画像圧縮効率の向上	5,200,000	1,430,000	0	0
花沢 明俊	九州工業大学	准教授	児童福祉施設における画像技術を用いた行動予測安全システムの構築	5,070,000	1,430,000	0	0
平木場 浩二	九州工業大学	教授	運動条件に依存する大腿筋活動水準の階層性と生理応答との全身的協同	4,940,000	650,000	0	0
古川 徹生	九州工業大学	教授	経験から高次知識を自己組織化する学習理論	4,160,000	1,170,000	0	0
堀江 知義	九州工業大学	教授	MEMSに生じる電界-構造-流体連成振動現象のモデリングと連成効果の検討	5,330,000	1,040,000	0	0
松平 和之	九州工業大学	准教授	パイロクロア型イリジウム酸化物における金属絶縁体転移の機構解明	5,070,000	1,300,000	0	0
松山 明彦	九州工業大学	准教授	棒状分子混合系の2軸液晶相の理論的研究	4,940,000	1,560,000	0	0
美藤 正樹	九州工業大学	教授	異方的ひずみ法による磁性ナノ粒子の磁性操作	5,330,000	910,000	0	0
宮野 英次	九州工業大学	准教授	離散最適化問題の計算モデルと高品質アルゴリズム設計	5,200,000	1,690,000	0	0
山口 栄輝	九州工業大学	教授	既設鋼桁橋の維持管理性向上手法の開発	5,070,000	780,000	0	0
山崎 敏正	九州工業大学	教授	サイレントスピーチBCI	5,200,000	780,000	0	0
山田 宏	九州工業大学	教授	剖検例ヒト頸動脈によるブランク破裂に関わる材料力学情報と病理学情報との関係の解明	5,200,000	1,742,000	0	0
山村 方人	九州工業大学	准教授	相界面形成による乾燥促進効果の解明とその工学的応用	5,200,000	910,000	0	0
荒木 宏之	佐賀大学	教授	ゼオライトとハイドロタルサイトをを用いたリン回収技術と吸着材の共役的再生技術の開発	5,070,000	650,000	0	0
市川 尚志	佐賀大学	教授	モジュラー群の巾着完備化のモチーフ的構造	5,070,000	1,560,000	0	0
市場 正良	佐賀大学	教授	小児における室内空気環境による健康影響とその対策	4,940,000	1,690,000	0	0
一色 司郎	佐賀大学	教授	ナスの6種類の細胞質雄性不稔系統の発現様式及び特性の解明	5,460,000	1,170,000	0	0
海野 雅司	佐賀大学	准教授	近赤外励起ラマン円偏光二色性分光を用いた生体関連分子の構造解析手法の確立	5,200,000	1,300,000	0	0
大津 康徳	佐賀大学	准教授	ハイブリッドリングホロー放電の確立と大面積高密度均一プラズマ源への応用	5,070,000	1,300,000	0	0
蒲原 啓司	佐賀大学	講師	組織工学と幹細胞研究を融合させた新規自己細胞由来人工血管による再生医療	4,550,000	1,170,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
川上 泰彦	佐賀大学	准教授	教師の職能形成に影響する社会的・制度的要因の析出と政策的・経営的示唆の提示	5,070,000	1,300,000	0	0
郭 其新	佐賀大学	教授	化合物半導体のヘテロ成長及びナノ構造の作製に関する研究	5,330,000	1,170,000	0	0
倉富 勇一郎	佐賀大学	准教授	舌癌の上皮間葉系移行(EMT)におけるラミンγ2鎖発現の意義に関する研究	4,290,000	1,820,000	0	0
鯉川 雅之	佐賀大学	教授	三核環状錯体によるカプセル状分子集合体の構築と包摂分子による磁性制御	5,330,000	780,000	0	0
兒玉 浩明	佐賀大学	教授	ヘテロ二量化合容体が持つ二種類の結合部位から伝達される生理活性情報の識別	5,460,000	1,040,000	0	0
新地 浩一	佐賀大学	教授	実践的な災害看護の教育方法の開発に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
末岡 榮三朗	佐賀大学	准教授	低酸素応答遺伝子HIF-αによるリンパ腫発生促進機構の解析	5,200,000	1,430,000	0	0
角 和博	佐賀大学	教授	アメリカ合衆国の科学技術教育における技術および工学の教育内容の研究	5,070,000	1,560,000	0	0
高橋 英嗣	佐賀大学	教授	量子ドットによる細胞酸素イメージング:腫瘍内低酸素のリアルタイムモニタを目指して	4,680,000	1,560,000	0	0
鄭 文玉(池田義孝)	佐賀大学	教授	糖転移酵素を用いた糖鎖の構造特異的分解反応の検討と応用	5,200,000	1,560,000	0	0
寺井 直樹	佐賀大学	教授	Stanley-Reisnerイデアルの極小自由分解と算術階数	5,070,000	1,560,000	0	0
戸田 修二	佐賀大学	教授	心筋細胞の生存・分化・脂肪毒性における脂肪組織の役割とその制御機構	5,200,000	1,170,000	0	0
中尾 友香梨	佐賀大学	准教授	近世日本の琴楽受容に関する研究	1,300,000	650,000	0	0
中川 泰宏	佐賀大学	教授	ケーラー・リッチ流と偏極代数多様体の安定性	5,070,000	1,300,000	0	910,000
長家 智子	佐賀大学	教授	インストラクショナルデザインを基盤としたICT活用教育教材の開発と評価	4,940,000	1,300,000	0	0
永尾 晃治	佐賀大学	准教授	食環境による脂肪組織由来疾患遺伝子の発現制御と病態発症の予防・改善	5,460,000	1,560,000	0	0
永島 広紀	佐賀大学	准教授	宮内省図書寮/李王職の朝鮮王公家関係史料調査・収集と「実録編修」	3,250,000	780,000	0	0
根上 武仁	佐賀大学	助教	セメントと生石灰による化学的地盤改良における強度発現と劣化のプロセスに関する研究	3,770,000	1,170,000	0	0
野口 亮	佐賀大学	助教	幹細胞由来大型心筋移植片の心筋再生効果の解析	4,680,000	1,170,000	0	0
野瀬 昭博	佐賀大学	教授	CAM型光合成における解糖系及びミトコンドリア呼吸の関与について	4,940,000	1,560,000	0	0
濱 洋一郎	佐賀大学	准教授	魚類体表粘液糖タンパク質を基質に用いた新規グリカナーゼの探索	5,330,000	1,430,000	0	0
速水 祐一	佐賀大学	准教授	干潟域大規模干拓・開門の環境影響に関する研究—日韓比較の視点から—	5,590,000	650,000	0	0
平田 憲	佐賀大学	准教授	徐放作用を有する網膜接着糊を用いた網膜剥離および虚血性網膜疾患の治療法	5,200,000	1,300,000	0	0
藤村 美穂	佐賀大学	准教授	ラオス村落における慣習的土地所有の実態と変遷	5,070,000	780,000	0	0
船久保 公一	佐賀大学	教授	相関関数を用いた初期宇宙非平衡現象の解析	1,300,000	390,000	0	0
前田 定廣	佐賀大学	教授	部分多様体と等質曲線	5,070,000	1,170,000	0	1,300,000
町田 正直	佐賀大学	講師	運動による筋萎縮抑制機構におけるリボソーム合成の関与	5,070,000	1,170,000	0	0
三苫 至	佐賀大学	教授	チャーン・サイモンズ理論や面の運動に対する確率解析的研究	5,070,000	1,430,000	0	0
皆本 晃弥	佐賀大学	准教授	ウェーブレット解析と精度保証付き数値計算技法の融合による画像数学の構築	5,070,000	1,430,000	0	0
山津 幸司	佐賀大学	准教授	運動無関心および身体不活動に対する運動疫学研究	5,200,000	1,300,000	0	0
渡辺 照男	佐賀大学	研究員	ブランク破綻におけるMMP-9の役割:新たな急性冠症候群発症モデルの開発	5,200,000	1,430,000	0	0
P Ratnaya ke	佐賀大学	教授	スリランカの「ソーシャル・ビジネス」の展開と貧困削減:日本の技術協力に関する研究	4,420,000	1,300,000	0	0
芦澤 和人	長崎大学	教授	CT上の肺結節の基準と経過観察に関する研究—ガイドラインの有用性の検証—	3,120,000	650,000	0	0
荒川 修	長崎大学	教授	トラフグにおけるフグ毒結合性タンパク質の分布と機能究明—性成熟の視点から—	5,330,000	1,820,000	0	0
井川 肇	長崎大学	准教授	自然炎症を基盤とした前立腺癌の進展におけるミッドカインの役割解析	5,070,000	780,000	0	0
石松 祐二	長崎大学	講師	MALTRリンパ腫に対するマクロライド系抗菌薬の抗腫瘍効果	3,510,000	1,040,000	0	0
井口 茂	長崎大学	准教授	高齢運動指導ボランティア主導による虚弱高齢者に対する運動教室の効果と実効性の検討	4,680,000	1,560,000	0	0
今村 明	長崎大学	准教授	被虐待児のエピジェネティック異常仮説の臨床応用についての検討	5,200,000	1,820,000	0	0
上谷 雅孝	長崎大学	教授	関節リウマチにおける両手MRI撮像法の改良および非造影MRIの臨床的有用性の研究	5,460,000	780,000	0	0
氏福 健太	長崎大学	助教	神経膠芽腫の獲得薬剤耐性に関与するmiR-195の機能解析	5,200,000	1,820,000	0	0
江口 晋	長崎大学	教授	ヒト肝再構築シートを用いた肝再生医療の前臨床研究	5,200,000	1,690,000	0	0
大庭 康司郎	長崎大学	助教	腎癌におけるアノイキス抵抗性獲得因子の網羅的解析と予後予測や治療標的としての検討	5,200,000	1,430,000	0	0
尾崎 幸生	長崎大学	助教	新たなT細胞サブセットTh17の歯周組織破壊に関する基礎的研究	4,420,000	1,560,000	0	0
小田 達也	長崎大学	教授	マイクロバイオアッセイによる赤潮生物の毒性因子解析	5,330,000	1,430,000	0	0
賀川 慎一郎	長崎大学	研究員	プロテオームを活用した新規受傷時期推定マーカーの開発とその法医学的応用	5,200,000	1,690,000	0	0
金内 優典	長崎大学	講師	マイクロRNAの発現と上皮性卵巣がんの臨床像との関連に関する研究	5,330,000	1,040,000	0	0
金子 高士	長崎大学	講師	歯周病原細菌によるインフラマソーム活性化機構に着目した歯周炎症反応の制御	5,200,000	1,170,000	0	0
釜崎 陽子	長崎大学	助教	歯源性間葉細胞の分化制御機構についての研究	5,330,000	1,040,000	0	0
鎌田 幸治	長崎大学	助教	レーザー焼結および切削加工されたメタルフレームへのハイブリッドレジンの接着強化	4,940,000	780,000	0	0
川上 純	長崎大学	教授	自己抗原をプロテオミクスで同定しRAの診断、病態解明、治療に展開する横断的研究	5,070,000	1,430,000	0	0
川崎 英二	長崎大学	准教授	1型糖尿病の病態解明と発症・進展予知への応用	5,200,000	1,170,000	0	0
ガンガ 伸子	長崎大学	教授	家族と食生活の変化に関する社会経済学的研究	2,990,000	520,000	0	650,000
菊池 三穂子	長崎大学	講師	日本住血吸虫性肝線維化症重症化に寄与する虫卵由来分泌抗原の機能解析	5,200,000	780,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
久保 至誠	長崎大学	准教授	M I の理念とエビデンスに基づいた治療の合理的な診療ガイドの構築	5,070,000	1,560,000	0	0
小山 敦弘	長崎大学	准教授	走査型レーザー誘起超音波非破壊検査システム (SLANDI) の開発とその応用	5,720,000	260,000	0	0
小山 久美子	長崎大学	准教授	社会政策的視点からの米国貿易政策史 — 市民層の食品安全基準への不満 —	4,550,000	1,170,000	0	0
坂口 大作	長崎大学	准教授	タイオード動起固体レーザーを用いたドップラーフロー流速計の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
佐々木 美穂	長崎大学	助教	非造影MR灌流・拡散イメージングによる唾液腺機能解析法の開発	5,330,000	1,560,000	0	0
式見 雅代 (富山雅代)	長崎大学	准教授	企業の創出・成長と地域金融市場競争—マイクロデータによる分析	3,770,000	650,000	0	0
下重 美紀	長崎大学	准教授	T N I K 遺伝子欠損マウス開発による大腸発がん制御機構解明と標的薬の副作用発現予測	5,200,000	1,040,000	0	0
七條 和子	長崎大学	助教	被曝者病理標本における残留放射能の検出と内部被曝の分子病態解明	5,980,000	390,000	0	0
高谷 智裕	長崎大学	准教授	交雑フグの毒蓄積能解析—毒化モデル試験による安全性評価	5,330,000	1,560,000	0	0
田中 邦彦	長崎大学	准教授	血中循環がん細胞を用いた脳転移におけるがん微小環境の解析	5,200,000	1,430,000	0	0
田中 俊幸	長崎大学	准教授	電磁波を利用したコンクリート診断技術の高性能化	5,330,000	1,170,000	0	0
田中 美保子	長崎大学	助教	インプラント患者の咬合力調節機構—歯根膜とオッセオパーセプションの役割—	5,330,000	1,040,000	0	0
谷口 弘一	長崎大学	准教授	対人ストレスコーピングに関する実践的介入研究	4,680,000	1,170,000	0	780,000
田上 直美	長崎大学	講師	ファイバー補強接着ボンティック補綴法の確立	5,330,000	910,000	0	0
玉井 宏章	長崎大学	教授	高強度鋼組立架構とせん断パネルダンパーによる無損傷制振建物の統合化耐震性能評価	5,330,000	650,000	0	0
趙 成三	長崎大学	講師	非アルコール性脂肪肝炎に対する麻酔薬の肝虚血保護法の検討：糖尿病薬との相互作用	5,200,000	1,690,000	0	0
辻 峰男	長崎大学	教授	D C リング情報のみ利用した交流電動機の新センサレスベクトル制御	4,030,000	650,000	0	0
土谷 智史	長崎大学	講師	ヒト脂肪由来幹細胞の障害肺、移植肺治療への実用化を目指す、肺生着、臓器保護の研究	5,460,000	520,000	0	0
内藤 真理子	長崎大学	准教授	組込み接合エレメント C T n P g 1 による口腔内細菌間での遺伝子伝達	5,070,000	1,430,000	0	0
中嶋 幹郎	長崎大学	教授	同一薬効成分の医薬品適用時におけるヒト肝毒性イベントのリスク予測法に関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
中根 秀之	長崎大学	教授	21世紀の統合失調症の発症危険率や精神医学的臨床症状の変化に関する調査研究	5,070,000	2,080,000	0	0
中野 治郎	長崎大学	准教授	不動に伴う慢性痛の発生メカニズムを末梢組織の変化から探る	5,070,000	1,950,000	0	0
中村 聖三	長崎大学	教授	橋梁—車両系の動的応答解析とモンテカルロ法を用いた疲労設計用衝撃係数の定式化	5,070,000	1,560,000	0	0
永安 武	長崎大学	教授	同時多発肺炎に対する細胞遺伝学的プロファイルに基づいた治療戦略の確立	5,200,000	650,000	0	0
西原 俊明	長崎大学	教授	英語表現のイメージ化と理解度、及び定着率の研究	1,300,000	260,000	0	0
長谷川 寛雄	長崎大学	講師	H T L V - 1 インテグラーゼ特異的阻害剤の開発：天然由来物質ラメラリンの可能性	3,380,000	650,000	0	0
畠山 智充	長崎大学	教授	カルシウム依存性レクチンの糖鎖認識機構及び細胞膜内イオンチャネル形成機構の解明	5,200,000	1,690,000	0	0
林 健太郎	長崎大学	講師	高血圧ラットにおける血管原性脳浮腫の研究	4,810,000	1,430,000	0	0
原 哲也	長崎大学	講師	ストレス誘導性コンディショニングの探索：高炭酸ガス血症の効果	5,070,000	1,300,000	0	0
原田 哲夫	長崎大学	教授	定着用膨張材によるP C 鋼材の簡易中間定着具の開発と定着機構	5,460,000	260,000	0	0
東 登志夫	長崎大学	教授	メンタルプラクティスの効果的な実践方法の開発に向けた神経生理学的検討	5,070,000	910,000	0	0
平瀬 正賢	長崎大学	准教授	読書指導カリキュラム構築の基礎研究—大村はまの読書生活指導の系統性を中心に—	3,250,000	910,000	0	0
平田 勝政	長崎大学	教授	日本のハンセン病社会事業成立史研究—隔離主義と治療主義の相克過程の検討を—	4,940,000	780,000	0	1,430,000
平山 謙二	長崎大学	教授	クルーズトリハノーマ原虫慢性感染症 (シャープガス病) に対するワクチン治療モデル	5,200,000	1,040,000	0	0
廣江 顕	長崎大学	教授	埋め込み構造の統語形式	1,950,000	650,000	0	0
福田 英輝	長崎大学	講師	日常生活における咀嚼回数が地域住民の生活自立度やQ O L に与える影響	5,200,000	1,300,000	0	0
福田 正弘	長崎大学	教授	多様な社会のあり方を追求するシミュレーション教材の開発と実践	2,600,000	650,000	0	0
北條 美能留	長崎大学	助教	オピオイドおよびカナビノイドと二量体化受容体の相互作用の分子機構の解明	5,070,000	1,430,000	0	0
本間 季里	長崎大学	講師	腸間膜 N H 細胞による T h 2 非依存性 N . b r a s i l i e n s i s 感染排除機構の解析	5,330,000	1,690,000	0	0
正本 忍	長崎大学	准教授	フランス絶対王政の統治構造再考：官僚制、治安、裁判	5,200,000	1,690,000	0	0
松坂 誠應	長崎大学	教授	虚弱高齢者に対するマウスピースを使用したマシントレーニングプログラムの効果	4,420,000	1,300,000	0	0
松田 雅子	長崎大学	准教授	マーガレット・アトウッドのグローバル・ヴィジョン—サバイバル・地球環境・未来—	5,330,000	650,000	0	2,210,000
松永 昭一	長崎大学	教授	肺音を用いた統計的手法による肺疾患患者の頑健で高精度な検出法の研究	4,680,000	780,000	0	0
松本 久美子	長崎大学	准教授	グローバル化時代に求められる人材育成のための教育方法に関する予備的研究	4,290,000	1,040,000	0	1,040,000
三浦 清徳	長崎大学	准教授	母体血漿中胎児・胎盤特異的 m R N A / m i c r o R N A の同定と臨床応用に関する研究	5,330,000	1,300,000	0	0
光武 範史	長崎大学	助教	甲状腺癌幹細胞の高精度新規マーカー群の同定とその機能解析	5,200,000	1,820,000	0	0
都田 真奈	長崎大学	助教	マラリア感染における記憶 C D 8 + T 細胞の再活性化抑制メカニズムの解明	5,330,000	1,820,000	0	0
宮原 春美	長崎大学	教授	発達障害児の性発達支援プログラム開発に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	1,170,000
三好 宏	長崎大学	助教	腎虚血再灌流障害に対する水素の腎保護効果とその分子生物学的機序の解明	5,200,000	1,170,000	0	0
村田 潤	長崎大学	准教授	手指感覚情報処理時の自律神経性手指環制御機構に対する脳皮質活性化変調の効果	4,810,000	1,300,000	0	0
桃木 悟	長崎大学	教授	物性が大きく異なる流体へ適用可能な内面溝付管内蒸発統一物理モデルの構築	3,380,000	1,040,000	0	0
山口 朝彦	長崎大学	准教授	固気混相熱流動のためのメニーコアプロセスを用いた超高速解析エンジンの開発	5,200,000	1,560,000	0	0
山崎 直哉	長崎大学	講師	G F P ラット移植肺モデルにおける S t e m c e l l の新たな役割	5,070,000	1,300,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
山崎 浩則	長崎大学	准教授	メタボリックシンドローム発症予知に関する研究 ～ハイリスク大学生の検出～	5,330,000	130,000	0	0
山地 弘起	長崎大学	准教授	大学におけるコミュニケーション教育の総合的カリ キュラムの開発とFDへの展開	5,330,000	780,000	0	780,000
山田 耕史	長崎大学	准教授	チューブリンを分子標的とする海洋無脊椎動物由来 の新規抗がん剤素材の探索研究	5,460,000	1,040,000	0	0
吉本 浩	長崎大学	助教	ファイブロサイト及び関連幹細胞による皮弁生 着・延長・創傷治癒の新規治療法の開発	5,070,000	780,000	0	0
和田 光弘	長崎大学	准教授	赤血球中葉酸類の超高感度定量法の開発とその臨床 応用	5,330,000	1,430,000	0	0
和達 容子	長崎大学	准教授	環境イシューの多義化とEU環境リーダーシップの 諸相	3,770,000	1,170,000	0	0
新井 英永	熊本大学	教授	近現代英米文学における環太平洋旅行表象の思想的 研究	5,070,000	1,040,000	0	780,000
有海 康雄	熊本大学	准教授	細胞内スペクトルによるRNAウイルスゲノム動態 制御機構の解明	5,200,000	1,170,000	0	0
有馬 英俊	熊本大学	教授	臨床応用可能な癌細胞特異的全身投与型 siRN Aデリバリーシステムの構築	5,200,000	1,560,000	0	0
池田 学	熊本大学	教授	前頭側頭葉変性症における食行動異常の神経基盤に 関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
伊藤 茂樹	熊本大学	教授	3次元画像解析によるベータ線内用療法の治療精度 向上に関する研究	5,200,000	910,000	0	0
伊藤 仁一	熊本大学	教授	最小跡の新たな研究方向と関連する諸問題	5,070,000	1,560,000	0	0
入江 厚	熊本大学	講師	放射性ヨウ素と質量分析による感染性細菌プロテ アーゼの免疫細胞上の標的分子の同定	5,460,000	1,820,000	0	0
入江 徹美	熊本大学	教授	LDL受容体非介在性の脂質輸送担体を用いた ニーマン・ピック病C型の治療戦略	5,200,000	1,170,000	0	0
上野 眞也	熊本大学	教授	社会的ジレンマとソーシャル・キャピタルに関する 日中比較研究	4,550,000	1,170,000	0	0
宇佐美 しおり	熊本大学	教授	精神障害者への救急・急性期治療ケア・マネジメ ントモデルの開発	5,200,000	1,690,000	0	0
大森 雄樹	熊本大学	その他	直接血管吻合によらない脳血流改善治療法の開発	5,070,000	1,300,000	0	0
岡本 良成	熊本大学	助教	ADAM17および転写因子snailを標的とし たがん浸潤阻害剤の開発	5,200,000	1,690,000	0	0
緒方 智成	熊本大学	准教授	可視光による光運動機能を有する高分子液晶多層 膜の構築	5,460,000	1,170,000	0	0
奥野 豊	熊本大学	講師	骨髄腫細胞のPU.1による細胞増殖停止のメカ ニズムの解明及び治療への応用	5,070,000	1,430,000	0	0
奥野 洋一	熊本大学	教授	回折格子を用いたフラスモンバイオセンサの位相 検出による分解能向上	3,510,000	1,040,000	0	0
奥宮 敏可	熊本大学	教授	ボンベ病新生児スクリーニングにおけるアジア人 固有の遺伝子多型の影響とその回避策	5,330,000	780,000	0	780,000
小澤 雄二	熊本大学	准教授	設置が簡易で安全に武道の指導ができる施設・用 具の開発	4,420,000	260,000	0	0
片岡 恵一郎	熊本大学	助教	新しい高血圧関連因子ASK2の循環器病におけ る役割の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
加藤 文元	熊本大学	教授	リジッド幾何学の代数幾何学への多角的応用の研 究	5,070,000	1,430,000	0	0
蒲原 英伸	熊本大学	准教授	TRAILの好中球排除によるSIRSの制御機 構の解明とその臨床応用	5,200,000	1,040,000	0	0
辛島 龍一	熊本大学	その他	TRC法を用いた血中遊離大腸癌細胞の検出とそ の抗腫瘍感受性マーカーとしての意義	5,460,000	650,000	0	0
川越 保徳	熊本大学	教授	淡水-海水コロポレートAnammox培養系の 構築と窒素除去技術への応用	5,330,000	2,145,000	0	0
河野 吉昭	熊本大学	助教	去勢抵抗性前立腺癌におけるDkk-1の機能解 析及びその治療への応用	5,200,000	1,430,000	0	0
川原 顕磨呂	熊本大学	准教授	マイクロ流路内二相流動に及ぼす各種特異点の影 響の解明	5,070,000	780,000	0	0
北島 美香	熊本大学	准教授	高磁場装置を用いた高精細MRI画像によるグリ オーマの放射線治療支援画像の開発	4,550,000	130,000	0	0
北須賀 輝明	熊本大学	准教授	無線マルチホップネットワークの弱い層間連携に よる高効率通信技術	5,070,000	1,560,000	0	0
金 大弘	熊本大学	准教授	時間依存の摂動をもつマルコフ過程の大局的性質 とその応用	4,290,000	1,300,000	0	0
木村 博子	熊本大学	准教授	コミュニティ音楽療法を核とした新しいコンサ ート・モデルの研究	5,200,000	1,690,000	0	0
木村 弘信	熊本大学	教授	一般超幾何関数とモノドロミー保存変形による可 積分系の大局的研究	4,940,000	1,170,000	0	1,170,000
小糸 厚	熊本大学	その他	APOBEC1ノックアウトマウスを用いた抗レ トロウイルス自然免疫機構の研究	5,200,000	1,300,000	0	0
国府 浩子	熊本大学	教授	再発治療を受ける乳がん患者の意思決定支援モ デルの開発	5,200,000	1,755,000	0	0
後藤 貴浩	熊本大学	准教授	人口減少・超高齢社会を見据えたスポーツとコ ミュニティ形成に関する研究	3,120,000	650,000	0	780,000
後藤 知己	熊本大学	教授	慢性炎症病態への小胞体ストレス経路の時空間的 関与機構の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
斉藤 寿仁	熊本大学	教授	SUMOとユビキチン複合鎖によるエビゲノム制 御	5,460,000	1,950,000	0	0
鷺島 克之	熊本大学	助教	血清・喀痰中のExosomal miRNAを 用いたARDSの新規診断・治療戦略	5,200,000	1,040,000	0	0
佐久川 貴志	熊本大学	准教授	高線り返しパルスパワーを用いた環境浄化研究	5,070,000	1,040,000	0	0
佐藤 晃	熊本大学	准教授	ハイブリッドX線CT法によるマクロ-ミクロ流 動・岩盤破壊評価法の高度化	5,330,000	1,040,000	0	0
鳥谷 浩	熊本大学	教授	英語外部テストの妥当性・波及効果に関する研究	1,560,000	650,000	0	0
城本 啓介	熊本大学	教授	代数的符号理論を軸とした組合せ論・量子情報理 論への多面的展開	5,070,000	1,040,000	0	1,040,000
上土井 貴子	熊本大学	助教	こどもの疲労にかかわる物理・心理・社会的環境 の解明と予防	5,330,000	1,300,000	0	0
スィコ メリー・ア ン・ソテン	熊本大学	助教	がん抑制遺伝子によるETS転写制御因子MEF の発現制御機構の解明	5,330,000	1,690,000	0	0
杉浦 正晴	熊本大学	准教授	不斉カルボン酸によるホウ素試薬および関連試薬 の活性化に基づく新規触媒反応の開発	5,200,000	1,430,000	0	0
杉田 裕樹	熊本大学	その他	一酸化窒素(NO)によるRTKリン酸化制御機 構の分子生物学的解析と癌治療への応用	5,200,000	1,040,000	0	0
鈴木 実	熊本大学	教授	非小細胞肺癌の血管新生機構解明に対する新しい アプローチ法とその臨床応用	5,200,000	1,170,000	0	0
鷺見 直哉	熊本大学	教授	軌道の存在確率密度に関する研究	4,940,000	1,300,000	0	0
雙田 珠己	熊本大学	教授	肢体不自由児・者のズボンの着脱動作解析と自立 を助ける修正衣服の開発	5,460,000	1,040,000	0	0
副島 弘文	熊本大学	准教授	動脈硬化巣での原因菌周菌の検出と同定による 虚血性心疾患予防へのアプローチ	5,200,000	1,690,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
高原 朗子	熊本大学	教授	高機能広汎性発達障害者の対人関係能力の向上を目指した臨床心理学的支援に関する研究	3,510,000	1,040,000	0	0
高森 啓史	熊本大学	その他	発癌におけるマイクロRNAによるエピジェネティクス制御機構の解明	5,070,000	1,820,000	0	0
立石 智	熊本大学	講師	Rad18とチェックポイント因子の相互作用の解析	5,330,000	1,690,000	0	0
田中 聡	熊本大学	助教	マウス生殖系へのリプログラムに関わるニッチ形成機構の解明	5,330,000	1,690,000	0	0
棚平 千代子	熊本大学	助教	神経障害性疼痛発症におけるGPR103-26RFa、QRFP系の役割	4,810,000	1,690,000	0	0
谷川 智幸	熊本大学	准教授	正則変動関数論を用いる非線形微分方程式の解の精密な漸近解析: 振動理論の表側と裏側	4,680,000	910,000	0	1,820,000
土屋 創健	熊本大学	助教	食道扁平上皮癌特異的なmicroRNAの機能解析及びその分子メカニズムの解明	5,200,000	1,820,000	0	0
常田 明夫	熊本大学	准教授	カオス理論とシフトレジスタに基づいた符号系列の設計と応用	5,200,000	1,430,000	0	0
富吉 勝美	熊本大学	教授	アミロイド変性症(AD、FAP)の分子イメージング診断法の開発	5,070,000	910,000	0	0
直江 秀昭	熊本大学	助教	細胞周期調節因子cdh1の消化器癌発生・進展における役割の解明	5,070,000	1,170,000	0	0
中川 和子	熊本大学	教授	性別と遺伝情報による副作用・生活習慣病リスクの層別化と個別化医療実現への取り組み	5,460,000	1,040,000	0	0
中島 日出夫	熊本大学	研究員	がん温熱療法の新規分子マーカー候補FAM107ファミリー蛋白質の発現・機能解析	5,200,000	1,560,000	0	0
中田 晴彦	熊本大学	准教授	新世代ビスフェノール類の分析法確立と水域汚染の実態解明および環境リスク評価	5,590,000	1,690,000	0	0
中村 公俊	熊本大学	講師	小児期発症メタボリック症候群における内胚系細胞のカルシウムシグナルの役割	5,070,000	1,430,000	0	0
中山 秀樹	熊本大学	助教	マイクロRNA解析による口腔癌の薬剤耐性化機構の解明と新規診断治療法への応用	5,200,000	1,430,000	0	0
長井 洋平	熊本大学	その他	食道癌におけるmicroRNAを介した偽遺伝子による遺伝子制御機構の解明の解明	4,680,000	1,430,000	0	0
西川 武志	熊本大学	その他	mtROSとmtDNA修復酵素POLGの糖尿病合併症への関与とその制御による治療	5,200,000	1,690,000	0	0
野見山 尚之	熊本大学	講師	細胞内品質管理機構とケモカインCXCL1L遺伝子の進化	5,460,000	1,040,000	0	0
橋本 修一	熊本大学	准教授	beta-Catenin/Sox2/p63シグナルの肺上皮分化・腫瘍発生制御機構の解明	5,330,000	1,040,000	0	0
橋本 衛	熊本大学	講師	レビー小体型認知症の臨床経過の縦断的調査研究	5,200,000	1,040,000	0	1,300,000
長谷川 麻子	熊本大学	助教	壁装材料の室内空気質に対する影響とその対策に関する研究	5,200,000	780,000	0	0
久恒 昭哲	熊本大学	助教	中枢神経系におけるシアル酸の病態生理学的意義の解明	5,200,000	1,690,000	0	0
福島 美紀子	熊本大学	准教授	傷害網膜に誘導された組織幹細胞の機能発現とその眼内制御機構に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	0
船間 芳憲	熊本大学	教授	逐次近似画像再構成を用いたCT線量低減技術に関する研究	5,330,000	1,300,000	0	0
堀野 敬	熊本大学	その他	経分泌性トリプシンインヒビター抗体を用いた膵癌に対する分子標的治療の開発	5,330,000	780,000	0	0
前田 洋助	熊本大学	准教授	HIV-1補助受容体の2量体形成がHIV-1感受性に与える影響の解析	5,200,000	1,430,000	0	0
松永 浩文	熊本大学	准教授	生理活性物質汎用合成を指向した新規鉄触媒高効率不斉反応系の開発	5,330,000	1,430,000	0	0
水田 博志	熊本大学	教授	軟骨変性の進行における小胞体ストレスの役割に関する分子生物学的解析	5,200,000	1,820,000	0	0
養田 涼生	熊本大学	准教授	Side population法を用いて抽出した成体幹細胞のマウス耳胞内移植	5,460,000	910,000	0	0
宮成 信友	熊本大学	その他	食道扁平上皮癌におけるAKT及びERK pathway関連遺伝子変異の網羅的解析	5,330,000	1,430,000	0	0
宮緑 育夫	熊本大学	准教授	阿蘇カルデラ周辺域における草原の歴史と成立要因の解明	5,070,000	1,170,000	0	780,000
宮本 裕士	熊本大学	助教	大腸癌におけるp53およびオートファジー機能解明と治療への応用	5,070,000	1,430,000	0	0
村上 聖	熊本大学	教授	鉄筋コンクリート部材の耐爆補強に関する研究	4,680,000	1,300,000	0	0
村田 貴広	熊本大学	准教授	全固体型超短パルス深紫外レーザーガラスの開発のための基礎的研究	4,290,000	1,300,000	0	0
安田 修	熊本大学	その他	Apop遺伝子を標的とした抗加齢療法の新創出	5,070,000	1,430,000	0	0
矢野 憲一	熊本大学	教授	非相同末端連結によるDNA二重鎖切断修復の新しい制御機構	5,330,000	1,690,000	0	0
矢野 隆	熊本大学	教授	ベトナムの中都市での交通騒音に関する社会調査とアジアのデータアーカイブの構築	5,070,000	910,000	0	0
八幡 彩子(谷口彩子)	熊本大学	准教授	戦後における小学校家庭科の展開過程と家政学の専門性: 鹿内瑞子旧蔵資料をもとに	3,120,000	910,000	0	0
山下 太郎	熊本大学	講師	トランスサイレチンY114C型遺伝性脳アミロイド血管症の病態解析	4,940,000	1,560,000	0	0
山下 康行	熊本大学	教授	SPECT/CT融合画像による肝切除における局所肝機能評価法の確立	5,200,000	1,430,000	0	0
山本 栄和	熊本大学	助教	生体ドナーにおける三次元肝予備能解析の研究	3,250,000	1,300,000	0	0
吉澤 達也	熊本大学	講師	末梢組織における新たなインスリン作用の解析	5,200,000	1,560,000	0	0
和田 孝浩	熊本大学	准教授	ホルモン不応性前立腺癌特異的分泌プロテアーゼの精製・同定と癌治療への応用	5,460,000	1,040,000	0	0
穉吉 條太郎	大分大学	准教授	うつ病・パニック障害におけるFKBP5とCRHR1の総合的な役割研究	5,070,000	1,560,000	0	0
荒川 満枝	大分大学	准教授	薬剤耐性菌出現を防止するための、看護師の手指表面免疫物質による抗菌効果	5,070,000	910,000	0	0
井田 知也	大分大学	教授	自治体間競争を通じて深化する地方分権社会の効率性と非効率性に関する理論・実証分析	2,730,000	780,000	0	0
井手 知恵子	大分大学	教授	都道府県保健師のキャリア形成過程とジョブローテーションに関する研究	3,120,000	910,000	0	0
猪股 雅史	大分大学	准教授	がん特異的ラジカスカベンジ制御に基づく新しい癌治療法の確立	5,070,000	780,000	0	0
今戸 啓二	大分大学	教授	ベルトの自己締結性の解明と応用機器の新創製	5,330,000	1,040,000	0	0
江下 優樹	大分大学	准教授	チクングニア熱の国内二次患者発生を阻止する、迅速な感染蚊検出システムの確立	4,810,000	1,560,000	0	0
衛藤 裕司	大分大学	准教授	専門NPOによる自閉症児への機能的支援に関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
大岩 幸太郎	大分大学	教授	数学を通して「数学を愛する」ようになる方法の開発	5,330,000	780,000	0	0
岡本 修	大分大学	講師	デルマトポンチンにより活性化されたフィブロクチンは抗腫瘍活性を持つのか	5,330,000	650,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
緒方 正男	大分大学	講師	同種造血細胞移植後ヒトヘルペスウイルス6脳炎の病態解析と発症予測	4,550,000	1,430,000	0	0
加隈 哲也	大分大学	講師	過栄養性脂肪肝の病態生理学的メカニズムの解明と活性酸素によるDNA障害の関与	5,200,000	780,000	0	0
門田 淳一	大分大学	教授	新たな緑膿菌感染症の予防戦略ー線毛の断片化ペプチドによるワクチンの開発	4,940,000	1,950,000	0	0
北野 敬明	大分大学	教授	水溶性αリボ核酸誘導体の脳保護作用の検討(燐核磁気共鳴法を用いて)	4,550,000	1,430,000	0	0
衣笠 一茂	大分大学	教授	限界集落のコミュニティ・エンバワメントに関する実証的研究	4,940,000	2,210,000	0	0
黒川 勲	大分大学	教授	スピノザの自然哲学の形成に関する研究	2,600,000	650,000	0	0
家本 宣幸	大分大学	教授	積空間の理論から超空間の位相的性質の解明へ: 集合論的手法の模索	4,810,000	780,000	0	1,560,000
古賀 精治	大分大学	教授	ダウン症児・者のための運動発達支援プログラムの開発に関する研究	3,640,000	390,000	0	650,000
児玉 悟	大分大学	講師	鼻粘膜樹状細胞を標的とした経鼻ワクチンの開発	4,940,000	1,430,000	0	0
小林 隆志	大分大学	教授	アレルギー感受性を規定するI g E産生B細胞の分子制御機構と細胞動態の解明	5,200,000	1,950,000	0	0
後藤 真宏	大分大学	教授	超微細粒網は機械・機能性材料としての耐疲労特性を有するか	5,460,000	650,000	0	0
坂井 美恵子	大分大学	准教授	コーパスに基づいたコロケーション習得のためのeラーニング教材の開発と実践研究	4,940,000	650,000	0	0
志賀 たずよ	大分大学	准教授	地域保健分野で働く看護職のリスクとリスクマネジメント	1,950,000	650,000	0	0
柴田 克成	大分大学	准教授	時間軸を考慮したニューロベース強化学習によるシンボル処理開発への突破口の模索	5,200,000	1,040,000	0	0
島田 和典	大分大学	講師	工業高校生の自己概念形成とその役割	4,420,000	910,000	0	0
下田 恵	大分大学	准教授	ケモエンザイマティック合成による高水溶性タキソール誘導体の開発とその応用	5,070,000	910,000	0	1,560,000
新宮 千尋	大分大学	准教授	急性肝炎時におけるビタミンE誘導体ETS-G S投与の改善効果の検討	5,200,000	520,000	0	0
末弘 理恵	大分大学	教授	ICUにおける高齢者のケアプログラムの開発	4,550,000	1,170,000	0	910,000
鈴木 正志	大分大学	教授	上気道粘膜免疫誘導機序の解明	4,940,000	1,430,000	0	0
瀬尾 泰久	大分大学	助教	珪藻のDNA-binding特性を利用した溺死診断法の開発	5,460,000	1,040,000	0	0
園井 千音	大分大学	准教授	イギリス国民意識形成に果たすイギリス文学の公共的性質の研究	5,070,000	910,000	0	0
高橋 尚彦	大分大学	准教授	抗酸化物質の弱点を克服した新たな心筋虚血再灌流障害阻止法の構築	4,030,000	1,040,000	0	0
高見 博之	大分大学	教授	労働市場と金融市場を考慮した混合寡占市場に関する理論的研究	4,940,000	1,300,000	0	0
田中 新正	大分大学	教授	ダウン症候群の動作法による発達支援に関する臨床指導研究	5,070,000	650,000	0	0
谷口 勇一	大分大学	准教授	学校と総合型地域スポーツクラブによる「新しい公共」の創出過程に関する研究	4,160,000	1,820,000	0	0
田上 公俊	大分大学	教授	非平衡プラズマによる予混合気の着火・燃焼促進と燃焼モデルの構築に関する研究	5,330,000	910,000	0	0
寺町 芳子	大分大学	教授	がん医療におけるギアチェンジを伝えるアプローチ法の開発	4,420,000	1,170,000	0	0
戸高 孝	大分大学	准教授	回転液中筋系法を用いた細線状永久磁石製造法の開発	5,330,000	1,300,000	0	0
土居 晴洋	大分大学	教授	現代中国都市の住宅供給における不動産企業の福祉的性格の二面性	2,210,000	910,000	0	0
中川 幹子	大分大学	助教	女性に特異な微小血管性狭心症および冷え症の病態解明と漢方的アプローチ	5,590,000	910,000	0	0
檜原 久司	大分大学	教授	網羅的遺伝子解析法を用いた子宮内膜症の病態の解明と新しい薬物療法の開発	5,200,000	910,000	0	0
濡木 真一	大分大学	助教	特発性肺線維症における炎症細胞アポトーシス誘導因子の臨床応用	3,900,000	1,300,000	0	0
野口 隆之	大分大学	教授	抗酸化能に着目した肺線維症に対する新規治療法の開発	5,070,000	1,040,000	0	0
長谷川 英男	大分大学	教授	インドネシアの固有齧歯類に寄生する線虫類の生物地理学的研究	5,460,000	1,040,000	0	0
波多野 豊	大分大学	講師	PPARαの活性化は、皮膚バリア機能異常とアレルギー性炎症の悪循環を断つ	5,200,000	1,170,000	0	0
濱川 洋充	大分大学	教授	直交流中の管群構造物における気柱共鳴励起エネルギーと音響減衰特性の定量評価	5,200,000	1,040,000	0	0
平松 和史	大分大学	准教授	多剤耐性緑膿菌感染症を制御する新しいシステムの構築ーRNA iによる耐性遺伝子阻害	4,550,000	1,430,000	0	0
藤田 敦	大分大学	准教授	活用型学力を育成する授業デザインの提案	2,860,000	650,000	0	0
藤原 作平	大分大学	教授	新生児皮下脂肪壊死症は褐色脂肪組織のアポトーシスにより生じる	5,460,000	650,000	0	0
前田 寛	大分大学	教授	テニスにおけるトップスピン技術が手関節に及ぼす影響	5,200,000	780,000	0	0
正木 孝幸	大分大学	助教	肥満症、メタボリックシンドロームにおける食事のリズム調節因子の解析	3,900,000	910,000	0	0
松隈 久昭	大分大学	教授	地域団体商標による水産物のブランド化と漁協の組織力に関する比較研究	2,210,000	780,000	0	0
松本 重清	大分大学	准教授	新規抗酸化物質ETS-G Sを用いた敗血症時の副腎不全に対する新しいアプローチ	5,200,000	1,690,000	0	0
三浦 真弘	大分大学	講師	経リンパ脳脊髄液側副吸収路における正常・異常漏出機序の形態学的解明とその動態解析	5,330,000	520,000	0	0
御手洗 靖	大分大学	准教授	人工的日英バイリンガル養育児における英語疑問文と関係詞構文習得の継断的研究	1,170,000	390,000	0	0
三股 浩光	大分大学	教授	ヒト尿道括約筋に高発現するサイトカイン・シグナル伝達関連遺伝子の同定と機能解析	5,330,000	1,040,000	0	0
宮崎 伊久子	大分大学	講師	看護基礎教育におけるKYTを導入した段階的な医療安全教育に関する研究	2,990,000	650,000	0	0
望月 聡	大分大学	教授	脂質代謝を中心とした二枚貝の生理作用に関する研究	5,070,000	1,560,000	0	0
柳井 智彦	大分大学	教授	英語による絵描写の文産出過程の解明とその支援に関する心理言語学的実験	1,820,000	260,000	0	0
横井 功	大分大学	教授	水溶性ビタミンE誘導体による外傷性てんかん発症予防の実証的研究	5,070,000	1,820,000	0	0
劉 孝宏	大分大学	教授	摩擦に誘引された複合振動系の体系化に関する挑戦	5,200,000	1,040,000	0	0
渡邊 浩一郎	大分大学	助教	制御性T細胞がEGFR阻害剤の耐性獲得機序に関連しているか	3,120,000	650,000	0	0
明石 良	宮崎大学	教授	マメ科植物における遺伝子機能獲得型変異体を用いた根の特性に関する遺伝学的解析	5,330,000	1,560,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
芦沢 幸二	宮崎大学	教授	準絶滅危惧種コシロヤマドリの新規繁殖と保護に関する研究—精子生理学の立場から	3,380,000	650,000	0	650,000
池田 哲也	宮崎大学	准教授	新規神経ペプチドAPGWamideの抗アロディニア効果に関する基礎的研究	5,200,000	1,430,000	0	0
伊勢野 薫	宮崎大学	教授	コミュニケーション能力育成のための教授法と教師の指導力向上研究	4,940,000	780,000	0	0
上野 浩晶	宮崎大学	助教	グレルリン併用運動療法の多面的抗生活習慣病作用に関する研究	5,330,000	1,560,000	0	0
大榮 薫	宮崎大学	助教	超多孔質磁性クライオゲルを用いた地下水砒素汚染への応用	5,590,000	1,560,000	0	0
大野 和朗	宮崎大学	准教授	植物の分泌物がヒメハナカメムシ類の繁殖や生存に及ぼす効果	4,030,000	910,000	0	0
小野 昌彦	宮崎大学	教授	市単位の系統的不登校児童生徒発現予防・減少対策の構築	4,420,000	1,560,000	0	0
北 俊弘	宮崎大学	准教授	閉塞性動脈硬化症に対する単核球移植とアドレノメデュリン併用療法	5,200,000	650,000	0	0
小熊 猛	宮崎大学	准教授	主観性に基づく言語類型論と動詞/衛星辞付け言語類型の相関: 接動詞を中心に	4,940,000	650,000	0	0
小玉 隆男	宮崎大学	准教授	3T MRIを用いた聴覚画像診断の最適化に関する基礎的・臨床的検討	4,940,000	780,000	0	0
酒井 正博	宮崎大学	教授	サイトカイン遺伝子を用いた魚類の自然免疫応答の測定	5,590,000	1,040,000	0	0
迫田 達也	宮崎大学	准教授	殺菌・消毒技術に有用な新しい水中プラズマ発生装置の開発	5,330,000	650,000	0	0
澤口 朗	宮崎大学	教授	高圧凍結法による胃酸分泌関連蛋白質と細胞膜動態に関する超微形態研究	5,460,000	1,040,000	0	0
下田 和哉	宮崎大学	教授	原発性骨髄線維症におけるHoxB4の機能同定と、USFを標的とする治療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
白上 努	宮崎大学	准教授	環境応答型発光性イオン液体ゲルの開発	5,200,000	1,170,000	0	0
水光 正仁	宮崎大学	教授	硫酸転移酵素の生理機能と生体シグナルの変換・伝達	5,460,000	1,170,000	0	0
鈴木 祥広	宮崎大学	准教授	都市を経由する河川流域における薬剤耐性菌の実態調査とその対策技術の提案	5,460,000	1,170,000	0	0
関戸 知雄	宮崎大学	助教	口蹄疫等による家畜の大量埋却処分から発生する環境負荷発生量予測に関する研究	4,290,000	780,000	0	0
関本 朝久	宮崎大学	助教	骨・軟骨に異常をきたす疾患モデルマウスライブラリーの構築	5,200,000	780,000	0	0
武谷 立	宮崎大学	教授	サルコメアの形成・維持におけるアクチン重合機構の役割と制御	5,330,000	1,430,000	0	520,000
田村 正三	宮崎大学	教授	動物モデルを用いた静脈血栓塞栓症の診断と治療	3,640,000	1,170,000	0	0
堤 健	宮崎大学	助教	サイト選択的金属材料メソポーラス型チタニア光触媒による水素生成システムの開発	5,460,000	1,040,000	0	0
鶴田 敏博	宮崎大学	助教	腹部大動脈瘤の病態解明と細胞内エネルギー制御による内科的治療法の基盤確立	5,200,000	1,300,000	0	0
出口 近士	宮崎大学	教授	宮崎県口蹄疫発生時に生じた道路交通・管理問題と危機管理上の課題の調査・解析	5,330,000	910,000	0	0
十枝内 厚次	宮崎大学	講師	蛋白同化を介して抗加齢に機能するグレルリンの発現に及ぼす加齢と運動の影響	5,070,000	1,820,000	0	0
直井 信久	宮崎大学	教授	網膜変性症の原因の解明	5,460,000	1,170,000	0	0
長町 茂樹	宮崎大学	准教授	膵臓癌における癌関連遺伝子発現とFDG集積との関連に関する研究	5,200,000	780,000	0	0
西山 和夫	宮崎大学	准教授	新規慢性炎症関連因子「アンジオポエチン様因子2」を標的とした慢性炎症予防	5,460,000	1,300,000	0	0
西脇 亜也	宮崎大学	教授	外来牧草の雑草化リスクに及ぼす草地の種多様性の影響	5,330,000	1,690,000	0	0
林 則行	宮崎大学	教授	人体詳細モデルを用いた低・中間周波における接触電流と人体インピーダンスの解明	5,460,000	1,040,000	0	0
原田 隆典	宮崎大学	教授	震源域の大きな上下動の影響を含む地盤と基礎と重要生産・社会基盤構造物の応答評価法	5,460,000	910,000	0	0
平井 卓哉	宮崎大学	准教授	南九州の豚繁殖・呼吸障害症候群ウイルス株の遺伝子解析と持続感染様式の解明	5,460,000	1,040,000	0	1,040,000
平田 昌彦	宮崎大学	教授	ウシにおける個性の多面的評価と草地管理・利用への応用	5,330,000	780,000	0	1,560,000
松田 圭二	宮崎大学	准教授	プレステイン蛋白質の膜発現様式と外有毛細胞機能との関係	5,070,000	1,560,000	0	0
宮武 宗利	宮崎大学	助教	微生物によるアルセノベタイン産生機構の解明とヒ素無毒化システムの構築	5,460,000	1,300,000	0	0
三輪 佳見	宮崎大学	教授	体育教師の運動指導力向上を目的とした養成・研修プログラムの内容開発	4,940,000	1,170,000	0	1,300,000
八ツ橋 寛子	宮崎大学	准教授	種子発芽の光調節に関する教材として利用可能な野生植物の探索と実験法の確立	2,470,000	130,000	0	0
山口 秀樹	宮崎大学	講師	新規ペプチドNERPおよび新規グラニン由来ペプチドのインスリン分泌制御機能の探索	4,940,000	1,430,000	0	0
山崎 友義	宮崎大学	その他	医療ミスを経験させる知識シミュレーションのナレッジマネジメント研究	5,070,000	1,820,000	0	0
山下 善弘	宮崎大学	准教授	人工骨補填材を用いた生体内での血管柄付骨組織再生に関する実験的研究	4,940,000	520,000	0	2,210,000
横田 光広	宮崎大学	教授	2次元周期構造の特性解析とその電磁波素子設計への応用に関する研究	3,770,000	650,000	0	0
青木 敏	鹿児島大学	准教授	計算代数統計の統計的実験計画法への応用	4,030,000	650,000	0	2,080,000
飯島 幹雄	鹿児島大学	助教	イムノクロマト法によるシトリン欠損症迅速簡便診断法の開発と臨床応用	4,810,000	1,170,000	0	0
石田 喬之	鹿児島大学	助教	口腔扁平上皮癌の低酸素環境におけるEMTの解明と治療標的としての意義	4,940,000	910,000	0	0
石堂 康弘	鹿児島大学	その他	骨量規定転写因子シユニユリ3の新規標的遺伝子同定と機能解析	5,200,000	1,560,000	0	0
石走 知子	鹿児島大学	准教授	思春期女子の受診行動影響要因である親への介入研究—HPVワクチン普及の試み—	5,200,000	1,170,000	0	1,040,000
伊藤 昌和	鹿児島大学	准教授	スピニング系物質における低温磁気比熱の温度依存性	3,770,000	780,000	0	650,000
イブラヒム ヒッサムラドワ	鹿児島大学	教授	オボトランスフェリンおよびそのドメインを利用した病原体への新規薬物送達戦略の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
岩下 洋一朗	鹿児島大学	助教	画像処理エンジンと解析ライブラリを用いた3次元医用画像の重ね合わせ法に関する研究	4,680,000	780,000	0	0
岩船 昌起	鹿児島大学	その他	BLS環境の定量的把握とBLSマップの作成	1,820,000	650,000	0	0
犬童 寛子	鹿児島大学	助教	28日間宇宙環境に暴露された細胞は細胞死に対し抵抗性を獲得するか?	3,250,000	1,170,000	0	0
上野 真一	鹿児島大学	その他	消化器癌の悪性化機序を促進する炎症性因子の同定と制御に関する基礎的・臨床的研究	4,940,000	1,430,000	0	0
内海 俊樹	鹿児島大学	教授	マメ科植物の根粒菌監視機構関連分子の同定と共生組織・細胞内での所在	5,330,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
内山 博之	鹿児島大学	教授	視覚消失様現象の比較認知神経科学的理解	5,070,000	910,000	0	0
宇都 浩文	鹿児島大学	講師	非アルコール性脂肪性肝疾患におけるキヌーゲン断片ペプチドを介した高血圧の関与	5,330,000	1,430,000	0	0
宇都 由美子	鹿児島大学	准教授	指示のシステム化による医療安全と診療記録の質保証のための問題解決的アプローチ	4,160,000	1,170,000	0	0
畝田谷 桂子	鹿児島大学	准教授	理工系論文作成に資する基礎的研究および教材開発	2,210,000	910,000	0	0
榎田 英樹	鹿児島大学	准教授	尿路上皮癌患者尿中に存在するマイクロRNAを基点とした新規診断法の開発研究	5,330,000	520,000	0	0
遠藤 泰之	鹿児島大学	教授	我が国における犬のマダニ媒介性感染性疾患の疫学に関する研究	5,200,000	1,430,000	0	0
大石 充	鹿児島大学	教授	認知機能と糖代謝の相互作用—しい治療ターゲットとしてのAng I V-I RAP系—	5,200,000	650,000	0	0
大塚 曜一郎	鹿児島大学	准教授	遺伝子改変マウスを用いた超日生体リズムの脳内発生機構の研究	5,200,000	1,430,000	0	0
大西 智和	鹿児島大学	准教授	ヘルパーT細胞の異常が引き起こす肥満の病態解析	5,070,000	1,560,000	0	0
大前 慶和	鹿児島大学	教授	体験と知識の相互浸透をもたらす総合的環境教育プログラムの構築と教育効果の測定	2,470,000	650,000	0	520,000
大渡 昭彦	鹿児島大学	助教	脳損傷後の学習能力や運動機能改善と神経栄養因子や神経伝達物質の変化に関する研究	4,680,000	1,560,000	0	0
岡村 浩昭	鹿児島大学	教授	還元性安定化剤ミセルを用いた金ナノ材料の形状制御合成と機能性分子の配列制御の研究	4,680,000	1,430,000	0	0
緒方 敦子	鹿児島大学	助教	コーグル型視覚刺激装置を用いた半側空間失認へのリハビリテーションとその効果	3,770,000	650,000	0	0
片桐 資津子	鹿児島大学	准教授	介護職の専門性とチーム介護に関する実証研究	4,030,000	1,170,000	0	650,000
片野田 洋	鹿児島大学	准教授	超音速噴流が移動平板へ衝突するときを生じる特異な大規模振動とうなり現象の解明	5,460,000	390,000	0	0
上村 裕希	鹿児島大学	助教	食道粘膜刺激によるブラキニウム誘発機構の神経生理学的解明と治療法の開発	5,200,000	1,170,000	0	0
河野 元治	鹿児島大学	教授	アモルファスシリカの溶解速度に及ぼすタンパク質の影響の定量評価	5,330,000	650,000	0	0
河原 康一	鹿児島大学	講師	P I C T 1によるグリオーマ進展制御と治療戦略	5,200,000	1,690,000	0	0
菊地 聖史	鹿児島大学	教授	歯科治療ロボットの開発	5,200,000	1,040,000	0	0
北原 兼文	鹿児島大学	准教授	緩慢酸化性デンプンを有する新規サツマイモの食品素材化技術の開発	5,330,000	650,000	0	0
城戸 秀之	鹿児島大学	教授	地域社会の社会的変動過程としての地域情報化に関する社会学的研究	1,950,000	650,000	0	0
木下 英二	鹿児島大学	教授	バイオブタノール混合軽油の着火性および潤滑性の改善に関する研究	5,330,000	910,000	0	0
侯 徳興	鹿児島大学	教授	アントシアニンの細胞標的分子の同定：MAPキナーゼとの直接結合の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
小原 恭子	鹿児島大学	教授	C型肝炎ウイルスがB細胞を介して発揮する病原性のインパクト	5,200,000	1,560,000	0	0
小宮 節郎	鹿児島大学	教授	G O L P H 3関連遺伝子制御による骨軟部腫瘍治療研究	5,070,000	1,040,000	0	0
榎間 春利	鹿児島大学	准教授	脳梗塞後の運動療法による神経保護メカニズムに関する研究	5,200,000	910,000	0	0
菅田 真生	鹿児島大学	助教	Web会議、ITカルテシステムを用いた脳神経外科診療・教育ネットワークの形成	4,940,000	1,300,000	0	0
鈴木 紳介	鹿児島大学	助教	成人T細胞白血病幹細胞の遺伝子治療	4,160,000	1,170,000	0	0
高木 光博	鹿児島大学	准教授	飼養環境下の家畜におけるゼアラレノン浸潤動態の解明と対策法の確立	5,460,000	1,170,000	0	0
高梨 啓和	鹿児島大学	准教授	精密質量分析を用いた農薬塩素処理物からの変異原性物質の探索	5,460,000	1,690,000	0	0
武田 泰生	鹿児島大学	教授	アルツハイマー病治療戦略へ向けた新たな試み—A I C Dの転写制御機構の解明—	5,200,000	1,430,000	0	0
谷本 昭英	鹿児島大学	教授	骨・血管連関と新しいヒスタミンの機能：閉経後の動脈硬化石灰化と骨粗鬆症	5,330,000	1,560,000	0	0
中馬 猛久	鹿児島大学	准教授	抗菌剤耐性サルモネラの感染様式と耐性因子伝達機構の解明	5,330,000	1,690,000	0	0
土田 理	鹿児島大学	教授	全方位定点観測カメラを用いた火山と気象の教材「桜島と雲」の開発	4,160,000	1,300,000	0	0
徳永 正雄	鹿児島大学	教授	蛋白質の高可溶性・高機能化・治療薬開発をめざす「可溶性誘導好塩性タグ」の創製法	5,590,000	1,040,000	0	0
富原 一哉	鹿児島大学	教授	女性の感情障害脆弱性の基盤となる神経内分泌機構の検討	5,200,000	1,300,000	0	0
友成 博	鹿児島大学	助教	食道粘膜の感受性が顎口腔系のパラファンクションに与える影響の解明	5,070,000	1,040,000	0	0
中村 典史	鹿児島大学	教授	エナメル上皮腫による骨破壊・浸潤に関わる細胞間シグナルの解明と治療戦略への展開	5,200,000	1,170,000	0	0
中村 啓彦	鹿児島大学	准教授	ケラマギャップ通過流と黒潮擾乱の組織化が駆動する沖縄トラフ中深層循環の研究	4,810,000	910,000	0	0
中村 康典	鹿児島大学	助教	高齢者における誤嚥および窒息に関する潜在的危険要因の分析	5,590,000	650,000	0	0
永井 拓	鹿児島大学	講師	がん免疫回避に関わるマクロファージの機能解明とその制御法の確立	5,200,000	910,000	0	0
長田 恵美	鹿児島大学	助教	ミュータンスレンサ球菌による新規動脈硬化発症機構の解明—菌の細胞内侵入と認識応答	5,070,000	1,690,000	0	0
永山 邦宏	鹿児島大学	助教	食道感覚が覚醒時フラキシニウムを惹起する時の脳内活性部位の特定とその発現機構の解明	5,200,000	780,000	0	0
永山 哲也	鹿児島大学	その他	脳卒中におけるCNPの病態生理学的意義の解明	5,330,000	910,000	0	0
西 順一郎	鹿児島大学	教授	下痢症患児由来の大腸菌における病原遺伝子・薬剤耐性遺伝子のパンゲノム解析	5,070,000	1,430,000	0	0
西尾 善彦	鹿児島大学	教授	多価不飽和脂肪酸を用いた血管内皮酸化システムの活性化戦略の意義を明らかにする。	5,070,000	1,430,000	0	0
西原 一秀	鹿児島大学	講師	骨成長因子・骨補填材を用いた骨造成術における三次元的・病理組織学的検討	4,810,000	910,000	0	1,300,000
橋本 文雄	鹿児島大学	准教授	チューリップの化学分類に関する研究	5,200,000	1,950,000	0	0
橋本 雅仁	鹿児島大学	准教授	発酵食品由来アレルギー抑制成分の分離と機能解析	5,460,000	1,560,000	0	0
長谷川 大子	鹿児島大学	助教	独創的な手法を用いたヒトiPS細胞由来の菌形成細胞群の濃縮法の樹立	5,070,000	1,430,000	0	0
林 良太	鹿児島大学	准教授	立体視知覚障害を検出し脳の空間知覚機能回復を促進する新しい検査訓練システムの開発	5,200,000	1,300,000	0	0
服巻 豊	鹿児島大学	准教授	臨床動作法を用いた新しい疼痛マネジメントに関する研究	5,200,000	910,000	0	0
坂東 健二郎	鹿児島大学	助教	L P Sで誘導される高OPN骨芽細胞の骨免疫学的解析	5,200,000	1,430,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
肥後 盛秀	鹿児島大学	教授	真空蒸着によるアルミニウム薄膜の形態制御技術の開発と各種機能素子への応用	5,200,000	1,430,000	0	0
日隈 利香	鹿児島大学	助教	保健医療福祉施設における職員間暴力防止教育プログラムの開発・導入に関する研究	5,460,000	2,080,000	0	0
平野 宏文	鹿児島大学	講師	Wnt/Frizzled系主要メッセージ経路探索による新しい抗グリオーマ戦略	5,330,000	1,170,000	0	0
藤田 秋一	鹿児島大学	教授	情報伝達の基盤となる脂質ドメインの解明	5,200,000	1,560,000	0	0
前田 綾	鹿児島大学	助教	歯周病原因子と過大な機械的刺激が歯の移動の細胞シグナリング機構に及ぼす影響の解明	5,070,000	910,000	0	0
前田 真吾	鹿児島大学	その他	癌関連蛋白スノーエヌの変形性関節症制御標的分子としての機能解析	5,200,000	1,690,000	0	0
前田 広人	鹿児島大学	教授	薬剤による赤潮生物の栄養細胞の殺滅機構とシストの発芽抑制機構の解明	5,460,000	1,560,000	0	0
松口 徹也	鹿児島大学	教授	免疫監視システム制御に関わる新規シグナル分子機構の解明	5,200,000	1,820,000	0	0
松崎 健一郎	鹿児島大学	教授	BTA深加工における工具の振動抑制手法に関する研究	5,330,000	910,000	0	0
松元 秀次	鹿児島大学	助教	嚥下障害に対する高電圧パルス電流を用いた電気刺激療法の効果	3,120,000	780,000	0	0
松本 祐子	鹿児島大学	助教	汎用性の高い特異的組織・細胞破壊システムを用いた歯形成不全マウスの作製と応用	5,200,000	1,170,000	0	0
松山 隆美	鹿児島大学	教授	葉酸リセプターペータ発現活性化マクロファージを標的とした慢性炎症の治療薬の開発	5,460,000	1,040,000	0	0
三浦 裕仁	鹿児島大学	准教授	基底細胞から味蕾へ：コンディショナル遺伝子改変による分化とターンオーバーの解明	5,460,000	1,040,000	0	0
皆川 洋一	鹿児島大学	その他	円筒タンクにおける流体と容器の大変形連成場の数値解析と基本応答の研究	2,210,000	390,000	0	0
宮嶋 公夫	鹿児島大学	教授	境界CR構造によるトーリック特異点のモジュライ空間の研究	3,510,000	1,040,000	0	0
宮田 昌明	鹿児島大学	講師	活性化マクロファージを標的とした不安定プラークの分子イメージングと治療法の開発	4,550,000	1,300,000	0	0
本村 浩之	鹿児島大学	教授	インド・太平洋におけるマダラフサカサゴ属魚類の分類・生態学的研究	5,330,000	1,300,000	0	0
桃井 康行	鹿児島大学	教授	新規ナノ粒子アジュバンドを利用した犬癌ワクチンの臨床応用	5,590,000	1,040,000	0	0
柳田 廣明	鹿児島大学	助教	機能材料化した酸化チタンナノファイバーの審美材料への応用	4,160,000	1,040,000	0	0
山口 泰平	鹿児島大学	准教授	口腔細菌による全身性疾患に対する定着・感染機構を応用した宿主のリスク診断法の開発	5,070,000	1,170,000	0	0
山口 明伸	鹿児島大学	教授	電気防食効果を有する高機能塗装システムの最適設計手法の確立と新たな防食基準の提案	5,330,000	1,300,000	0	0
余 永	鹿児島大学	准教授	片麻痺膝屈伸への促進的電気刺激・筋力補助を用いた下肢装具装着型歩行訓練装置の開発	5,070,000	1,170,000	0	0
渡邊 睦	鹿児島大学	教授	簡易型空中映像撮影システムによる広域状況把握	5,070,000	1,300,000	0	0
和田 桂一	鹿児島大学	教授	巨大ブラックホール近傍の構造と進化：未解明領域の降着とフィードバック過程	5,070,000	1,690,000	0	0
王 鋼	鹿児島大学	教授	視覚連合野における皮質神経細胞活動相関性を強調した光学的計測実験法の確立	5,200,000	1,170,000	0	0
川西 正志	鹿児島大学	教授	体力向上実践地域での簡便な運動実践プログラムによる子どものQOL評価への影響	5,070,000	1,560,000	0	0
田中 孝夫	鹿児島大学	教授	一流競泳選手の国際競技力向上を目的とした生理学および力学的なコホート研究	5,070,000	1,690,000	0	0
前田 明	鹿児島大学	教授	アントシアニンの摂取が運動中の動体視力及びスポーツパフォーマンスに及ぼす効果	5,200,000	910,000	0	1,560,000
森 司朗	鹿児島大学	教授	運動学習に影響を及ぼす重力認知の習得過程に関する発達の検討	5,070,000	1,300,000	0	0
吉重 美紀	鹿児島大学	教授	海外遠征アスリートの英語学習支援ソフトの開発	4,160,000	1,300,000	0	0
吉田 剛一郎	鹿児島大学	准教授	カルチニン投与が全身の代謝および中枢神経系におよぼす持続的作用	5,070,000	1,170,000	0	1,300,000
阿曾 尚文	琉球大学	准教授	高圧下における重い電子系超伝導の価数ゆらぎ効果の研究	5,330,000	1,170,000	0	0
新川 武	琉球大学	准教授	マリアアワクテンプラットフォーム技術基盤研究	5,200,000	1,560,000	0	0
安藤 雅孝	琉球大学	その他	石垣島・宮古島における津波堆積物の調査-巨大地震を繰り返す琉球海溝沈み込み	5,070,000	1,040,000	0	0
井川 浩輔	琉球大学	准教授	人事プロフェッショナルの多技能化に関する実証的研究：人的資源の全体最適化に向けて	4,680,000	910,000	0	1,820,000
池田 謙	琉球大学	教授	イカ類の他者認知と社会構築に関する行動学的研究	5,460,000	780,000	0	0
伊藤 竜一	琉球大学	准教授	定量的機能解析による葉緑体分裂制御システムの解明	5,460,000	1,300,000	0	0
梅村 正幸	琉球大学	助教	結核菌感染におけるIL-17A依存性成熟肉芽腫形成の分子メカニズム解析	5,460,000	1,300,000	0	0
瓜生 康史	琉球大学	教授	磁場を持つ高密度天体の平衡・準平衡解計算法の総合開発と重力波天文学への応用	4,680,000	650,000	0	0
遠藤 由美子	琉球大学	准教授	孫育て世代に対する包括的な健康支援の検討-孫育てにかかわる心身の負担の検討-	4,290,000	1,040,000	0	0
大島 順子	琉球大学	准教授	沖縄における持続的なワイルドライフ・ツーリズムの構築に関する実践的研究	5,460,000	910,000	0	0
大出 茂	琉球大学	教授	表面海水の酸性化に伴うサンゴ石灰化に対する影響評価	5,200,000	1,170,000	0	0
大屋 祐輔	琉球大学	教授	沖縄野菜を多用する食事による血圧等の健康指標改善とその持続に関する無作為割付研究	5,460,000	650,000	0	0
屋 宏典	琉球大学	教授	マンダリンのトリテルペノイド合成をとりまく耐塩性制御ネットワークの解明	5,070,000	1,170,000	0	0
押川 渡	琉球大学	准教授	実環境相似型腐食促進試験方法の開発と環境評価手法に関する研究	5,460,000	910,000	0	0
景山 弘	琉球大学	准教授	金属酸化物を用いる有機薄膜/金属界面制御と有機デバイスの高性能化に関する研究	5,460,000	910,000	0	0
片岡 英尋	琉球大学	准教授	観光による地域振興に伴う負荷に関する構造的解析の基礎研究	5,200,000	1,950,000	0	0
苅谷 研一	琉球大学	教授	Rap2ノックアウトマウスの表現型解析：病態との関連と分子基盤の解明にむけて	5,200,000	1,430,000	0	0
木村 太一	琉球大学	助教	尿路上皮癌の新規尿中マーカー 80kDa糖蛋白の臨床的意義と生物学的役割	5,070,000	1,560,000	0	0
金城 盛彦	琉球大学	教授	就業機会としてのツーリズムの持続可能性を探る-沖縄県を事例に-	4,550,000	1,560,000	0	0
古謝 安子	琉球大学	講師	沖縄の小離島における介護と看取りに関連する要因の研究	4,940,000	1,170,000	0	0
齊藤 美加	琉球大学	助教	沖縄島の日本脳炎ウイルスの変遷-ウイルス侵入リスクと健康影響評価への試み	3,510,000	910,000	0	0
佐々木 香代子	琉球大学	准教授	高校生の沖縄語使用についての調査・研究：消えていく言葉の中で何が残っていくか？	2,210,000	650,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
佐野 文子	琉球大学	教授	ニワトリ類を宿主とする垂熱帯性の人獣共通皮膚糸状菌症原因菌の全国的疫学調査	5,330,000	910,000	0	0
鹿内 健志	琉球大学	准教授	多様な生産条件に対応する集落営農・生産法人等の農作業支援システムの開発	4,030,000	1,040,000	0	780,000
鈴木 幹男	琉球大学	教授	遺伝子多型、ウイルス感染及び腫瘍の生物学的活性に基づく頭頸部癌の治療効果予測	5,070,000	1,560,000	0	0
砂川 元	琉球大学	教授	HPV陽性腫瘍に対する効率的な分子標的薬投与の可能性について	5,590,000	130,000	0	0
背戸 博史	琉球大学	教授	格差是正に向けた生涯学習施策の論理と戦略に関する調査研究	4,160,000	1,300,000	0	0
高山 千利	琉球大学	教授	遺伝子改変マウスを用いた幼弱期GABAシグナルの機能に関する分子形態学的解析	5,200,000	1,170,000	0	0
武居 公子	琉球大学	助教	新たに見出した有棘細胞癌予後マーカー群の検証	5,200,000	1,820,000	0	0
筒井 正人	琉球大学	教授	一酸化窒素合成酵素系の臓器連関における役割に関する基礎的研究	5,330,000	1,690,000	0	0
東矢 光代	琉球大学	准教授	英語リスニングが苦手な学習者への高周波音域弁別訓練：行動分析的検証と教授法構築	5,070,000	910,000	260,000	1,430,000
渡嘉敷 崇	琉球大学	助教	超高齢者の野菜摂取量が認知機能、血管内皮前駆細胞数および脳萎縮に及ぼす影響	4,030,000	1,170,000	0	0
富山 潤	琉球大学	准教授	遅延膨張性アルカリ骨材反応の評価に適した試験法の開発と抑制対策に関する研究	5,070,000	390,000	0	0
成富 研二	琉球大学	教授	奇形症候群診断補助プログラムと遺伝子解析HRM法との融合によるパーソナル診断	5,070,000	1,430,000	0	0
半場 滋	琉球大学	准教授	非線形制御、非線形計画法と微分方程式の数値解法の融合	3,900,000	1,040,000	0	0
日高 道雄	琉球大学	教授	造礁サンゴの無性生殖・再生能力の細胞学的基盤	5,330,000	1,430,000	0	0
平井 到	琉球大学	教授	肺炎クラミジアの新規エフェクター分子CpB0850の細胞分裂調節機構の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
広瀬 裕一	琉球大学	教授	サンゴを被覆する藍藻共生動物の分散・生殖と分布の現況	5,590,000	1,300,000	0	0
辺土 正人	琉球大学	准教授	熱物理量同時測定法による価数転移物質の電子状態の研究	5,070,000	1,040,000	0	0
真栄田 裕行	琉球大学	講師	頭頸部癌治療における高濃度酸素療法の可能性とロックス1発現に関する検討	5,590,000	910,000	0	0
松井 徹	琉球大学	准教授	次世代シーケンサデータを活用した新規好塩性細菌利用基盤技術の開発	4,810,000	910,000	0	0
宮崎 哲次	琉球大学	教授	ダイビング割検診断における血管内気泡の意義：加圧・減圧モデルからのアプローチ	5,070,000	1,040,000	0	0
宮平 勝行	琉球大学	教授	継承沖繩語と大和沖繩語——談話構造とコミュニケーション方略の国際比較研究	4,810,000	910,000	0	2,080,000
山平 寿智	琉球大学	教授	メダカ属魚類における性淘汰圧の緯度勾配と生殖的隔離に関する研究	5,330,000	1,040,000	0	0
山本 秀幸	琉球大学	教授	神経伝達物質のG蛋白質共役型受容体刺激によるErkB4の制御とシナプス機能	5,200,000	1,560,000	0	0
吉田 浩之	琉球大学	講師	中等教育の部活動における教育目標の具体化・体系化および観点別評価規準の作成	4,810,000	1,430,000	0	0
渡部 久美	琉球大学	教授	低亜鉛飼料給餌マウスにおけるマラリアに対する感染防御能の解析	5,070,000	1,170,000	0	0
和田 浩二	琉球大学	教授	含蜜糖の食品機能成分の分析とそれらのストレス緩和効果	3,770,000	910,000	0	0
石合 純夫	札幌医科大学	教授	外傷性脳損傷者の復職指導に関する研究－「職業の認知的要求尺度」作成の試み－	5,200,000	780,000	0	2,080,000
石田 禎夫	札幌医科大学	准教授	ゲノム構造異常とエピゲノム異常の包括的解析に基づく新規骨髄腫治療法の開発	5,200,000	1,690,000	0	0
一宮 慎吾	札幌医科大学	教授	ヒト抗体産生プログラムの解明と疾患制御への応用	5,200,000	1,040,000	0	0
射場 浩介	札幌医科大学	准教授	骨粗鬆症にともなう慢性疼痛の病態解明	5,330,000	1,040,000	0	0
鶴飼 渉	札幌医科大学	講師	統合失調症の社会機能回復－薬物・細胞併用療法は言語・共感性の脳回路を修復するか－	5,070,000	1,560,000	0	0
北村 寛	札幌医科大学	講師	膀胱癌に対する再発予防がんワクチン療法の確立	5,200,000	1,690,000	0	0
栗林 景晶	札幌医科大学	講師	自己抗体の発現パターンによる骨髄不全症候群の病型分類	5,460,000	1,040,000	0	0
小島 隆	札幌医科大学	准教授	新規培養ヒト正常膀胱上皮細胞を用いた膀胱癌タイプ結合分子標的治療の基礎的研究	5,200,000	1,040,000	0	0
小林 宣道	札幌医科大学	教授	市中感染型MRSA新興クローンの同定と伝播動態に関する分子疫学的解析	5,460,000	1,430,000	0	0
齊藤 正樹	札幌医科大学	助教	脳卒中医療と福祉従事者への卒前・卒後教育の地域間格差を克服する生涯教育の開発	5,460,000	910,000	0	0
佐々木 泰史	札幌医科大学	准教授	p53経路に関わる機能性RNAと消化器発がん：バイオマーカーとしての有用性	5,070,000	1,430,000	0	0
杉野 繁一	札幌医科大学	助教	TACR1遺伝子エピジェネティック修飾解析を用いた麻薬による嘔吐発症機序の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
鈴木 拓	札幌医科大学	教授	大腸癌幹細胞の性質を規定するエピゲノムおよび機能性RNAの解明	5,070,000	1,430,000	0	0
高橋 弘毅	札幌医科大学	教授	肺コレクチンが有する急性肺障害制御機能の臨床応用化への橋渡し	5,330,000	1,300,000	0	0
丹野 雅也	札幌医科大学	講師	蛋白脱アセチル化酵素SIRT1の核移行誘導による心不全治療の開発	5,330,000	1,430,000	0	0
中島 そのみ	札幌医科大学	准教授	描画・書字課題における新たな客観的評価指標の確立と不器用さの要因解明	5,590,000	650,000	0	0
永石 歓和	札幌医科大学	講師	骨髄間葉系幹細胞療法による糖尿病合併症の新規治療戦略	5,200,000	1,300,000	0	0
成松 英智	札幌医科大学	教授	有機リン中毒性痙攣に対するアトロピンおよびブライドキシムの治療効果の実験的検証	5,200,000	780,000	0	1,820,000
橋本 恵理	札幌医科大学	准教授	脳を育てるうつ病治療：中枢－末梢両面からの脳神経回路網修復促進機構の解明	5,200,000	1,690,000	0	0
古橋 真人	札幌医科大学	助教	血管内皮機能と血圧制御における脂肪酸結合タンパクの役割解明	5,330,000	1,040,000	0	0
松崎 純一	札幌医科大学	研究員	熱ショック蛋白質によるTLRリガンドの時空間的制御を利用した癌免疫増強	5,330,000	780,000	0	0
松嶋 範男	札幌医科大学	教授	バイオインフォーマティクスによるロイシンリッチトリビートの進化、構造、機能の研究	4,680,000	910,000	0	0
三浦 哲嗣	札幌医科大学	教授	ミトコンドリア透過性遷移孔を制御する蛋白キナーゼ系の解析	5,330,000	1,170,000	0	0
水口 徹	札幌医科大学	准教授	超過冷却プログラムによるヒト小型肝細胞バンクとハイブリットマウス量産に向けた研究	4,940,000	1,430,000	0	0
道信 良子	札幌医科大学	准教授	離島の子どもの身体観・健康観・医療観と医療環境とのかわりに関する人類学的研究	5,330,000	1,690,000	0	0
山口 美樹	札幌医科大学	助教	高性エネルギーイオンを用いた急性骨髄性白血病の標的治療	5,200,000	1,690,000	0	0
吉永 敏弘	札幌医科大学	助教	顆粒球コロニー刺激因子による精神疾患への細胞治療の開発	5,200,000	1,690,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
鏑 昌彦	札幌医科大学	准教授	骨髄間葉系幹細胞の移植免疫における基礎解析	5,200,000	1,040,000	0	0
佐野 修久	釧路公立大学	教授	ソーシャルビジネスにおける市民資金活用による資金調達に関する研究	5,070,000	910,000	0	0
鈴木 慶夏	釧路公立大学	准教授	第二言語の発達過程および処理可能性による中国語の文法項目導入順序の基準構築	3,510,000	780,000	0	0
伊藤 精英	公立はこだて未来大学	准教授	サイン音に対する中高齢者の聴覚的注意に関する研究	5,460,000	1,300,000	0	0
大場 みち子	公立はこだて未来大学	教授	ICT人材育成向け統合教育ドキュメンテーション基盤の構築	5,070,000	1,430,000	0	0
奥野 拓	公立はこだて未来大学	准教授	ソフトウェアライフサイクルを支援するコラボラティブDITAドキュメンテーション	4,940,000	1,170,000	0	0
姜 南圭	公立はこだて未来大学	准教授	ユーザの概念モデル可視化によるデザイン支援システムの開発	4,680,000	1,820,000	0	0
白石 陽	公立はこだて未来大学	准教授	モバイルセンシングのためのデータ収集・蓄積・活用システムの構築	4,420,000	1,040,000	0	0
中島 秀之	公立はこだて未来大学	その他	自己言及型セルオートマトンによる多段階創発システムのデザインと実装	5,330,000	650,000	0	0
平田 圭二	公立はこだて未来大学	教授	音楽理論を会議記録の分析に応用したディスカッションマイニングの実現	5,200,000	1,560,000	0	0
迎山 和司	公立はこだて未来大学	准教授	外装によって操作が理解できる汎用卓上機器の研究	5,330,000	260,000	0	0
太田 晴美	札幌市立大学	講師	災害看護に取り組む看護師支援に関するアクションリサーチ	4,810,000	1,040,000	0	0
菊地 ひろみ	札幌市立大学	准教授	看護系大学の在宅看護分野における看護技術教育の到達度と方法の明確化	2,860,000	1,950,000	0	0
齋藤 雅也	札幌市立大学	准教授	小学児童の夏・冬の閾値温度の地域比較研究	5,460,000	1,560,000	0	0
原 俊彦	札幌市立大学	教授	札幌市における配偶関係別移動率の解明	2,340,000	650,000	0	0
町田 佳世子	札幌市立大学	准教授	動物園を舞台とした教育・啓蒙活動における専門的実践者の役割とその効果の解明	4,680,000	910,000	0	1,170,000
三谷 篤史	札幌市立大学	講師	異方性エッチング加工による非対称微細構造表面におけるトライブロジ特性の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
宮崎 みち子	札幌市立大学	教授	助産学専攻科における客観的臨床能力試験(OSCE)を用いた教育プログラムの開発	5,330,000	910,000	0	0
山内 まゆみ	札幌市立大学	講師	現職助産師の業務実態を背景とした看護系大学による卒後研修教育プランの開発	5,200,000	780,000	0	0
井澤 美樹子	青森県立保健大学	講師	糖尿病の療養を楽にするための認知変容セルフコントロールツールの開発と検証	3,770,000	910,000	0	0
岩井 邦久	青森県立保健大学	教授	フラボノイドの生体利用性に及ぼす難消化性糖質、特にペクチンに関する研究	5,460,000	780,000	0	0
角濱 春美	青森県立保健大学	准教授	高齢者の日常生活動作機能回復に有効な生活リズム調整ケアに関する研究	5,070,000	1,170,000	0	0
川内 規会	青森県立保健大学	講師	医療通訳の現状と課題—在日外国人の使用言語に係わる医療コミュニケーションの研究	5,200,000	1,690,000	0	0
佐藤 伸	青森県立保健大学	教授	胎生期低栄養に起因する肥満のポリフェノールによる代謝制御とその分子機構の解明	5,200,000	1,950,000	0	0
千葉 敦子	青森県立保健大学	准教授	職域社年男性における教育波及効果を意図した保健指導モデルの開発	5,200,000	1,040,000	0	1,040,000
鳴井 ひろみ	青森県立保健大学	准教授	外来がん化学療法を受ける患者を支援するための外来チーム医療システムの構築	4,030,000	650,000	0	1,300,000
福島 真人	青森県立保健大学	助教	呼吸相に伴う感覚運動皮質の反応変化に関する研究	5,330,000	1,170,000	0	0
藤田 あけみ	青森県立保健大学	准教授	直腸がん手術患者の排便状態アセスメントシートの作成と排便障害改善の看護介入	2,340,000	780,000	0	0
細川 満子	青森県立保健大学	教授	訪問看護における高齢糖尿病患者のケアプログラムの開発とその有用性	2,470,000	780,000	0	0
宗村 弥生	青森県立保健大学	講師	小児心臓カテーテル検査・治療後の安全・安楽のための看護ケアガイドラインの開発	5,200,000	1,300,000	0	0
山田 真司	青森県立保健大学	教授	授業における受講生の負担感の客観的な測定についての研究	2,470,000	1,040,000	0	0
渡部 一郎	青森県立保健大学	教授	四肢運動・物理療法の毛細血管血流への影響	5,070,000	1,430,000	0	0
桐田 隆博	岩手県立大学	教授	表情認識過程における怒り顔の優位性と注意機能の関連について	3,900,000	1,040,000	0	0
菅原 光政	岩手県立大学	教授	生鮮品を取り扱う販売物流を対象とした新しい在庫管理方式の提案	3,900,000	650,000	0	0
鈴木 聖子	岩手県立大学	教授	熟練介護職員のキャリア形成からみた認知症ケアに関する研究	2,080,000	650,000	0	0
高田 豊雄	岩手県立大学	教授	人間科学の最新知見に基づくセキュリティソリューション	5,200,000	1,040,000	0	0
Chakraborty Goutam	岩手県立大学	教授	単純かつ安価で広範囲において使用可能なチップレスRFIDの開発	5,460,000	910,000	0	0
Tee Kian Heng	岩手県立大学	准教授	岩手県における主要企業と天候リスク及び天候デリバティブの活用に関する研究	2,470,000	780,000	0	0
土井 章男	岩手県立大学	教授	人工関節置換術および骨切り術の術前計画支援に関する基礎的研究	5,070,000	1,950,000	0	0
山内 一史	岩手県立大学	教授	保健医療システム導入と運用に関わる看護管理者の基礎情報知識育成プログラム開発	5,070,000	2,210,000	0	0
上島 照幸	宮城大学	教授	常時微動・地震動の長期継続観測によるダムの振動特性把握と構造健全性診断への応用	4,940,000	1,170,000	0	0
桂 晶子	宮城大学	准教授	前向きコホート研究による要介護高齢者との死別が家族介護者の健康へ及ぼす影響の解明	4,030,000	780,000	0	650,000
茅原 拓朗	宮城大学	教授	聴感評価に基づく雰囲気音制作手法の開発	5,330,000	780,000	0	0
木村 和彦	宮城大学	教授	飼料に添加されたセレンの農耕地生態系での動態と野菜による吸収	5,590,000	780,000	0	0
佐藤 ゆか(大須賀ゆか)	宮城大学	助教	医療機関における感染管理教育プログラムの構築	4,030,000	520,000	0	520,000
鹿野 裕美	宮城大学	准教授	中一ギャップ支援のための縦横的ヘルスケアシステムの先駆モデル開発	4,160,000	1,430,000	0	0
白川 愛子	宮城大学	准教授	ケモカイン受容体CXCR7の腫瘍および炎症病態特異的発現制御と機能の解明	5,200,000	1,170,000	0	0
高橋 和子	宮城大学	准教授	震災時の健康被害の抑止に向けた関係機関連携による在宅療養者の防災支援モデルの開発	3,510,000	650,000	0	780,000
竹内 泰	宮城大学	准教授	京都における聖祠の配置に関する研究	5,200,000	1,690,000	0	0
土岐 謙次	宮城大学	助教	乾漆を応用した炭素繊維漆コンポジットの制作工程の最適化と構造材料としての強度試験	5,330,000	1,430,000	0	0
徳永 幸之	宮城大学	教授	潜在能力アプローチによる地域公共交通の評価とシステム構築プロセスに関する研究	5,200,000	1,170,000	0	0
長澤 治夫	宮城大学	教授	介護保険施設における終末期医療の実態調査と多機能型ネットワークの構築	2,990,000	910,000	0	0
井上 みずき	秋田県立大学	助教	ウイルス感染に対する有性・無性繁殖の抵抗性：森林に自生するヤマノイモにおける検証	5,590,000	780,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
岩下 淳	秋田県立大学	助教	細胞外マトリックスからのシグナルによる粘液ムチンの産生制御の解析	3,770,000	1,820,000	0	0
小嶋 郁夫	秋田県立大学	教授	未利用資源のセルロース系バイオマスを発酵原料とした有用物質生産のための基礎研究	5,460,000	1,430,000	0	0
能勢 敏明	秋田県立大学	教授	平板回路上に集積化して形成する液晶ミリ波制御デバイスに関する研究	4,810,000	1,170,000	0	0
松本 真一	秋田県立大学	教授	地域気候特性の分析に基づく住宅の環境配慮デザインの的方法論の提案	3,250,000	1,300,000	0	0
御室 哲志	秋田県立大学	教授	アダプティブな接近警報の研究	5,330,000	1,040,000	0	0
宮田 直幸	秋田県立大学	准教授	好酸性細菌群による酸化鉄ナノ構造体形成を利用したレアメタル回収技術の開発	5,460,000	1,040,000	0	0
山内 秀文	秋田県立大学	准教授	接着剤の微量塗布技術を用いた木質マイクロブライの開発	3,510,000	1,170,000	0	0
水野 智仁	国際教養大学	准教授	戦前期中国大陸における日本人学校の研究	2,860,000	520,000	0	0
遠藤 恵子	山形県立保健医療大学	教授	知的障がい児の性の発達を促進する性教育指針の開発と実用化	5,330,000	910,000	0	0
菅原 京子	山形県立保健医療大学	教授	フランスにおける「排除された人々」に対するA S Sと閉業看護師の連携の可能性	5,460,000	1,040,000	0	0
相川 健	福島県立医科大学	講師	過活動膀胱の発生と前立腺におけるニューロモデュレーションシステムの解析	4,290,000	1,560,000	0	0
石井 証	福島県立医科大学	助教	若年発症1型糖尿病に対する再生膵島移植—膵島細胞シートの異種移植	4,940,000	2,080,000	0	0
永福 智志	福島県立医科大学	教授	サル辺縁皮質における「顔」のニューロン表現	5,070,000	1,950,000	0	0
大津留 晶	福島県立医科大学	教授	放射線肺炎に対する自家脂肪組織由来間葉系前駆細胞を用いた再生治療	5,070,000	1,430,000	0	520,000
勝田 新一郎	福島県立医科大学	准教授	末梢動脈圧脈波から中心血圧の新たな推定法の検討	5,200,000	780,000	0	0
川崎 幸彦	福島県立医科大学	准教授	腎糸球体の障害再生過程におけるM1・M2マクロファージの役割と再生促進因子の解明	5,070,000	1,430,000	0	0
久保 均	福島県立医科大学	准教授	マルチモーダルイメージングによる小動物生体機能定量評価システムの開発	5,200,000	1,430,000	0	0
小林 俊輔	福島県立医科大学	助教	中枢神経モジュレーターと意思決定	5,330,000	650,000	0	0
色摩 弥生	福島県立医科大学	准教授	骨髄異形成症候群の血球機能不全に対する治療標的機構の解明	5,460,000	650,000	0	0
志村 龍男	福島県立医科大学	准教授	G a l e c t i nおよびAMFによる膀胱癌新規治療法の開発	5,070,000	1,560,000	0	0
鈴木 悟	福島県立医科大学	教授	細胞質甲状腺ホルモン結合蛋白質の生理的機能多様性：炎症と低T3症候群への関与	5,200,000	1,560,000	0	0
鈴木 朋子	福島県立医科大学	准教授	P A R 2制御によるI P F急性増悪新規治療法の探究	5,460,000	390,000	0	0
関口 美穂	福島県立医科大学	准教授	ラット脳核留置モデルにおける全身または局所ストレス負荷が及ぼす疼痛関連行動	5,590,000	130,000	0	390,000
関根 英治	福島県立医科大学	講師	転写因子I R F 4は自己免疫疾患における肉芽腫の形成に関与する	5,070,000	1,560,000	0	0
高瀬 佳苗	福島県立医科大学	准教授	中高年者の健康増進の運動行動に対する自己効力および結果期待の尺度開発	4,420,000	1,690,000	0	1,820,000
高橋 和巳	福島県立医科大学	講師	青斑核ノルアドレナリンニューロンの選択的破壊法を用いた睡眠・覚醒の神経機構の解明	5,330,000	1,300,000	0	0
高橋 実	福島県立医科大学	助教	補体関連分子M A S P 1による新規なD因子活性化機構	4,810,000	1,560,000	0	0
多田 靖宏	福島県立医科大学	講師	組織工学的手法を用いた気管再生における上皮形成メカニズムの解明	5,330,000	910,000	0	0
塚本 和久	福島県立医科大学	教授	肝臓におけるコレステロールハンドリングと小胞体ストレス	5,330,000	1,170,000	0	0
中川 恵子(末永恵子)	福島県立医科大学	講師	台湾総督府による中国華南地域への医療支援	4,420,000	1,430,000	0	0
中野 匡子	福島県立医科大学	研究員	家族と同居する高齢者の孤立が心身に与える影響と支援方策の検討	3,510,000	780,000	0	0
中山 昌明	福島県立医科大学	教授	慢性腎臓病の認知能低下におけるカルボニルストレスの病態と治療に関する研究	5,330,000	390,000	0	0
丹羽 真一	福島県立医科大学	教授	統合失調症の社会認知機能の包括的評価法の開発	3,640,000	780,000	0	0
橋本 康弘	福島県立医科大学	教授	形態学的診断が困難な中枢神経疾患の生化学マーカーの探索	5,200,000	390,000	0	0
原 孝光	福島県立医科大学	准教授	ヒト乳癌細胞の転移能と放射線感受性に関する研究	5,460,000	650,000	0	0
本間 美和子	福島県立医科大学	准教授	細胞周期進行におけるヌクレオソーム形成と機能制御に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
山下 方俊	福島県立医科大学	助教	若年発症1型糖尿病に対する再生膵島移植—膵島細胞シートの同種移植	4,940,000	2,080,000	0	0
横内 浩	福島県立医科大学	助教	G蛋白質共役受容体アレイを用いた新規腫瘍標的分子の探索	4,810,000	1,040,000	0	0
浅井 信吉	会津大学	准教授	色彩と音楽のクロスモーダルな転調；脳科学とコンテンツデザインの融合	5,330,000	910,000	0	0
Wilson Ian	会津大学	教授	舌の超音波画像及び顔・唇のビデオ画像による視覚音声認識	4,810,000	910,000	0	0
岡 隆一	会津大学	その他	未校正・少数カメラによる自由視点テレビの高機能化	5,200,000	780,000	0	0
慎 重弼	会津大学	准教授	個人性を持つ手書き文字の人工的生成に関する研究	5,070,000	1,820,000	0	0
鈴木 大郎	会津大学	准教授	高階ナローイングにもとづくXML文書処理の検証技術	3,640,000	1,560,000	0	0
東原 恒夫	会津大学	教授	高精度・複素型直交変復調器の設計技術	5,330,000	1,300,000	0	0
Brine John	会津大学	教授	コンピュータ理工学生向けのmラーニングを用いた国際的英語語彙トナメント	4,680,000	1,820,000	0	0
宮崎 敏明	会津大学	教授	不安定な通信環境下で使用可能なセンサノード投げ込み型無線センサネットワークの研究	5,200,000	1,300,000	0	0
劉 勇	会津大学	准教授	負の相関と複雑さの推定によるアンサンブル学習	4,420,000	1,040,000	0	0
Rozycki William V	会津大学	教授	口頭研究発表スタイルによる理解度と印象の比較	2,340,000	650,000	0	0
岩崎 信明	茨城県立医療大学	教授	運動機能障害におけるエネルギー必要量の算出法の確立—二重標識水法と間接熱量測定法	5,200,000	1,170,000	0	0
窪田 宜夫	茨城県立医療大学	教授	フィットケミカルによるヒト腫瘍細胞の放射線増感に関する研究	5,330,000	910,000	0	0
桜井 直美(駒田直美)	茨城県立医療大学	准教授	マイクロナノバブル水の抗菌効果の科学的立証と感染予防対策への応用	4,810,000	1,820,000	0	0
佐々木 誠一	茨城県立医療大学	教授	サル脳神経移行後の中枢神経系における可塑性変化	5,070,000	1,170,000	0	0
白石 英樹	茨城県立医療大学	教授	脳卒中患者における心肺機能とリハビリ訓練負荷量について	2,470,000	780,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
武島 玲子	茨城県立医療大学	准教授	災害医療における看護師のトリアージ教育法の研究開発に関する研究	5,460,000	520,000	0	0
松田 たみ子	茨城県立医療大学	教授	日常生活行動の拡大支援における清拭技術の活用に関する基礎研究	5,460,000	1,170,000	0	0
飯島 明宏	高崎経済大学	准教授	水環境健全性指標を利用した河川生態系評価に学ぶエコツーリズムの開発	4,940,000	1,300,000	0	0
加藤 健太	高崎経済大学	准教授	取引関係から見た総合商社の機能に関する歴史分析—三菱商事を中心にして—	3,510,000	650,000	0	0
黒川 基裕	高崎経済大学	准教授	途上国における産業デザイン人材の育成研究—タイ家電産業の事例	4,680,000	1,170,000	0	0
小牧 幸代	高崎経済大学	教授	聖遺物の複製化・商品化をめぐるマテリアル・イスラームの研究	5,200,000	1,430,000	0	0
佐藤 徹	高崎経済大学	教授	政策の優先順位づけにおける意思決定構造の実証的研究—都市自治体行政を対象に—	4,160,000	1,430,000	0	0
鈴木 淳	高崎経済大学	教授	設備再配置問題のための解法アルゴリズムの研究	3,900,000	910,000	0	1,040,000
戸所 隆	高崎経済大学	教授	分権型知識情報社会における開発哲学の構築	5,070,000	1,560,000	0	0
富澤 一弘	高崎経済大学	教授	近代日仏間生糸・絹織物貿易史の研究—リヨン絹織物業組合の原史料を中心に—	4,810,000	910,000	0	1,820,000
宮田 剛志	高崎経済大学	准教授	転作作物としての新規需要米生産による耕畜連携の促進に関する研究	4,160,000	910,000	0	0
山崎 薫里	高崎経済大学	准教授	連続関数族に対する拡張作用素の構造の解明	4,940,000	910,000	0	1,820,000
野村 保友	前橋工科大学	教授	次世代型細胞診断をめざした画像相関分析によるオルガネラ動態スペクトロスコピー	5,200,000	1,040,000	0	1,560,000
飯田 苗恵	群馬県立県民健康科学大学	准教授	訪問看護における皮膚排泄ケア認定看護師による褥瘡コンサルテーションシステムの拡充	5,070,000	1,040,000	0	1,040,000
小林 万里子	群馬県立県民健康科学大学	講師	温存術後に放射線治療を受ける乳がん患者の回復を促進する看護の質評価指標の開発	3,510,000	650,000	0	650,000
高橋 さつき	群馬県立県民健康科学大学	講師	慢性腎臓病ステージ1～4における患者教育システムの開発とソフトウェア化	4,940,000	4,030,000	0	0
巴山 玉蓮	群馬県立県民健康科学大学	教授	テレワークを活用した潜在看護師の再就業と職務継続を支援するシステムの構築と評価	5,200,000	1,040,000	0	0
長島 宏幸	群馬県立県民健康科学大学	講師	急性期脳梗塞のMRI画像における表示階調自動統一化システムの開発	2,990,000	650,000	0	0
横山 京子	群馬県立県民健康科学大学	教授	小児看護に携わるジェネラリストナースを支援する教育プログラム立案モデルの開発	4,810,000	910,000	0	2,340,000
大塚 眞理子	埼玉県立大学	教授	インタープロフェッショナルワークに従事する専門職の自己評価尺度の開発	5,200,000	1,430,000	0	0
兼宗 美幸	埼玉県立大学	准教授	看護職の人間性に対する認識を高める教育支援プログラムの開発と運用に関する研究	2,990,000	650,000	0	0
菊地 悦子	埼玉県立大学	講師	介護老人保健施設の日常ケア実践における倫理的意思決定を支援する看護管理介入	2,210,000	650,000	0	0
巖末 憲子	埼玉県立大学	准教授	多職種協働に有用な高齢者福祉実践の向上を促進する「生活支援記録法」の開発と検証	5,200,000	1,040,000	0	0
鈴木 玲子	埼玉県立大学	教授	チーム基盤型学習TBLを取り入れたPBL教育ストラテジーの研究	5,200,000	910,000	0	0
田口 孝行	埼玉県立大学	准教授	高齢者の生活習慣改善意識と町内会集団の活動習慣改善意識の相互作用に関する研究	5,200,000	1,690,000	0	0
中村 裕美	埼玉県立大学	講師	要支援高齢者のための在宅健康の評価ツールと支援プログラムの開発	3,510,000	650,000	0	1,040,000
林 恵津子	埼玉県立大学	准教授	重症心身障がい児の個別の指導計画作成における評価ツールとしての働きかけの活用	5,070,000	650,000	0	1,560,000
横山 恵子	埼玉県立大学	教授	統合失調症の「家族による家族学習会」の持つ意味と精神障害者家族会に与える影響	3,250,000	1,040,000	0	0
若林 テヒロ	埼玉県立大学	准教授	日本に暮らすアフリカ人の健康問題と生活の諸相との関連についての研究	4,940,000	1,300,000	0	0
石井 邦子	千葉県立保健医療大学	教授	育児困難な乳幼児の孫をもつ祖父母に対する孫育児支援方法の開発と検証	5,200,000	1,950,000	0	0
大川 由一	千葉県立保健医療大学	准教授	歯科医師および歯科医療施設の地域分布とその影響要因に関する地域構造的解析	4,940,000	1,040,000	0	0
片倉 直子	千葉県立保健医療大学	准教授	精神障害者への訪問看護を支援する教育プログラムとケースマネジメント体制の検討	5,200,000	1,170,000	0	0
佐藤 紀子	千葉県立保健医療大学	教授	高齢者のエンパワメントを促す介護予防プログラムの開発	5,590,000	2,470,000	0	0
田口 智恵美	千葉県立保健医療大学	助教	ICU看護師の臨床判断能力を育成・開発するためのシミュレーション教育方法開発	5,330,000	780,000	0	0
西野 郁子	千葉県立保健医療大学	教授	慢性疾患患児の学校生活に関する家族のコミュニケーション能力を高める教育プログラム	2,340,000	650,000	0	0
山田 正子	千葉県立保健医療大学	准教授	メラミン樹脂製食器の保温冷中におけるホルムアルデヒドの食品への溶出および吸着量	5,070,000	1,040,000	0	0
饗庭 伸	首都大学東京	准教授	一般市街地における景観形成行動を支援する市民参加型都市景観データベース技術の開発	3,900,000	819,000	0	0
青木 勇二	首都大学東京	教授	f電子—核超微細結合多重項の新奇物性	5,200,000	390,000	0	0
浅川 哲也	首都大学東京	准教授	人情本を資料とした現代東京語成立に関する基礎的研究	4,810,000	585,000	0	1,560,000
浅野 素子	首都大学東京	准教授	配向固定した超分子系における長距離相互作用と光励起ダイナミクス	5,460,000	1,040,000	0	0
市古 太郎	首都大学東京	助教	スマトラ島西部地震からの現地漸進型と集団移転型集落再建プロセスの空間論的比較分析	5,200,000	780,000	0	0
稲山 貴代	首都大学東京	准教授	在宅の車椅子利用者の生活の質と健康を保つための栄養・食生活支援に関する研究	5,460,000	650,000	0	0
岩崎 一彦	首都大学東京	教授	レイアウト情報を用いたSOC市場不良率予測の高精度化手法に関する研究	5,330,000	1,560,000	0	0
江口 克之	首都大学東京	准教授	東アジアにおける成人T細胞白血病1型の起源、進化的変遷、宿主への適応	5,330,000	650,000	0	0
江原 由美子	首都大学東京	教授	ジェンダーをめぐるコミュニケーション組織の研究：専門的概念の再帰性に着目して	5,070,000	1,040,000	0	0
得平 茂樹	首都大学東京	准教授	窒素固定型シアノバクテリアを利用したバイオマス生産の基盤研究	5,460,000	1,430,000	0	0
大澤 麦	首都大学東京	教授	共和制イングランドの政治理念に関する研究：良心論および契約論の視点から	3,640,000	1,040,000	0	0
大芝 芳弘	首都大学東京	教授	西洋古典文学における「ジャンル混交論」を基軸とした実証的作品論研究	5,070,000	910,000	0	0
岡田 英己子	首都大学東京	教授	ドイツ女性団体連合国際ネットワークに見るゼロモン研究 - ICWとICSSWの連携	5,070,000	780,000	0	1,950,000
奥村 次徳	首都大学東京	教授	窒化ガリウムにおけるプラズマ照射誘起欠陥の導入・拡散・消滅機構の解明	5,330,000	1,040,000	0	0
小口 俊樹	首都大学東京	准教授	構造設計を含む大規模非線形遅延結合ネットワーク系の巨視的同期制御	5,330,000	1,170,000	0	0
開沼 泰隆	首都大学東京	准教授	アジア・太平洋地域におけるハイブリッド生産／再生産システムに関する研究	5,200,000	1,690,000	0	0
寛 幸次	首都大学東京	准教授	粉末焼結超合金の高強度に及ぼす旧粒子界面に残存する酸化皮膜の影響	5,590,000	520,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
笠原 信一	首都大学東京	教授	デザイン検討用3次元CGソフトの開発と産業界への普及展開	3,640,000	1,040,000	0	0
鐘ヶ江 健	首都大学東京	准教授	シダPHY3光受容体の青色光反応を制御するフィトクロム光センシング機構の解明	5,590,000	1,170,000	0	0
金子 新	首都大学東京	准教授	多層膜断面におけるナノ材料のセルフパターニングと樹脂表面への転写	5,460,000	780,000	0	0
川原 晋	首都大学東京	准教授	都市祝祭空間解析とモニター・ツーリズムによる持続可能な歴史まちづくりの技術開発	5,330,000	1,664,000	0	0
河原崎 里子	首都大学東京	研究員	長命な林床草本の生涯追跡による適応度の変異の解析と個体群維持の機構	4,680,000	910,000	0	1,300,000
木之内 誠	首都大学東京	教授	旧満洲地域の都市歴史文化地図シリーズ第一分冊「大連・旅順編」の制作	5,070,000	1,560,000	0	0
串山 久美子	首都大学東京	教授	デジタルサイネージデザインのための触視覚ディスプレイの開発	5,330,000	1,170,000	0	0
久富木 志郎	首都大学東京	准教授	バナジン酸塩ガラスの新規二次電池正極材料としての開発	5,070,000	910,000	0	0
汲田 哲郎	首都大学東京	助教	プラズマ航跡場加速の検出器校正への応用	4,940,000	1,170,000	0	0
小柴 共一	首都大学東京	教授	新奇オーキシン輸送阻害剤の探索と作用機構の解析	5,330,000	1,430,000	0	0
小柳 志津	首都大学東京	准教授	大学でのグローバル人材育成：国際社会への参加意欲と活動力を高める調査と実践	3,640,000	780,000	0	0
斉藤 恵美子	首都大学東京	教授	地域高齢者の介護予防に向けた社会関係の構築についての支援に関する研究	4,810,000	2,080,000	0	0
齋藤 秀敏	首都大学東京	教授	照射位置・投与線量検証を可能にする多方向ガンマカメラシステムに関する研究	5,460,000	1,040,000	0	0
佐藤 隆幸	首都大学東京	助教	超音波スペクトロスコピー法に基づく血液粘性の非侵襲計測法に関する研究	3,770,000	780,000	0	0
高桑 史子	首都大学東京	教授	過疎高齢海村・山村における村落解体阻止と脆弱性克服に関する社会人類学的研究	2,990,000	780,000	0	0
武居 直行	首都大学東京	准教授	重力補償機構を利用した低出力高耐荷重の人共存ロボットシステム的设计論構築と開発	5,070,000	1,040,000	0	0
谷村 厚子	首都大学東京	准教授	精神障害をもつ当事者参加型研究によるワークライフバランス再構築度尺の開発	5,200,000	1,170,000	0	0
土屋 淳一	首都大学東京	助教	シミュレーション・モデリング・発見的最適化を統合した最適設計システムの構築と応用	5,330,000	1,820,000	0	0
津村 博文	首都大学東京	教授	多重ディリクレ級数の数論的性質の総合的研究	4,940,000	1,300,000	0	0
中川 直子	首都大学東京	研究員	尿分離による資源循環・低エミッション型排水処理システムの構築	5,330,000	910,000	0	0
永井 正洋	首都大学東京	教授	デジタルペンとマインドマップを用いた小学校における論理的思考力の育成	5,330,000	1,560,000	0	0
西村 ユミ	首都大学東京	教授	病院の看護をつくる実践知の記述的研究	5,200,000	1,430,000	0	0
橋本 美芽	首都大学東京	准教授	都市部在住高齢者の外出特性と外出頻度低下をもたらす物理的環境因子に関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
長谷川 貴陽史	首都大学東京	教授	ホームレス・住宅困窮者への居住支援に係る法システムの構築に関する研究	4,290,000	1,300,000	0	0
長谷川 守寿	首都大学東京	准教授	文構造を考慮した日本語コロケーション情報の抽出とその応用	1,560,000	390,000	0	0
細海 昌一郎	首都大学東京	教授	組織資本の構成要素とマネジメントに関する研究	4,810,000	1,560,000	0	1,040,000
舛本 直文	首都大学東京	教授	新オリンピック文化創出の可能性：ユースオリンピックと本大会の接続性に関する研究	5,070,000	1,040,000	0	1,040,000
三浦 大介	首都大学東京	准教授	磁性活性炭を使った磁気分離による新しい浄水処理技術の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
南方 久和	首都大学東京	研究員	近未来のニュートリノ実験におけるCP非保存感度最大化	5,200,000	520,000	0	0
森 泰親	首都大学東京	教授	被災状況把握と捜索のための小型飛行船群による隊列飛行制御に関する研究	4,290,000	390,000	0	910,000
八木 一夫	首都大学東京	教授	MRI-QSIF法開発によるシーケンス最適化と多面体構造解析の研究	4,420,000	1,170,000	0	0
矢澤 徹	首都大学東京	助教	交互脈の発生に関する数理モデルおよび動物モデルを用いた抑制方法の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
山崎 晴雄	首都大学東京	教授	関東平野の起源に関わる上総層群基底黒滝不整合の成因と形成プロセス	5,200,000	1,430,000	0	0
山下 祐介	首都大学東京	准教授	持続的な地域コミュニティを確立するための条件に関する社会学的研究	4,160,000	520,000	0	0
山本 久志	首都大学東京	教授	従属な拡張連続型 k-システムの設計方法に関する研究	5,330,000	1,300,000	0	0
吉富 和志	首都大学東京	准教授	自己共役作用素の特異ランク1摂動に関する散乱逆問題	4,550,000	1,430,000	0	0
渡辺 敬三	首都大学東京	その他	バイオ繊維懸濁液の抵抗減少効果に関する研究	5,460,000	650,000	0	0
渡邊 知佳子	首都大学東京	准教授	不妊症女性の冷えの特徴と、健康感及び妊孕性の向上をめざした教育プログラムの検討	5,200,000	1,300,000	0	0
渡辺 賢	首都大学東京	教授	平滑筋収縮フィラメント・リモデリングによるアクチンミオシン相互作用変調の仕組み	5,070,000	1,430,000	260,000	910,000
渡部 泰明	首都大学東京	教授	マイクロ振動デバイス開発を促進する高感度3次元振動モード可視化システム	5,590,000	650,000	0	0
鮎沢 大	横浜国立大学	教授	ヌクレオソーム構造による老化応答遺伝子の発現制御	5,590,000	1,040,000	0	0
荒谷 康昭	横浜国立大学	教授	好中球機能異常マウスの肺炎誘発機構の解析	5,330,000	2,470,000	0	0
石川 孝	横浜国立大学	准教授	乳癌におけるCRMPの発現と臨床病理学的因子との相関の検討	2,470,000	520,000	0	0
石上 友章	横浜国立大学	准教授	イオントランスポーターの翻訳後制御に着目した高血圧性心腎連関の分子機序の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
市野 素英	横浜国立大学	助教	マラリアにおける樹状細胞分化異常と転写因子IRF4/IRF8の発現抑制の解析	5,200,000	1,040,000	0	0
伊藤 謙	横浜国立大学	助教	副交感神経による膵β細胞機能維持の解析	5,200,000	650,000	0	0
雲財 悟	横浜国立大学	助教	記憶・学習の形成に必須な神経細胞タンパク質複合体の構造生物学	5,460,000	1,560,000	0	0
遠藤 格	横浜国立大学	教授	膵癌間質のプロテオーム解析	5,330,000	1,430,000	0	0
大村 進	横浜国立大学	准教授	流体解析シミュレーションによる顎骨移動前後の気道形態と呼吸機能の検討	5,330,000	1,300,000	0	0
奥田 昌彦	横浜国立大学	その他	ヒト基本転写因子TFIIIEのNMR法による全長構造の解明	5,590,000	650,000	0	0
奥寺 康司	横浜国立大学	講師	異型性の分子基盤の追求(がん遺伝子KRAS下流分子のプロテオーム解析から)	5,460,000	1,040,000	0	0
影山 摩子弥	横浜国立大学	教授	障害者雇用がもたらす経営上の正の効果と効果を生む条件について実証的に研究する	5,200,000	1,820,000	0	0
叶谷 由佳	横浜国立大学	教授	訪問看護ステーションの管理運営指標の開発	4,940,000	1,950,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
河西 千秋	横浜国立大学	教授	病院内の自殺事故の予防プログラムの開発研究	5,200,000	1,560,000	0	0
来生 知	横浜国立大学	講師	口腔癌再発に関わる骨髄単球細胞のマクロファージへの分化機構	4,940,000	1,430,000	0	0
木村 真理	横浜国立大学	准教授	ジベチジルペプチダーゼ-4阻害による脂肪細胞機能制御	5,200,000	1,040,000	0	0
倉橋 清泰	横浜国立大学	准教授	急性肺損傷発症機序の解明と、治療戦略の確立にむけた多角的アプローチ	5,200,000	1,300,000	0	0
小泉 敏之	横浜国立大学	その他	aPKCλ/ιの発現・局在異常は口腔がんの新たな診断基準となり得るか?	5,070,000	1,560,000	0	0
小林 眞司	横浜国立大学	その他	ヒト耳介軟骨前駆細胞と自己血清を用いた3次元形態を有する軟骨再生療法の開発	5,070,000	1,170,000	0	0
児矢野 繁	横浜国立大学	准教授	筋萎縮性側索硬化症と脊髄小脳変性症における共通結合蛋白	3,250,000	130,000	0	0
五木田 和枝	横浜国立大学	准教授	開頭腫瘍摘出術患者におけるQOL向上のための支援プログラムの開発	3,380,000	910,000	0	0
後藤 英司	横浜国立大学	教授	医学部におけるコミュニケーション教育の有効性と実施上の問題点に関する研究	3,250,000	780,000	0	0
齋藤 知行	横浜国立大学	教授	変形性関節症の新しい関節マーカーの開発	4,810,000	650,000	0	0
佐藤 秀光	横浜国立大学	助教	HDAC阻害薬を併用した微量抗原を標的としたグリオーマに対する免疫療法の開発	5,200,000	1,040,000	0	1,040,000
鈴木 優志	横浜国立大学	その他	代謝中間体を利用したオーキシン合成経路の解析	5,460,000	1,560,000	0	0
随 清遠	横浜国立大学	教授	不良債権処理への影響要因に関する分析	2,470,000	910,000	0	0
高山 光男	横浜国立大学	教授	大気中での水素ラジカル関与の特異な反応の基礎研究	5,200,000	780,000	0	0
竹居 光太郎	横浜国立大学	准教授	新規軸索ガイダンス分子LOTUSの生物学的機能の解析	4,810,000	1,820,000	0	0
岳野 光洋	横浜国立大学	准教授	ペーチェット病をモデルとしたHO-1による自己炎症・自己免疫の制御	5,070,000	1,430,000	0	0
壺 有桂	横浜国立大学	准教授	養育者の援助要請行動に着目した幼児の包括的な発達支援システム開発	3,770,000	910,000	0	0
坪谷 美歌子	横浜国立大学	准教授	中国人移住者による「国際移民システム」の展開に関する社会学的研究	3,510,000	1,430,000	0	0
鄭 允文	横浜国立大学	助教	大腸癌幹細胞とそのニッチ相互作用の解析	5,200,000	780,000	0	0
中村 京太	横浜国立大学	准教授	麻酔科専門医養成におけるモデルシミュレーショントレーニングプログラムの開発と検討	5,200,000	1,040,000	0	0
長嶋 洋治	横浜国立大学	准教授	難治癌における細胞極性制御分子aPKCλ/ιの役割と治療標的としての可能性	5,330,000	910,000	0	0
西山 晃	横浜国立大学	准教授	転写因子IRF8とcAMP経路に共通するマクロファージ分化基本分子機構の解析	5,200,000	1,690,000	0	0
野村 直子	横浜国立大学	助教	多民族の強度近視患者を対象としたゲノムワイドな相関解析	5,200,000	910,000	0	0
長谷川 真里	横浜国立大学	准教授	他者の多様性への寛容：児童と青年における発達の意味と教育の可能性の検討	2,860,000	910,000	0	0
船越 健悟	横浜国立大学	教授	脊髄損傷モデルにおける軸索再生現象の比較解剖学的解析	4,940,000	1,560,000	0	0
古屋 充子	横浜国立大学	准教授	発癌における炎症性微環境を調節する新規ケモカイン受容体バリエーションの解析	5,200,000	780,000	0	0
不破 信和	横浜国立大学	その他	口腔癌に対する超選択的動注法のための複合画像誘導手法による手術支援システムの開発	5,330,000	780,000	0	0
本多 尚	横浜国立大学	准教授	固体電解質の開発を目指した新領域の柔軟性結晶の研究	5,200,000	260,000	0	260,000
益田 宗孝	横浜国立大学	教授	早期手術及び予防を目指した大動脈瘤発生における責任遺伝子の臨床的解析	5,200,000	1,040,000	0	0
松下 年子	横浜国立大学	教授	新人看護師の離職防止を意図した「首尾一貫感覚向上プログラム」の有効性の検討	5,200,000	1,430,000	0	0
水野 祐介	横浜国立大学	講師	肺高血圧症におけるリアルタイムなカルシウム感受性測定による血管収縮機構の解明	5,200,000	780,000	0	0
森 雅亮	横浜国立大学	准教授	プロテオーム法を用いた小児期炎症性疾患の発症病因に関する網羅的解析	5,070,000	1,950,000	0	0
山田 俊治	横浜国立大学	教授	初期「東京日日新聞」紙面の総合的な調査研究	3,380,000	650,000	0	0
山中 正二	横浜国立大学	准教授	ガングリオシドシスの中樞神経系における炎症のメカニズムの解明	5,330,000	780,000	0	0
横田 俊平	横浜国立大学	教授	小児慢性炎症性疾患に伴う成長障害の炎症性サイトカイン制御不全からみた解析と治療法	5,200,000	1,040,000	0	0
吉本 和生	横浜国立大学	教授	低消費電力強震動観測システムの開発と地震波干渉法による大深度地盤構造の推定	4,940,000	1,690,000	0	0
渡貫 圭	横浜国立大学	助教	口腔癌の化学療法における口内炎に対するG-CSF含漱剤の有効性に関する検討	4,940,000	130,000	0	0
渡部 節子	横浜国立大学	教授	人工股関節全置換術の手術部位感染予防のための術前皮膚処置に関する検討	5,200,000	2,340,000	0	0
長谷 龍太郎	神奈川県立保健福祉大学	教授	回復期リハビリテーション病棟における新しい目標設定のモデル構築	5,330,000	910,000	0	0
山本 恵子	神奈川県立保健福祉大学	教授	英国の都市ホームレス問題における社会的企業の評価枠組みの研究	5,200,000	1,300,000	0	0
飯吉 令枝	新潟県立看護大学	准教授	豪雪地域の介護予防リスクの高い高齢者を早期発見する近隣見守りチェックリストの開発	3,510,000	910,000	0	0
境原 三津夫	新潟県立看護大学	教授	触法精神障害者の社会復帰支援システムの構築	2,600,000	780,000	0	0
高柳 智子	新潟県立看護大学	准教授	看護師の臨床判断を基盤とした脳卒中患者の移乗時見守り解除のアセスメント指標の開発	1,690,000	520,000	0	0
高原 尚志	新潟県立大学	講師	SIPによる通信のセキュリティに関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
茅野 潤一郎	新潟県立大学	講師	オーセンティックな英語に見られる特徴とリスニング能力との関連	4,680,000	1,040,000	0	0
村山 伸子	新潟県立大学	教授	現代日本において家庭の経済状況は子どもの食生活と栄養状態に影響するか?	4,815,000	1,900,000	0	780,000
生城 真一	富山県立大学	准教授	遺伝子改変酵母を用いた食品成分代謝物調製技術の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
石田 裕幸	富山県立大学	研究員	果仲間認識に関わるアリ触角特異的コレステロール結合タンパク質の性状と機能解析	5,330,000	1,690,000	0	0
磯貝 泰弘	富山県立大学	准教授	立体構造を基盤とした抗生物質アシラーゼ変異体酵素の設計と合成	5,590,000	1,170,000	0	1,170,000
上谷 保裕	富山県立大学	准教授	半凝固スラリーによる鋳造割れフリーアルミ合金の新しい連続鋳造プロセスの開発	5,200,000	650,000	0	0
垣田 邦子	富山県立大学	教授	ボーズ挿入に伴う調音調節の諸相：自発発話と読み上げ発話の体系的比較研究	4,420,000	1,170,000	0	0
神谷 和秀	富山県立大学	准教授	レオナルド・ダ・ヴィンチの手稿から復元した機械模型を利用した製作教室に関する研究	5,070,000	1,820,000	0	0
坂本 正樹	富山県立大学	講師	低濃度の農業による水圏生態系の機能への影響評価	5,460,000	1,300,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
松本 三千人	富山県立大学	教授	音声地図と遠隔支援の併用による視覚障害者のための移動支援システムに関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
多久和 典子	石川県立看護大学	教授	スフィンゴシン1リン酸情報伝達系による癌血管新生・血行転移、虚血後血管新生の制御	5,200,000	2,080,000	0	0
石倉 瑞恵	石川県立大学	准教授	チェコ私立大学類型化のための質的指標の構築	2,990,000	910,000	0	0
石川 敦司	福井県立大学	准教授	植物におけるイネいもち病菌に対する非宿主抵抗性：侵入・伸展抵抗性の分子基盤の解明	5,330,000	1,950,000	0	0
北島 啓嗣	福井県立大学	准教授	ショッピングセンター（SC）の所有権構造分析	3,640,000	1,170,000	0	650,000
日根野 建	福井県立大学	准教授	M. E. リッチモンドのソーシャルワーク構想の研究	2,990,000	910,000	0	0
宮台 俊明	福井県立大学	教授	トラフグ口白症病原体の正体をつきとめるーゲノムからのアプローチー	5,460,000	780,000	0	0
井上 みゆき	山梨県立大学	教授	新生児の倫理的意思決定における看護師-医師コラボレーションの方略	4,940,000	1,040,000	0	1,300,000
黒羽 雅子	山梨県立大学	教授	インサイダー・レンディングと機関銀行-産業革命期企業金融に関する日米比較研究-	4,680,000	1,170,000	0	0
小林 美雪	山梨県立大学	講師	無床診療所の安全管理体制の実態把握と安全教育システムの構築	5,200,000	1,560,000	0	0
高野 牧子	山梨県立大学	准教授	身体表現による幼小連携カリキュラム構築に関する研究	2,990,000	1,040,000	0	0
松下 由美子	山梨県立大学	教授	目標管理制度が看護師のキャリア発達に及ぼす影響-キャリア・プラト現象の観点から	3,510,000	780,000	0	0
太田 克矢	長野県看護大学	教授	輸液ラインに発生する気泡の抑制法方開発と看護業務軽減への効果	2,990,000	650,000	0	0
岡田 実	長野県看護大学	教授	精神科における患者-看護師間の対立状況を解決するコミュニケーションスキルの開発	3,900,000	780,000	0	0
清水 嘉子	長野県看護大学	教授	母親の健康チェックシートの開発と評価-育児相談への活用と縦断調査の試み-	4,940,000	780,000	0	2,340,000
白鳥 さつき	長野県看護大学	教授	病院における職業性曝露防護策と危険回避行動を促す看護職者教育プログラムの開発	5,460,000	1,040,000	0	0
屋良 朝彦	長野県看護大学	准教授	不確実性に対する合意形成に関する応用倫理的考察	4,030,000	910,000	0	0
五十里 彰	岐阜県立大学	教授	腎尿管における細胞間タイト結合の新たな制御機構の解明	5,070,000	1,560,000	0	0
嶋澤 雅光	岐阜県立大学	准教授	網膜神経細胞障害における神経分泌タンパク質VGFの保護機構に関する研究	5,200,000	1,040,000	0	0
田中 宏幸	岐阜県立大学	准教授	アレルギー疾患発症における自然免疫系の意義に関する基礎的研究	5,200,000	1,040,000	0	0
西尾 由里	岐阜県立大学	教授	習得困難度と中心特性に焦点化した小学校教員用英語発音向上マルチメディア教材開発	4,940,000	1,560,000	0	0
原 宏和	岐阜県立大学	准教授	脳梗塞治療薬開発に向けた新戦略-虚血性神経細胞障害における亜鉛シグナルの意義-	5,200,000	1,300,000	0	0
岩村 龍子	岐阜県立看護大学	教授	学士課程卒業者の看護実践能力獲得過程と生涯学習支援プログラムの開発	5,070,000	780,000	0	1,560,000
奥村 美奈子	岐阜県立看護大学	教授	外来化学療法を受けている高齢がん患者の療養生活支援システムの開発	2,730,000	390,000	0	650,000
杉野 緑	岐阜県立看護大学	教授	脱工業化過程におけるワーキングプアの特徴	5,070,000	910,000	0	0
松下 光子	岐阜県立看護大学	教授	市町村保健師の活動の充実や実践能力向上につながる活動評価方法の開発	2,470,000	910,000	0	0
三輪 眞弘	情報科学芸術大学院大学	教授	MIDIアコーディオンによる合成音声の発話及び歌唱の研究	4,680,000	650,000	0	0
浅井 章良	静岡県立大学	教授	DNAアルキル化剤の新規作用機序に関する研究	5,460,000	1,911,000	0	0
池田 哲夫	静岡県立大学	教授	メトリック空間オブジェクトの縮小埋め込みによる類似検索の高速化	5,070,000	910,000	0	0
石川 智久	静岡県立大学	教授	末梢体内時計と降β細胞NO-cGMP系とのクロストークの糖尿病発症における役割	5,200,000	1,820,000	0	0
板井 茂	静岡県立大学	教授	噴霧凝固造粒法による新規機能性剤形の製剤設計	4,940,000	650,000	0	0
岩崎 邦彦	静岡県立大学	教授	我が国のインバウンド戦略における「おもてなし」に対する評価の多面性に関する研究	5,330,000	1,040,000	0	0
海野 けい子	静岡県立大学	准教授	脳において抗老化および抗ストレス作用を示す食品由来成分の探索および機能解明	5,460,000	1,040,000	0	0
大久保 誠也	静岡県立大学	助教	階層付きモチーフ・パターン分析によるネットワークの類型化	5,330,000	1,040,000	0	0
大橋 典男	静岡県立大学	教授	新興感染症起因細菌の感染宿主細胞内環境維持に関与する分子機構の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
熊谷 裕通	静岡県立大学	教授	慢性腎臓病における栄養障害としての骨格筋萎縮機序の解明と治療戦略	5,460,000	650,000	0	0
熊澤 茂則	静岡県立大学	教授	プロボリスの機能性解明を目指した化学生物学的研究	5,200,000	1,560,000	0	0
佐藤 真千子	静岡県立大学	講師	アメリカの道義的外交を取り巻く国内的抗争-ベトナム戦争肯定派の挑戦	5,070,000	1,950,000	0	0
澤田 敬人	静岡県立大学	准教授	外国人青少年の学び直しの場におけるeラーニングシステムの構築による教育方法の研究	4,460,000	1,400,000	0	0
高橋 忠伸	静岡県立大学	助教	機能グライコミクスを利用したマイナーシアル酸のインフルエンザウイルス受容体評価	5,200,000	1,690,000	0	0
高畑 幸	静岡県立大学	准教授	地方都市・過疎地域における外国人介護者定着促進のための学際的研究	4,810,000	1,560,000	0	0
根本 清光	静岡県立大学	准教授	化学物質の肝毒性発現におけるNMDA型グルタミン酸受容体の役割に関する研究	5,330,000	1,430,000	0	0
増田 修一	静岡県立大学	准教授	トランス脂肪酸及びグリンドール脂肪酸エステルの網羅的リスク評価法の確立	5,070,000	1,300,000	0	0
松森 奈津子	静岡県立大学	准教授	16世紀スペインにおける恩寵と自由意志-「もう一つの社会契約説」の展開	5,330,000	1,040,000	0	1,820,000
山田 浩	静岡県立大学	教授	高校生における緑茶うがいのインフルエンザ予防効果の検証	3,380,000	780,000	0	0
石川 清子	静岡文化芸術大学	教授	フランス語マダレブ文学における都市パリの表象	2,340,000	650,000	0	0
奥中 康人	静岡文化芸術大学	准教授	長野県諏訪地方におけるラップ文化の形成に関する研究	4,680,000	910,000	0	1,820,000
高山 靖子	静岡文化芸術大学	准教授	障害者福祉施設のためのデザインマネジメントによる経済自立支援手法の研究	5,070,000	650,000	0	0
船戸 修一	静岡文化芸術大学	講師	都市農業の「持続可能性」と社会的ネットワークの再編に関する比較研究	5,070,000	910,000	0	1,170,000
宮田 圭介	静岡文化芸術大学	教授	発達障害児に配慮した物語の表示デザイン	2,080,000	650,000	0	0
横田 秀樹	静岡文化芸術大学	教授	文法形態素習得難易度における「注意」の役割	780,000	260,000	0	0
大森 裕実	愛知県立大学	教授	コンピュータ利用の視覚認知型英語音声聴覚イメージの獲得に関する研究	4,420,000	1,040,000	0	0
何 立風	愛知県立大学	教授	リアルタイム高画質画像認識システム向け超高速ラベル付けの実現	4,550,000	910,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
清原 みさ子	愛知県立大学	教授	福岡県における占領期の保育—保育先進県の戦後保育構築に関する実証的研究	3,250,000	910,000	0	0
熊澤 友紀	愛知県立大学	助教	地域高齢者における市中肺炎予防に関する口腔内環境の基礎的研究	5,070,000	1,430,000	0	0
小林 邦和	愛知県立大学	准教授	自己・他者学習機能を有す脳情報処理模倣型統合システムとその応用	5,330,000	1,300,000	0	0
S i s i	愛知県立大学	准教授	新しいノイズによる安定過程の汎関数解析と応用	4,160,000	1,170,000	0	0
代田 健二	愛知県立大学	准教授	超高精度数値解法を用いた波動場逆問題に対する数値的再構成法の研究	4,940,000	780,000	0	1,300,000
曾田 陽子	愛知県立大学	准教授	看護アセスメント能力の向上をめざす育成プログラムの構築とその評価	4,810,000	1,170,000	0	0
高橋 慶治	愛知県立大学	教授	キナウル語の連体修飾についての研究—とくに修飾語の形態的側面からの分析	4,810,000	1,820,000	0	0
田川 佳代子(沖田佳代子)	愛知県立大学	教授	抑圧を焦点とするクリティカル・ソーシャルワークの理論と実践	5,070,000	1,040,000	0	1,040,000
長沼 圭一	愛知県立大学	准教授	フランス語における不定名詞句UN Nの内包的解釈について	1,560,000	520,000	0	0
広瀬 恵子	愛知県立大学	教授	ピアフィードバックを用いた英語ライティング指導のための基礎研究	3,640,000	1,300,000	0	0
福沢 将樹	愛知県立大学	准教授	アスペクトとしての移動補助動詞と完了助動詞に関する共時的・通時的研究	1,170,000	390,000	0	0
藤原 奈佳子	愛知県立大学	教授	在宅療養者のための看護退院サマリーを活用した生活支援システムの構築	4,290,000	910,000	0	0
丸山 真司	愛知県立大学	教授	スクール・ベスト・アプローチによる小学校体育カリキュラム開発に関する研究	4,420,000	1,170,000	0	0
森 達也	愛知県立大学	その他	16~19世紀中国貿易陶磁流通構造の調査研究: 東アジア、東南アジア、北米を中心に	2,080,000	650,000	0	0
山本 かほり	愛知県立大学	准教授	朝鮮学校における「民族」の形成・継承・変容のメカニズム	5,070,000	1,430,000	0	1,040,000
秋田 英俊	名古屋市立大学	研究員	浸潤性膀胱がんの発生に関わる遺伝子UQC RBの同定とその機能解析	4,680,000	1,040,000	0	0
浅井 清文	名古屋市立大学	教授	小児期急性脳症の発症初期に生ずる血液脳関門破壊メカニズムの解明	5,330,000	1,170,000	0	0
伊藤 彰師	名古屋市立大学	研究員	呼吸ガスコントロールとBOLD fMRIによる脳血流変化の検討	4,030,000	650,000	0	0
伊藤 恭典	名古屋市立大学	研究員	尿路結石症予防法の確立に向けた遺伝子・環境因子両面からの横断的研究	5,200,000	650,000	0	0
伊藤 恭彦	名古屋市立大学	教授	食の安全を保障するグローバル・フードシステム形成のための政策規範論的研究	3,250,000	780,000	0	520,000
梅本 幸裕	名古屋市立大学	講師	遺伝子導入技術を用いた精子形成遺伝子の同定とその細胞内シグナル伝達分子の機能解析	5,200,000	910,000	0	0
小川 成	名古屋市立大学	助教	パニック障害に対する認知行動療法施行後のQOLの変化	5,200,000	1,690,000	0	0
奥田 郁夫	名古屋市立大学	教授	アメリカ合衆国における生態系保全政策について	1,690,000	650,000	0	0
奥田 伸子	名古屋市立大学	教授	第2次世界大戦後イギリスにおける労働市場政策・積極的労働政策と移民政策の相互関連	2,600,000	650,000	0	0
小栗 鉄也	名古屋市立大学	准教授	葉酸代謝拮抗薬のバイオマーカーの探索	3,640,000	780,000	0	0
長田 茂宏	名古屋市立大学	准教授	発がん初期に発現上昇するクロマチン関連因子の細胞がん化・防御に与える影響	5,200,000	1,690,000	0	0
片岡 洋望	名古屋市立大学	准教授	胃癌、GISTに対する糖鎖連結クロリンを用いた新規光線化学的治療法の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
片野 広之	名古屋市立大学	准教授	頸動脈石灰化含有プラークにおける炎症・石灰化関連遺伝子に関する分子生物学的研究	5,200,000	1,690,000	0	0
金澤 智	名古屋市立大学	助教	関節リウマチ早期治療を目的とした抗PAD4抗体医薬の検討	5,200,000	1,690,000	0	0
河合 篤男	名古屋市立大学	教授	変革型リーダーの資質と育成経路に関する定量的研究	4,420,000	780,000	0	0
川口 誠	名古屋市立大学	研究員	癌抑制因子ATF1の細胞内局在をバイオマーカーとする膀胱癌悪性度診断法の開発	4,680,000	910,000	0	1,820,000
菊池 千草	名古屋市立大学	講師	持続高血糖と食後高血糖による糖尿病血管障害発症機序の解明と治療法の開発	5,460,000	1,170,000	0	0
草間 宣好	名古屋市立大学	研究員	脊髄虚血後のASIC活性化制御による神経保護効果の検討	5,200,000	1,170,000	0	0
佐々木 昌一	名古屋市立大学	准教授	前立腺肥大症に対する新規分子標的治療法開発のためのKIIT陽性間質細胞の機能解明	5,200,000	1,430,000	0	0
佐野 直子	名古屋市立大学	准教授	ヨーロッパの脱領域的多言語化に伴う多言語主義の変化についての比較研究	5,070,000	1,820,000	0	0
芝本 雄太	名古屋市立大学	教授	一回・寡分割照射から通常分割照射まで適用可能な線量換算式の考案	4,160,000	1,560,000	0	0
菅原 真	名古屋市立大学	准教授	フランス憲法・行政訴訟における外国人の権利の展開とNPOの役割	3,510,000	910,000	0	0
鈴木 貞夫	名古屋市立大学	教授	地域住民の慢性萎縮性胃炎の記述疫学とその肥満や生活習慣病との関連についての研究	5,200,000	1,560,000	0	0
鈴木 佳克	名古屋市立大学	研究員	妊娠高血圧症候群の血管内皮機能障害の臨床現場での適切な評価とその治療に関する研究	4,810,000	1,430,000	0	0
竹村 昌也	名古屋市立大学	助教	肺癌組織におけるペプチドトランスポーターPEPTの発現と機能: 臨床指標との関連	4,940,000	1,040,000	0	0
竹山 廣光	名古屋市立大学	教授	臨床応用を目的とした癌種におけるLipocalin-2の分子生物学的役割の検討	5,070,000	1,430,000	0	0
田島 譲二	名古屋市立大学	教授	対応する色再現のための光源色推定と画像への順応度評価の研究	2,470,000	650,000	0	0
辻田 麻紀	名古屋市立大学	講師	ステロール代謝平衡における小腸細胞の役割の解明	5,070,000	1,560,000	0	0
頭金 正博	名古屋市立大学	教授	レセプト等の大規模医療情報を用いた医薬品による副作用の検出方法に関する研究	5,200,000	1,040,000	0	0
中沢 貴宏	名古屋市立大学	准教授	自己免疫性肺炎および全身合併症の免疫グロブリンの遺伝子解析	5,330,000	1,040,000	0	0
中村 敦	名古屋市立大学	准教授	抗菌薬関連性腸炎の臨床解析と感染対策の検討	5,200,000	1,300,000	0	0
中村 精一	名古屋市立大学	教授	抗腫瘍性サポニン類の完全化学合成と生物活性評価	5,200,000	1,300,000	0	0
中村 善久	名古屋市立大学	助教	難治性中耳炎副鼻腔炎に対しsiRNAにより粘膜炎細胞化生を制御する新治療法の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
永谷 照男	名古屋市立大学	准教授	子育て期女性の職業と家事の負担による健康影響の評価	5,330,000	650,000	0	0
永谷 祐子	名古屋市立大学	講師	グリオスタチン産生抑制の機序解明により関節リウマチの関節破壊制御をめざす	5,070,000	1,560,000	0	0
新實 彰男	名古屋市立大学	教授	咳喘息と典型的喘息の病態生理学的特徴と予後決定因子に関する包括的研究	5,070,000	650,000	0	1,820,000
早野 順一郎	名古屋市立大学	教授	ホルター心電図による睡眠時無呼吸スクリーニングの有用性の実証	4,940,000	1,820,000	0	0
飛田 秀樹	名古屋市立大学	教授	注意欠陥多動性障害モデル動物での豊かな環境飼育による脳内ドパミン神経系の変化	5,200,000	1,170,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
平嶋 尚英	名古屋市立大学	教授	開口放出部位を模した脂質平面膜法を用いた分泌小胞局在CaチャネルOrai2の解析	5,330,000	1,300,000	0	0
深町 勝巳	名古屋市立大学	助教	細胞外に放出されたmiRNAの癌間質相互作用における役割	5,330,000	1,560,000	0	0
別所 良美	名古屋市立大学	教授	ベーシック・インカムの哲学的意義についての日独共同研究	5,070,000	1,820,000	0	0
増田 和彦	名古屋市立大学	助教	高温耐性ラットであるFOKラットの高温環境下での遺伝子発現・制御システムの解明	3,770,000	1,040,000	0	0
三上 訓順	名古屋市立大学	教授	企業ブランドの国際競争力向上を目指したブランドデザイン開発手法に関する研究	5,460,000	520,000	0	0
溝下 勤	名古屋市立大学	助教	胃幹細胞が陽型化するプロセスと分子メカニズムの解明	5,200,000	260,000	0	0
三井 章	名古屋市立大学	研究員	食道がん細胞株におけるmiR-128b機能解析	5,330,000	910,000	0	0
南 正明	名古屋市立大学	講師	漢方薬「排膿散及湯」のMRSA重症感染症に対する有効性の解析	5,200,000	1,040,000	0	0
森 義徳	名古屋市立大学	助教	腫瘍溶解性ウイルスによる新規消化管癌治療法の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
安井 孝周	名古屋市立大学	講師	尿路結石の初期形成における病態解明と関連遺伝子探索による予防法の開発	5,070,000	1,690,000	0	0
矢野 均	名古屋市立大学	教授	ファジランダム変数係数を含む階層型多目的計画問題に対する対話型意思決定手法	2,210,000	0	0	0
山下 依子	名古屋市立大学	講師	子宮内膜症による鉄過剰に起因する卵巣癌発症の分子メカニズムの解明とその予後予測	5,200,000	1,170,000	0	0
山田 敦朗	名古屋市立大学	助教	高機能広汎性発達障害の子どもを持つ母親に対する家族心理教育プログラムの効果	3,250,000	390,000	0	0
山田 紀代美	名古屋市立大学	教授	地域在住高齢者の聴力低下スクリーニング尺度の開発	4,420,000	1,170,000	0	0
山本 明代	名古屋市立大学	教授	チェコスロヴァキアとハンガリー間の住民交換にみる国民的地域的再編と記憶の継承	5,200,000	1,300,000	0	0
湯川 真希	名古屋市立大学	研究員	植物葉緑体の新しい翻訳開始機構	5,200,000	1,560,000	0	0
吉田 宗徳	名古屋市立大学	准教授	ショートパルスレーザー光凝固の虚血網膜に対する影響	4,030,000	1,040,000	0	0
吉本 信保	名古屋市立大学	助教	遺伝子多型・血清バイオマーカーによるエストロゲン依存性乳癌罹患リスクスコアの構築	5,330,000	1,040,000	0	0
大越 扶貴	三重県立看護大学	教授	高齢者虐待事例に介入する専門職の技術の抽出と技術到達指標の開発	4,290,000	1,430,000	0	0
橋本 秀実	三重県立看護大学	助教	在日外国人の親のヘルスリテラシーを決定づける要因	5,070,000	1,430,000	0	0
若林 たけ子	三重県立看護大学	教授	スケールデメリットを抱える中規模病院の卒後研修システム構築支援プログラムの開発	2,860,000	780,000	0	0
脇坂 浩	三重県立看護大学	准教授	保健医療福祉が連携した感染症対策システム・専門相談員教育課程の構築に関する研究	4,420,000	650,000	0	650,000
甘佐 京子	滋賀県立大学	教授	学校現場におけるレジリエンス能力の向上に向けたメンタルヘルスプログラムの開発	3,770,000	650,000	0	0
伊丹 君和	滋賀県立大学	教授	腰痛要因となる危険前傾角度をリアルタイムに自己チェック可能な学習教材の開発と応用	3,510,000	650,000	0	0
市川 秀之	滋賀県立大学	教授	広域神社祭祀とコモンズに関する環境民俗学的研究	5,070,000	910,000	0	910,000
糸島 陽子	滋賀県立大学	准教授	看護学部生に対する分野横断的なエンドオブライフ教育プログラムの構築	5,200,000	1,430,000	0	780,000
稲葉 博美	滋賀県立大学	教授	出力容量が異なる単位変換器を複数並列接続した電力変換装置の構築と制御法の研究	5,070,000	910,000	0	0
香川 雄一	滋賀県立大学	准教授	沿岸域の環境管理における漁業者による環境保全活動の国際比較	3,640,000	780,000	0	0
岸根 桂路	滋賀県立大学	准教授	超高速通信システムに対応したロバスト同期回路の研究	5,720,000	260,000	0	0
北村 千寿	滋賀県立大学	教授	側鎖修飾テトラセンによる構造制御された有機固体の構築と光学機能	5,200,000	1,690,000	0	0
作田 健	滋賀県立大学	教授	時間と空間を制御した励起磁場による極微弱磁気信号イメージングによる高速非破壊検査	4,810,000	780,000	0	0
谷本 智史	滋賀県立大学	准教授	バイオミネラリゼーションに做った炭酸カルシウム/キトサン複合コアシェル粒子の開発	4,550,000	780,000	0	0
富島 義幸	滋賀県立大学	教授	中世阿弥陀信仰の建築造形とその思想的背景についての研究	5,200,000	910,000	0	780,000
ボルジギン プレン サイン	滋賀県立大学	准教授	現代中国の民族識別期における旗人の動向に関する研究	5,070,000	1,300,000	0	0
丸尾 雅啓	滋賀県立大学	准教授	琵琶湖水圏生態系に影響を与える金属配位子の特定と生産者の解明	4,420,000	910,000	0	0
水野 章二	滋賀県立大学	教授	里山空間の成立と変容に関する歴史学的研究	4,940,000	1,430,000	0	0
宮本 雅子	滋賀県立大学	准教授	夜間の住宅照明環境美観と生活スタイル・省エネルギー意識から今後の住宅照明を考える	4,550,000	910,000	0	0
森 敏	滋賀県立大学	教授	長期療養高齢者への看護診断適用とケア計画策定支援システムの構築：情報端末を用いて	5,460,000	1,300,000	0	0
森下 あおい	滋賀県立大学	准教授	スタイル画の感性価値を活かした衣服デザインのための創造的設計支援システムの開発	3,380,000	1,040,000	0	0
矢野 仁康	滋賀県立大学	教授	インフルエンザとエイズ感染の重症化を決定する致死性宿主応答因子の解析と治療法開発	5,070,000	1,430,000	0	0
渡邊 香織	滋賀県立大学	教授	快適な妊娠生活と安産に向けた身体活動教育プログラムの開発に関する研究	5,330,000	260,000	0	0
龍村 あや子	京都市立芸術大学	教授	中央・西アジア音楽文化の比較研究 2ーウイグルとトルコ・イランの伝統を中心に	4,420,000	1,300,000	0	0
松井 紫朗	京都市立芸術大学	教授	インクルーシブデザインと脳科学～移行の共生デザイン感性論	5,330,000	780,000	0	0
池田 武文	京都府立大学	教授	樹高限界決定因子の解明ー樹木水分生理学の視点からー	5,460,000	910,000	0	0
岡村 真紀子	京都府立大学	研究員	初期近代イギリスのコスモロジーの変遷と死観の変容ー科学と文学の接点からー	5,070,000	1,560,000	0	0
川瀬 光義	京都府立大学	教授	持続性ある地域経済をめざす基地跡地利用財政政策の日韓比較研究	3,510,000	1,170,000	0	0
川田 俊成	京都府立大学	教授	セルロース・ナノファイバー固体表面反応による新規交互共重合セルロース誘導体の調製	5,330,000	260,000	0	0
木戸 康博	京都府立大学	教授	新規たんぱく質代謝研究法の確立とその活用に関する基礎研究	5,460,000	2,210,000	0	0
久保 中央	京都府立大学	准教授	ミトコンドリア遺伝子転移を利用した重複遺伝子のゲノム内再編成に関する研究	5,460,000	1,430,000	0	0
佐藤 健司	京都府立大学	教授	皮膚の損傷箇所における内因性および食事由来コラーゲンペプチドの構造と機能	4,420,000	1,300,000	0	0
佐藤 仁人	京都府立大学	教授	住宅インテリアにおける基調色の白色化が居住者に及ぼす心理・生理的影響	4,940,000	2,470,000	0	0
藤原 英城	京都府立大学	教授	近世前期上方出版界の転換期における浮世草子作者の営為に関する研究	4,550,000	1,300,000	0	0
母利 司朗	京都府立大学	教授	近世前期出版における筆工の文化的階層に関する基礎的研究	3,380,000	910,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
浅沼 博司	京都府立医科大学	准教授	心不全の基礎疾患と病期を考慮した新しい包括的心不全治療法の開発	5,200,000	1,690,000	0	0
天谷 文昌	京都府立医科大学	その他	mTORを介した末梢神経プロテオームの変化による疼痛発症のメカニズム解析	5,200,000	910,000	0	0
池田 宏二	京都府立医科大学	助教	新規遺伝子ARIAによる血管新生・血管発生制御機構の解明と虚血性疾患への治療応用	5,460,000	650,000	0	0
池田 陽子	京都府立医科大学	その他	1000Kチップでの落屑線内障ゲノムワイド関連解析による日本人固有SNPの同定	5,200,000	1,560,000	0	0
石川 剛	京都府立医科大学	講師	ナイーブTリンパ球の特性を考慮した新規複合免疫療法の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
稲富 勉	京都府立医科大学	助教	培養口腔粘膜上皮による眼表面再構築と上皮分化制御による視機能再生への展開	5,200,000	1,560,000	0	0
今村 俊彦	京都府立医科大学	助教	MLL再構成陽性急性骨髄性白血病の新規治療標的の探索	5,200,000	1,430,000	0	0
岩崎 吉伸	京都府立医科大学	准教授	LPS惹起肺水腫におけるHGFによる回復機構	5,330,000	130,000	0	0
上山 知己	京都府立医科大学	講師	MURCによる心筋細胞のカベオラとトランスポートソームの制御機構の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
岡 達二郎	京都府立医科大学	研究員	リビドーム検索を用いた先天性疾患心虚血再灌流障害時のエネルギー代謝に関する研究	5,070,000	910,000	0	0
岡本 和真	京都府立医科大学	講師	消化器癌患者の血漿中遊離核酸を用いたテラーメイド個別化バイオマーカーの開発	4,940,000	650,000	0	0
小田 良	京都府立医科大学	助教	拡散テンソル法を用いた末梢神経再生に対する非侵襲的診断法の確立にむけた基礎的研究	5,200,000	1,690,000	0	0
鴨井 和実	京都府立医科大学	講師	前立腺局所療法のためのがん病巣および治療範囲の双方向性マッピング法の開発	5,590,000	130,000	0	0
岸田 綱郎	京都府立医科大学	講師	メタボリックシンドロームに対する分子標的療法の開発	5,200,000	1,690,000	0	0
喜多 正和	京都府立医科大学	准教授	薬剤耐性ヘリコバクターピロリ感染症に対する補充代替療法	4,550,000	1,430,000	0	0
黒田 純也	京都府立医科大学	講師	白血病における骨髄微小環境誘導性ガレクチン-3の機能解析と新規分子標的治療の開発	5,070,000	1,170,000	0	0
河野 正孝	京都府立医科大学	助教	関節リウマチにおけるスフィンゴシン1リン酸シセプター3(S1P3)の働き	5,200,000	1,820,000	0	0
坂口 博史	京都府立医科大学	講師	発生期内耳有毛細胞の形態形成に関する研究	5,070,000	1,170,000	0	0
繁田 正子	京都府立医科大学	准教授	受動喫煙に対する住民の認識や現状に関する調査、およびその結果に基づく介入の効果	4,940,000	1,430,000	0	0
志馬 伸朗	京都府立医科大学	その他	転写因子C/EBPβによる好中球造血・機能制御の解析に基づく敗血症病態の解明	5,200,000	1,430,000	0	0
田口 哲也	京都府立医科大学	准教授	カベシタペンによる手足症候群に対するウラシル外用剤の有効性に関する検討	5,330,000	1,040,000	0	0
田尻 達郎	京都府立医科大学	教授	トランスジェニックマウスを用いた小児がんに対する新規免疫遺伝子治療法の開発	5,070,000	1,560,000	0	0
照屋 健太	京都府立医科大学	准教授	リボソームを駆使した脂質結合型蛋白質のシームレスな半合成と細胞表面ターゲット	5,330,000	1,170,000	0	0
當麻 敦史	京都府立医科大学	助教	消化器癌における新規関連遺伝子DTLの癌化機構の解明と臨床応用	5,070,000	1,560,000	0	0
時田 美和子(馬杉美和子)	京都府立医科大学	助教	代謝型グルタミン酸受容体7型を介した行動調節の分子機構の解明	5,070,000	1,430,000	0	0
徳田 隆彦	京都府立医科大学	准教授	アルファ・シヌクレインオリゴマーの物性・細胞毒性機序の解明と分子標的治療への応用	5,200,000	1,170,000	0	0
中嶋 康文	京都府立医科大学	助教	遺伝子ノックダウン手法を用いた血小板細胞死がもたらす敗血症増悪病態の解明	5,330,000	650,000	0	0
中西 正芳	京都府立医科大学	助教	5-ALA投与後蛍光観察による胃癌手術中の新しいリンパ節転移診断法の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
中村 明宏	京都府立医科大学	研究員	動物モデルを用いた川崎病血管炎発症メカニズムに関する分子免疫学的研究	4,290,000	1,300,000	0	0
中村 晃和	京都府立医科大学	助教	精巣腫瘍における癌標的抗原の発現パターンの解析とその予後予測への応用	5,200,000	780,000	0	0
長崎 生光	京都府立医科大学	教授	群作用の軌道構造を保つ同変写像の存在問題および分類問題の研究	4,290,000	1,300,000	0	0
成木 迅	京都府立医科大学	講師	数理モデル解析を用いた機能的MRIによる強迫性障害の意思決定神経基盤の解明	5,070,000	780,000	0	0
長谷川 剛二	京都府立医科大学	准教授	加齢指標蛋白質SMP30の糖尿病合併症発症における役割	5,200,000	1,300,000	0	0
羽室 淳爾	京都府立医科大学	教授	加齢黄斑変性における網膜色素上皮細胞の危機感知機能の解析	5,200,000	650,000	0	0
原田 義規	京都府立医科大学	助教	NADH蛍光観察による新たな大腸腫瘍検出法の開発	5,330,000	1,300,000	0	0
福居 顯二	京都府立医科大学	教授	有機溶剤初期乱用者の病態に関する神経科学的研究および治療薬の開発	3,770,000	910,000	0	0
星野 明子	京都府立医科大学	教授	住民参加による持続的な活動評価の質を担保するアセスメント・アシュアランスの構築	4,680,000	1,300,000	0	0
松田 賢一	京都府立医科大学	准教授	脳の性分化過程におけるエピジェネティック機構間相互作用の解析	5,200,000	1,690,000	0	0
真鍋 えみ子	京都府立医科大学	教授	自律神経活動量を指標とした産後適正体重管理プログラムの実証	5,330,000	1,040,000	0	0
南 祐仁	京都府立医科大学	講師	組み込みHBVをターゲットとした肝癌細胞増殖制御	5,200,000	1,560,000	0	0
村田 博昭	京都府立医科大学	その他	ビスホスフォネートと放射線併用療法による臨床応用へ向けた骨軟部肉腫治療法の開発	5,070,000	1,820,000	0	0
八木 知人	京都府立医科大学	助教	免疫応答におけるSFRP2の機能解析	5,200,000	1,560,000	0	0
安居 幸一郎	京都府立医科大学	准教授	食道扁平上皮癌における細胞極性制御因子PAR-3遺伝子欠失の機能解析	5,200,000	1,040,000	0	0
山岡 禎久	京都府立医科大学	助教	深部小血管評価のための回折制御超音波イメージング	5,330,000	1,170,000	0	0
山本 俊郎	京都府立医科大学	講師	臨床応用を念頭に置いた羊膜を基質とした培養菌叢由来細胞シートの開発	4,680,000	1,430,000	0	0
山元 康敏	京都府立医科大学	助教	Runx1はEndMTを介して血球産生型血管内皮から造血幹細胞を産生するか?	5,330,000	1,690,000	0	0
山本 容子	京都府立医科大学	講師	看護基礎教育から継続教育にわたる手指衛生改善のための標準的支援プログラムの構築	3,640,000	650,000	0	0
山脇 正永	京都府立医科大学	教授	大脳・延髄ネットワークをターゲットとした新規腫瘍下位治療法の開発	4,940,000	1,300,000	0	0
吉村 了勇	京都府立医科大学	教授	臓器移植におけるマイクロリズム誘導を目指したIL-10メカニズムの解明	5,070,000	1,170,000	0	0
明石 彦彦	大阪市立大学	教授	日本電子産業の技術開発機能と製品競争力の乖離傾向と水平分業概念の再検討	4,940,000	1,560,000	0	0
秋原 志穂	大阪市立大学	教授	結核患者の治療継続を支援する教育ツールとプログラムの開発に関する研究	4,810,000	1,040,000	0	0
浅野 信博	大阪市立大学	准教授	企業戦略としてのM&Aが企業の組織形態および経営者の会計行動に及ぼす影響について	4,810,000	1,430,000	0	0
安部 みき子	大阪市立大学	助教	遺跡から出土した幼小児人骨の骨考古学的研究	5,330,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
天尾 豊	大阪市立大学	教授	二酸化炭素を燃料化する光捕集分子-人工補酵素-ギ酸脱水素酵素複合体の設計と創製	5,330,000	1,300,000	0	0
綾田 稔	大阪市立大学	講師	欠損型組換え麻疹ウイルスを用いた亜急性硬化性全脳炎の発症機構の解析と治療への応用	5,070,000	1,170,000	0	1,170,000
荒川 哲男	大阪市立大学	教授	ヘリコバクター・ピロリと気管支喘息の関連における免疫学的機序の関与	5,070,000	1,170,000	0	0
井狩 幸男	大阪市立大学	教授	小学校教員養成課程における外国語活動に対応した教員のビリーフ形成プログラム開発	3,380,000	1,300,000	0	0
池上 知子	大阪市立大学	教授	社会システム正当化の深層過程-統制感覚と相補的世界観-	4,810,000	1,040,000	0	1,040,000
石村 栄治	大阪市立大学	准教授	糖尿病性腎症の新規バイオマーカー開発を目指した、単離糸球体のプロテオーム解析	5,200,000	1,170,000	0	0
糸山 浩	大阪市立大学	教授	ゲージ理論と紐理論に於ける可積分性の出現と素粒子物理への予言	5,070,000	1,300,000	0	520,000
伊與田 浩志	大阪市立大学	准教授	水蒸気オープン利用技術向上のためのシミュレーションソフトウェアの開発	5,330,000	1,040,000	0	0
江原 省一	大阪市立大学	講師	冠動脈MRI・MRAによる不安定プラークの診断、及び薬剤的冠動脈血管径への影響	5,330,000	650,000	0	0
大畑 建治	大阪市立大学	教授	脳神経外科手術用止血剤の開発に向けた組織接着性ハイドロゲルの安全性評価研究	5,200,000	910,000	0	0
岡 育生	大阪市立大学	教授	無線環境センシングのハイアラキ型推定に関する実践的研究	4,940,000	910,000	0	2,080,000
岡田 明	大阪市立大学	教授	身体を基準とした方向認知と体性感覚に基づくヒューマンインタフェースの構築	5,330,000	1,300,000	0	0
岡田 充弘	大阪市立大学	講師	末梢絞扼性障害における術中神経栄養血管造影を用いた神経内除圧範囲の研究	1,950,000	780,000	0	0
小川 登紀子	大阪市立大学	その他	下垂体のユニークな細胞死における分子発現とオルガネラ形態の時系列解析	5,200,000	1,170,000	0	0
小栗 章	大阪市立大学	教授	量子ドット・ナノ物質系における強相関電子による量子輸送の理論的研究	3,250,000	650,000	0	0
小田 裕	大阪市立大学	その他	脂肪乳剤による局所麻酔薬中毒治療メカニズムの解明-脳内薬物動態の観点から	5,330,000	2,210,000	0	0
加藤 健司	大阪市立大学	教授	動的めれのメカニズムに関する研究	5,070,000	910,000	0	0
金澤 博	大阪市立大学	准教授	心肺連関を基盤とする慢性閉塞性肺疾患の包括的治療戦略の確立	5,200,000	1,690,000	0	0
金谷 志子	大阪市立大学	講師	地域高齢者見守り組織に対する主体的活動を促進する支援プログラムの開発とその評価	5,070,000	1,560,000	0	0
兼田 正治	大阪市立大学	教授	代数群のmodular表現	5,070,000	1,430,000	0	1,300,000
川合 忠雄	大阪市立大学	教授	橋梁用マット型亀裂診断装置の開発	5,070,000	2,210,000	0	0
河田 成人	大阪市立大学	准教授	群環のAuslander-Reiten有向グラフ	2,990,000	910,000	0	0
川辺 光一	大阪市立大学	准教授	統合失調症モデル動物である新生仔期NMDA拮抗薬投与ラットはストレスに対し脆弱か	5,330,000	910,000	0	0
神田 展行	大阪市立大学	教授	GPUによる重力波ラジオメトリ計算の高速化	4,680,000	1,040,000	0	0
北川 誠一	大阪市立大学	教授	白血球におけるG-CSFとATPによるTLRシグナルの負の制御機構の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
桐山 孝信	大阪市立大学	その他	戦間期日本における世界法研究の歴史的位置と今日的意義	4,680,000	1,170,000	0	0
久保 正二	大阪市立大学	准教授	肝細胞癌のマイクロRNA解析による発症メカニズムの解明と臨床応用	3,640,000	650,000	0	0
桑江 優子	大阪市立大学	研究員	浸潤性膵管癌の早期診断のためのプロテオーム解析を用いたバイオマーカー検索	5,200,000	1,300,000	0	0
小池 達也	大阪市立大学	准教授	関節炎に及ぼす脂質サイトカインの影響	5,070,000	1,430,000	0	0
幸田 正典	大阪市立大学	教授	協同的-妻多夫魚や血縁型共同繁殖魚の高度な社会の維持機構とその行動基盤の解明	5,460,000	1,950,000	0	0
小林 裕美	大阪市立大学	准教授	角層カッターゼラチン系に対する補剤の作用メカニズムの解明	5,330,000	650,000	0	0
近藤 亨子	大阪市立大学	その他	変形性股関節症患者における症状重篤度に関連する因子	2,340,000	650,000	0	0
佐藤 恭子	大阪市立大学	講師	CT撮影による骨筋筋の量・質と代謝性疾患に関する大規模疫学研究	5,200,000	1,170,000	0	0
篠田 美紀	大阪市立大学	准教授	在宅認知症高齢者とその家族を対象とした介護援助プログラムの開発に関する研究	3,250,000	1,170,000	0	0
下崎 千代子	大阪市立大学	教授	正義論視点からの働き方の多様化における組織的公正性の研究	4,030,000	1,430,000	0	0
鈴木 亨暢	大阪市立大学	研究員	BMPシグナル伝達系へのカテコラミンの促進効果(運動による骨形成促進メカニズム)	4,940,000	1,560,000	0	0
添田 晴雄	大阪市立大学	准教授	学習教授メディアとしての文字言語・音声言語の実証的比較文化的研究	3,770,000	910,000	0	0
高田 昌宏	大阪市立大学	教授	民事裁判官の裁量的判断に関する比較法的研究	3,510,000	780,000	0	0
田口 直樹	大阪市立大学	教授	アジアにおける基盤技術形成の国際比較研究	4,680,000	1,300,000	0	0
竹本 恭彦	大阪市立大学	講師	喫煙による血管障害におけるニコチン依存度とトロポスポンジンの関与と機序	5,200,000	1,430,000	0	0
立花 亮	大阪市立大学	准教授	骨再生のための時間差マルチ徐放システムの開発	5,200,000	1,170,000	0	0
田中 あけみ	大阪市立大学	准教授	ライソゾーム病神経変性におけるオートファジー機能の解明と誘導・阻害による治療研究	5,200,000	1,170,000	0	0
谷川 徹也	大阪市立大学	講師	アンチエイジング分子Klothoに着目した慢性胃炎および胃がんの病態解明	5,330,000	1,040,000	0	0
田守 昭博	大阪市立大学	准教授	肝細胞内微量B型肝炎ウイルスの病的意義に関する研究	5,200,000	1,430,000	0	0
土屋 正彦	大阪市立大学	准教授	手術患者の酸化ストレス病態の解明と抗酸化治療による手術侵襲治療戦略の確立	5,200,000	1,430,000	0	0
角掛 久雄	大阪市立大学	講師	高靱性モルタル利用技術の拡大	5,330,000	1,560,000	0	0
鶴田 大輔	大阪市立大学	講師	水疱性類天疱瘡発症初期メカニズムの解明	4,940,000	2,470,000	0	0
てき 林よ	大阪市立大学	教授	商品先物市場における投資家の投機性とディスポジション効果の関係に関する研究	2,990,000	650,000	0	0
所 道彦	大阪市立大学	准教授	子育て世帯に対する経済的支援策の国際比較研究: 家計分析からのアプローチ	4,550,000	1,560,000	0	0
仲谷 和記	大阪市立大学	准教授	ヒドロキシラジカルの選択的除去による発癌予防	5,330,000	1,040,000	0	0
長崎 健	大阪市立大学	教授	細胞内動態制御による酸素中性子捕捉効果増強に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	0
西尾 昌治	大阪市立大学	准教授	放物型方程式のポテンシャル論的及び関数解析的研究	5,070,000	1,300,000	0	780,000
西川 禎一	大阪市立大学	教授	抗老化食品因子とその誘導体の評価実験への線虫モデルの導入と作用機構の究明	5,460,000	780,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
根本 到	大阪市立大学	教授	労働法における公法的規制と私法的規制の相互関係に関する研究	2,990,000	1,170,000	0	0
日野 雅之	大阪市立大学	教授	造血幹細胞移植治療の合併症克服と有効率向上に関する研究	5,200,000	1,430,000	0	0
福本 真也	大阪市立大学	講師	インスリン非使用2型糖尿病患者におけるカーボカウント食事指導法の有効性の検討	5,330,000	1,040,000	0	0
松浦 敏雄	大阪市立大学	教授	プログラムによる計測・制御の仕組みを学ぶための初学者向き可視化教材の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
松澤 洋子	大阪市立大学	講師	中咽頭がん患者の化学放射線療法による味覚とQOLに関する多施設共同前向き臨床試験	2,470,000	650,000	0	0
宮川 壽夫	大阪市立大学	准教授	エイジェンシー関係の結合効果と利益配分メカニズム	2,860,000	260,000	0	0
森 一彦	大阪市立大学	教授	視覚能力レベルに応じた「迷い点」による空間の分かりやすさ評価—居住福祉施設の場合	5,070,000	2,080,000	0	0
守矢 健一	大阪市立大学	教授	ドイツ《概念法学》形成過程における法と言語の関係の史的分析	3,250,000	1,040,000	0	0
安井 幸則	大阪市立大学	准教授	高次元ブラックホールの対称性	4,680,000	780,000	0	1,560,000
八ツ橋 知幸	大阪市立大学	教授	高速液体クロマトグラフ質量分析計用大気圧多光子イオン化法の開発と環境汚染物質計測	5,590,000	650,000	0	0
山崎 孝史	大阪市立大学	教授	沖縄(脱)軍事化への場所論的アプローチ	4,940,000	1,170,000	0	1,170,000
矢持 進	大阪市立大学	教授	都市型人工塩性湿地における生物圏と環境圏間の炭素フラックスの動態と機序解明研究	5,720,000	1,300,000	0	0
吉川 貴仁	大阪市立大学	准教授	運動が脳・内分泌系を介して食欲・食行動を制御する機構を考慮した新規運動処方の作成	5,200,000	1,040,000	0	0
吉中 進	大阪市立大学	准教授	空間構造の振動制御のための初期変位付与型TMD設計法の構築	4,940,000	1,040,000	0	1,040,000
和久井 理子	大阪市立大学	研究員	国際取引と競争・消費者保護—食品分野における法規制を中心として—	4,810,000	1,170,000	0	0
渡辺 憲治	大阪市立大学	講師	特殊光内視鏡と分子イメージング内視鏡による潰瘍性大腸炎合併癌サーベイランスの検討	5,330,000	390,000	0	0
会沢 成彦	大阪府立大学	准教授	共形ガリレイ代数の表現と直交多項式、量子多体系への応用	3,250,000	910,000	0	0
青野 靖之	大阪府立大学	准教授	古記録における天気ならびに植物季節的記述を用いた気候復元手法の確立	2,210,000	260,000	0	0
麻田 俊雄	大阪府立大学	准教授	自由エネルギー面上における酵素反応メカニズムの新しい解析手法の開発	5,460,000	910,000	0	0
浅田 博	大阪府立大学	准教授	注意の片寄りによって生じる知覚抑制が「ヒヤリハット」の要因となる個人特性の解明	2,210,000	910,000	0	0
石井 実	大阪府立大学	教授	温暖化が里山の昆虫類の生物多様性の低下に及ぼす影響に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	0
石原 道博	大阪府立大学	准教授	昆虫の生活史進化における休眠からの制約とその重要性	5,590,000	1,170,000	0	0
石橋 幸	大阪府立大学	准教授	妊娠高血圧症候群に伴う蛋白尿発症に関わるマイクロRNAの同定と機能解析	5,070,000	1,430,000	0	0
乾 博	大阪府立大学	教授	フルクトース過剰摂取に起因した脂肪性肝炎と機能性食品成分によるその発症予防	5,200,000	1,040,000	0	0
今井 佐恵子	大阪府立大学	教授	食後高血糖を抑制する独自の糖尿病食事療法の動脈硬化抑制に関する研究	5,330,000	650,000	0	1,170,000
今堀 義洋	大阪府立大学	教授	短時間温度処理による青果物の品質保持効果と抗酸化機構活性化に関する研究	5,330,000	1,560,000	0	0
上田 純一	大阪府立大学	教授	オーキシン極性移動制御物質の探索と機能解析	5,590,000	1,040,000	0	0
宇野 裕之	大阪府立大学	准教授	ウェブリック構造の時系列データからのマイニング—表現モデルとアルゴリズム—	4,940,000	1,300,000	0	910,000
江副 日出夫	大阪府立大学	講師	共生系の進化と維持に関する理論的研究	3,120,000	780,000	0	0
大江 真道	大阪府立大学	准教授	ゲリラ豪雨による極短時間の冠水が水稻の中長期の成育に及ぼす影響	5,200,000	1,170,000	0	0
恩田 真紀	大阪府立大学	准教授	構造生物学的手法によるセルピン病治療薬開発のための新しい戦略	5,460,000	1,560,000	0	0
加我 宏之	大阪府立大学	准教授	昭和初期の住宅地開発における地域らしさの継承に資する接道部の緑景観モデルの構築	5,070,000	1,690,000	0	0
榎本 喜一	大阪府立大学	研究員	1970年代後半の核燃料再処理工場立地計画と地域反対闘争の実証的解明	4,810,000	1,430,000	0	0
壁谷 喜継	大阪府立大学	教授	楕円型偏微分方程式と放物偏微分方程式の融合的な研究	4,810,000	1,040,000	0	1,040,000
川又 修一	大阪府立大学	准教授	酸化物高温超伝導体BSCCO単結晶を用いたdドットの作製と論理回路の構築	5,070,000	910,000	0	0
河村 裕一	大阪府立大学	教授	新材料・新量子構造を用いた高性能中赤外デバイスの研究	5,200,000	1,300,000	0	0
木全 卓	大阪府立大学	講師	リサイクル材料に起因する混合土の圧縮特性のモデル化に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	1,300,000
窪田 祐一	大阪府立大学	教授	事業再編における知識連鎖マネジメントの管理会計に関する経験的研究	4,940,000	1,560,000	0	0
小西 啓治	大阪府立大学	教授	ネットワークシステムのロバスト安定化を誘発する相互作用の解析と設計	4,940,000	1,040,000	0	1,040,000
近藤 和夫	大阪府立大学	教授	単一有機物での完全充填する銅ダマシメつき添加剤の分子設計	4,810,000	1,170,000	0	0
齊藤 文靖	大阪府立大学	准教授	微小流路による電気銅めっき添加物の吸脱着速度解析とめっき析出形状予測法の確立	5,330,000	1,170,000	0	0
笹井 和美	大阪府立大学	教授	アピコンプレックス門原虫の新規治療・予防法の開発	5,330,000	1,560,000	0	0
真田 雅之	大阪府立大学	准教授	革新的高効率波力発電システムの開発	5,070,000	2,080,000	0	0
山東 功	大阪府立大学	教授	音義派言語論の日本語学史的な研究	3,640,000	910,000	0	0
志田 京子	大阪府立大学	教授	看護職の専門的自律性に影響を与える組織文化要因の検討	4,290,000	1,040,000	0	0
七條 達弘	大阪府立大学	教授	経済理論と実験によるEV普及促進の制度設計	5,070,000	1,560,000	0	0
菅野 正嗣	大阪府立大学	教授	大規模センサネットワークにおけるポテンシャル場に基づいたルーティング方式	4,160,000	520,000	0	0
谷水 義隆	大阪府立大学	准教授	経済性を考慮したグリーンサプライチェーンのための生産計画と輸送計画の動的最適化	5,200,000	1,820,000	0	0
辻 洋	大阪府立大学	教授	オフショア・ソフトウェア開発支援のためのリスク管理	5,200,000	1,170,000	0	0
辻川 正人	大阪府立大学	教授	低温プラズマ処理での非平衡相による鉄系材料の表面構造制御	5,330,000	1,300,000	0	0
津田 大	大阪府立大学	研究員	ニューロコンセプトT _i 基ハイモダリティコンポジットの合成と評価	5,330,000	650,000	0	0
円谷 健	大阪府立大学	准教授	金属を抗原結合部位にもつテラーメイド人工酵素(抗体酵素)の創製	5,330,000	1,300,000	0	0
東條 元昭	大阪府立大学	准教授	極地の野生植物の生存に及ぼす植物病原菌の影響評価	5,590,000	260,000	0	1,560,000

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
中山 祐一郎	大阪府立大学	准教授	アフラノ属作物における逸出・雑草化メカニズムの解明	5,330,000	1,170,000	0	1,040,000
中山 雄司	大阪府立大学	准教授	デジタル財を伴う複数流通チャネル管理に関する研究	2,340,000	910,000	0	0
西野 智昭	大阪府立大学	講師	単一分子間における電子伝導の計測法の開発と展開	5,200,000	1,430,000	0	0
野田 知彦	大阪府立大学	教授	経営者の属性と雇用システムの補完関係に関する実証分析	5,070,000	1,040,000	0	910,000
野元 昭宏	大阪府立大学	助教	非白金元素による燃料電池触媒の開発	4,030,000	910,000	0	0
旗持 知恵子	大阪府立大学	教授	高血圧患者の塩分摂取測定を活用したセルフモニタリングの効果	5,200,000	650,000	0	0
藤本 典幸	大阪府立大学	教授	進化計算の高速化を実現するGPGPU基盤ソフトウェアの開発	5,200,000	1,560,000	0	0
藤本 由香	大阪府立大学	准教授	イヌ炎症性腸疾患の免疫学的アプローチによる病態解明と新規治療ターゲットの探索	5,330,000	1,430,000	0	0
細田 泰子	大阪府立大学	准教授	実践的風土を創造する臨床学習環境デザイナー育成プログラムの構築	4,940,000	1,560,000	0	1,300,000
本多 克宏	大阪府立大学	准教授	不完全データファジィ共クラスター抽出に関する研究	5,070,000	1,690,000	0	0
牧岡 省吾	大阪府立大学	教授	自己組織化学習モデルに基づく共感覚現象の解明	3,510,000	780,000	0	0
増田 昇	大阪府立大学	教授	公園緑地系統の再編を通じたニュータウンの持続的発展方策に関する研究	5,200,000	1,430,000	0	0
松本 智晴	大阪府立大学	助教	DPCに対応した日本語版Nursing Minimum Data Setの開発	3,900,000	1,040,000	0	0
三村 耕司	大阪府立大学	教授	動的負荷を受ける金属および高分子複合材長柱の動的不安定挙動の解明	5,330,000	260,000	0	0
三宅 孝昭	大阪府立大学	准教授	幼児のs-IgA及び体温からみた生活習慣改善効果の検証	5,590,000	650,000	0	0
宮丸 広幸	大阪府立大学	准教授	指向性比例計数管とデジタル波形処理による加速器中性子源のスペクトル評価	5,330,000	650,000	0	0
村澤 康友	大阪府立大学	教授	景気水準指数とギャップ指数の開発と応用	3,380,000	650,000	0	1,300,000
村田 京子	大阪府立大学	教授	ジェンダーの視点から見たフランス・ロマン主義文学と絵画の相関性	5,070,000	1,040,000	0	1,040,000
森岡 正博	大阪府立大学	教授	「生命の哲学」における生存肯定の基礎的研究	3,640,000	1,170,000	0	0
森本 茂雄	大阪府立大学	教授	3次元ギャップ構造を有するレアアースレス風力発電システムの開発	5,200,000	1,820,000	0	0
森山 光章	大阪府立大学	准教授	アストロサイト膨潤の分子基盤に基づいた新規脳浮腫治療薬の開発	5,330,000	2,600,000	0	0
山地 亮一	大阪府立大学	教授	筋形成におけるエストロゲンの役割と植物エストロゲンの効果	5,460,000	1,560,000	0	0
吉富 賢太郎	大阪府立大学	講師	Web数学学習システムの普及促進のための改良と汎用化	2,340,000	780,000	0	0
ZENUK西出 L ori	神戸市外国語大学	准教授	模擬国連交渉プロセスにおける会話表現分析とコーパスデータベースの構築	5,330,000	650,000	0	0
那須 紀夫	神戸市外国語大学	准教授	文頭における自立語化および文の外縁部の構造に関する研究	2,080,000	650,000	0	0
柴田 しおり	神戸市看護大学	准教授	リハビリテーション看護介入は外来血液透析者の睡眠覚醒リズム改善に貢献するか	4,420,000	1,690,000	0	0
嶋澤 恭子	神戸市看護大学	講師	医療格差是正へのアプローチ：アジア系外国人女性のリプロダクティブヘルスからの考察	4,810,000	780,000	0	0
服部 兼敏	神戸市看護大学	教授	がん看護の専門性に特化した、等質的看護サービスの提供のための教育システムの開発	5,330,000	1,170,000	0	0
平尾 明美	神戸市看護大学	講師	オントロジーを用いた救急看護教育カリキュラムの開発	5,460,000	650,000	0	0
浅見 佳世	兵庫県立大学	准教授	洪水時の攪乱強度とレフュージアに着目した礫原植生の維持機構の解明	3,510,000	780,000	0	0
足立 大樹	兵庫県立大学	准教授	巨大ひずみ加工中に生ずるナノ析出物の加工誘起溶解反応機構の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
伊藤 克広	兵庫県立大学	准教授	総合型地域スポーツクラブの持続性における組織文化の形成・発展に関する実証研究	3,120,000	1,430,000	0	0
伊藤 美紀子	兵庫県立大学	准教授	骨と血管の臓器相関による異所性石灰化の分子基盤解明とCKD栄養療法の開発	5,590,000	1,300,000	0	0
井上 尚三	兵庫県立大学	教授	MEMS構造材料への展開を目指したバルク金属ガラス薄膜の材料探索	5,200,000	1,040,000	0	0
上野 秀樹	兵庫県立大学	教授	複合励起形沿面放電発光デバイスの可能性に関する研究	4,550,000	780,000	0	0
宇高 雄志	兵庫県立大学	准教授	多民族社会マレーシアにおける混住状況の変容と動向	3,250,000	780,000	0	780,000
大住 康之	兵庫県立大学	教授	集計代替弾力性と成長・分配に関する研究	3,120,000	910,000	0	0
小田 俊郎	兵庫県立大学	教授	Fアクチン形成機構の研究	5,460,000	1,300,000	0	0
菓子野 康浩	兵庫県立大学	准教授	光化学系2複合体の初期構築過程の解明	5,460,000	1,560,000	0	0
加藤 恵正	兵庫県立大学	教授	フル就業社会に向けた地域雇用政策が地域経済に及ぼす影響に関する総合研究	5,330,000	650,000	0	0
加納 郁也	兵庫県立大学	准教授	組織的公正における組織コミュニケーションの影響過程に関する研究	2,470,000	130,000	0	0
菅 万理	兵庫県立大学	准教授	時間配分に着目した若年層の教育・所得・健康格差の要因と帰結に関する実証研究	4,940,000	1,430,000	0	0
菊田 健作	兵庫県立大学	教授	有限グラフ上の探索問題の数理解析とその周辺	5,200,000	1,560,000	0	0
北元 憲利	兵庫県立大学	教授	イムノクロマト法により数種の異なる食中毒を一度に迅速鑑別診断する	3,900,000	780,000	0	0
金 外淑	兵庫県立大学	教授	線維筋痛症患者への心理教育ガイドラインの作成とその実証的研究	2,860,000	1,040,000	0	0
熊谷 哲	兵庫県立大学	教授	低炭素家庭を目指した環境教育に関する研究	3,770,000	780,000	0	0
黒田 雅治	兵庫県立大学	教授	非整数階微積分の工学応用	5,460,000	650,000	0	0
小舟 正文	兵庫県立大学	教授	エピタキシャル成長したピスマス層状構造強誘電体ナノプレートの創製と応用	4,420,000	650,000	0	0
塩見 美抄	兵庫県立大学	准教授	保健師学生の対象アセスメント能力の向上を意図した視聴覚教材の開発	5,070,000	1,040,000	0	0
柴田 真志	兵庫県立大学	教授	身体活動量不足と低い起床時体温との関連は夜間末梢放散機能低下の影響か	5,200,000	1,170,000	0	0
庄司 善彦	兵庫県立大学	准教授	電子蓄積リングからのコヒーレントテラヘルツ光発生の研究	5,590,000	650,000	0	0
菅 誠一郎	兵庫県立大学	教授	光格子中に2種類の冷却フェルミ原子が共存する系における量子多体効果	3,380,000	780,000	0	0
高野 秀和	兵庫県立大学	助教	硬X線ナノ集光用全反射型ゾーンプレートの開発	4,420,000	910,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
武尾 正弘	兵庫県立大学	准教授	抗原内包脂質を用いたポータブルELISA分析機の開発	5,590,000	910,000	0	0
谷田 恵子	兵庫県立大学	准教授	心拍データによる睡眠評価方法を用いた睡眠への看護介入効果の評価	5,460,000	780,000	0	0
寺西 雅之	兵庫県立大学	准教授	文学作品を用いた英語教育の教授法と教材の開発に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
當間 克雄	兵庫県立大学	教授	国際競争力を向上・持続させるための新素材開発プロセスのマネジメントに関する研究	2,730,000	650,000	0	0
中川 将司	兵庫県立大学	助教	ホヤ幼生視細胞の信号伝達系	5,330,000	1,040,000	0	0
中島 聡	兵庫県立大学	准教授	時間分解振動分光法による膜蛋白質プロトン輸送ダイナミクスの解明	5,070,000	1,300,000	0	0
中松 和己	兵庫県立大学	教授	農作物栽培におけるセンサーネットワーク情報と人の経験知識との融合推論に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
西出 哲人	兵庫県立大学	教授	時空間モデルによる地方自治体の電子化の現状分析とその促進に関する研究	4,160,000	780,000	0	0
原田 一宏	兵庫県立大学	准教授	東南アジアの熱帯林保全と地域社会の貧困緩和が実現可能な気候変動対策モデルの構築	2,340,000	650,000	0	0
開本 浩矢	兵庫県立大学	教授	ビジネスパーソンに求められる創造性とその発揮に関する実証研究	5,070,000	1,690,000	0	390,000
藤田 守文	兵庫県立大学	准教授	光学活性超原子価ヨウ素による不斉酸化反応の機構探究に基づく展開	5,330,000	1,170,000	0	0
松井 伸之	兵庫県立大学	教授	知的支援情報処理システム構築のための人工脳型計算論の創出とその工学応用	5,200,000	1,560,000	0	0
三上 和彦	兵庫県立大学	教授	企業形態（企業の経営形態）の比較研究	3,120,000	1,040,000	0	0
水野 利英	兵庫県立大学	教授	介護労働力の供給決定要因に関する研究	4,160,000	910,000	0	0
水野 由子（松本由子）	兵庫県立大学	教授	多次元生体信号処理による若年者の情動安定性に関連した脳・自律神経機能の定量評価	5,590,000	1,040,000	0	1,300,000
宮澤 淳夫	兵庫県立大学	教授	クライオ電子顕微鏡を用いた相関顕微鏡法による神経筋接合部の分子メカニズムの解析	5,330,000	1,690,000	0	0
八重 真治	兵庫県立大学	准教授	シリコン上の無電解めっきに用いる新規活性化前処理の機能性発現機構解明と応用展開	4,290,000	1,040,000	0	0
山田 一夫	兵庫県立大学	准教授	マネーストック統計の選及とその問題点の検討	5,200,000	1,170,000	0	0
頼 誠	兵庫県立大学	教授	21世紀型企業組織と戦略実行のための管理会計システムの研究	4,940,000	1,690,000	0	0
渡辺 憲二	兵庫県立大学	教授	アフリカツメガエル生殖細胞質の細胞生物学的特性の解析	5,200,000	1,690,000	0	0
渡辺 敏明	兵庫県立大学	教授	HPLCによるピオチンおよび異化生成物の新規高感度測定法の確立	5,330,000	1,560,000	0	0
赤羽 学	奈良県立医科大学	准教授	黄砂による日常症状に見られる健康被害に関する広域調査研究	5,330,000	1,690,000	0	0
浅田 秀夫	奈良県立医科大学	教授	GVHDを病態モデルとして利用したDIHSにおけるHIV-6再活性化機序の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
阿部 龍一	奈良県立医科大学	助教	開頭手術における運動誘発電位モニタリングに関する検討	2,730,000	650,000	0	650,000
石指 宏通	奈良県立医科大学	准教授	高齢者における血栓形成関連因子の日内・季節変動の解明	5,070,000	1,560,000	0	0
大井 豪一	奈良県立医科大学	准教授	羊水塞栓症の致死的原因における胎便の役割を解明する	5,200,000	650,000	0	0
太田 一郎	奈良県立医科大学	助教	頭頸部癌の浸潤・転移におけるEMTによる癌幹細胞活性化機構の解明	5,070,000	1,430,000	0	0
大森 斉	奈良県立医科大学	研究員	大腸癌肝転移を促進する骨髄間葉系幹細胞を標的とする治療	4,940,000	1,690,000	0	0
小川 俊夫	奈良県立医科大学	助教	自動体外式除細動器（AED）の経済分析に関する研究	5,330,000	910,000	0	0
面川 庄平	奈良県立医科大学	准教授	再生医療技術を応用した四肢の拘縮性偽関節の治療に関する研究	5,070,000	1,560,000	0	0
喜多 英二	奈良県立医科大学	教授	受容体（Gb3）非発現細胞に対し志賀毒素はLDL受容体依存性に毒性を発現する	5,330,000	1,170,000	0	0
木村 弘	奈良県立医科大学	教授	呼吸不全、肥満低換気症候群における急性増悪は低酸素化学感受性の低下が関与する	5,070,000	1,300,000	0	910,000
小林 信彦	奈良県立医科大学	准教授	薬剤によるcAMP濃度上昇、CREB活性化と皮膚および神経系細胞のDNA修復亢進	5,200,000	1,430,000	0	0
笹平 智則	奈良県立医科大学	講師	新規MIA gene familyによる口腔癌の血管新生・リンパ管新生機構の解明	5,200,000	1,300,000	0	0
島田 啓司	奈良県立医科大学	講師	膀胱尿路上皮癌におけるDNA修復酵素hABHファミリーの分子病理学的解析	5,070,000	1,170,000	0	0
田岡 俊昭	奈良県立医科大学	准教授	拡散テンソル線維路解析とサポートベクトルマシンによるアルツハイマー病の早期診断	5,200,000	650,000	0	0
高橋 幸博	奈良県立医科大学	教授	トロンボモジュリンによる重症新生児仮死治療の基礎的研究	5,070,000	1,820,000	0	0
辰巳 晃子	奈良県立医科大学	准教授	視床下核におけるグリア細胞の機能解析ーパーキンソン病新規治療法の開発を目指してー	5,460,000	650,000	0	0
友田 恒一	奈良県立医科大学	講師	肺胞壁断裂の機序解明への新たなアプローチ：加齢による肺の力学機能低下を探る	4,810,000	1,820,000	0	0
内藤 洋	奈良県立医科大学	助教	独創的な組織工学技術を用いた人工気管作成の試み	3,510,000	1,300,000	0	0
中西 伸子	奈良県立医科大学	准教授	更年期女性の健康増進に向けた行動変容を促す健康貯金ノートを用いた介入プログラム	5,200,000	910,000	0	0
福井 博	奈良県立医科大学	教授	エンドトキシン・自然免疫系を介する腸肝相の解明	4,420,000	1,690,000	0	0
藤村 吉博	奈良県立医科大学	教授	妊娠中に特有用な後天性・血栓性微小血管障害症の分子病態とその制御機構解析	5,070,000	1,560,000	0	0
藤本 圭男	奈良県立医科大学	教授	非同型な自己正則写像を持つコンパクト複素多様体の研究	2,990,000	910,000	0	0
古川 直人	奈良県立医科大学	助教	発現タンパクの機能制御に基づいた婦人がんの分子標的治療戦略	5,070,000	1,430,000	0	0
三澤 裕美	奈良県立医科大学	その他	ES腸管を利用した選択的神経分化法の確立	5,200,000	1,300,000	0	0
村上 和宏	奈良県立医科大学	研究員	早期荷重インプラントにおけるオッセオインテグレーション獲得のための微小動揺の閾値	5,460,000	260,000	0	0
森 俊雄	奈良県立医科大学	その他	エストロゲン補充療法誘発4-OH-EN-DNA付加体のDNA修復性とホットスポット解析	5,330,000	1,560,000	0	0
吉川 義朗	奈良県立医科大学	講師	カルバイン阻害剤による心保存後の虚血再灌流障害予防効果に関する研究	5,330,000	1,040,000	0	0
吉治 仁志	奈良県立医科大学	准教授	慢性肝疾患進展制御法の確立：効果予測に基づく個別化医療	4,940,000	1,430,000	0	0
吉栖 正典	奈良県立医科大学	教授	糖尿病性微小血管障害でのc-SrcとMAPキナーゼの役割解明と分子創薬	5,330,000	1,560,000	0	0
和中 明生	奈良県立医科大学	教授	神経再生を阻害する糖鎖修飾メカニズムの解析と人為制御	5,460,000	1,040,000	0	0
坂西 明子	奈良県立大学	准教授	地域間人口移動についての考察ー経済的要因とライフステージ要因の検討ー	3,900,000	1,300,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
千住 一	奈良県立大学	講師	国際観光局設置に至るまでの観光政策立案過程に関する歴史学的研究	2,730,000	650,000	0	0
安村 克己	奈良県立大学	教授	観光まちづくりの実践に関する理論と事例の研究	2,990,000	520,000	0	0
伊藤 隆雄	和歌山県立医科大学	助教	RNAi法を用いた網膜における神経ステロイド代謝酵素の機能解析	5,070,000	1,170,000	0	0
井寛 一彦	和歌山県立医科大学	教授	卵巣癌腫瘍種における免疫寛容誘導機序の解明と新規標的免疫療法の開発	5,330,000	780,000	0	0
今西 敏雄	和歌山県立医科大学	准教授	冠動脈プラーク破裂後の血栓形成における単球サブセットの関与と治療法の確立	4,940,000	1,430,000	0	0
岩根 直美	和歌山県立医科大学	助教	手の加温と高齢者の睡眠との関連をアクティグラフ・睡眠尺度を用いて検証する	3,900,000	520,000	0	0
井辺 弘樹	和歌山県立医科大学	講師	ストレス負荷により痛覚過敏が生じる脳メカニズムの解明	5,330,000	1,040,000	0	1,040,000
上田 和樹	和歌山県立医科大学	助教	胃切除後骨障害の病態解明と治療 胃-肝臓-骨連関からのアプローチ	5,330,000	910,000	0	0
上田 健太郎	和歌山県立医科大学	助教	IFN γ ・STAT1・PAI-1シグナル抑制による緊急手術後腸管癒着予防法の開発	4,030,000	910,000	0	0
金澤 伸雄	和歌山県立医科大学	講師	難治性慢性炎症疾患における自己炎症シグナル活性化の探索のための基盤創成	5,200,000	1,690,000	0	0
川井 学	和歌山県立医科大学	講師	ドレーン排液中サイトカイン網羅的解析による膀胱切除後重症膀胱炎早期診断モデルの確立	4,160,000	650,000	0	0
木村 晃久	和歌山県立医科大学	准教授	視床-視床網様核-大脳皮質のループ回路が構成する感覚情報処理機構の解明	5,200,000	780,000	0	650,000
佐藤 守男	和歌山県立医科大学	教授	抗癌剤を組み込んだ溶解型セラチンマイクロスクエアの抗癌剤徐放性の基礎的研究	5,330,000	260,000	0	390,000
重松 隆	和歌山県立医科大学	教授	腎機能障害に伴うリン過剰にตอบสนองするリン感受性機構とリンセンサーの探索	5,200,000	780,000	0	0
末永 智浩	和歌山県立医科大学	助教	川崎病発症におけるHLAクラスII多型(DP, DQ, DR)の亜群存在の解明	5,200,000	1,430,000	0	0
瀧藤 克也	和歌山県立医科大学	准教授	肝硬変肝機能障害およびその術後経過が好中球の機能および膜脂脂肪酸構成に及ぼす影響	3,120,000	1,170,000	0	0
田島 文博	和歌山県立医科大学	教授	温浴におけるサイトカイン発現に関する研究	4,550,000	1,820,000	0	0
田中 才一	和歌山県立医科大学	助教	上皮間葉系移行を標的とした脈絡膜悪性腫瘍の浸潤・転移抑制治療の開発	5,070,000	650,000	0	1,300,000
中西 浩一	和歌山県立医科大学	講師	ユビキチン・プロテアソームに着目した多発性嚢胞腎病態生理に基づく疾患特異的治療	5,200,000	1,430,000	0	0
中村 公紀	和歌山県立医科大学	講師	iPS細胞由来樹状細胞/癌幹細胞融合ワクチンを用いた新規的癌免疫療法の開発	5,200,000	780,000	0	0
中森 幹人	和歌山県立医科大学	講師	胃癌選択的殺細胞効果を強化した新しいウイルス療法の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
西尾 信宏	和歌山県立医科大学	講師	老化制御に関するポピュレーションベース追跡研究	5,200,000	1,040,000	0	0
西尾 真智子	和歌山県立医科大学	教授	ミニゲム及びリコンビナントウイルスの系を使ったパラミクソウイルス増殖機構の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
橋爪 洋	和歌山県立医科大学	講師	腰椎椎間孔外側変ならびにダブルクラッシュ病変における疼痛メカニズムの解明	4,550,000	1,690,000	0	0
原 勲	和歌山県立医科大学	教授	尿路上皮癌に対する免疫抑制物質IDOを用いた新規免疫療法の開発	4,940,000	650,000	0	910,000
古田 浩人	和歌山県立医科大学	講師	エキソーム解析によるMODYの原因遺伝子解明	4,810,000	1,560,000	0	0
前北 隆雄	和歌山県立医科大学	講師	エピジェネティクスを利用した新規胃癌リスクマーカーの開発	4,940,000	1,430,000	0	0
南 弘一	和歌山県立医科大学	講師	溶血性尿毒症症候群に合併する急性脳症の発症を防止する分子免疫的治療法の開発	4,160,000	1,300,000	0	0
宮井 信行	和歌山県立医科大学	准教授	運動負荷時の中心動脈圧波の応答を指標とした血管内皮機能評価法の開発と有効性の検証	4,810,000	2,470,000	0	0
宮下 和久	和歌山県立医科大学	教授	熱帯域における手関節振動障害に係る病態機序の解明	5,460,000	390,000	0	0
村田 顕也	和歌山県立医科大学	講師	パーキンソン病および関連疾患における姿勢異常の病態の解明と治療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
村田 晋一	和歌山県立医科大学	教授	甲状腺乳頭癌の細胞異型および組織構築の形成にはチューブリンが主役となる	5,330,000	1,430,000	0	0
山口 昌子	和歌山県立医科大学	助教	造血幹細胞移植患者を支えたサポートと療養体験の意味づけに関する研究	1,690,000	650,000	0	0
山田 和子	和歌山県立医科大学	教授	妊娠期から生後4か月までの虐待ハイリスクのリスク要因と支援内容に関する縦断研究	2,470,000	650,000	0	0
横山 省三	和歌山県立医科大学	講師	大腸癌浸潤先進部CEACAM1発現細胞を標的とした新規免疫療法の開発	4,160,000	650,000	0	0
吉田 宗人	和歌山県立医科大学	教授	脊髄損傷後の難治性疼痛におけるROSの関与について	5,330,000	650,000	0	0
中治 弘行	鳥取環境大学	准教授	伝統大工技術により補修された木造軸組架構の性能評価実験	5,460,000	520,000	0	0
吉永 郁生	鳥取環境大学	教授	有用微生物の扶育場としてのアマモ葉体表面のバイオフィルム	5,330,000	780,000	0	0
江口 伸吾	鳥根県立大学	准教授	現代中国における所有権改革の基礎的研究-基層社会の政治社会学的考察を通して-	4,160,000	780,000	0	0
呉 大煥	鳥根県立大学	准教授	解放前後時期の朝鮮宣教師のための朝鮮語教育に関する実証的研究	5,070,000	1,170,000	0	0
沖村 理史	鳥根県立大学	教授	2013: 数値目標達成後の世界-機能が低下した地球環境ガバナンスの行方	4,940,000	1,170,000	0	1,040,000
寺田 哲志	鳥根県立大学	准教授	中小都市河川の環境便益の定数化-公共事業予算の有効配分を目的とする推計	4,420,000	1,170,000	0	0
長島 玲子	鳥根県立大学	准教授	出産後尿失禁の慢性化を予防するためのエビデンスに基づいた骨盤底ケアの検討	5,200,000	910,000	0	0
山下 一也	鳥根県立大学	教授	地域在住一般高齢者の認知機能に対するエゴマ油を使用した地中海式食事の効果	2,080,000	650,000	0	0
李 暁東	鳥根県立大学	教授	明治日本の軍隊と近代中国のナショナリズムの形成	4,940,000	1,560,000	0	0
尾崎 公一	岡山県立大学	教授	環境調和型軽合金の鑄造シミュレーションに関する基礎的研究	5,070,000	650,000	0	0
岸本 妙子	岡山県立大学	教授	生活力育成を目指した領域別達成度ごとの消費者市民教育教材開発に関する研究	2,600,000	1,170,000	0	0
木本 真順美	岡山県立大学	教授	ADMA化タンパク質代謝系を標的とする脳神経疾患関連因子の探索と作用機構の解明	5,330,000	1,040,000	0	0
小椋 清孝	岡山県立大学	助教	符号の状態に応じて適応的に動的再構成を行うCABCコーデックアーキテクチャ	5,200,000	1,430,000	0	0
近藤 理恵	岡山県立大学	准教授	孤立化するシングルマザーの不安定性に対するNPO支援の日韓仏国際比較	4,940,000	1,300,000	0	1,560,000
竹本 与志人	岡山県立大学	准教授	血液透析患者の心理的変容過程と家族心理に関する研究	5,200,000	2,990,000	0	780,000
原田 信之	新見公立大学	教授	南西諸島における事物起源伝説の調査研究	2,600,000	650,000	0	650,000
石渡 孝	広島市立大学	教授	レーザー多重共鳴法による励起状態ダイナミクスの研究	5,200,000	1,300,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
伊東 敏光	広島市立大学	教授	風景をモチーフとした彫刻表現法の構築—映像とファンタジーの受容から—	2,730,000	780,000	0	0
井上 智生	広島市立大学	教授	マルチサイクル過渡故障に耐性を持つデジタルシステムの動作合成法	3,770,000	1,170,000	0	0
神原 信幸	広島市立大学	教授	日米比較研究による学士教育課程を高度化する高大連携教育の体系化	3,120,000	1,040,000	0	0
中島 正博	広島市立大学	教授	瀬戸内芸術祭の外発的インパクトと内発的発展：文化・社会・経済面からの持続的検証	4,680,000	1,040,000	0	390,000
西 正博	広島市立大学	准教授	地上デジタルテレビ放送波を用いたヒト検知システムの実用化に関する研究	5,070,000	1,040,000	0	0
西田 竜也	広島市立大学	准教授	集団防衛同盟の成立要件—米国同盟システムの比較分析	3,640,000	780,000	0	0
若林 真一	広島市立大学	教授	FPGAの動的部分再構成機能を利用した組合せ問題に対する高速ハードウェア解法	5,200,000	1,040,000	0	0
足立 英之	尾道市立大学	その他	中期マクロ動学の研究	5,070,000	1,300,000	0	0
小池 好久	県立広島大学	教授	振動音響療法によるパーキンソン病の認知及びWearing Off改善効果の検討	5,460,000	650,000	0	0
武本 秀徳	県立広島大学	助教	運動は歩行・姿勢制御とそれに関する神経系の老化を抑制・改善できるのか？	5,330,000	780,000	0	0
津森 登志子	県立広島大学	教授	レプチン・メラノコルチン系摂食調節回路と迷走神経の連関を形態学的に解析する	5,330,000	1,040,000	0	0
西田 征治	県立広島大学	講師	活動を用いて認知症者のBPSDと介護者の心理的負担軽減を図る訪問プログラムの開発	4,940,000	2,860,000	0	0
山本 努	県立広島大学	教授	過疎農山村への人口流入・定住の実証研究—「限界集落論」批判として—	3,250,000	780,000	0	780,000
吉川 ひろみ	県立広島大学	教授	リハビリテーション専門職のための倫理教育教材の開発と検討	2,860,000	780,000	0	0
森 美智代	福山市立大学	准教授	国語科のグループワークにおける協同性の成立条件に関する実証的研究	3,120,000	650,000	0	0
サリバン クリステン	下関市立大学	講師	能力記述を使った外国語学習者の自己調整学習能力の育成に関する研究	3,120,000	780,000	0	0
高田 実	下関市立大学	教授	イギリス福祉史におけるボランティア・アクションの連続性	5,070,000	1,170,000	0	1,430,000
平岡 昭利	下関市立大学	教授	小規模離島における持続可能な居住システムの構築について	4,030,000	780,000	0	780,000
水谷 利亮	下関市立大学	教授	複線型自治制度における地域産業振興と府県機能に関する実証研究	5,200,000	1,690,000	0	0
米田 昇平	下関市立大学	教授	経済学のフランスの起源—功利主義との関連で—	3,250,000	1,040,000	0	0
Wilson・Amy Dey	山口県立大学	教授	日本の子どもの発達資産に関する研究—国際比較調査を踏まえて	4,810,000	1,300,000	0	0
田中 耕太郎	山口県立大学	教授	グローバル経済下の年金制度のパラダイムシフトとその影響に関する日独比較研究	2,860,000	650,000	0	0
藤田 久美	山口県立大学	教授	発達障害児の早期支援における子ども理解と家族支援のためのサービスモデルの開発	2,340,000	1,040,000	0	0
合田 加代子	香川県立保健医療大学	准教授	戸建て団地における孤立死予防型コミュニティづくりの波及モデルの構築に関する研究	5,070,000	1,300,000	0	0
青木 光子	愛媛県立医療技術大学	講師	生体情報に基づいた効率的な床上移動援助動作教育プログラムの開発	2,990,000	130,000	0	0
池添 志乃	高知県立大学	教授	発達障害の子どもの家族を支える養護教諭の協働支援プログラムの開発	5,200,000	1,560,000	0	0
瓜生 浩子	高知県立大学	准教授	高次脳機能障害者の家族のFamily Hardiness支援教育マニュアルの作成	5,200,000	1,300,000	0	0
坂元 綾	高知県立大学	助教	スタッフ育成における病棟看護師長の役割遂行を促進する教育プログラムの開発	3,770,000	1,040,000	0	0
時長 美希	高知県立大学	教授	アウトリーチ活動を基盤とした地区活動モデルの構築	4,680,000	1,300,000	0	0
松本 鈴子	高知県立大学	教授	女性の出産に伴うトラウマ後の成長過程と看護者のケア提供モデルの構築	5,200,000	1,560,000	0	0
森下 利子	高知県立大学	教授	治療期にあるがん患者へのホリスティック・アプローチを基盤とするケアモデルの開発	2,730,000	910,000	0	0
森下 安子	高知県立大学	教授	地域を基盤とした「地域病院協働型在宅移行支援システム」の開発とガイドラインの作成	5,200,000	1,690,000	0	0
山村 靖彦	高知県立大学	准教授	高齢者サロンの展開方法に関する研究—小地域別ソーシャル・キャピタル分析から	2,210,000	780,000	0	0
吉川 孝	高知県立大学	講師	現象学的倫理学としてのミュンヘン・ゲッティンゲン学派の研究	3,770,000	1,170,000	0	0
笠原 泰	高知工科大学	准教授	曲面の写像群における線型性の視覚化の育成	3,380,000	910,000	0	0
桂 信太郎	高知工科大学	准教授	大学を中核とした地域ビジネスの起業・事業化プロセスとモデル構築に関する調査研究	5,070,000	1,430,000	0	0
竹内 彰敏	高知工科大学	教授	潤滑面でのスリップ流れを利用した簡易な軸受構造	5,200,000	1,040,000	0	0
橘 昌良	高知工科大学	教授	間欠動作型故障検出システムを用いたアナログ混載LSIの高信頼化	4,420,000	1,430,000	0	0
古田 守	高知工科大学	教授	酸化亜鉛透明トランジスタと積層式分離型光電変換素子からなる光デバイスの創成	5,330,000	1,560,000	0	0
牧野 久雄	高知工科大学	准教授	多結晶酸化亜鉛薄膜における配向制御とアクセプタードープングに関する研究	5,330,000	1,300,000	0	0
山本 真行	高知工科大学	准教授	ロケット放熱リチウムを用いた昼間熱圏における中性大気風速の精密計測	5,590,000	130,000	0	0
秋葉 勇	北九州市立大学	教授	シェル架橋ミセルを前駆体とした高分子中空ナノ粒子の創製と応用	4,290,000	1,170,000	0	0
磯田 隆聡	北九州市立大学	准教授	電子回路中へのc-DNAの自己集積化とm-RNA認識パターンの直接演算処理法	3,380,000	780,000	0	0
下野 寿子	北九州市立大学	准教授	中国福建省の対外開放と対台湾工作をめぐる中央地方関係の分析	3,900,000	1,040,000	0	0
白石 靖幸	北九州市立大学	教授	交差遅れ効果モデルによる住宅・地域環境の健康形成要因構造の解明	5,460,000	1,040,000	0	0
中澤 浩二	北九州市立大学	教授	幹細胞胚様体内外における物質移動現象・相互作用と細胞分化特性に関する研究	5,070,000	1,560,000	0	0
日高 京子	北九州市立大学	教授	心筋前駆細胞のトランスクリプトーム解析による分化転換RNA分子の探索	5,460,000	1,170,000	0	0
水本 光美	北九州市立大学	教授	ジェンダーの視点から日本語教科書を再考する：社会変化を反映した教科書開発	5,070,000	1,690,000	0	0
宮里 義昭	北九州市立大学	教授	衝撃波と膨張波を伴う超音速噴流へのレインボウシュリーレン偏向法の適用に関する研究	5,330,000	1,040,000	0	0
吉村 弘	北九州市立大学	教授	地域間財政調整と「地域会計」に関する研究	3,900,000	1,170,000	0	0
福永 清敏	九州歯科大学	教授	口腔乾燥感誘発と内因性カンナビノイド	5,330,000	910,000	0	0
北村 知昭	九州歯科大学	教授	歯髄・根尖歯周組織の慢性炎症抑制と硬組織形成を同時誘導する再生療法の開発	5,330,000	780,000	0	0
小林 繁	九州歯科大学	教授	下顎骨骨化点の初期石灰化における神経性調節機構の解明	4,940,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
邵 仁浩	九州歯科大学	助教	フローリングに替わる歯周病検診システムの構築に向けた疫学研究	5,200,000	1,560,000	0	0
高浜 有明夫	九州歯科大学	教授	フェノール性化合物およびその亜硝酸との反応産物による澱粉消化抑制	5,200,000	1,170,000	0	0
冨永 和宏	九州歯科大学	教授	ソフトコンピューティングによる口腔粘膜疾患診断支援システムの開発	5,200,000	780,000	0	0
仲西 修	九州歯科大学	その他	顔面部癌性疼痛および神経因性疼痛における脊髄路核知覚神経細胞の再生と機能再建	4,940,000	1,300,000	0	0
牧 憲司	九州歯科大学	教授	小児期続発性ステロイド性骨粗鬆症における破骨細胞の骨吸収機構の解明	5,070,000	780,000	0	0
松尾 拓	九州歯科大学	准教授	口腔癌による顎骨浸潤モデルの確立とNF-κB阻害剤による顎骨浸潤抑制効果の検討	5,200,000	1,820,000	0	0
吉野 賢一	九州歯科大学	准教授	脳の可塑性を促す新しい摂食・嚥下リハビリテーション法の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
猪股 伸幸	福岡女子大学	准教授	遺伝子発現調節の進化メカニズム	5,460,000	1,300,000	0	0
坂本 浩一	福岡女子大学	准教授	福岡に残る洋学資料コレクション筑紫文庫資料を主対象とした近代日本語学の基盤研究	910,000	260,000	0	0
鈴木 暁世	福岡女子大学	講師	20世紀初頭の英語圏における日本演劇の上演と相互交渉の調査—郡彦と菊池寛を軸に	4,940,000	1,560,000	0	0
中村 強	福岡女子大学	教授	脂肪性肝炎モデルを用いた抗酸化物質投与の発症予防及び治療効果について	5,070,000	1,690,000	0	0
錦谷 まりこ	福岡女子大学	准教授	非正規雇用により生じる社会経済格差が家族の健康に及ぼす影響	5,460,000	130,000	0	0
吉田 信	福岡女子大学	准教授	關領東インドおよび英領マラヤにおける日本人の法的地位に関する比較研究	3,250,000	650,000	0	0
池田 孝博	福岡県立大学	教授	幼児の運動能力の二極化傾向とパフォーマンス特性との関連に関する研究	4,550,000	650,000	0	0
榎 直美	福岡県立大学	准教授	通所サービスにおける家族介護者の介護適応を促す協同的ケアモデルに関する研究	2,340,000	650,000	0	0
江上 千代美	福岡県立大学	准教授	医療安全教育の効果検証に用いる眼球運動指標の有効性	3,510,000	1,040,000	0	0
杉野 浩幸	福岡県立大学	准教授	看護系教育機関における効率的な細菌学演習を支援するデータベースの構築と運用	3,120,000	910,000	0	0
田中 美智子	福岡県立大学	教授	高齢者を対象とした日常生活下での睡眠評価と睡眠改善ケアの効果に関する研究	5,070,000	1,560,000	0	910,000
鳥越 郁代	福岡県立大学	准教授	帝王切開分娩を経験した女性のための出産選択への支援：看護職者による決定援助の評価	5,200,000	390,000	0	910,000
永嶋 由理子	福岡県立大学	教授	看護技術の適応的熟達に伴う思考と感情の変化過程に関する実験検証	5,070,000	650,000	0	0
原田 直樹	福岡県立大学	講師	学習面・行動面の困難を抱える不登校の高校生への社会的自立支援ツールの開発	1,820,000	650,000	0	0
藤澤 健一	福岡県立大学	准教授	沖縄における小学校教員の職歴変化に関する基礎的研究—沖縄戦前後の「連続性」分析	4,810,000	1,040,000	0	1,040,000
水野 邦太郎	福岡県立大学	准教授	意識的な語彙・文法学習を取り入れた多読プログラムの開発とその教育的効果の検証	4,680,000	650,000	0	0
石川 雄一	長崎県立大学	教授	地方中規模都市における公共交通指向政策導入に関する地理学的検証	3,120,000	780,000	0	520,000
小形 健介	長崎県立大学	准教授	会計基準設定機関の基準設定行動に関する研究	2,210,000	780,000	0	0
四童子 好廣	長崎県立大学	教授	非環式レチノイドによる肝臓の予防	5,460,000	1,560,000	0	0
西島 博樹	長崎県立大学	教授	東アジア地域の小売行動と小売構造の動態分析(国際化と地域化との相克を課題として)	4,810,000	1,430,000	0	0
山内 ひさ子	長崎県立大学	教授	世界遺産観光英語のe-learningブレンド学習用教材の開発と授業効果の分析	5,200,000	910,000	0	0
石橋 敏郎	熊本県立大学	教授	所得保障における最低生活保障と社会的統合に関する研究	4,290,000	1,560,000	0	0
柴田 祐	熊本県立大学	准教授	「通い」による集落環境の維持管理の可能性評価	5,070,000	1,040,000	0	0
辻原 万規彦	熊本県立大学	准教授	戦前期日本における製糖業を支えるネットワークの形成過程と特質に関する研究	3,900,000	1,170,000	0	0
津曲 隆	熊本県立大学	教授	地域情報化の進展のためのボランティア学生を活用する新しい方法の研究開発	1,430,000	130,000	0	0
村尾 治彦	熊本県立大学	教授	認知文法を応用した失語症者の構文ネットワーク構造の解明	2,990,000	910,000	0	0
吉井 誠	熊本県立大学	教授	電子書籍を利用した新しい語彙学習の検証：付随的学習と意図的学習の融合	4,550,000	1,560,000	0	0
米谷 隆史	熊本県立大学	准教授	古辞書における方言掲載意識に関する研究	1,300,000	260,000	0	0
岩崎 香子	大分県立看護科学大学	助教	慢性腎臓病における骨折寄与因子の検討—骨組成変化に着目した解析—	5,200,000	390,000	0	0
梅野 貴恵	大分県立看護科学大学	准教授	母乳育児経験のある更年期女性の脂質代謝・動脈硬化プロフィールと更年期症状	5,070,000	260,000	0	0
甲斐 倫明	大分県立看護科学大学	教授	人の体型を考慮したCT診断時臓器線量の個人差を評価できるWEBシステムの開発	5,070,000	650,000	0	0
長坂 猛	宮崎県立看護大学	准教授	温電法を活用したスムーズな入眠に関する研究	3,770,000	1,040,000	0	0
小西 潤子	沖縄県立芸術大学	教授	パラオにおける日本語歌謡の収集と分析—民族音楽学的・言語学的観点から—	4,550,000	1,040,000	0	0
高瀬 澄子	沖縄県立芸術大学	准教授	『管絃音義』の研究	780,000	130,000	0	0
波照間 永吉	沖縄県立芸術大学	教授	鎌倉芳太郎資料画像総合データベースにもとづく発展的研究	5,200,000	1,950,000	0	0
赤嶺 伊都子	沖縄県立看護大学	講師	臨床中堅看護師の能力開発プログラムの信頼性・妥当性の検証および活用	5,070,000	1,690,000	0	0
上田 礼子	沖縄県立看護大学	その他	子ども虐待予防の新しいアセスメントツールと支援に関するアクションリサーチ	5,330,000	1,170,000	0	0
中村 誠司	名桜大学	教授	沖縄県北部地域における字文書の保存状況と字詰への活用方法に関する調査研究	1,690,000	260,000	0	0
近藤 功庸	旭川大学	教授	食料自給率停滞下における日韓両国の農業生産性に関する計量経済学的研究	5,200,000	1,560,000	0	0
細野 恵子	旭川大学	教授	気管支喘息児をもつ保護者のQOL向上のための看護支援モデルの開発	4,030,000	1,300,000	0	0
千葉 隆生	札幌大学	准教授	ベターレギュレーション制度の導入に伴う配合飼料産業と地域経済—北海道のケース—	4,940,000	1,170,000	0	0
中山 健一郎	札幌大学	教授	グローバル化時代における自動車受託生産メーカーの進化・変容に関する研究	5,070,000	1,040,000	0	0
清水 敏行	札幌学院大学	教授	韓国政治と市民社会の相互作用に関する研究—李明博政権を中心に—	2,600,000	650,000	0	650,000
鈴木 健太郎	札幌学院大学	准教授	言語とコミュニケーションスキル発達の生態学的基盤としての環境の記述	5,590,000	1,170,000	0	0
井筒 美津子	藤女子大学	准教授	擬似共通語表現に起因する「誤解」の研究	4,810,000	1,040,000	0	1,300,000
小山田 正人	藤女子大学	教授	母体栄養による胎盤機能のエピジェネティック制御：DOHaDでの疾患発生機構として	5,590,000	1,170,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
小山 充道	藤女子大学	教授	幼児期の自分描画法 (SPM) に関する臨床基礎研究	3,900,000	650,000	0	780,000
浦野 真理子	北星学園大学	教授	共同体的資源管理を実現する手段としてのインドネシア村落林制度の有効性の検討	2,860,000	650,000	0	0
齊藤 正彰	北星学園大学	教授	国際規律の形成・受容・確保に関わる統治構造理解の前提の変容と憲法的統制の再構築	5,200,000	1,430,000	0	0
杉岡 直人	北星学園大学	教授	障害者雇用を可能とする農的福祉コミュニティに関する研究	4,160,000	780,000	0	0
藁内 豊	北星学園大学	教授	チームスポーツのための心理的コンディショニングに関する研究	3,380,000	650,000	0	1,170,000
内田 和浩	北海学園大学	教授	「縮小社会」における持続可能な地域社会の発展に関する実証的研究	4,290,000	1,560,000	0	0
菅原 浩信	北海学園大学	教授	商店街組織による地域コミュニティの活性化	2,080,000	650,000	0	260,000
川上 敬	北海道科学大学	教授	地域を活性化させる次世代型生産ネットワーク構造設計システムの開発	4,160,000	1,040,000	0	0
久保 勝裕	北海道科学大学	教授	北海道における『まちづくり市民事業』を核とした地域運営システムの類型化	5,200,000	1,300,000	0	0
宮坂 智哉	北海道科学大学	教授	透明文字盤の特長を生かした非接触入力スイッチの開発	5,330,000	260,000	0	0
山下 政司	北海道科学大学	教授	血液循環・自律神経解析に基づく感性定量評価の基礎研究	3,380,000	910,000	0	0
尾崎 亨	酪農学園大学	教授	青果物輸送における環境対応型包装資材に関する研究	5,330,000	1,040,000	0	910,000
片桐 成二	酪農学園大学	教授	牛精漿に含まれる子宮機能調節蛋白の同定とその作用経路の解析	5,330,000	1,560,000	0	0
北澤 多喜雄	酪農学園大学	教授	成長に伴うグレリンの受容体発現及び生理的役割の変化：ニワトリを用いた解析	5,460,000	910,000	0	0
萩原 克郎	酪農学園大学	教授	家畜と野生動物間におけるE型肝炎ウイルスの感染動態の解明	5,460,000	1,300,000	0	0
吉田 剛司	酪農学園大学	准教授	都市域の農耕地に出没するニホンジカの生態と被害状況の関係解明	5,460,000	650,000	0	0
會田 英紀	北海道医療大学	准教授	光機能化処理による低侵襲ショートインプラントシステムの開発	3,900,000	1,430,000	0	0
家子 正裕	北海道医療大学	教授	ルーブスアンチコアグラント測定法の標準化に関する研究	4,940,000	650,000	0	0
上地 潤	北海道医療大学	講師	歯と顎顔面骨格の空間的配置特徴に基づく新しい矯正診断システムの構築	5,200,000	910,000	0	0
遠藤 一彦	北海道医療大学	教授	DLC膜コーティングと化学修飾を併用したチタン製口腔インプラントの表面機能化	5,070,000	1,170,000	0	0
及川 恒之	北海道医療大学	教授	チンパンジーとヒトのFOX P2転写因子の脳内標的の異同の解析	5,330,000	390,000	0	0
大倉 一枝	北海道医療大学	教授	チミンホスホリラーゼ阻害剤に基づくがん内用放射線治療薬の開発	4,810,000	1,430,000	0	0
奥村 一彦	北海道医療大学	講師	自然免疫分子カセリシジンの腫瘍抑制効果に対するmiRNA制御機構の解明	5,070,000	1,430,000	0	0
齊藤 正人	北海道医療大学	教授	自然免疫能賦活化を期待した新規創傷治療用レジン剤の開発	4,030,000	1,170,000	0	0
富家 直明	北海道医療大学	教授	地域の偏りが生じない高校生コミュニケーション教育プログラムの開発	4,810,000	1,638,000	0	0
中山 英二	北海道医療大学	教授	破砕・鉗子除去併用療法による唾液腺内視鏡下唾石摘出術の低侵襲化に関する基礎的研究	5,070,000	1,170,000	0	0
長澤 敏行	北海道医療大学	准教授	歯周炎による老化促進の可能性と老化制御因子による新規歯周治療の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
根津 顕弘	北海道医療大学	講師	唾液腺カルシウム応答のin vivoイメージングと唾液分泌の同時測定	5,330,000	1,040,000	0	0
橋本 正則	北海道医療大学	准教授	象牙質基質由来MMP活性を抑制する銀系バイオガラス含有レジン素材の開発	5,330,000	780,000	0	0
波多江 典之	北海道医療大学	准教授	連続的環化芳香族化反応を用いた多環縮環型フランの合成による抗腫瘍活性化合物の創生	5,330,000	1,170,000	0	0
増田 園子	北海道医療大学	教授	大腸がん化学予防における核内受容体とその標的因子の分子メカニズムの解明	5,070,000	1,430,000	0	0
三浦 美英	北海道医療大学	教授	歯髄組織に由来するニューロスフェアを用いた前脳虚血病態の改善	5,330,000	130,000	0	0
森 真理	北海道医療大学	講師	歯周病罹患による妊婦の早期低体重児出産と抗リン脂質抗体症候群の発症機構の解明	4,160,000	1,300,000	0	0
柳川 芳毅	北海道医療大学	講師	免疫系と神経系で働く新しい分子機構の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
阿部 秀明	北海道商科大学	教授	国内農業の自給力強化策と東アジア食料需給戦略に関する計量経済学的研究	5,590,000	1,300,000	0	0
中鉢 令兒	北海道商科大学	教授	観光地のライフサイクルに配慮した、地域計画に関する研究	910,000	390,000	0	0
水野 俊平	北海道商科大学	教授	「外邦国(朝鮮)」による朝鮮地名・朝鮮語研究	2,990,000	780,000	0	0
佐藤 浩樹	北海道情報大学	教授	若年日本人女性のやせ型体型が潜在的な健康障害に及ぼす影響の解明	5,070,000	1,690,000	0	0
向田 茂	北海道情報大学	准教授	平均顔生成のためのガイドラインと標準顔への展開に関する研究	5,070,000	1,040,000	0	1,040,000
小林 秀昭	札幌国際大学	教授	動作特異的な多関節運動における力-速度-パワー関係の解析と基準値の推定	5,330,000	650,000	0	0
林 恒宏	札幌国際大学	講師	スポーツマネジメント教育の課題と展望 - 学系別における認識差異に注視して -	5,200,000	1,170,000	0	0
沖田 孝一	北翔大学	教授	血流制限を併用した筋力トレーニングの基礎生理学的検討から発展的臨床応用まで	4,940,000	1,170,000	0	0
佐々木 浩子	北翔大学	教授	青年期における生体リズムの改善と精神的健康に関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
谷尾 宣久	千歳科学技術大学	教授	光学ポリマーの屈折率制御、屈折率予測	4,810,000	910,000	0	0
山本 憲志	日本赤十字北海道看護大学	准教授	人工炭酸泉浴が身体の柔軟性を改善させ遅発性筋肉痛を軽減させる可能性の検討	5,330,000	1,560,000	0	0
井上 仁美 (小野坂仁美)	北海道文教大学	講師	精神科看護者が必要な看護実践能力の解明とリフレクションによる生涯学習モデルの開発	5,070,000	1,040,000	0	0
後藤 守	北海道文教大学	教授	教職志望学生の行動観察力の可視化による力量形成	3,770,000	1,170,000	0	0
鈴木 純子	天使大学	准教授	CD36欠損者の高糖質・低脂質食による代謝変化に関する研究	5,330,000	390,000	0	0
堀井 泰明	天使大学	准教授	徳としてのケアリングを基盤とする看護倫理学の構築	4,680,000	1,690,000	0	0
渋谷 泰秀	青森大学	教授	高齢者の社会情動的選択性とリスク志向性が及ぼす生活の質への影響	4,680,000	650,000	0	0
藤田 敏明	八戸工業大学	准教授	魚類卵膜の多様性を反映した新たな卵膜形成モデルの構築	5,590,000	910,000	0	0
松浦 勉	八戸工業大学	教授	1930年代～1950年代日本の教育学の戦争責任と戦後責任に関する歴史的研究	4,940,000	1,495,000	0	0
佐藤 厚子	弘前医療福祉大学	准教授	標準モデル栄養バランスソフトを用いた高齢者糖尿病在宅療養者と家族への食事指導	5,070,000	1,300,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
相澤 文恵	岩手医科大学	助教	介護者のQOLの実態把握と口腔ケアによるQOL向上の可能性の検討	4,680,000	1,170,000	0	0
赤坂 真奈美	岩手医科大学	助教	7T超高解像度MRSを用いた早産児における微細大脳皮質障害の無侵襲評価法の確立	5,330,000	1,300,000	0	0
石崎 明	岩手医科大学	教授	間葉系幹細胞の口腔顎顔面へのホーミング機構の解明とその増殖・分化制御メカニズムの同定	5,200,000	1,690,000	0	0
岩谷 岳	岩手医科大学	講師	17q25.1領域の全転写産物解析による食道癌原因遺伝子の同定	5,200,000	1,170,000	0	0
上原 至雅	岩手医科大学	教授	単層培養からの自然発生スフェロイドの特性解明と阻害剤の探索研究	5,070,000	1,560,000	0	0
岡本 晴子	岩手医科大学	講師	一分子観察による植物のプロトンポンプV-ATPaseの細胞内pH恒常性維持機構	5,460,000	1,300,000	0	0
小野 美知子	岩手医科大学	准教授	ヘンリー・ソローの教育哲学における「円」、「成長」および「自由」	2,860,000	910,000	0	0
小野寺 誠	岩手医科大学	講師	急性CO中毒に対するHBO T適応に向けた頭部CT・MRI異常発生因子の解析	5,460,000	130,000	0	520,000
鍵谷 忠慶	岩手医科大学	助教	microRNAに着目した歯の移動における周期的変動制御メカニズムの解明	5,200,000	650,000	0	0
柏谷 元	岩手医科大学	助教	大型連続組織切片の三次元構築による顔面軟組織解剖の解明	5,200,000	1,690,000	0	0
加藤 裕久	岩手医科大学	教授	バイオフィルムを制御する自己溶菌酵素の同定と機能解析	5,330,000	1,040,000	0	0
木村 英二	岩手医科大学	助教	発生初期過程における血管芽細胞分化メカニズムの解明	5,070,000	1,950,000	0	0
木村 桂	岩手医科大学	講師	炎症時に涙腺組織内で上昇するプロテアーゼは涙液分泌を促進するか？	5,200,000	1,690,000	0	0
久保 慶高	岩手医科大学	講師	くも膜下出血後の脳血管収縮の危険因子である炎症性細胞集積と血小板増加の病態的解明	4,160,000	1,794,000	0	0
久保川 学	岩手医科大学	教授	二重還流モデル腎集合管細胞を用いたイオンチャネル発現の分子制御機構	3,510,000	520,000	0	0
近藤 尚知	岩手医科大学	教授	遺伝子搭載ナノデバイスによる低侵襲な骨造成法の確立	5,330,000	1,040,000	0	0
齋藤 設雄	岩手医科大学	講師	菌根膜付きチタンインプラントの実現を目指したチタン表面へのECMの固定研究	4,810,000	780,000	0	0
佐々木 敏秋	岩手医科大学	助教	PET性能評価法に基づいた3D-PETにおける定量値施設間比較法の研究	3,640,000	780,000	0	0
佐々木 真理	岩手医科大学	教授	高解像度3次元血管壁MRIによる頭蓋内動脈硬化性・解離性病変の無侵襲診断法の確立	5,200,000	910,000	0	0
佐藤 英一	岩手医科大学	教授	高速エネルギー弁別X線CTシステムと分子レベルイメージング	5,070,000	1,430,000	0	0
佐藤 洋一	岩手医科大学	教授	アルコールの脂質代謝産物が各種細胞の情報伝達系に及ぼす効果の機能形態学的な検証	5,070,000	1,560,000	0	0
澤井 高志	岩手医科大学	教授	医学、医療における組織学・病理組織学学習システムの開発	5,200,000	520,000	0	0
志賀 清人	岩手医科大学	教授	ナノテクノロジーを用いた頭頸部癌の画期的な診断・治療法の開発と臨床応用	5,200,000	1,300,000	0	0
丹野 高三	岩手医科大学	准教授	地域健診受診者の予後と医療費過剰支出の予測因子に関する大規模コホート研究	5,200,000	1,560,000	0	0
中村 元行	岩手医科大学	教授	日本人における心血管疾患の発症リスクスコアの開発	5,200,000	1,560,000	0	0
中村 隆二	岩手医科大学	教授	前立腺癌に対する外照射と小線源治療の3D線量統合による直腸障害閾値の算出	2,990,000	390,000	0	0
花木 賢一	岩手医科大学	准教授	マウス日和見感染症起因微生物4種を同時に検出する技術研究	5,330,000	1,170,000	0	0
古山 和道	岩手医科大学	教授	調節性ヘムプールの変化に即応するためのヘム生合成調節機構の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
前田 智司	岩手医科大学	准教授	プレセナリン複合体の成熟・分化機構を基盤とした新規アルツハイマー病治療戦略の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
増田 友之	岩手医科大学	教授	HGF誘導型上皮-間葉系移行に対する微小管過アセチル化状態の影響に関する研究	4,810,000	650,000	0	0
森野 禎浩	岩手医科大学	教授	冠動脈慢性完全閉塞病変のカテーテル治療に関する臨床・病理学研究と治療器具の試作	5,460,000	650,000	0	0
齋藤 直樹	盛岡大学	准教授	「情動的言語使用」の哲学-ニーチェと「コミュニケーション理論」	3,120,000	1,040,000	0	0
菊池 慶子(柳谷慶子)	東北学院大学	教授	近世武家女性のライフサイクルと奥奉公に関する基礎的研究	3,640,000	780,000	0	650,000
小林 睦	東北学院大学	教授	知覚行為論の構築-生態心理学・現象学・認知哲学の観点から-	4,680,000	1,430,000	0	0
齋藤 善之	東北学院大学	教授	東北三陸社会の資源活用・生業知と大規模イ工経営体の歴史学的研究	4,810,000	1,170,000	0	0
櫻井 康人	東北学院大学	教授	16世紀前半の聖地巡礼に見る十字軍観・ムスリム観・イスラーム観の変容	3,510,000	1,040,000	0	0
谷口 満	東北学院大学	教授	楚式高からみた楚文化の形成と展開及びその変容	2,860,000	910,000	0	0
堀毛 裕子	東北学院大学	教授	乳がん患者のポジティブリティを高めるグループ介入法の開発	4,680,000	1,430,000	0	0
松本 秀明	東北学院大学	教授	沖積低地への土砂流入増大期に対応する流域斜面崩壊等多発期についての研究	4,420,000	1,430,000	0	0
矢口 博之	東北学院大学	教授	着脱自在な構造を有する複雑管内探査用球状型アクチュエータ群の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
吉田 望	東北学院大学	教授	著しい非線形領域における土の繰返しせん断特性試験法の開発	5,200,000	1,430,000	0	0
加納 慎一郎	東北工業大学	准教授	運動想起型BCIへのユーザ適応を促すニューロフィードバック手法の開発	5,070,000	910,000	0	0
森田 哲夫	東北工業大学	教授	「限界自治体」における生活質と居住意向からみた集約型地域モデルに関する研究	4,940,000	1,300,000	0	0
佐藤 憲一	東北薬科大学	教授	健診での基本的検査データから甲状腺機能異常を診断する手法の開発とその臨床応用	4,940,000	910,000	0	0
藤村 茂	東北薬科大学	教授	バイオフィルム産生の各種多剤耐性菌感染症に対する抗菌化学療法法の検討	1,690,000	130,000	0	0
蓬田 伸	東北薬科大学	講師	がん細胞における新規耐性マーカーとしてのARF-GEP100の検討	5,200,000	1,820,000	0	0
渡辺 千寿子	東北薬科大学	助教	脊髄における神経障害性疼痛の発症機構の解明とその特異的治療法の開発	5,330,000	1,560,000	0	0
市野澤 潤平	宮城学院女子大学	准教授	海洋生物観光の実践現場における生態リスク意識と当事者参加型の予防的資源管理体制	5,330,000	1,560,000	0	0
木口 寛久	宮城学院女子大学	准教授	再構築現象に関わる第一言語獲得論：その理論的・実証的研究	4,290,000	1,560,000	0	0
西浦 和樹	宮城学院女子大学	教授	創造的問題解決における収束ツール開発と心理メカニズムの検討	2,990,000	650,000	0	0
太田 尚志	石巻専修大学	准教授	珪藻ブルーム期における珪藻食渦鞭毛虫の摂食量の評価	5,850,000	650,000	0	0
吉原 章	石巻専修大学	教授	金属/非金属グラニューラ磁性膜の低温スピンの波	5,330,000	1,040,000	0	0
佐野 裕子	仙台白百合女子大学	准教授	家庭的保育利用児の健康福祉に関する研究	4,160,000	650,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
岡 恵介	東北化学圏大学	教授	森林資源の利用技術としての畑作と野生動物の管理に関する民俗環境史的研究	5,330,000	1,040,000	0	1,820,000
森谷 就慶	東北化学圏大学	准教授	精神障害者の就労支援予測に関する研究	4,940,000	1,430,000	0	0
太田 健児	尚綱学院大学	教授	フランス第三共和制期の政教分離(ライシテ)とモラルサイエンス問題	2,470,000	650,000	0	0
佐々木 公明	尚綱学院大学	教授	「アマルティア・センの潜在能力」に基づく地域交通システムの評価	3,250,000	1,040,000	0	0
不破 和彦	尚綱学院大学	教授	労働市場の縮小に伴う若年者の成人への移行過程の複雑、不確定化に関する実証的分析	2,860,000	1,300,000	0	0
尾岸 恵三子	日本赤十字秋田看護大学	教授	弁当箱法の実践的活用ー看護学生・住民の適量食事摂取の目安形成過程の構造化・評価	2,860,000	650,000	0	910,000
古山 隆	東北公益文科大学	准教授	廃自動車シュレッダーダスト油化残渣からの貴金属・レアメタルの分離回収	5,330,000	1,170,000	0	0
柏木 良友	奥羽大学	教授	個別化薬物療法を指向とした電気刺激的経皮吸収型薬物送達メディカルデバイスの開発	5,330,000	1,040,000	0	0
木村 裕一	奥羽大学	教授	光増感剤を応用したレーザーによる根管内細菌検査法の有用性に関する研究	3,250,000	910,000	0	0
清浦 有祐	奥羽大学	教授	高齢者の造血幹細胞移植における誤嚥性肺炎発症メカニズムの解明とその予防法の開発	5,460,000	650,000	0	0
玉井 利代子	奥羽大学	准教授	歯周病原性細菌の宿主細胞への侵入に対する真菌の増強作用に関する分子生物学的研究	5,330,000	780,000	0	0
馬場 優	奥羽大学	准教授	頭頸部扁平上皮癌におけるEGFRインヒビター耐性機構の解明とその克服法	4,420,000	1,690,000	0	0
廣瀬 公治	奥羽大学	教授	ニコチンが血管内皮細胞を介し骨吸収を促進することを証明する	3,250,000	780,000	0	0
井上 知泰	いわき明星大学	教授	電子ビーム誘起方位選択エピタキシャル成長による薄膜の複合面方位構造形成	4,810,000	1,430,000	0	0
鎌田 真理子	いわき明星大学	教授	権利擁護システム構築の研究	2,860,000	260,000	0	650,000
竹中 章郎	いわき明星大学	教授	HIV-gp120の糖鎖と新規高活性抗HIVレクチンとの結合様式の解明	5,460,000	1,300,000	0	0
内藤 哲雄	福島学院大学	教授	異文化間対人コミュニケーションの葛藤と不適応	2,860,000	1,300,000	0	0
礪山 あけみ	茨城キリスト教大学	助教	第2子妊娠中の母親を対象とした第1子理解のための子育てクラスの有効性の検討	4,290,000	780,000	0	0
恩田 守雄	流通経済大学	教授	互助ネットワークの民俗社会学的国際比較研究	3,250,000	650,000	0	910,000
宮本 大	流通経済大学	准教授	持続可能な日本型人材マネジメントのあり方についての実証的研究	2,080,000	780,000	0	0
飯村 英樹	常磐大学	准教授	多肢選択式リスニングテストにおける選択肢の数の検証	3,250,000	650,000	0	780,000
伊田 政司	常磐大学	教授	主観的量刑判断に関する計量心理学的研究	5,070,000	1,560,000	0	0
中岡 まり	常磐大学	講師	中国共産党と人民代表大会選挙制度の変革ー2011年選挙の実証研究	3,900,000	780,000	0	0
西田 恵子	常磐大学	准教授	戦後混乱期にララ救援物資が果たした社会福祉施設への影響に関する研究	5,200,000	780,000	0	0
文堂 弘之	常磐大学	准教授	真の買収プレミアムの測定と決定要因ー本源価値およびモメンタムからのアプローチ	4,680,000	1,690,000	0	0
澤田 和彦	つくば国際大学	教授	フェレット大脳における脳溝形成への連合線維の役割	5,460,000	1,040,000	0	0
小林 重昭	足利工業大学	准教授	電析ナノ結晶材料の疲労特性および破壊機構の解明と靱性工学に基づく疲労特性の向上	2,340,000	650,000	0	0
五十嵐 孝	自治医科大学	准教授	腰下肢痛治療における硬膜外腔鏡とスプリングコイルカテーテルの位置付けに関する研究	5,200,000	1,040,000	0	0
上羽 洋人	自治医科大学	講師	エリスロポエチン受容体アゴニストによるマクロファージ泡沫化抑制の分子機構	5,070,000	1,300,000	0	0
大須賀 淳一	自治医科大学	准教授	動脈硬化症における泡沫現象関連遺伝子発現の分子機構の解明と臨床的意義に関する検討	5,330,000	1,040,000	0	0
大森 司	自治医科大学	講師	血友病治療に対する人工多能性幹細胞の応用	5,070,000	1,690,000	0	0
尾方 純一	自治医科大学	講師	脊髄疼痛機序に対する麻酔薬の薬理機序の解析	5,200,000	780,000	0	0
小坂 仁	自治医科大学	教授	先天性白質形成不全症の遺伝子単離と治療薬検討	5,070,000	1,196,000	0	1,300,000
金澤 文治	自治医科大学	准教授	ギャラン受容体2型導入による頭頸部癌遺伝子治療の前臨床研究	5,070,000	1,430,000	0	0
神田 善伸	自治医科大学	教授	成人T細胞性白血病リンパ腫に対する細胞傷害性T細胞のTCRレパトア解析	5,330,000	1,040,000	0	0
菊池 次郎	自治医科大学	准教授	ヒストン修飾を介した造血器悪性腫瘍細胞の耐性化機構の解明と治療への応用	5,200,000	1,430,000	0	0
木村 博昭	自治医科大学	講師	メタボリック症候群病態形成における免疫プロテアソームの役割の解明と治療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
草鹿 元	自治医科大学	准教授	くも膜下出血急性期における脳浮腫の解明:脳損傷に対するスタチンの脳保護作用	5,330,000	1,300,000	0	0
久米 晃啓	自治医科大学	准教授	EVI1癌遺伝子活性化によるゲノム不安定化の分子機構	5,070,000	1,430,000	0	0
小宮根 真弓	自治医科大学	准教授	接触過敏反応におけるインターロイキン33とその受容体の関与についての検討	5,200,000	1,040,000	0	0
柴山 修哉	自治医科大学	教授	ヘモグロビンのアロステリック平衡の実体解明	5,720,000	780,000	0	0
嶋崎 晴雄	自治医科大学	講師	遺伝性痙性対麻痺の新規原因遺伝子同定とその機能解析	5,200,000	1,430,000	0	0
鈴木 達也	自治医科大学	講師	免疫性不妊女性における抗透明帯抗体のクラス分類と不妊治療への応用	4,160,000	780,000	0	0
多胡 憲治	自治医科大学	講師	核内に局在して発がんシグナルを制御する新規低分子量G蛋白質の機能解析	5,330,000	1,690,000	0	0
出崎 克也	自治医科大学	准教授	組織特異的KOマウスを用いての膝島グレリンによるインスリン分泌・糖代謝制御の解明	5,070,000	1,170,000	0	0
土橋 洋	自治医科大学	准教授	固形癌の細胞内キナーゼカスケード特異的活性化様式の解析と個別化抗癌療法への応用	5,330,000	1,040,000	0	0
林 俊治	自治医科大学	准教授	多剤耐性アシネトバクターによる院内感染の制御方法の確立	5,330,000	1,430,000	0	0
南 浩一郎	自治医科大学	講師	麻酔薬のオピオイド受容体への作用機序解明	5,200,000	780,000	0	0
村松 慎一	自治医科大学	教授	血管内投与型AAVベクターによる神経変性症の遺伝子治療	5,200,000	1,950,000	0	0
室井 一男	自治医科大学	教授	血液細胞における糖鎖を含む抗原の発現解析と細胞機能及び病態との関係の解明	5,460,000	1,040,000	0	0
横山 健介	自治医科大学	研究員	胃腸上皮化生粘膜における腸粘膜上皮幹細胞の発現	5,200,000	1,300,000	0	0
横山 徹	自治医科大学	助教	中枢性体液調節機構を中心としたがん悪液質の病態解明と新規治療法に向けた総合的解析	5,330,000	1,040,000	0	0
吉田 尚弘	自治医科大学	准教授	好酸球性中耳炎による内耳障害機序の解明と予防戦略の確立	5,330,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
赤羽 由美	獨協医科大学	講師	乳癌・子宮頸癌検診受診率向上をめざした二世世代健康教育プログラムの効果に関する研究	5,070,000	650,000	0	0
秋山 一文	獨協医科大学	教授	統合失調症脆弱領域 22q11.2 と認知機能障害の関連に関する包括的研究	5,200,000	780,000	0	0
伊藤 雅彦	獨協医科大学	准教授	遺伝子改変マウスを用いた糸球体濾過システムと上皮バリアの統合的解析	5,070,000	1,300,000	0	1,170,000
内山 智之	獨協医科大学	准教授	過活動膀胱、間質性膀胱炎に対する低反応レベルレーザー照射療法の有用性に関する検討	5,330,000	780,000	0	0
楯 靖	獨協医科大学	教授	高齢者社会における前立腺癌診療：MR技術による治療選択支援システムの構築と普及	2,990,000	780,000	0	0
黒澤 秀光	獨協医科大学	准教授	小児白血病融合転写因子の白血球化と傍白血球症状を呈する下流遺伝子の同定	5,070,000	1,430,000	0	0
西連地 利己	獨協医科大学	准教授	抑うつ発症予測のためのコホート研究	3,250,000	1,040,000	0	0
坂本 攝	獨協医科大学	教授	18FコリンPETを中心とする複合的分分子イメージングによる前立腺癌診断の検討	3,510,000	780,000	0	0
JUTABHA P romsuk	獨協医科大学	助教	尿酸降下薬の分子標的：新規腎臓尿酸トランスポーターURAT2の同定と機能解析	2,990,000	650,000	0	0
田中 康広	獨協医科大学	教授	組織再生工学を利用した人工鼓膜および中耳粘膜の作製と癒着性中耳炎治療への応用	4,940,000	1,690,000	0	0
中村 由香	獨協医科大学	講師	RUNX1失活型白血病モデルマウスにおける骨髓微小環境の解析とニッチ因子の同定	5,200,000	1,560,000	0	0
藤田 亮介	獨協医科大学	講師	対称群のキリン複体のホモトピー性質に関する研究	4,160,000	2,171,000	0	0
藤盛 孝博	獨協医科大学	教授	大腸炎発症のメカニズム解明に関する研究	5,200,000	910,000	0	0
堀 雄一	獨協医科大学	教授	BACトランスジェニックマウスにおける脊髄後角エンケファリンニューロンの性質	4,680,000	910,000	0	0
安 隆則	獨協医科大学	教授	末梢動脈疾患の包括的テラーメイドリハビリテーションの確立	5,330,000	780,000	0	0
仁平 義明	白鷗大学	教授	発達障害者の方がむしろ優れている職務開発のためのエビデンス研究	4,290,000	910,000	0	0
小林 千枝子	作新学院大学	教授	高等学校定時制・通信制課程の社会史研究－戦後日本の青年の生き方に関する一考察－	3,380,000	650,000	0	1,430,000
山尾 貴則	作新学院大学	准教授	若者を排除しない地域社会へ－若者支援とまちづくりの融合へ向けた総合的研究	3,900,000	780,000	0	0
相田 真介	国際医療福祉大学	教授	ヒト気管支上皮細胞のテロメア長と癌化に関する研究	5,330,000	1,430,000	0	0
稲毛 智仁	国際医療福祉大学	講師	多点マッピングシステムを用いた心臓再同期療法有効患者の検出	5,200,000	1,040,000	0	0
岩本 晃明	国際医療福祉大学	教授	ARTにおける適切な治療方針決定のための新しい精液検査法に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
太田 喜久夫	国際医療福祉大学	教授	バルーン内圧測定装置を用いた嚥下圧測定法の開発と嚥下障害治療への応用	3,250,000	910,000	0	0
大野 かおり	国際医療福祉大学	教授	自然災害後の長期的看護支援モデルの構築	5,330,000	1,040,000	0	0
大東 貴志	国際医療福祉大学	教授	臨床的重要前立腺がんを診断する新たなスクリーニングシステムの開発	5,200,000	520,000	0	0
小坂 克子	国際医療福祉大学	教授	嗅覚一次中枢・嗅球系球体の解析：傍系球体細胞の更なる解析	5,070,000	1,690,000	0	0
齋藤 智恵	国際医療福祉大学	講師	医療機関の言語景観－外国人患者への言語対応の現状－	4,810,000	2,730,000	0	0
竹腰 英樹	国際医療福祉大学	准教授	超磁歪骨導線と電磁式骨導線を用いたハイブリッド骨導補聴器開発のための基礎研究	5,200,000	1,170,000	0	0
塚原 ひとみ	国際医療福祉大学	教授	バイオマーカーを指標とした妊娠期・授乳期の長期的禁煙支援プログラムの開発と検証	3,120,000	845,000	0	0
濱寄 真由美	国際医療福祉大学	准教授	月経周期に伴う育児感情尺度の開発	4,940,000	910,000	0	0
堀金 幸栄	国際医療福祉大学	講師	光環境が早産児に与える影響－唾液分析・早産児行動評価・心拍変動解析を通して－	5,590,000	390,000	0	0
山敷 宣代	国際医療福祉大学	講師	肝臓移植適応の評価・登録を至適タイミングで行うための予測モデルの作成	5,330,000	1,300,000	0	0
竹内 成生	上武大学	講師	成功と失敗行動の予測－遂行機能連携の解明（TMS-EEGによる非侵襲的介入検討）	5,590,000	650,000	0	0
佐藤 高司	共愛学園前橋国際大学	教授	北関東におけるベイ表現の動態に関する研究	1,690,000	520,000	0	0
岡村 弘	東京福祉大学	教授	胎児・乳児への音楽の関わりが乳児期・幼児期の発達に及ぼす影響についての特徴的傾向	4,940,000	650,000	0	0
先崎 章	東京福祉大学	教授	低酸素脳症者の実態、生活支援、社会支援についての多施設協同研究	2,860,000	910,000	0	0
大門 俊樹	東京福祉大学	講師	韓国における学校社会福祉事業に関する研究～政策と実践の関係性の視点から～	3,900,000	1,430,000	0	0
藤島 薫	東京福祉大学	准教授	精神疾患早期支援のための思春期・青年期過渡的プログラム開発に関する研究	3,900,000	1,040,000	0	0
眞保 智子	高崎健康福祉大学	准教授	最低賃金の引き上げに伴う知的障害者を雇用する企業の行動に関する研究	4,940,000	1,690,000	0	0
竹内 裕之	高崎健康福祉大学	教授	健康データマイニングによる個人の特質クラスター解析に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	0
村上 孝	高崎健康福祉大学	教授	悪性黒色腫に特徴的な遺伝子クロマチン修飾の理解と治療感受性増幅の研究	5,200,000	2,210,000	0	0
西山 智春	群馬医療福祉大学	教授	児童思春期肥満改善を目指した自己健康管理力育成健康学習支援プログラムの開発	4,160,000	650,000	0	0
井荃 利博	群馬バース大学	その他	小児における受動喫煙の科学的実態調査およびがん予防の効果的研究	4,810,000	780,000	0	1,820,000
矢島 正栄	群馬バース大学	教授	発達障害児の早期発見と子育て支援システムの構築	5,070,000	1,430,000	0	0
山口 豊一	跡見学園女子大学	教授	学校コミュニティでスクールカウンセラー等の心理職を活用するためのシステムの開発	3,640,000	1,040,000	0	0
近藤 久洋	東京国際大学	准教授	紛争ガバナンスの構造と新たな平和構築のあり方	4,550,000	1,300,000	0	0
筑井 麻紀子	東京国際大学	教授	日本中間の資源循環に注目した日中廃棄物産業連関分析	4,290,000	910,000	0	910,000
成田 真澄	東京国際大学	教授	日本人大学生の英文ライティングにおける統語的複雑性と正確性の発達研究	2,470,000	650,000	0	0
飯尾 唯紀	城西大学	助教	ハプスブルク君主国における宗教の地域形成機能に関する研究	4,810,000	1,430,000	0	0
加園 恵三	城西大学	教授	種々の脂質摂取が大動脈機能に及ぼす効果についての検討	5,200,000	1,430,000	0	0
関 俊輔	城西大学	教授	ハイブリッド型人工皮膚モデルの構築とそれを用いたタクロリムスの皮膚内動態の解析	4,810,000	1,560,000	0	0
高山 晴子	城西大学	准教授	曲面の特異平坦計量によるタイヒミューラー空間と位相的力学系	4,810,000	910,000	0	1,820,000
福島 和伸	城西大学	教授	中国の日系企業によるサプライチェーン上流に向かう技術スピルオーバーの効果と動向	4,940,000	1,560,000	0	0
藤田 昌大	城西大学	教授	粒子分散液流れシミュレーションによる精密ろ過プロセス性能推算法の確立	5,200,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
安田 英典	城西大学	教授	H5N1インフルエンザ病態モデルの開発と流行伝播シミュレーションへの応用	1,950,000	650,000	0	0
天野 修	明海大学	教授	メッケル軟骨の消失機構とその意義	5,200,000	1,170,000	0	0
石原 真理子	明海大学	講師	半経験的分子軌道法による歯科薬剤/材料の毒性評価と新規物質のデザイン	2,990,000	910,000	0	0
岡本 和彦	明海大学	准教授	歯根膜細胞が産生する単球走化因子MCP-1の歯科補綴学における臨床的意義	5,070,000	780,000	0	1,040,000
片山 直	明海大学	教授	ヒト歯髄幹細胞を用いた硬組織再生の試み	5,200,000	1,430,000	0	0
川村 文子	明海大学	教授	地域医療再構築のための公営病院の財務および組織研究	4,940,000	910,000	0	0
坂下 英明	明海大学	教授	サイトカインを標的とした口腔癌の増殖・進展メカニズムの解明	5,070,000	1,820,000	0	0
竹下 玲	明海大学	准教授	歯周病原性細菌の細胞内侵入に及ぼす口腔内連鎖球菌の影響	4,420,000	1,170,000	0	1,430,000
中城 康彦	明海大学	教授	環境配慮・長期利用型建築物の普及のための資産価値評価に関する研究	5,070,000	1,300,000	0	0
村上 幸生	明海大学	准教授	酸化還元感受性転写因子の抗酸化性フェノール関連化合物による調節作用を探る	4,160,000	1,040,000	0	650,000
江藤 双恵	獨協大学	その他	タイ農村における子育て支援に関する多角的研究	2,860,000	520,000	0	0
小柳 春一郎	獨協大学	教授	土地境界の基礎理論——日仏比較法史による貢献	3,900,000	1,040,000	0	0
青柳 稔	日本工業大学	教授	金属容器中の非接触液体検出手法に関する研究	5,590,000	390,000	0	0
佐野 健一	日本工業大学	准教授	アクチンゲルの振動メカニズムの解明	5,590,000	1,040,000	0	0
張 暁友	日本工業大学	准教授	高速・高精度・大ストロークを有する、放電加工用5自由度制御型アクチュエータの研究	5,330,000	1,300,000	0	0
成田 健一	日本工業大学	教授	都市内の斜面緑地における冷気のにじみ出し現象の把握と温暖化対策としての利用可能性	5,590,000	520,000	0	0
牧野 唯	日本工業大学	研究員	家族形態・居住形態の変容にもなう歴史的居住地の持続性に関する研究	3,770,000	1,170,000	0	0
村田 泰彦	日本工業大学	教授	プラスチック射出成形におけるバリ発生評価金型の開発	4,030,000	520,000	0	0
八木田 浩史	日本工業大学	教授	可処分時間を考慮した産業の生産性および環境効率の評価	5,070,000	1,560,000	0	260,000
山地 秀美	日本工業大学	准教授	進化計算とニューラルネットワークを用いた群ロボットの効率的な制御の研究	4,550,000	1,300,000	0	0
浅川 雅美	文教大学	准教授	広告の情動的価値が広告に対する注目と態度に及ぼす影響	3,120,000	260,000	0	0
幸田 達郎	文教大学	准教授	企業間における擦り合わせの円滑化の要因	4,810,000	1,430,000	0	0
高井 典子	文教大学	准教授	訪日外客市場における通訳ガイドサービスの評価尺度開発	5,330,000	3,640,000	0	0
根本 俊男	文教大学	教授	選挙制度の評価またはデザインを支援する定量分析法の深化とその実装	5,460,000	1,170,000	0	2,080,000
福田 倫子	文教大学	准教授	初級日本語学習者を対象とした聴解力評価基準の構築	2,340,000	520,000	0	0
浅川 典子	埼玉医科大学	准教授	独居認知症高齢者ケアマネジメントスキル尺度の開発	2,990,000	260,000	0	0
麻生 範雄	埼玉医科大学	教授	成人急性リンパ性白血病の遺伝子異常による予後予測	5,070,000	1,430,000	0	0
栗田 卓也	埼玉医科大学	教授	次世代シーケンスを用いた日本人1型糖尿病における新規感受性SNPの同定	5,330,000	650,000	0	0
池田 正明	埼玉医科大学	教授	抗がん剤による時間治療の分子基盤確立をめざして一細胞モデルシステムの樹立と応用	5,200,000	1,430,000	0	0
市岡 滋	埼玉医科大学	教授	糖尿病性・虚血性潰瘍における治癒能力診断デバイスの開発	4,420,000	1,430,000	0	0
魚住 尚紀	埼玉医科大学	講師	TLR5活性化におけるLRRCTドメイン2量体化の役割の解明	5,200,000	1,170,000	0	0
江原 威	埼玉医科大学	准教授	放射線照射が腫瘍浸潤能に及ぼす影響についての分子生物学的検討	3,510,000	1,040,000	0	0
梶原 健	埼玉医科大学	准教授	着床不全に対する新規治療法の開発とその臨床応用	4,810,000	1,300,000	0	0
倉林 均	埼玉医科大学	教授	メタボリック症候群と脳梗塞における運動療法の抗血栓作用と動脈硬化抑制効果の解析	5,330,000	780,000	0	0
小林 直樹	埼玉医科大学	教授	操作を伴う3次元映像における生体への悪影響の定量的解析に関する研究	5,460,000	650,000	0	0
小林 正人	埼玉医科大学	准教授	経頭蓋磁気刺激による皮質拡張性抑制の誘導と非侵襲的な脳虚血耐性の獲得	5,330,000	1,170,000	0	0
古村 眞	埼玉医科大学	教授	複合的成長因子と軟骨細胞移植療法による気管形成術の開発研究	5,200,000	1,690,000	0	0
坂田 康彰	埼玉医科大学	講師	慢性再発性アプタの遺伝的要因を決定するHLAアレルの連鎖解析	2,860,000	780,000	0	0
佐藤 浩二郎	埼玉医科大学	講師	ヘルパーT細胞分化と機能発現において転写因子特にc-Mafが果たす役割の解析	5,330,000	1,040,000	0	0
佐藤 毅	埼玉医科大学	講師	メラノコルチン受容体作動薬の骨代謝における作用の解析と顎骨壊死に対する臨床応用	4,810,000	910,000	0	0
高橋 秀寿	埼玉医科大学	教授	脳卒中片麻痺者に対する下肢痙縮抑制足底板の標準化と効果の検証	4,680,000	650,000	0	0
千田 大	埼玉医科大学	その他	慢性ストレスによる生殖機能抑制	5,200,000	1,430,000	0	780,000
寺脇 幹	埼玉医科大学	講師	A型食道閉鎖症に対するNOTESアプローチを用いた非開胸一期的根治術の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
徳山 研一	埼玉医科大学	教授	臨床的に寛解状態にあるも末梢気道閉塞が残存する思春期喘息児に対する治療・管理戦略	5,070,000	1,040,000	0	0
板谷 正紀	埼玉医科大学	教授	補償光学適用走査レーザー検眼鏡による緑内障性神経線維束障害の解析	5,200,000	1,690,000	0	0
東 守洋	埼玉医科大学	講師	B細胞リンパ腫におけるMastermindの役割	5,200,000	1,560,000	0	0
間嶋 満	埼玉医科大学	教授	脳梗塞発症後に発見された耐糖能異常の臨床的意義に関する検討	2,210,000	650,000	0	0
松井 政則	埼玉医科大学	准教授	新規ナノキャリアを用いた次世代インフルエンザユニバーサルワクチンの開発	4,940,000	1,560,000	0	0
松下 祥	埼玉医科大学	教授	Th2/17アジュバント活性の解析とその応用	5,070,000	1,170,000	0	1,040,000
松本 英子	埼玉医科大学	助教	大脳皮質ニューロンでみられるネトリン-1作用の軸索伸長から分枝新生への転換の解析	4,810,000	650,000	0	0
吉田 哲	埼玉医科大学	助教	網膜色素変性症患者から樹立したiPS細胞の遺伝子治療および病態モデルサルへの移植	5,070,000	1,430,000	0	0
海老澤 豊	駿河台大学	教授	英国十八世紀における牧歌の研究	3,250,000	650,000	0	1,300,000
海老根 敦子	駿河台大学	教授	製造企業の品質競争力と企業内コミュニケーションの関係が解析可能なモデルの開発研究	2,730,000	650,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
小俣 謙二	駿河台大学	教授	性犯罪被害者に対する周囲の理解と支援をもたらす要因の社会心理学的研究	4,810,000	910,000	0	1,430,000
北原 仁	駿河台大学	教授	占領と憲法—ラテン・アメリカ諸国、太平洋諸国および日本	2,860,000	520,000	0	0
杉江 典子	駿河台大学	准教授	位置情報システムを用いた公共図書館利用者の情報探索行動の傾向と要因分析	5,460,000	260,000	0	0
水尾 順一	駿河台大学	教授	海外経済協力政策の実現に向けた、「社会課題解決型」BOP支援事業の構築と展開	5,070,000	910,000	0	0
吉田 恒雄	駿河台大学	教授	精神障害者による児童虐待への対応に関する法学的研究	3,900,000	650,000	0	0
小林 茂之	聖学院大学	准教授	英語語序変化の韻律・意味論的研究	3,640,000	650,000	0	1,300,000
清水 正之	聖学院大学	教授	哲学と日本思想史研究—文献学・解釈学的方法的摂取を中心に—	3,510,000	780,000	0	0
文野 洋	文京学院大学	准教授	体験型学習における言説の共有プロセス	2,730,000	520,000	0	0
村井 潤一郎	文京学院大学	教授	心理学とは何か?—心理学者の語りの分析—	5,070,000	780,000	0	0
森下 英美子	文京学院大学	研究員	幼児向け環境教育施設的环境条件—スウェーデンの野外環境教育にならって—	5,200,000	1,820,000	0	0
石澤 一志	目白大学	講師	近世前期における九条家蔵書の復元とその文献学的研究	5,070,000	1,560,000	0	0
時本 真吾	目白大学	教授	語用論的推論の神経科学的研究:文脈的含意と会話的含意	5,070,000	1,430,000	0	0
藤田 佳男	目白大学	講師	有効視野測定による高齢者運転適性評価法の開発	4,420,000	390,000	0	0
池田 まさみ	十文字学園女子大学	准教授	クリティカルシンキング育成のための学習ツール開発:認知心理学からのアプローチ	5,070,000	1,690,000	0	0
水澤 久恵	西武文理大学	講師	看護専門職の「倫理的価値」概念の創出と、それに基づく倫理的評価尺度の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
崔 光日	尚美学園大学	教授	東アジアにおける製造物責任法の現状と特徴—中国・韓国・台湾との比較研究	4,160,000	1,560,000	0	0
坂本 邦彦	尚美学園大学	教授	東アフリカ多言語併用社会に関する文化人類学的研究:タイタ語の世代間継承を中心に	5,070,000	1,560,000	0	910,000
山本 樹	尚美学園大学	その他	形式記法を用いた合理的な思考外化のための教育方法に関する基礎的研究	4,810,000	1,560,000	0	0
佐藤 美由紀	人間総合科学大学	助教	高齢者の地域社会における役割の見直しに基づくヘルスプロモーションプログラムの評価	4,810,000	1,040,000	0	0
田中 卓也	共栄大学	准教授	近代日本における少年雑誌の普及と少年読者意識形成に関する歴史的研究	3,120,000	910,000	0	0
中村 哲也	共栄大学	准教授	産業観光における果樹産地の地域振興と都市市場開拓に関する実証的分析	5,330,000	1,560,000	0	0
松永 幸子	埼玉学園大学	教授	生命観・自殺観・人間観の歴史的研究—近世イギリスを中心に—	650,000	130,000	0	0
三原 斉	ものづくり大学	教授	インターンシップを中心とする建設現場人材教育に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	0
太田 和男	武蔵野学院大学	研究員	観光インターンシップがキャリア形成に及ぼす効果	5,070,000	1,820,000	0	0
福島 真実	淑徳大学	講師	遺伝子多型に基づくテラーメイド栄養指導による健康づくり支援効果の検討	5,330,000	1,274,000	0	0
藤森 雄介	淑徳大学	准教授	大念仏寺社会事業団所蔵史料を活用した戦後仏教社会福祉事業の展開に関する事例的研究	3,510,000	1,040,000	0	0
村上 信	淑徳大学	教授	大学の学部教育における終末期ケアに関する社会福祉士教育の実証的研究	4,030,000	910,000	0	0
榎田 久代	敬愛大学	教授	アメリカ沖合石油・天然ガス田の新規掘削モトリアムの歴史的研究	1,820,000	520,000	0	0
赤羽 弘和	千葉工業大学	教授	実時間交通シミュレーションのオンラインキャリアプレーション	5,200,000	1,170,000	0	0
安藤 雅和	千葉工業大学	准教授	不動産大規模データを用いた信用リスク評価	2,860,000	780,000	0	0
石川 浩一郎	千葉工業大学	准教授	学習者群が示す高次規則性の解明と学習の環境最適化への応用	5,070,000	1,560,000	0	0
内田 真人	千葉工業大学	准教授	ネットワーク上の資源共用における情報の不完全性/非対称性を考慮した需給調整最適化	5,200,000	1,690,000	0	0
江尻 英治	千葉工業大学	教授	層流燃料電池のマイクロ流路内反応性混相流の計測	5,330,000	1,690,000	0	0
荻林 成章	千葉工業大学	教授	エージェントの自己調整機能を重視した人工経済社会モデル	5,460,000	1,300,000	0	0
小田 昭紀	千葉工業大学	准教授	大気圧プラズマ支援CVDによるナノカーボン材料創製技術の最適化に関する基礎的研究	5,200,000	910,000	0	0
柴田 充弘	千葉工業大学	教授	四官能有機ゲル化剤の自己組織化を利用した高性能超分子複合材料の創製	4,680,000	0	0	2,340,000
徐 春暉	千葉工業大学	教授	新しいリスク指標に基づく金融市場リスク管理手法およびその応用に関する研究	4,290,000	1,170,000	0	0
遠山 正朗	千葉工業大学	教授	取引コスト・アプローチによるアニメーション・ビジネス拡大—新たな輸出産業研究—	2,080,000	520,000	0	0
中静 真	千葉工業大学	教授	部分空間スパース性に基づく並進不変画像モデルの学習とその画像処理への応用	4,290,000	1,430,000	0	0
竝木 則行	千葉工業大学	その他	「かぐや」月全球重力場モデルにもとづく盆地補償メカニズムと形成過程の研究	5,330,000	650,000	0	1,560,000
橋本 都子	千葉工業大学	教授	オープンスクールのデザイン指針に関する実践的研究	5,460,000	650,000	0	0
武藤 巧	千葉工業大学	教授	K中間子凝縮—ハイベロン共存に基づく新しい高密度核物質相の探究	3,120,000	780,000	0	0
脇田 和樹	千葉工業大学	教授	光第二高調波発生によるタリウム系化合物のナノ空間変調構造の評価	5,070,000	1,170,000	0	0
箕原 辰夫	千葉商科大学	教授	ドラヴィダ諸語の辞書アプリケーション作成	1,950,000	780,000	0	0
山内 真理	千葉商科大学	准教授	発信/交流型英語活動を軸とするICT活用授業の実践モデルの構築	4,810,000	1,040,000	0	0
大関 浩美	麗澤大学	准教授	第一・第二言語における日本語名詞修飾節習得過程と類型論的差異の影響	3,250,000	1,560,000	0	0
千葉 庄寿	麗澤大学	教授	語彙情報プロファイリングに基づくフィンランド語の派生要素を含む構文の生産性評価	4,940,000	1,170,000	0	910,000
藤本 幸夫	麗澤大学	その他	日本現存朝鮮古刊本の調査とその語学的・書誌学的研究	4,810,000	910,000	0	1,820,000
佐久間 みかよ	和洋女子大学	教授	19世紀アメリカ文学にみる「島」の表象—孤立と共存の思想・文化研究	2,210,000	780,000	0	0
島田 由紀子	和洋女子大学	准教授	幼児の図形による見立ての描画表現—年齢、環境、性差からの検討—	5,070,000	1,430,000	0	0
鈴木 敏和	和洋女子大学	准教授	肥満に伴う雄性不妊の機構解明と不妊を改善する栄養成分の探索	5,590,000	1,300,000	0	0
長嶋 直子	和洋女子大学	助教	環境に優しい新規ケラチナーゼ酵素を用いた羊毛の防縮加工法の開発と消費性能評価	4,290,000	1,300,000	0	0
黒須 正明	放送大学	教授	ユーザエクスペリエンス評価手法の開発	5,070,000	2,080,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
安原 義仁	放送大学	その他	イギリスの学外試験委員制度に関する歴史的研究—高等教育の質保証に着目して—	4,160,000	1,040,000	0	0
谷口 有子	国際武道大学	教授	両側性および一側性トレーニングの効果における特異性を生み出す生理学的機構	2,600,000	780,000	0	0
浅井 真理子	帝京平成大学	准教授	配偶者をがんで亡くした遺族の精神的健康促進モデルに基づいたケアプログラムの開発	5,070,000	1,950,000	0	0
石田 功	帝京平成大学	教授	血栓標的ドメインとヘビ毒由来フィブリン分解酵素融合体による血栓溶解剤の開発	5,330,000	1,820,000	0	0
伊藤 圭子	帝京平成大学	教授	エコ・カルチャー理論による障害児及び健常児を持った日米家族比較研究	1,820,000	390,000	0	390,000
枝川 義邦	帝京平成大学	教授	神経細胞死の位置特異的情報の獲得とマイクロドメインの寄与の解明	4,550,000	1,040,000	0	0
金子 真人	帝京平成大学	准教授	視覚性認知障害と視覚性注意障害の鑑別のための機序と実用性の研究	4,810,000	1,170,000	0	0
齋藤 知子	帝京平成大学	講師	児童虐待死亡事例について司法記録等の分析から効果的な介入のポイントを検証する	3,380,000	1,300,000	0	0
瀬戸 淳子	帝京平成大学	教授	幼児期のコミュニケーション能力の評価指標の作成と言語支援	4,940,000	1,690,000	0	0
高橋 美樹子	帝京平成大学	教授	中心体複製ライセンシング機構におけるセバレースおよびその基質蛋白質の機能解析	5,200,000	1,430,000	0	0
西村 千秋	帝京平成大学	教授	ウイルス天然変異蛋白質の多形構造形成とNMR解析	5,200,000	1,040,000	0	0
松村 紀明	帝京平成大学	助教	江戸時代における地域医療研究 ～岡山県邑久郡の中島家をもとに～	5,140,000	1,820,000	0	0
片岡 光彦	千葉経済大学	准教授	インドネシアの経済成長と地域間経済格差：生産要素の地域データを用いた実証研究	4,160,000	1,430,000	0	0
佐藤 典子	千葉経済大学	准教授	個人化する社会の「看取り」：その担い手と受け手の日仏比較研究	3,380,000	910,000	0	0
戸澤 純子	川村学園女子大学	教授	絵画知覚と知覚恒常性の関係	2,470,000	780,000	0	0
原田 耕平	川村学園女子大学	教授	子どもの推論的活動を支援する算数指導法の開発	2,860,000	910,000	0	0
家近 早苗	聖徳大学	准教授	「ほんものチーム」と「にせチーム」を分ける要因—発達障害への援助に向けて—	3,380,000	1,430,000	0	0
有働 玲子	聖徳大学	教授	絵本の国語教材化における絵の読み解きに着目した国語教育に関する研究	2,470,000	520,000	0	780,000
大根 静香	聖徳大学	准教授	超高齢社会における福祉用具活用の実証的研究—わが国の介護問題の解決を目指して—	4,940,000	650,000	0	0
木下 昭一	聖徳大学	教授	学生の主体的な学びを促進する保育士養成の在り方	3,900,000	520,000	0	0
金 ヒヨンスク	聖徳大学	講師	日本と韓国の小学校教員への調査に基づく小学校英語教員研修カリキュラムの開発	5,070,000	1,820,000	0	0
桑原 規子	聖徳大学	准教授	在日欧米人ネットワークと戦後日本美術の評価—英文ジャーナリズムを中心に—	5,070,000	1,690,000	0	0
佐藤 可奈	聖徳大学	助教	「潜在的介護福祉士」の職場復帰支援に関する実証的研究	4,030,000	1,820,000	0	0
沢崎 真史	聖徳大学	教授	保育実習における自己評価規準の開発—ルーブリック評価と心理学の観点から—	4,160,000	390,000	0	520,000
西 智子	聖徳大学	教授	保育所における1、2歳児担当保育者の疲労感と子どもの心身の安定に関する研究	4,940,000	1,560,000	0	0
早坂 明彦	聖徳大学	准教授	男性育児休業取得者の職場復帰支援、キャリア形成、戦力化に関する実証研究	4,550,000	1,560,000	0	0
原本 憲子	聖徳大学	教授	幼児施設における遊具による事故防止のための幼児の行動特性及び遊具の安全性について	5,200,000	1,040,000	0	0
藤原 保明	聖徳大学	教授	英語の母音の史的音量変化の研究	3,900,000	1,040,000	0	0
藪中 征代	聖徳大学	准教授	乳児期から就学期の絵本を介した親子の相互作用に関する縦断的検討	4,550,000	1,170,000	0	0
阿南 透	江戸川大学	教授	祭礼における「暴力」の発生と解決の民俗学的研究	5,070,000	1,170,000	0	1,430,000
福田 一彦	江戸川大学	教授	延長保育における生活リズムの夜型化をくいとめる：短時間仮眠システムの導入	5,070,000	650,000	0	0
大内 善広	城西国際大学	助教	母親の育児ストレスを軽減させる保育所や保育士の取組みの研究	2,990,000	390,000	0	0
田中 巖	東洋学園大学	教授	日本の部品貿易における契約の役割：汎用・特殊部品のアウトソーシングと調整速度	1,950,000	650,000	0	0
吉田 富二雄	東京成徳大学	教授	攻撃的情報の累積的影響：閣下刺激実験およびネットいじめ行動の調査を通して	5,070,000	1,300,000	0	0
高橋 美和	愛国学院大学	教授	現代カンボジア仏教界における俗人女性修行者と論蔵学—タイへの越境と学び	2,080,000	260,000	0	0
柏木 敬子	千葉科学大学	教授	細胞増殖因子ボリアミンの機能解明とその濃度調節機序	5,330,000	1,560,000	0	0
伊永 隆史	千葉科学大学	教授	安定同位体動態解析(Isotopomics)の基盤構築に向けた分析化学的研究	5,330,000	1,040,000	0	1,040,000
藤井 広美	了徳寺大学	准教授	行政分野における中堅保健師の現任教育に関する研究	4,160,000	1,300,000	0	0
桑名 俊一	植草学園大学	教授	三叉神経痛覚情報処理過程における神経ペプチドとGABAニューロンの関係	5,070,000	1,040,000	0	0
佐藤 文子	植草学園大学	教授	通常及び特別支援を必要とする児童・生徒の調理学習における意思決定能力の育成	4,290,000	650,000	0	0
佐藤 真由美	亀田医療大学	講師	婦人科がん治療後リンパ浮腫予防のセルフマネジメントを促す教育的介入プログラム開発	5,200,000	910,000	0	0
井田 尚	青山学院大学	准教授	『百科全書』における科学理論の説得の言説に関する領域横断的研究	4,160,000	650,000	0	520,000
岩田 みゆき	青山学院大学	教授	在地社会における「風説留」の史料学的研究	4,420,000	910,000	0	1,430,000
小張 敬之	青山学院大学	教授	ユビキタス環境におけるデジタル教科書とモバイルラーニングの融合に向けた研究開発	5,200,000	650,000	0	0
北本 正章	青山学院大学	教授	欧米の福祉国家と子ども親の社会的展開に関する比較教育思想史的研究	5,200,000	1,040,000	0	0
熊谷 敏	青山学院大学	教授	企業間比較を可能にする環境パフォーマンス評価法の研究	3,640,000	1,040,000	0	0
黒石 いずみ	青山学院大学	教授	農村からの庶民生活デザイン近代化の研究	4,680,000	1,040,000	0	1,560,000
小林 信之	青山学院大学	教授	極柔軟マルチポディシステム制御のためのシステム自由度の低次元化に関する研究	4,550,000	1,170,000	0	0
佐久田 博司	青山学院大学	教授	ハイブリッド型理工学系学習のためのICT基盤の開発	3,640,000	650,000	0	0
白須 洋子	青山学院大学	教授	事業多角化に対する金融機関の経営戦略と証券市場	4,940,000	1,430,000	0	0
杉谷 祐美子	青山学院大学	准教授	日本社会における大学及び大学生の位置づけと社会的期待に関する歴史的・実証的研究	4,940,000	260,000	0	0
芹田 敏夫	青山学院大学	教授	日本企業の自社株評価と財務行動に関する実証研究	2,210,000	650,000	0	0
中山 裕道	青山学院大学	教授	2次元力学系の連結例外極小集合の分類	4,940,000	1,300,000	0	1,560,000

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
堀場 勇夫	青山学院大学	教授	計量経済学的手法による地方消費税の税収配分方式に関する実証分析	5,200,000	910,000	0	0
松本 英実	青山学院大学	教授	ミクスト・リーガル・システム論による日本法の比較法的再定位—条理、名譽棄損、信託	5,200,000	1,690,000	0	0
松本 裕行	青山学院大学	教授	確率解析とその微分作用素の研究への応用	4,810,000	1,690,000	0	0
盛川 浩志	青山学院大学	助教	触運動錯覚コンテンツの表現技術と評価	5,200,000	1,560,000	0	0
薬師神 玲子	青山学院大学	准教授	物体運動に内在する因果構造の知覚の研究	5,200,000	1,170,000	0	0
横田 和彦	青山学院大学	教授	柔軟シートフラッタを利用した風力発電のための基礎研究	5,460,000	910,000	0	0
米山 淳	青山学院大学	教授	ファジィ双線形システムに対する制御系設計と実システムへの応用	5,200,000	1,300,000	0	0
若林 麻希子	青山学院大学	准教授	共和制コスモポリタニズムからみるアメリカ近代化の様相	2,600,000	650,000	0	0
伊藤 美登里	大妻女子大学	教授	個人化社会における社会的包摂の研究—ドイツの市民労働を事例として	4,290,000	1,560,000	0	0
佐藤 実	大妻女子大学	准教授	近世中国におけるムスリムの「疑難」言説の研究	4,680,000	910,000	0	650,000
下田 敦子	大妻女子大学	助手	無文字社会の伝承染織技術の保存と学校における教育課程最適化プログラムの開発	5,070,000	1,820,000	0	0
杉浦 静	大妻女子大学	教授	富永太郎直筆原稿の画像データベース化による文学テキストの生成研究	5,200,000	130,000	0	0
寺石 雅英	大妻女子大学	教授	地域再生プロジェクトの本格的スタートを促進するための調査研究	4,940,000	1,300,000	0	0
永田 晴子	大妻女子大学	助教	父子家庭の生活の実態と意識に関する実証的研究	3,640,000	650,000	0	0
福島 哲夫	大妻女子大学	教授	言語機能分析を用いた心理療法の効果研究	5,200,000	1,300,000	0	0
松村 茂樹	大妻女子大学	教授	呉昌碩と日本人	3,120,000	650,000	0	0
木村 充子	桜美林大学	講師	創造性を育む音楽づくりの教育プログラム開発	5,200,000	1,170,000	0	0
根本 泰雄	桜美林大学	准教授	持続発展教育の観点を踏まえた地球惑星科学分野での新しい実験・実習・演習教材の開発	1,950,000	650,000	0	0
山口 一	桜美林大学	教授	精神障がい者の家族の困難度・負担と援助ニーズに関する研究	4,940,000	1,170,000	390,000	780,000
磯崎 典世	学習院大学	教授	韓国政官関係の比較研究—大統領・政治任用官僚・職業公務員関係はいかに規定されるか	5,200,000	1,560,000	0	0
伊藤 忠弘	学習院大学	准教授	達成動機づけにおける「他者」と「自己」の調整	3,250,000	910,000	0	0
大橋 洋一	学習院大学	教授	大規模災害時における避難法制に関する比較実証研究	5,070,000	1,690,000	0	0
岡 孝	学習院大学	教授	東アジア成年後見法制度の比較的研究	5,200,000	1,820,000	0	0
神谷 律	学習院大学	教授	鞭毛・繊毛運動機構におけるチューブリン・ポリグルタミル化の機能	5,460,000	1,300,000	0	0
狩野 智洋	学習院大学	教授	メヒテイルト・フォン・マクデブルク『神性の流れる光』の思想的、社会的背景について	1,560,000	390,000	0	0
久保山 哲二	学習院大学	准教授	離散データ構造からの知識発見手法を用いた公共事業入札の分析	5,070,000	1,560,000	0	0
河野 淳也	学習院大学	准教授	オンデマンド液滴から合成した単一粒子触媒の反応性計測	5,330,000	650,000	0	0
小島 和男	学習院大学	准教授	アブレウス及び中期プラトン主義からみる行為決定における超越的契機の研究	4,030,000	1,690,000	0	0
嶋田 由美	学習院大学	教授	「ひょんこ」リズムの生成と子どもによる変容過程—その歴史的、理論的、心理学的研究	4,940,000	1,300,000	0	0
高田 博行	学習院大学	教授	18世紀ドイツの書きことばにおける口語性の機能—社会語用論的・言語意識史的研究	4,550,000	1,170,000	0	0
高埜 利彦	学習院大学	教授	近世天皇・朝廷研究の基盤形成	5,070,000	1,170,000	0	1,170,000
高見 健一	学習院大学	教授	語彙の説明と構文的説明の接点を求めて	3,900,000	650,000	0	1,560,000
高柳 信夫	学習院大学	教授	近代日本と中国における「哲学」概念の成立過程の比較研究	2,470,000	780,000	0	0
中野 春夫	学習院大学	教授	エリザベス朝演劇における社会的弱者の表象研究	5,200,000	910,000	0	0
橋本 陽子	学習院大学	教授	新たな労働法の課題と労働者概念	5,330,000	1,040,000	0	2,080,000
開 康一	学習院大学	助教	π -d相互作用を有する分子性金属の金属—非金属転移の微視的研究	5,070,000	1,300,000	0	0
Pekar Thomas	学習院大学	教授	新概念「亡命の文化テキスト」の確立—東アジアへの亡命研究を通して	4,290,000	1,560,000	0	0
村松 弘一	学習院大学	教授	近代日本人のみた古都・長安の風景—足立喜六遺品資料を中心に	5,200,000	1,430,000	0	0
吉川 真理	学習院大学	准教授	グループ・スーパービジョンにおける学び体験に関する研究	4,940,000	1,820,000	0	0
天野 英樹	北里大学	講師	肺転移モデルにおけるアンジオテンシンⅠⅠ受容体サブタイプの転移抑制効果機序の解明	5,330,000	1,690,000	0	0
天羽 康之	北里大学	講師	ヒト頭皮皮膚由来毛包幹細胞を組み込んだ培養皮膚を用いた損傷皮膚の再生医療の確立	4,160,000	910,000	0	0
有馬 志保	北里大学	助教	コンプレックスⅠ選択的阻害剤ナフレジニールαの第二次構造活性相関研究	5,330,000	1,170,000	0	0
石川 均	北里大学	教授	赤色・青色光刺激による家兎対光反射とメラノプシンの関与	650,000	130,000	0	0
猪腰 淳嗣	北里大学	准教授	投げ縄構造を有する抗結核ペプチド、ラリアチンの改変と化合物ライブラリーへの応用	4,810,000	1,170,000	0	0
今井 浩孝	北里大学	准教授	生体膜脂質酸化ホメオスタシスの破綻による新規細胞死の実行経路の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
氏平 政伸	北里大学	准教授	生体組織レベルの凍結保存を目的としたキセノンガスの細胞生存率改善効果	5,330,000	1,300,000	0	0
大木 暁	北里大学	助教	大腸癌におけるHOPXの治療標的の可能性	5,460,000	1,300,000	0	0
大塚 浩通	北里大学	講師	ケトン体がウシの受胎期における末梢血 $\gamma\delta$ T細胞の機能に及ぼす影響の解明	4,810,000	1,560,000	0	0
大野 佳子	北里大学	准教授	家族及び職場環境システムを統合した包括的禁煙継続支援プログラムの開発	5,200,000	780,000	0	0
緒形 雅則	北里大学	講師	幼若期ドーパミン神経系傷害が成熟後の痛覚機構におよぼす影響に関する研究	4,420,000	1,300,000	0	0
片桐 真人	北里大学	教授	呼吸リハビリテーションにおける呼吸筋活動とその評価法に関する研究	4,160,000	780,000	0	0
香取 洋子	北里大学	准教授	出産後早期からの母子関係評価と援助方法に関する研究	4,550,000	1,040,000	0	910,000
門谷 裕一	北里大学	准教授	細胞外シグナルが多細胞体制の構築に関わる機構の解析	4,680,000	1,040,000	0	650,000

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
河原 克雅	北里大学	教授	酸塩基調節における腎尿細管カリウムチャネルの役割	5,200,000	1,170,000	0	0
北川 淳	北里大学	准教授	日常歩行数は大腿骨頭部及び腰椎骨密度の維持に貢献するか否か?	5,330,000	130,000	0	0
清原 寛章	北里大学	准教授	小腸上皮細胞の免疫機能を介する補中益気湯の薬効発現機構の解析	5,070,000	1,560,000	0	0
熊谷 寛	北里大学	教授	原子層成長法によるアト秒軟X線酸化物質多層膜ミラーの開発	5,460,000	520,000	0	0
久留主 志朗	北里大学	准教授	卵巣におけるプロゲステロンとエイコサノイドの協調的及び拮抗的相互作用の機序の解明	5,200,000	1,690,000	0	0
黒柳 能光	北里大学	教授	同種培養真皮と上皮成長因子含有創傷被覆材の併用による新規治療法の確立	5,200,000	1,430,000	0	0
小島 ひで子	北里大学	准教授	がん患者を親に持つ子どものグリーフケアに対応する医療者教育プログラムの開発	4,940,000	1,300,000	0	0
小瀧 裕一	北里大学	准教授	海産生物における記憶喪失性貝毒の生産・動態に関する研究	5,460,000	1,560,000	0	0
五味 勉	北里大学	准教授	肺がん検出向上を目的とした胸部デジタルトモシンセシスシステムの開発と臨床評価	5,070,000	780,000	0	0
崔 龍珠	北里大学	研究員	大規模ゲノムの可逆的な逆位による表現型スイッチングについて	5,460,000	1,560,000	0	0
三枝 信	北里大学	教授	Sox遺伝子によるβ-カテニン転写ネットワーク制御と子宮内膜癌新規治療法への展開	5,200,000	1,040,000	0	0
佐藤 繁	北里大学	准教授	ポリフェノールによる麻痺性貝毒の分解機構	5,330,000	1,170,000	0	0
佐藤 雄一	北里大学	教授	肺癌における早期診断、抗がん剤感受性マーカーの網羅的解析	5,330,000	1,560,000	0	0
柴 喜崇	北里大学	講師	高専実住生に対するエンパワメントを高める取り組みが共助活性化に与える効果	2,860,000	1,300,000	0	0
菅原 洋子	北里大学	教授	X線および中性子結晶構造解析による生体分子の水和水の揺らぎの解析	5,200,000	1,040,000	0	0
鈴木 牧彦	北里大学	教授	特異的言語発達障害(SLI)の心理言語学的表現型に関する基礎的研究	3,120,000	520,000	0	0
高野 幸路	北里大学	准教授	2光子励起法を用いた神経内分泌細胞の顆粒分泌の可視化による解析と病態生理の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
高橋 伸一郎	北里大学	教授	造血器腫瘍におけるエビジェネティック薬剤効果検査マーカーの確立	5,200,000	1,300,000	0	0
田辺 光男	北里大学	教授	神経伝達調節レベルの慢性疼痛の病態解明と薬理的解析	5,200,000	1,040,000	0	0
谷口 和美	北里大学	准教授	甘味および旨味受容体の諸臓器における発現と機能、特に肥満・糖尿病との関連において	5,460,000	910,000	0	0
千葉 洋明	北里大学	准教授	アブラハヤの排卵に伴う吻部伸長における生殖腺刺激ホルモンの役割	3,770,000	780,000	0	0
出口 禎子	北里大学	教授	戦争を体験した人のライフストーリー～複合的外傷体験としての学童疎開～	3,120,000	910,000	0	0
豊岡 照彦	北里大学	その他	突然死と心不全予防のための発症前診断の総合戦略と、その実践	5,200,000	1,040,000	0	0
中原 努	北里大学	准教授	網膜における神経グリア-血管連関成機構の解析と新規緑内障治療薬開発への応用	5,200,000	1,430,000	0	0
中村 茂基	北里大学	講師	心筋症に基づく心臓性突然死症例における原因遺伝子解析	5,330,000	1,690,000	0	0
永井 隆之	北里大学	講師	漢方処方「麻黄剤」のインフルエンザウイルス感染に対する有効性の機序の解析	5,200,000	1,560,000	0	0
庭野 慎一	北里大学	准教授	Kv1.3移行線維芽細胞による不全心筋の活動電位再生と逆リモデリング誘導の研究	5,200,000	1,560,000	0	0
根武谷 吾	北里大学	准教授	高精度電気インピーダンス測定技術を用いた肺および循環機能のリアルタイムモニタ開発	5,330,000	0	0	0
根本 充	北里大学	講師	ヒアルロン酸とコラーゲン及び上皮細胞成長因子を組み合わせた新規癒着防止膜の開発	5,200,000	1,820,000	0	0
野島 高彦	北里大学	講師	DNAの精密分子認識を用いた論理演算システム	4,810,000	910,000	0	1,820,000
服部 成介	北里大学	教授	プロテオミクス技術によるキナーゼ質の簡便な同定システム	5,330,000	1,430,000	0	0
馬場 彰泰	北里大学	研究員	心不全アフェレシス治療の機序解明	3,640,000	1,170,000	0	0
平井 清子	北里大学	准教授	バイリンガリズムを基盤とする言語教育の研究—CALPの育成をめざして	4,940,000	1,170,000	0	0
廣畑 俊成	北里大学	教授	自己免疫疾患における病原性自己抗体の産生機序の解析	5,200,000	1,430,000	0	0
藤井 秀明	北里大学	准教授	オピオイド受容体サブタイプと受容体ダイマーの関連の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
藤田 朋恵	北里大学	講師	個別化治療を目指した小腸、腎尿管薬物トランスポーターのゲノムバイオマーカー探索	5,200,000	1,950,000	0	0
藤原 俊朗	北里大学	教授	三体問題における8の字解とSaari予想	2,210,000	650,000	0	0
古川 裕之	北里大学	講師	高感度OCTを用いた水晶体の加齢変化の偏光解析	5,200,000	520,000	0	0
堀江 良一	北里大学	准教授	LMp-1によるCD30誘導の解析にもとづくホジキンリンパ腫発症の分子機構の解明	5,200,000	1,300,000	0	0
増田 卓	北里大学	教授	多疾患有病者の早期社会復帰に必要な回復期心臓リハビリテーションの介入方法の確立	5,070,000	1,430,000	0	0
松永 篤彦	北里大学	教授	維持血液透析患者の骨密度に対する運動療法の適応と長期効果の検討	4,680,000	1,300,000	0	0
馬淵 清資	北里大学	教授	人工股関節を流体潤滑する摩擦面形状の理論設計およびそれに準拠した試作と評価	5,460,000	520,000	0	0
道前 洋史	北里大学	助教	適応的な表現型可塑性間の環境依存的な配分に関する研究	5,330,000	1,170,000	0	0
宮岡 等	北里大学	教授	睡眠中の自律神経活動と大うつ病の予後に関する研究	2,860,000	260,000	0	0
宮下 俊之	北里大学	教授	ヘッジホッグシグナル伝達異常により発症する腫瘍の腫瘍化機序の解析	5,070,000	1,690,000	0	0
守屋 達美	北里大学	准教授	糖尿病性腎症の発症・進展における多機能性生理活性ペプチドサリユシンβの役割	5,330,000	650,000	0	0
山崎 安晴	北里大学	講師	再生医学を用いた腸骨海綿骨非依存型顎裂部骨移植の臨床展開の可能性について	5,200,000	1,040,000	0	0
渡邊 真理子	北里大学	その他	ホジキンリンパ腫の癌幹細胞と分化の分子基盤の解析	5,200,000	1,170,000	0	0
加藤 令子	共立女子大学	教授	肢体不自由児が災害の備えへのセルフケア能力を高めるためのパッケージ開発	5,070,000	1,430,000	0	0
北川 公子	共立女子大学	教授	終末期にある認知症高齢者の緩和ケア開発：苦痛症状評価指標作成の試み	5,460,000	520,000	0	0
高橋 博美	共立女子大学	教授	実習教育力の向上を旨とした大学教員と看護師の相互啓発教育モデルの開発	5,200,000	910,000	0	0
田口 亜紀	共立女子大学	講師	フランス植民地主義時代の旅行記におけるエキゾチシズムの諸相	2,860,000	910,000	0	0
田尻 信一	共立女子大学	教授	地歴科世界史における問題探究型学習モデルの開発とワークショップ活用に関する研究	3,250,000	780,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
石井 晴之	杏林大学	講師	Densitometryを用いた肺動脈硬化症における高分解能CT所見の意義	4,290,000	1,300,000	0	0
今泉 美佳	杏林大学	准教授	GWASで得られた2型糖尿病感受性遺伝子のインスリン開口放出への関与	5,330,000	1,560,000	0	0
大木 紫	杏林大学	教授	脊髄介在ニューロンを使った運動機能回復の検討	4,030,000	1,430,000	0	0
大西 宏明	杏林大学	准教授	JAK2遺伝子スプライシング異常をもつ新規症候群の発症メカニズムの解明	5,200,000	1,560,000	0	0
岡島 康友	杏林大学	教授	片麻痺と運動失調症の三次元書字運動解析-習熟運動と巧緻運動	5,330,000	650,000	0	0
神谷 茂	杏林大学	教授	胃炎・胃癌患者のヘリコバクター・ピロリおよび胃内フローラの解析と胃粘膜病変	5,330,000	1,040,000	0	0
蒲生 忍	杏林大学	教授	米国ワシントン州の終末期医療と尊厳死について:今後の課題と我々への示唆を探る	5,330,000	1,170,000	0	0
木崎 節子	杏林大学	教授	炎症性老化に対する運動トレーニングの改善効果:その分子機構とマクロファージの役割	5,590,000	650,000	0	0
慶野 博	杏林大学	准教授	レチノイドを用いた眼炎症疾患における視神経、神経網膜保護の試み	5,200,000	910,000	0	0
小林 富美恵	杏林大学	教授	妊娠マリアの病態に関わる新たな宿主因子の探索	5,330,000	1,170,000	0	0
駒形 嘉紀	杏林大学	准教授	ANCA関連腎炎発症における好中球細胞外トラップおよび相補的MPOの役割の解析	4,940,000	1,170,000	0	0
塩川 芳昭	杏林大学	教授	中枢神経系慢性リンパ腫の遺伝子異常解析による病態と治療向上因子の解明	5,200,000	1,430,000	0	0
多久嶋 亮彦	杏林大学	教授	顔面神経麻痺治療用埋め込み型随意筋電誘発機能的筋刺激装置の開発	5,070,000	910,000	0	0
竹尾 暁	杏林大学	准教授	マリア原虫生殖母体周縁のコイル状構造:未知の細胞骨格の可能性	5,330,000	910,000	0	0
花輪 智子	杏林大学	講師	細胞表面応答による百日咳菌の病原性発現調節機構	5,460,000	910,000	0	0
平井 直樹	杏林大学	その他	道具使用に伴う感覚・運動・認知機能の統合	4,550,000	1,040,000	0	0
松島 早月	杏林大学	その他	新規非定型抗酸菌の同定と抗菌薬耐性化のメカニズムの解明	4,940,000	1,430,000	0	0
水川 良子	杏林大学	講師	神経ペプチドのIgE依存性アレルギー反応に対する調節作用の解析	5,200,000	910,000	0	0
和田 裕雄	杏林大学	講師	呼吸器感染症が慢性炎症を増悪させる分子病態の解明:異型肺炎とCOPD	5,200,000	1,040,000	0	0
赤松 和土	慶應義塾大学	講師	皮膚から直接誘導した神経幹細胞の移植治療効果と安全性の検討	5,460,000	1,690,000	0	0
浅井 隆志	慶應義塾大学	講師	トキソプラズマ原虫に特異的なGTP-PKの基質供給経路の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
浅沼 宏	慶應義塾大学	講師	骨髄由来間葉系幹細胞を用いた閉塞性腎症に対する新規治療法の確立	5,200,000	1,170,000	0	0
粟津 緑	慶應義塾大学	講師	子宮内胎児発育遅延モデルにおけるネフロン数減少機序解明とその治療法の開発	5,330,000	1,300,000	0	0
池田 一成	慶應義塾大学	講師	非線形光学顕微鏡による水・脂質の直接観察に基づいた肺動脈環境の維持・破壊機構の解明	5,070,000	1,170,000	0	0
石井 賢	慶應義塾大学	講師	整形外科領域の抗菌性生体材料の開発と感染性疾患の治療	5,070,000	1,560,000	0	0
石井 智弘	慶應義塾大学	助教	Star欠損マウスのステロイドホルモン産生細胞におけるトランスクリプトーム解析	5,200,000	1,300,000	0	0
石井 良幸	慶應義塾大学	講師	HSP27を標的とした新しい大腸癌治療法の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
磯辺 剛彦	慶應義塾大学	教授	多国籍企業の制度優位	3,250,000	1,040,000	0	0
伊東 大介	慶應義塾大学	講師	新規病態スペクトラムALS/FTLD-Uにおける分子病態の解明	5,460,000	1,040,000	0	0
伊藤 義彰	慶應義塾大学	講師	脳表人工膜内新生血管の脳梗塞予防・縮小効果	5,720,000	260,000	0	0
井上 治	慶應義塾大学	助教	子宮腔内液性因子に注目した着床不全の病態解明と治療法の開発	5,070,000	1,690,000	0	0
岩男 泰	慶應義塾大学	教授	炎症性腸疾患の基盤的免疫学から臨床免疫内視鏡学の創成	5,200,000	1,040,000	0	0
岩田 末廣	慶應義塾大学	教授	近似の不釣合を避けた電子相関分子間相互作用理論の確立とその応用	4,940,000	1,170,000	0	0
岩田 卓	慶應義塾大学	助教	卵巣癌における間質細胞・間葉系幹細胞による免疫抑制機構の解明と克服法の開発	5,200,000	2,080,000	0	0
内田 敬子	慶應義塾大学	その他	胎生期における肺血管の発生機構の分子生物学的解明と新規肺血管特異的増殖因子の探索	5,330,000	1,040,000	0	0
大木 聖子	慶應義塾大学	准教授	災害科学の専門家による情報発信の傾向:状況と立場が与える心理的バイアス	5,590,000	1,560,000	0	0
大多 茂樹	慶應義塾大学	その他	CHDファミリーによる神経幹細胞およびグリオーマ幹細胞制御機構の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
大出 敦	慶應義塾大学	准教授	同時代のインド学と言語学を通して見たマラルメの言語観の形成に関する研究	3,120,000	780,000	0	0
大沼 あゆみ	慶應義塾大学	教授	生物多様性保全におけるローカルとグローバルの経済学的研究	5,070,000	1,170,000	0	0
大森 浩充	慶應義塾大学	教授	拡張種値制御方式の確立とエンジンパワーレインへの応用	4,940,000	1,040,000	0	0
岡沢 啓	慶應義塾大学	その他	生物学的製剤抵抗機構におけるヒト腸内細菌フローラパターンの経時的変化	5,200,000	520,000	0	0
岡田 光弘	慶應義塾大学	教授	論理哲学の学際研究-直観主義論理の推論・証明理論を中心として	4,420,000	1,170,000	0	1,170,000
岡本 一真	慶應義塾大学	講師	ヒト胎児付着物由来間葉系細胞と心筋分化誘導因子による重症心不全治療の実現	5,070,000	1,560,000	0	0
岡山 裕	慶應義塾大学	教授	アメリカ型行政国家の司法性とその起源	5,200,000	1,300,000	0	1,170,000
小川 剛生	慶應義塾大学	准教授	室町文化史料としての古往来とその作者・享受層に関する研究	4,030,000	1,300,000	0	0
小川 葉子	慶應義塾大学	その他	ドナー由来間葉系幹細胞による慢性的移植片対宿主病の発症機構と新規治療法の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
小倉 美知子	慶應義塾大学	教授	古英語と中英語の継続を重視した中世英語統語論	5,070,000	2,210,000	0	0
尾崎 裕之	慶應義塾大学	教授	「心理的誤差」と非期待効用	4,940,000	1,950,000	0	0
尾原 秀明	慶應義塾大学	講師	末梢動脈疾患に対するステント内再狭窄予防のための低侵襲温度制御温熱治療の開発	4,940,000	1,820,000	0	0
桂田 昌紀	慶應義塾大学	教授	ゼータ関数・テータ関数の挙動解明と多変数超幾何関数論	5,070,000	1,950,000	0	0
金子 仁子	慶應義塾大学	教授	子ども虐待予防に資する「ソーシャル・キャピタル」醸成方法に関する研究	5,070,000	1,170,000	0	1,170,000
加部 泰明	慶應義塾大学	講師	新規ヘム標的タンパク質HSP27の細胞防御制御機構の解明	5,330,000	1,430,000	0	0
河合 俊英	慶應義塾大学	講師	体脂肪分布、血中脂肪酸分画、フィットネスに及ぼす2種類の運動介入の効果の比較検討	5,070,000	1,690,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
川田 哲也	慶應義塾大学	講師	癌幹細胞の誤修復誘導による放射線増感を利用した新たな治療戦略の開発	4,940,000	1,170,000	0	0
神崎 晶	慶應義塾大学	講師	中耳疾患と中耳発生における耳小骨の破骨細胞の数と局在に関する解析	5,200,000	1,690,000	0	0
菊地 栄次	慶應義塾大学	講師	転写因子を制御した新規尿路上皮癌治療戦略の確立	5,200,000	1,690,000	0	0
桐本 東太	慶應義塾大学	教授	中国古代地理情報システムの基礎的研究—天水放馬灘秦墓地図を事例として	5,200,000	1,040,000	0	0
幸田 和久	慶應義塾大学	講師	Cbln-デルタ1グルタミン酸受容体系のシナプス可塑性における機能解明と精神疾患	5,330,000	1,560,000	0	0
河野 健二	慶應義塾大学	准教授	クラウド環境におけるメーコア向け省電力仮想マシン・スケジューラ	5,070,000	1,300,000	0	0
小菅 隼人	慶應義塾大学	教授	舞踏研究の国際的再検証と基盤構築	5,330,000	1,040,000	0	0
小林 宏充	慶應義塾大学	教授	液体金属MHD発電機内乱流の再層流化現象と渦電流による壁面ジェット流の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
五島 史行	慶應義塾大学	その他	オートファジー誘導による内耳保護作用の新規分子標的治療への応用	5,070,000	1,560,000	0	0
齋藤 幸夫	慶應義塾大学	教授	ヘテロエピタキシャル表面での吸着結晶形態の自己組織化	4,420,000	1,040,000	0	0
佐々木 光	慶應義塾大学	講師	神経膠腫における分子生物学的分類と個別化治療の確立	5,200,000	1,690,000	0	0
笹瀬 巖	慶應義塾大学	教授	高効率セキュアモバイルアドホックネットワークに関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
篠村 裕之	慶應義塾大学	その他	高血圧発症における「塩分メモリー」の解析とその分子機序の検討	4,940,000	1,560,000	0	0
里村 卓也	慶應義塾大学	教授	消費者の理論的選択モデルに関する研究	4,550,000	1,300,000	0	0
篠田 肇	慶應義塾大学	講師	高脂肪食の網膜および視機能への影響の分子メカニズムの解析	5,200,000	1,300,000	0	0
篠田 昌宏	慶應義塾大学	講師	sRAGEに着目した脳死移植時代のあらたな肝、小腸虚血再灌流障害抑制法の開発	5,200,000	1,820,000	0	0
白坂 成功	慶應義塾大学	准教授	社会システムと技術システムとの統合設計へのシステムデザイン方法論の適用研究	5,070,000	1,430,000	0	0
新藤 悦子	慶應義塾大学	准教授	外来で治療を受け続ける再発大腸がん患者の「生を驚いて行く力」支援プログラムの構築	5,590,000	2,080,000	0	0
徐 明利	慶應義塾大学	その他	IL-23によるNotchシグナルを介した新しい免疫制御機構	5,330,000	1,560,000	0	0
陣崎 雅弘	慶應義塾大学	准教授	高速スイッチング2重エネルギーCTの基礎的検討と臨床応用	4,680,000	1,170,000	0	0
須貝 威	慶應義塾大学	教授	酵素法—化学合成を組み合わせた生産系の効率向上をめざす基質分子の設計と合成	5,330,000	1,040,000	0	0
杉山 和夫	慶應義塾大学	その他	C型肝炎ウイルス持続感染培養肝細胞を用いた持続感染と代謝異常の機構解明	5,200,000	1,040,000	0	0
鈴木 重明	慶應義塾大学	講師	横紋筋細胞を用いた免疫沈降法による自己抗体検査の臨床応用に向けて	3,250,000	910,000	0	0
鈴木 岳之	慶應義塾大学	准教授	脊髄においてグルタミン酸作動性神経伝達の異常を惹起する因子の探索	5,330,000	1,560,000	0	0
鈴木 美砂	慶應義塾大学	その他	加齢黄斑変性に対する光線力学的療法(PDT)の眼組織変化の分子メカニズムの解析	5,330,000	1,170,000	0	0
諏訪 正樹	慶應義塾大学	教授	身体を考える生活を促す支援環境と生活意識の構成的デザイン実験	5,070,000	1,560,000	0	0
高尾 賢一	慶應義塾大学	准教授	シクロペンカルボン酸エステルを基質とする連続メタセシス反応の開発とその応用	4,290,000	1,170,000	0	0
高橋 一司	慶應義塾大学	その他	ヒトの意思決定の神経基盤研究—発症時パーキンソン病患者の行動経済学的解析—	5,200,000	130,000	0	0
高橋 涉	慶應義塾大学	教授	不動点理論と凸解析学を介した非線形関数解析学と非線形問題の究明	5,070,000	780,000	0	780,000
高山 美智代	慶應義塾大学	助教	高齢者の食習慣と虚弱、骨粗鬆症、認知機能障害の発症に関する統合栄養疫学研究	5,330,000	1,300,000	0	0
田代 悦	慶應義塾大学	講師	小胞体ストレスセンサータンパク質の時空間的イメージングによるストレス応答の解析	5,590,000	780,000	0	0
立山 義祐	慶應義塾大学	その他	没入ドライビングシミュレータによる高齢ドライバ向け運転行動観察システムの研究	5,460,000	1,040,000	0	0
谷口 祥一	慶應義塾大学	教授	FRBRに依拠した著作および表現形の同定と同定結果を用いた検索システムの構築	4,940,000	1,040,000	0	0
崔 在東	慶應義塾大学	准教授	19世紀後半20世紀前半ロシア・ソ連農村社会の人と家畜における疾病・医療・保険	5,070,000	1,040,000	0	0
辻 哲也	慶應義塾大学	准教授	リンパ浮腫の定量的評価法の計量心理学的分析と使用指針の作成に関する研究	4,550,000	910,000	0	0
角田 和之	慶應義塾大学	講師	自己抗原特異的IgMモノクローナル抗体による天疱瘡発症機序解明と治療法の開発	5,070,000	1,170,000	0	0
鶴 光太郎	慶應義塾大学	教授	金融リスクに対応した最適な貿易・直接投資戦略	4,290,000	1,040,000	0	0
寺井 公子	慶應義塾大学	教授	国際公共財の協力的供給と資金メカニズム	2,600,000	1,066,000	0	0
猶木 克彦	慶應義塾大学	講師	上皮成長因子受容体阻害剤耐性肺癌におけるPI3キナーゼ経路を中心とした耐性克服	5,330,000	650,000	0	0
中川 竜介	慶應義塾大学	准教授	経口寛容、および食物アレルギーにおけるTh17細胞の役割解明	5,200,000	1,170,000	0	0
永松 剛	慶應義塾大学	助教	iPS細胞の分化抵抗性解析による安全性の確保	5,330,000	1,690,000	0	0
新村 秀人	慶應義塾大学	助教	地域生活する統合失調症患者のサクセスフル・エイジング	2,080,000	260,000	0	0
西沢 正文	慶應義塾大学	講師	Pho85サイクリン依存性キナーゼによる環境ストレス応答と細胞周期制御の同調機構	4,810,000	1,300,000	0	0
西山 繁	慶應義塾大学	教授	有機電気化学的手法を活用する有用生物活性物質の創製研究	5,460,000	650,000	0	0
野口 耕司	慶應義塾大学	准教授	がんウイルスEpstein-Barr Virusに対する新規分子標的薬の開発	5,330,000	1,430,000	0	0
長谷川 奉延	慶應義塾大学	准教授	DUOX2遺伝子変異による先天性甲状腺機能低下症の有病率・臨床像・分子機序の解明	5,330,000	1,040,000	0	0
濱岡 豊	慶應義塾大学	教授	オープン化時代の研究開発と製品開発	4,940,000	1,170,000	0	1,170,000
林 松彦	慶應義塾大学	教授	慢性腎臓病の血管石灰化発症機序における転写調節因子の役割の解明と治療への応用	5,200,000	1,560,000	0	0
原 晃一	慶應義塾大学	その他	マーマセット低侵襲脳梗塞モデルを用いた脳梗塞に対する細胞療法・神経再生治療の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
広瀬 寛	慶應義塾大学	准教授	人工知能システムや遺伝子多型を用いた、生活習慣病発症予防のための縦断研究	5,200,000	1,170,000	0	1,040,000
藤島 清太郎	慶應義塾大学	准教授	免疫細胞学的、再生医学的アプローチによる急性肺損傷の病態解明	5,200,000	1,430,000	0	0
藤野 明浩	慶應義塾大学	講師	ヒトリンパ管腫由来リンパ管内皮細胞株を用いたリンパ管腫モデル動物の作製	5,070,000	1,430,000	0	1,430,000
藤原 俊之	慶應義塾大学	講師	非流暢性失語症における言語賦活領域に対する経頭蓋直流電気刺激の効果	4,550,000	1,300,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
米谷 芳枝	慶應義塾大学	研究員	リガンドの新規修飾方法によるがんターゲットイングナノ製剤の開発	5,070,000	1,690,000	0	0
真嶋 隆一	慶應義塾大学	講師	Dokファミリータンパク質の呼吸器疾患における役割	5,070,000	1,430,000	0	0
松田 恵子	慶應義塾大学	助教	分泌型シナプス形成因子と受容体の複合体によるシナプス分化及び神経回路構築機構	5,460,000	1,040,000	0	0
南 美穂子	慶應義塾大学	教授	生物資源評価・環境リスク評価のための時空間モデリングと応用	4,810,000	1,560,000	0	0
峰岸 一宏	慶應義塾大学	講師	妊娠恒常性維持機構における羊膜マトリクス細胞蛋白の役割	5,070,000	1,430,000	0	0
宮内 芳輝	慶應義塾大学	その他	転写抑制因子Blimp1によるエビジェネティック制御を介した破骨細胞分化制御機構	5,070,000	1,430,000	0	0
望月 典子	慶應義塾大学	講師	フランス古典主義の成立に関わるリシュリュウの政策と画家ブッサンの役割	2,730,000	780,000	0	0
森川 富昭	慶應義塾大学	准教授	ICTを活用した身体計測データの可視化と行動変容による健康管理の仕組み	5,330,000	910,000	0	0
森藤 孝之	慶應義塾大学	教授	結び目群の指標代数多様体を用いたファイバー性と種数の研究	4,030,000	1,170,000	0	0
矢ヶ崎 香	慶應義塾大学	助教	自宅で経口化学療法を続ける患者の服薬の実態解明と安全・確実な服薬支援モデル開発	5,200,000	1,560,000	0	910,000
屋名池 誠	慶應義塾大学	教授	日本語諸方言動詞・形容詞の活用・アクセント活用の系譜関係解明のための基礎的研究	3,640,000	1,170,000	0	0
山田 朝子	慶應義塾大学	助教	卵子の加齢メカニズムの解明～生殖補助医療の向上を目指して～	5,070,000	1,170,000	0	0
山本 勲	慶應義塾大学	准教授	持続可能なワークライフ・バランスのあり方に関する研究	5,070,000	1,300,000	0	0
吉川 勉	慶應義塾大学	その他	多施設共同レジストリの構築による急性心不全の病態把握の試み	5,330,000	1,040,000	0	0
依田 昌樹	慶應義塾大学	その他	ADAM10が制御するNotchシグナル伝達の骨代謝への関与	5,200,000	1,820,000	0	0
渡辺 光博	慶應義塾大学	教授	メタボリック症候群新規治療法を目指したβ酸化調節鍵因子ACC2の発現制御機構解明	5,200,000	1,040,000	0	0
和田 賢治	慶應義塾大学	教授	刑務所における職業訓練の効果の研究	4,940,000	1,690,000	0	0
教馬 広二	工学院大学	教授	近世関東の村における剣術流派の普及に関する基礎的研究	3,510,000	1,040,000	0	0
黄 慶九	工学院大学	准教授	バーチャル力学に基づく多脚ロボットの全身位置・姿勢・力・モーメントの知的歩行制御	5,330,000	1,300,000	0	0
金野 祥久	工学院大学	准教授	氷海船舶の氷片密集水路航行時性能評価手法の確立	5,200,000	1,300,000	0	0
後藤 治	工学院大学	教授	農林水産業の建築遺産に関する研究—静岡県を例として	4,160,000	1,040,000	0	0
武澤 英樹	工学院大学	教授	局所パルス加熱法による磁性体の3次元形状・機能の制御に関する研究	5,330,000	1,560,000	0	0
中島 智章	工学院大学	准教授	近世ヨーロッパにおける王権と地域勢力の角逐の場としての都市・国土インフラの整備	4,940,000	1,170,000	0	1,170,000
矢ヶ崎 隆義	工学院大学	教授	生分解性樹脂へのアモルファス炭素ナノ薄膜付与とその終末処理の試み	5,070,000	1,170,000	0	0
長田 恵理	國學院大学	講師	小学校外国語活動における児童のコミュニケーション能力向上と教師の意思決定プロセス	2,470,000	260,000	0	0
金子 修一	國學院大学	教授	8～10世紀東アジア外交文書の基礎的研究	3,640,000	650,000	0	0
苅田 真司	國學院大学	教授	ラザスフェルトとアメリカの社会科学	1,300,000	130,000	0	0
斉藤 こずゑ	國學院大学	教授	子どもを巡る映像実践の分析と映像発達研究法の検討	5,200,000	780,000	0	0
千々和 到	國學院大学	教授	中・近世起請文の様式についての研究	5,200,000	1,820,000	0	0
豊島 秀範	國學院大学	教授	源氏物語の本文関係資料の整理とデータ化及び新提言に向けての再検討	4,940,000	1,560,000	0	0
加藤 恵津子	国際基督教大学	准教授	若者の「外向志向」を支援する社会に向けて：グローバル化の中の「仕事-自分探し」	4,810,000	650,000	0	0
小島 康敬	国際基督教大学	教授	萩生徂徠とその一門の音楽思想—「楽」から見る江戸思想史—	3,510,000	780,000	0	0
近藤 和美	国際基督教大学	研究員	都市農業が持つ多面的機能を維持するローカル・フードシステムの日米比較	3,510,000	780,000	0	0
佐野 好則	国際基督教大学	准教授	ヨーロッパ文学における叙事詩的叙述技法の展開に関する比較文学論的研究	1,820,000	520,000	0	0
町田 元	国際基督教大学	研究員	多値論理における交換可能性の理論と極小クローン	4,940,000	1,430,000	0	0
MONTGOMERY Heath	国際基督教大学	准教授	金融危機後の金融機関の分析	5,200,000	2,080,000	0	0
矢嶋 直規	国際基督教大学	教授	イギリス道徳感覚学説とヒューム道徳哲学の成立：自然から規範へ	4,420,000	650,000	0	1,690,000
山崎 満	国際基督教大学	教授	相転移力学の保存則・流体力学に現れる非線形双曲型偏微分方程式系の解の構造	4,940,000	910,000	0	1,040,000
加藤 寛之	国士館大学	准教授	造船産業における競争のダイナミズム—日韓中の産業進化比較—	5,070,000	650,000	0	0
桜井 美加	国士館大学	准教授	中学生の暴力予防のための心理社会的ウェルビーイングに関する研究	5,200,000	1,040,000	0	0
土佐 昌樹	国士館大学	教授	東アジアのスポーツ・ナショナリズム—国家戦略としての有効性と国際協定の展望	5,070,000	910,000	0	0
上田 倫史	駒澤大学	講師	L2学習者の語彙理解の深度を測定する包括的な語彙テストと学習支援システムの構築	4,940,000	1,040,000	0	780,000
内海 麻利	駒澤大学	教授	都市マネジメント主体の変化と実態：フランスの住民参加手続・公定化手続に着目して	5,070,000	910,000	0	0
小沢 誠	駒澤大学	准教授	結び目の位置と曲面	3,380,000	1,040,000	0	0
近衛 典子	駒澤大学	教授	日本近世期における中国白話受容の研究——『陰騭録』を中心に——	5,070,000	520,000	0	0
酒井 清治	駒澤大学	教授	東日本における初期仏教寺院導入期の考古学的研究	4,160,000	1,430,000	0	0
櫻井 陽子	駒澤大学	教授	寛一本『平家物語』の遊行と伝播・受容についての基礎的研究	3,250,000	520,000	0	390,000
佐々木 真	駒澤大学	准教授	ルイ14世の戦争指導—フランス絶対王政論の再検討	4,810,000	1,040,000	0	0
須山 聡	駒澤大学	教授	「まとまり」と「つながり」の観点からみた島嶼性に関する地理学的研究	4,680,000	1,040,000	0	0
土井 光祐	駒澤大学	教授	データベース構築に基づく明恵関係図書類の記述的研究	4,810,000	910,000	0	1,690,000
李 妍炎	駒澤大学	准教授	中国の市民社会に良き影響を与えるために：仕組み作りと意識変革のための実践的研究	5,200,000	910,000	0	1,430,000
青木 孝史朗	芝浦工業大学	教授	超微細組織材によるマイクロ部品製造のための被切削特性評価に基づく切削技術開発	5,330,000	780,000	0	0
足立 吉隆	芝浦工業大学	教授	医学教育訓練に用いる疑似人体組織造形方法の研究	5,070,000	1,690,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
伊藤 洋子(渡辺洋子)	芝浦工業大学	教授	片山家所蔵史料の調査に基づく片山東熊の建築設計に関する基礎的研究	2,860,000	1,040,000	0	0
内村 裕	芝浦工業大学	教授	自律移動ロボット群によって構築する無線通信網を介したネットワークベース制御	5,330,000	1,690,000	0	0
加島 宜雄	芝浦工業大学	教授	光アクセス網における反射型双方向ボンブラマン増幅の研究	5,720,000	130,000	0	0
上岡 英史	芝浦工業大学	教授	携帯電話位置情報に基づくユーザ協調型道路交通状況推定方式	5,330,000	1,820,000	0	0
苅谷 義治	芝浦工業大学	准教授	A g - E ーホキシ系等方性導電性接着剤の疲労寿命解析手法の確立	5,200,000	1,690,000	0	0
岸田 慎司	芝浦工業大学	准教授	性能評価に基づくパイルキャップ接合部の次世代耐震設計法の開発	5,330,000	2,210,000	0	0
君島 真仁	芝浦工業大学	教授	S O F C - ガスタービンハイブリッドシステムのダイナミクスと制御に関する研究	5,460,000	780,000	0	0
島田 明	芝浦工業大学	教授	車輪型倒立振り子ロボットのモデルベースシステム開発	5,590,000	520,000	0	0
志村 秀明	芝浦工業大学	教授	まちづくりと運動する社会貢献学習システムの開発	5,460,000	1,170,000	0	0
須原 義智	芝浦工業大学	教授	再生医療を志向した幹細胞分化を誘導する化合物の創製と脳神経変性疾患治療薬への応用	5,330,000	1,430,000	0	0
角田 和巳	芝浦工業大学	教授	ディスク型 S O F C 高性能化のための平行円板流路内流れの熱流体制御	4,810,000	260,000	0	0
内藤 和美	芝浦工業大学	教授	男女共同参画政策の推進に向けた評価に関する調査研究	5,460,000	1,690,000	0	0
堀尾 和重	芝浦工業大学	教授	G a n 系 H E M T における異常現象や特性劣化の解明及びそれらの対策法の理論的研究	5,200,000	1,300,000	0	0
本間 哲哉	芝浦工業大学	教授	廃棄 F P D ・ C R T ・ プリント配線板等からの有用金属リサイクル技術の開発	5,330,000	1,560,000	0	0
松田 晴英	芝浦工業大学	准教授	グラフの因子と次数を制限した全域木の研究	4,680,000	910,000	0	910,000
三浦 昌生	芝浦工業大学	教授	住民との協働による住環境づくり活動がもたらす効果の総合的検証と展開	5,200,000	1,560,000	0	0
矢作 裕司	芝浦工業大学	教授	対向乱流場を用いた予混合拡散複合燃焼の局所消炎とその回復機構の実験的解明	5,460,000	910,000	0	0
山崎 敦子(慶祐敦子)	芝浦工業大学	教授	脳の活性化から見る英語 C o m p u t e r - B a s e d テスト画面背景色の効果	4,940,000	1,040,000	0	0
阿川 敏恵	順天堂大学	准教授	外国語学習者の動機づけを高める実践—協同学習を用いて—	1,950,000	650,000	0	0
飯島 佐知子	順天堂大学	教授	I T を活用した転倒予防対策の費用効果分析	5,070,000	1,560,000	0	0
五十嵐 庸	順天堂大学	准教授	グルコサミンの新たな生体内高次機能の解明	5,330,000	1,430,000	0	0
井関 栄三	順天堂大学	教授	レビー小体型認知症の早期診断についての臨床・病理学的研究	4,940,000	1,170,000	0	0
市村 浩一郎	順天堂大学	准教授	多細胞動物の足細胞におけるスリット膜の進化	5,330,000	1,560,000	0	0
大澤 勲	順天堂大学	准教授	補体制御因子の糖化より検討した被嚢性腹膜硬化症の病態解明と治療戦略	4,550,000	650,000	0	0
大村 千恵	順天堂大学	准教授	若年性糖尿病患者における認知機能障害の発症・進展の原因解明	5,070,000	1,560,000	0	0
荻原 健	順天堂大学	助教	解島の炎症におけるメチル化酵素 S e t 7 / 9 の役割	5,200,000	1,170,000	0	0
奥村 彰久	順天堂大学	准教授	自然免疫および自己免疫の解析による小児の急性脳症の病態解明	4,940,000	1,170,000	0	0
長田 太郎	順天堂大学	准教授	分子生物学的手法を用いた大腸腫瘍内視鏡的切開離断術の安全性の検討	5,070,000	1,430,000	0	0
金井 敦明	順天堂大学	助教	筋萎縮性側索硬化症の持続性ナトリウムチャネル障害と神経細胞死に関する生理学的研究	5,330,000	1,040,000	0	0
金子 育世	順天堂大学	准教授	英語のライティングとスピーキングにおける感情表現—学習者と母語話者の比較—	2,860,000	1,040,000	0	0
川口 千鶴	順天堂大学	教授	子どものヘルスプロモーションのための予防接種介入プログラム・ガイドラインの作成	3,510,000	1,040,000	0	0
工藤 大介	順天堂大学	助教	動物視力の定量化と科学的根拠に基づくビジョントレーニング法の確立	3,640,000	1,170,000	0	0
小松 則夫	順天堂大学	教授	P P 2 A - F O X O 3 A の活性化を利用した A T R A 耐性 A P L の新規治療戦略の開発	5,330,000	650,000	0	0
小谷野 肇	順天堂大学	准教授	糖尿病地域医療連携コーディネーター養成プログラムの開発研究	4,940,000	780,000	0	0
近藤 ふさえ	順天堂大学	教授	就労している社中年期糖尿病患者の睡眠と食事摂取行動との関連および看護士の認識	3,250,000	910,000	0	0
齋藤 剛	順天堂大学	准教授	軟部肉腫における転移関連バイオマーカーの同定と分子標的治療への応用	5,330,000	1,560,000	0	0
佐藤 文彦	順天堂大学	助教	非肥満の耐糖能障害における病態生理の解明	4,940,000	1,430,000	0	0
島田 和典	順天堂大学	准教授	骨格筋の炎症制御による新規抗動脈硬化運動プログラムの開発	4,810,000	780,000	0	0
清水 俊明	順天堂大学	教授	短鎖脂肪酸とその受容体発現からみた低出生体重児におけるプロバイオティクスの有用性	5,330,000	1,430,000	0	0
染谷 明正	順天堂大学	准教授	滑膜細胞におけるグルコサミンのターゲット分子の同定とその分子メカニズム	5,070,000	1,820,000	0	0
高久 智生	順天堂大学	准教授	サーカディアンリズムによる造血制御システムの解明	4,030,000	520,000	0	0
高橋 史行	順天堂大学	その他	B T G 2 発現低下による乳癌悪性化および上皮間葉転換・幹細胞増加のメカニズムの検討	5,200,000	1,560,000	0	0
多田 昇弘	順天堂大学	准教授	哺乳類精子の真空乾燥及び室温保存法の開発：究極の長期室温保存法を目指して	5,590,000	1,300,000	0	0
千葉 百子	順天堂大学	その他	レア・アース元素の健康影響—吸入曝露実験による次世代影響—	5,200,000	1,170,000	0	0
十合 晋作	順天堂大学	助教	非小細胞肺癌の病態における癌関連肺線維芽細胞の役割	5,460,000	650,000	0	0
中島 円	順天堂大学	助教	てんかん原生を獲得する神経細胞を、活動を減弱させ細胞死へ誘導することができるか？	4,680,000	1,300,000	0	0
中村 恭子	順天堂大学	准教授	精神科リハビリテーションにおけるスポーツ活動の有効性—生理的ストレス反応の評価—	4,940,000	1,300,000	0	1,170,000
長岡 功	順天堂大学	教授	敗血症における新規細胞死ピロトーシスの変調と危険信号分子 a l a r m i n による制御	5,330,000	1,560,000	0	0
長瀬 雅子	順天堂大学	講師	神経難病患者へのケアにみる看護の専門性—スピリチュアルケアを語るこゝの意味	2,990,000	780,000	0	390,000
永野 光子	順天堂大学	准教授	臨床看護師のための倫理的行動自己点検・評価システムの開発と普及	3,120,000	780,000	0	910,000
西田 みゆき	順天堂大学	准教授	排便障害児のエンパワーメント看護ケアプログラム構築のためのアクションリサーチ	5,200,000	1,300,000	0	1,300,000
ニヨンサバ フランソワ	順天堂大学	准教授	新規の皮膚由来抗菌物質である c a t e s t a t i n の皮膚の自然免疫調節機能	5,070,000	1,300,000	0	0
八田 耕太郎	順天堂大学	准教授	せん妄の治療、予防、医療安全に関する実証研究	5,070,000	1,170,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
濱田 千江子	順天堂大学	准教授	自家脂肪幹細胞を用いた傷害腹膜の修復治療の確立	4,810,000	650,000	0	0
久末 伸一	順天堂大学	准教授	加齢による海綿体神経の機能回復低下機序の解明	5,200,000	1,300,000	0	0
藤村 務	順天堂大学	准教授	がん特異的な糖鎖修飾ペプチド抗体を用いた前立腺がんの早期診断法	4,940,000	1,040,000	0	0
古川 正幸	順天堂大学	准教授	細菌性中耳炎におけるJNKによる中耳粘膜肥厚の分子制御とその治療	5,200,000	1,040,000	0	0
古田 晶子	順天堂大学	その他	オートファジーにおけるリソソーム膜タンパク質LAMP-2の役割	5,200,000	1,560,000	0	0
増田 美恵子	順天堂大学	准教授	マタニティサイクルにある女性の認知機能の変化とその影響要因	4,940,000	1,430,000	0	0
三井田 孝	順天堂大学	教授	炎症により影響を受けない栄養アセスメントのための脂質関連検査の検索	5,330,000	1,430,000	0	0
水野 博司	順天堂大学	教授	脂肪組織由来幹細胞の有する創傷治癒促進と瘢痕減弱効果の機序解析	5,070,000	1,430,000	0	0
水野 基樹	順天堂大学	准教授	チーム医療の実現を目指した看護組織のチームビルディングに関する実践的研究	4,810,000	910,000	0	0
美田 敏宏	順天堂大学	教授	マイクロサテライト多型解析を応用したマラリア薬剤耐性アレル頻度の将来予測	5,330,000	1,820,000	0	0
宮内 克己	順天堂大学	准教授	我が国における冠動脈疾患の治療戦略の確立	5,330,000	1,040,000	0	2,080,000
宮嶋 雅一	順天堂大学	准教授	老化に伴う髄液のクリアランス低下により惹起される認知機能障害の病態解明と治療	4,810,000	1,040,000	0	0
村田 潤子	順天堂大学	准教授	再生医療への応用を指向したほ乳類内耳発生におけるリン酸化シグナルの機能解析	5,070,000	1,560,000	0	0
山口 敬介	順天堂大学	准教授	悪性腫瘍細胞におけるサブスタンスP受容体の役割と麻酔薬の与える影響	5,070,000	1,430,000	0	0
山科 俊平	順天堂大学	准教授	生体内オートファジー機能評価のための新規バイオマーカー開発	5,200,000	1,040,000	0	0
頼高 朝子	順天堂大学	准教授	パーキンソン病に対する還元型CoQ10の症状改善、進行抑制に関する臨床的検討	4,680,000	1,430,000	0	910,000
脇屋 緑	順天堂大学	助教	中皮腫関連分子Mesothelinの発現に関する包括的分子病理学的解析	3,640,000	1,170,000	0	0
涌井 佐和子	順天堂大学	准教授	特定健診未受診者の健康行動習慣および心理・環境因子に関する研究	4,940,000	1,040,000	0	0
東 善郎	上智大学	教授	放射光による準安定リチウムイオンビームの生成と利用	5,330,000	1,690,000	0	0
足立 匡	上智大学	准教授	ミュオンスピン緩和から見る鉄系・銅系超伝導体におけるスピン相関と超伝導の関連	5,070,000	780,000	0	0
安達 祐子	上智大学	准教授	ロシアの企業と国家：資源産業における企業活動に対する政府の影響力	4,160,000	1,300,000	0	0
新井 範子	上智大学	教授	コンテンツ消費とユーザーの価値創造に関する研究	3,510,000	910,000	0	0
井口 理	上智大学	助教	行政の組織文化（風土）が保健師の離職に影響を及ぼす構造	2,470,000	650,000	0	0
石川 りみ子	上智大学	教授	島嶼に居住する在宅酸素療法患者の在宅療法支援モデルの構築	5,200,000	1,170,000	0	0
大井 隆夫	上智大学	教授	リチウムイオン二次電池における酸化反応に伴うリチウム同位体効果	5,460,000	910,000	0	0
大槻 東巳	上智大学	教授	乱れたトポロジカル絶縁体相ともなう量子輸送現象の研究	5,590,000	650,000	0	1,170,000
岡 知史	上智大学	教授	医療化社会での自助集団の世界観の発展と再生：自死遺族と酒害者をめぐる比較事例研究	5,200,000	780,000	0	1,300,000
岡部 みどり	上智大学	准教授	人の越境移動管理を目的とするEU外交とグローバル秩序形成との関連についての研究	5,070,000	1,690,000	0	0
荻野 弘之	上智大学	教授	アリストテレス倫理学書の成立史及びヘレニズム時代への影響史	4,160,000	1,040,000	0	1,040,000
川島 緑	上智大学	教授	フィリピン人のイスラーム書の比較研究	5,460,000	1,300,000	0	1,300,000
楠 茂樹	上智大学	准教授	官公需における監視の法的構造	4,680,000	1,040,000	0	0
五味 靖	上智大学	准教授	岩堀ヘッケ環および鏡映群の表現論	5,070,000	910,000	0	1,950,000
坂本 光代	上智大学	准教授	大学院教育の国際化にむけて：メンターシップによる院生育成	4,940,000	780,000	0	2,470,000
笹川 展幸	上智大学	教授	ドバミンニューロンの開口放出とシナプス小胞の動態制御におけるシタキソンの役割	5,330,000	780,000	0	0
下村 和彦	上智大学	教授	量子ドットアレイ導波路を用いた広帯域光デバイス開発に関する研究	5,200,000	1,430,000	0	0
曄道 佳明	上智大学	教授	長さ変化に伴う柔剛混在多体系力学における統一的解析手法の確立	5,460,000	780,000	0	780,000
長井 伸仁	上智大学	准教授	第三共和政前期のバリにおける同郷集団と選挙についての実証的研究	2,340,000	520,000	0	0
永富 友海	上智大学	教授	19世紀イギリス小説における「違法性」の表象の分析	4,160,000	1,170,000	0	0
根本 敬	上智大学	教授	在日ビルマンネットワーク形成をめぐる複合的研究—歴史的背景と日韓の実態比較	5,460,000	1,040,000	0	0
橋本 剛	上智大学	助教	神経伝達物質に近赤外領域で応答する金属錯体センサーの開発	4,420,000	1,560,000	0	0
増井 志津代	上智大学	教授	環大西洋におけるカルヴァン主義諸派のディアスポラ形成とピューリタン植民地の展開	4,160,000	1,170,000	0	0
宮本 裕一郎	上智大学	准教授	先進的経路探索理論の実用化を目指した拡張の研究	4,030,000	1,300,000	0	0
矢入 郁子	上智大学	准教授	インタラクティブコンテンツの視覚障害者向け情報補償技術	5,330,000	1,430,000	0	0
R・TINOCO Antonio	上智大学	教授	スペイン語圏のオンラインコースの設計と構築	5,070,000	1,690,000	0	0
鷲田 豊明	上智大学	教授	温暖化被害緩和策に関する世界経済モデルによるシミュレーション分析	4,420,000	1,170,000	0	0
渡部 良典	上智大学	教授	英語教員の技能診断システム試行版—現職教員との共同開発および構成概念妥当性の検証	5,070,000	1,690,000	0	0
荒木 和之	昭和大学	准教授	仮患患者を用いた口内法×線撮影実習・評価システムの開発	5,590,000	650,000	0	0
市川 博雄	昭和大学	准教授	筋萎縮性側索硬化症に伴う認知機能障害における診断方法の確立	5,070,000	1,560,000	0	0
稲本 淳子	昭和大学	准教授	認知機能の改善による退院促進プログラムの効果の検討	4,940,000	1,690,000	0	0
井上 富雄	昭和大学	教授	三叉神経運動ニューロンの樹状突起における情報処理機構	5,200,000	780,000	0	0
岩佐 文則	昭和大学	講師	光機能化ナノ領域制御型インプラントシステムの開発	4,550,000	1,300,000	0	0
大森 亨	昭和大学	准教授	TRAILによるErbb受容体活性化シグナルの分子機構解析と新規癌治療法の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
織田 光夫	昭和大学	その他	骨形成タンパク質NELL1による骨・軟骨誘導とその臨床応用	5,200,000	1,430,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
加王 文祥	昭和大学	講師	創傷治癒過程における炎症細胞の役割を探る一人工皮膚モデルを用いて	5,200,000	1,690,000	0	0
片岡 竜太	昭和大学	准教授	チーム医療ができる医療人育成のための教育システムの教育効果の評価	4,940,000	1,300,000	0	0
鎌谷 宇明	昭和大学	助教	新規抗癌ウイルス製剤を用いた末梢循環腫瘍細胞の検出の検討	5,200,000	1,430,000	0	0
上條 竜太郎	昭和大学	教授	pH調節タンパク質による硬組織形成細胞分化制御機構の解明と再生医学への応用	5,070,000	1,690,000	0	0
河村 満	昭和大学	教授	ヒトの社会行動に辺縁系が果たす役割	5,070,000	1,560,000	0	0
小風 暁	昭和大学	教授	長寿関連ミトコンドリア遺伝子情報を用いた行動変容プログラムの開発	1,950,000	520,000	0	0
後閑 武彦	昭和大学	教授	飲水と経口陰性造影剤を併用した磁気共鳴尿路造影の臨床的有用性の検討	4,420,000	390,000	0	0
佐藤 満	昭和大学	准教授	孤立した大地震被災地の初動救命活動を支援する可搬動力システムの開発	4,940,000	1,040,000	0	0
佐藤 裕二	昭和大学	教授	外来用クリニカルパスが補綴診療の質に及ぼす影響	4,680,000	1,040,000	0	0
佐野 司	昭和大学	教授	顎関節疼痛を関節液蛋白濃度の可視化により診断するプロジェクト	5,330,000	910,000	0	0
佐野 佳弘	昭和大学	講師	アプタマーによるペプチドホルモンオキシトシン高感度測定法の構築とその臨床応用	5,200,000	1,430,000	0	0
白畑 敦	昭和大学	助教	消化器癌の血清による分子生物学的診断	5,460,000	520,000	0	0
鈴木 恵子	昭和大学	講師	TLRアゴニストによる免疫および慢性炎症の制御機構解明イメージング手法を用いて	5,070,000	1,560,000	0	0
関沢 明彦	昭和大学	准教授	妊娠高血圧症候群の発症予知と治療法の開発	5,070,000	1,560,000	0	0
田中 和生	昭和大学	教授	移植後のサイトメガロウイルス再活性化の機序	4,940,000	1,560,000	0	0
田中 信忠	昭和大学	准教授	熱帯熱マラリア原虫由来非メバロン酸経路酵素群に関する構造機能相関研究	5,330,000	1,560,000	0	0
中野 泰子	昭和大学	教授	低アディポネクチン血症における病態生理	5,330,000	1,430,000	0	0
野中 直子	昭和大学	講師	唾液腺の加齢変化に伴うPACAP、PACAPレセプターの局在と分泌制御機構の解明	5,330,000	1,430,000	0	0
原 聡	昭和大学	その他	義歯支持能力評価システムを用いた患者評価	5,200,000	1,170,000	0	0
藤田 健一	昭和大学	准教授	腎透析がん患者におけるSN-38の排泄遅延のメカニズム解明・最適透析法設計	5,330,000	390,000	0	0
堀田 康弘	昭和大学	講師	口腔内形態情報の一元管理システムの開発	5,330,000	650,000	0	0
松岡 隆	昭和大学	講師	母体血中有核赤血球の効率的回収法とその無侵襲胎児診断への応用に関する研究	5,330,000	1,170,000	0	0
美島 健二	昭和大学	教授	iPS細胞を用いた唾液腺細胞分化誘導法の確立	5,070,000	1,690,000	0	0
宮崎 章	昭和大学	教授	細胞接着シグナルによるマクロファージ泡沫化並びに動脈硬化性疾患の制御	5,070,000	1,690,000	0	0
棕代 義樹	昭和大学	助教	ヌクレオホスミンにより転写後発現制御される遺伝子の軟骨における役割の解析	5,330,000	1,040,000	0	0
山田 嘉重	昭和大学	講師	アモロジエニンの分布および硬組織形成における役割に対する検討	5,330,000	780,000	0	0
山野 優子	昭和大学	准教授	分子疫学における環境発がん物質曝露および健康影響評価法の開発	5,200,000	650,000	0	0
李 暁騰(中内暁博)	昭和大学	講師	超高速UFLC/リニアイオントラップタンデムMSシステムの法医学的応用	5,070,000	1,300,000	0	0
伊藤 美香	昭和女子大学	助教	繊維遺物鑑別のための画像解析データベースの構築	2,600,000	780,000	0	0
北本 佳子	昭和女子大学	准教授	日本のソーシャルワークにおけるコンサルテーションモデルの構築	2,860,000	780,000	0	0
駒谷 真美	昭和女子大学	准教授	最新メディア教育を活用した幼小連携スタートプログラムの開発研究	5,070,000	1,820,000	0	0
清水 真	昭和女子大学	准教授	体制転換からEU統合へ至る移行期の東欧におけるメディア環境の変容	2,730,000	780,000	0	0
鈴木 博雄	昭和女子大学	教授	様態性の尺度に視点を置く英語副詞配列の分析とその言語習得論的検証	2,080,000	650,000	0	0
高橋 真美	昭和女子大学	助教	紅麹の機能性評価と食品への有効活用	5,330,000	520,000	0	0
武田 昭子	昭和女子大学	教授	下地調整技法からみた文化財的漆工品の研究—中世の船載及び国産漆器を中心に—	5,330,000	910,000	0	0
藤崎 春代	昭和女子大学	教授	保護者にとっての子どもへの入園の意味—「親としての発達」の視点から	4,420,000	780,000	0	1,560,000
ボルジギン 呼斯勒	昭和女子大学	准教授	ノモンハン事件をめぐる中ソ、中モ関係についての研究	4,420,000	780,000	0	0
山本 暉久	昭和女子大学	教授	関東・中部地方における縄文時代中期大規模環状集落崩壊過程をめぐる研究	5,200,000	1,820,000	0	0
山崎 浩史	昭和薬科大学	教授	サリドマイド等の医療用医薬品から生成するヒト反応性代謝物の検出と評価	5,460,000	1,040,000	0	0
山本 恵子	昭和薬科大学	教授	ビタミンD受容体のポケット構造を制御するリガンドの戦略的創製	3,770,000	1,170,000	0	0
遠藤 伸子	女子栄養大学	教授	養護診断の体系化に関する基礎的研究—養護診断枠組みの定義及び分類の検討	5,330,000	2,730,000	0	0
大沼 久美子	女子栄養大学	講師	養護診断過程における心理的及び社会的アセスメント指標の開発に関する研究	4,940,000	2,080,000	0	0
川端 輝江	女子栄養大学	教授	不飽和脂肪酸の母児間移行と児の成長・発達に与える影響	5,200,000	1,560,000	0	0
平田 裕美	女子栄養大学	准教授	青年期の子どもを取り巻く環境と身長・体重の時系列的変化	4,550,000	1,560,000	0	0
石井 直人	白百合女子大学	教授	光吉夏弥所蔵資料の調査及び公開のための基礎研究	5,200,000	1,690,000	0	0
木部 則雄	白百合女子大学	教授	発達障害者の社会適応と治療的介入効果の検討—レジリエンスの視点から—	5,070,000	1,690,000	0	0
秦野 悦子	白百合女子大学	教授	インクルーシブ保育・教育における日常活動の参加を支援するシステムの研究	5,070,000	1,690,000	0	0
伊藤 克容	成蹊大学	教授	日本の管理会計の変容に関する理論的・実証的研究	3,640,000	1,040,000	0	0
大野 正智	成蹊大学	教授	国際収支不均衡とグローバル経済	1,560,000	520,000	0	0
小野 尚美	成蹊大学	教授	早期英語から中学校英語への架け橋：文字教育を取り入れた指導法と教材モデル開発研究	3,900,000	1,170,000	0	0
中野 由美子	成蹊大学	准教授	アメリカ合衆国における「市民」と「国民」の差異化に関する比較的研究	4,810,000	1,170,000	0	1,170,000
横山 明弘	成蹊大学	教授	ビス(カルボニルアミノ)ピリジン構造を利用した大環状化合物の構築	5,330,000	1,560,000	0	0
池田 一彦	成城大学	教授	明治二十年前後におけるボール紙紙本を中心とした埋没作家・作品の実証的研究	4,030,000	1,300,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
小澤 正人	成城大学	教授	秦漢墓の成立からみた秦漢帝国の支配体制の研究	2,600,000	780,000	0	0
新垣 紀子	成城大学	教授	協同デザインプロセスとしてのソーシャルカスタマイゼーションの認知科学的分析	3,120,000	1,300,000	0	0
高名 康文	成城大学	准教授	パロディ理論の構築と『狐物語』研究への応用	2,600,000	780,000	0	0
津上 英輔	成城大学	教授	Souvenirに見る現代的消費の感性性	5,200,000	1,820,000	0	0
南山 浩二	成城大学	教授	精神障害者の語りの実践と関心コミュニティの展開可能性	4,160,000	1,170,000	0	0
向井 隆代	聖心女子大学	教授	児童養護施設入所児童のサクセスフル・アダプテーションを支える要因：追跡研究	5,330,000	780,000	0	1,040,000
石松 日奈子	清泉女子大学	講師	インドと中国の供養者（寄進者）像に関する比較研究	4,420,000	1,170,000	0	0
大野 俊	清泉女子大学	教授	看護・介護分野における外国人労働者受け入れの政策比較研究	5,070,000	1,560,000	0	0
原田 雅樹	清泉女子大学	准教授	解析学と代数学の干渉の「概念の哲学」による分析－非可換幾何学と代数幾何学の場合－	2,340,000	780,000	0	0
藤澤 秀幸	清泉女子大学	教授	日本文学における「怪異」研究の基盤構築	4,810,000	650,000	0	2,470,000
大久保 暢子	聖路加国際大学	准教授	脳卒中背面開放座位ケアプログラムの定着を促す看護師支援ツールの開発と評価	5,070,000	1,040,000	0	1,300,000
長松 康子	聖路加国際大学	准教授	困難が重積する中皮腫に関する看護職向け教育プログラムの開発と評価	5,460,000	520,000	0	0
蛭田 明子	聖路加国際大学	助教	周産期喪失後の危機的状況を夫婦で歩み新たな家族をつくる物語	4,290,000	1,560,000	0	0
伊藤 和憲	専修大学	教授	戦略成功のドライバーに関する研究	5,070,000	1,300,000	0	0
上杉 妙子	専修大学	その他	在英ネパール人移民の多重市民権をめぐる社会運動と理念、生活実践についての研究	2,990,000	1,170,000	0	0
大西 勝明	専修大学	教授	日本電子メーカーの国際化の現状分析と課題の明確化	3,120,000	910,000	0	0
奥西 康宏	専修大学	教授	修正再表示された見積りの性格と監査に関する事例研究	2,080,000	390,000	0	0
金井 雅之	専修大学	教授	競争と協働のバランスを活かした観光まちづくりに関する社会学的実証研究	3,380,000	780,000	0	0
亀井 明德	専修大学	その他	貿易陶瓷研究最前線の4課題	5,070,000	910,000	0	1,300,000
佐藤 弘明	専修大学	教授	英語構文検索ソフトウェアの開発	4,160,000	910,000	0	910,000
瀬下 博之	専修大学	教授	所有権と賃借権の権利関係が既存住宅の売買と賃借の両市場に与える影響の経済分析	4,030,000	780,000	0	0
田村 理	専修大学	教授	フランス革命期における憲法承認国民投票の実態	5,330,000	1,040,000	0	2,080,000
永野 由紀子	専修大学	教授	生活保障組織としての家族・親族・近隣に関する比較研究：パリ島と日本の事例	4,420,000	1,300,000	0	0
松尾 容孝	専修大学	教授	農村における多様な居住実態を踏まえた地域資源のガバナンスの探求	4,290,000	1,300,000	0	0
三浦 弘	専修大学	教授	スコットランド英語の発音変種調査	4,160,000	1,300,000	0	0
矢澤 昇治	専修大学	教授	日本と韓国における知的財産権を巡る紛争解決システムについて	5,200,000	1,300,000	0	0
伊藤 淑子	大正大学	教授	マーガレット・フラーにみる19世紀アメリカの女性のキャリア形成とジェンダー意識	2,210,000	650,000	0	0
澤口 恵一	大正大学	教授	オーラルヒストリーによる日本イタリヤ料理の産業史と労働史に関する研究	4,290,000	1,040,000	0	0
金 潔	大正大学	准教授	父親の育児参加を促進する社会福祉支援プログラムの開発に関する研究	5,330,000	910,000	0	0
高橋 正弘	大正大学	准教授	低炭素社会形成のコンセプトを掲げる環境教育の在り方についての研究	4,550,000	1,040,000	0	0
遠藤 元	大東文化大学	准教授	タイの生鮮食品市場と流通機構	3,380,000	1,170,000	0	0
片山 克行	大東文化大学	教授	民事調停における調停前置主義の再検討と適用領域の検討	2,860,000	260,000	0	0
藏中 しのぶ	大東文化大学	教授	仏教東流と大安寺文化圏一祇園精舎・長安西明寺・大安寺創建説話の背景	3,250,000	650,000	0	0
澤田 雅弘	大東文化大学	教授	中国北朝墓誌における特定刻法の伝播に関する基礎的研究	2,210,000	390,000	0	0
杉森 裕樹	大東文化大学	教授	対話型の保健・医療・福祉を指向した日本語版ヘルスリテラシー評価ツールに関する研究	5,200,000	1,820,000	0	0
高安 雄一	大東文化大学	准教授	有期雇用者にかかる規制強化が労働市場に与える影響分析	4,810,000	1,430,000	0	0
中野 亜里	大東文化大学	教授	ベトナムにおける鉱物資源開発に関するガバナンス	5,590,000	780,000	0	0
早坂 信哉	大東文化大学	准教授	訪問入浴関連事故の解析と実施指針の作成	4,940,000	2,210,000	0	0
美留町 義雄	大東文化大学	准教授	世紀末前夜の王都ミュンヘンと森鷗外 一日独比較文学・文化論の見地から	3,900,000	780,000	0	0
福盛 貴弘	大東文化大学	准教授	トルコ諸語におけるプロソディー分析	4,810,000	1,950,000	0	0
山下 東子	大東文化大学	教授	漁業者高齢化の社会経済要因分析	4,030,000	910,000	0	0
山田 敏之	大東文化大学	教授	成熟産業、成熟市場における企業の再活性化と競争優位の再構築に関する研究	4,940,000	2,340,000	0	0
米山 聖子	大東文化大学	准教授	音声言語の知覚・産出から探る母語と外国語のレキシコンの特性	5,200,000	1,560,000	0	0
松谷 明美	高千穂大学	教授	修辭疑問文の生成プロセスと習得モデルに関する日英語比較研究	4,810,000	1,040,000	0	910,000
大森 裕二	拓殖大学	准教授	20世紀アメリカ演劇が描く資本主義世界の諸相	2,340,000	260,000	0	0
木嶋 彰	拓殖大学	教授	金属テクスチャの審美的特性の生成要件に関する研究	5,460,000	390,000	0	390,000
佐々木 整	拓殖大学	准教授	実験・演習科目に特化した外国人留学生のための学習支援システムに関する研究	4,940,000	1,430,000	0	0
富田 爽子	拓殖大学	教授	17世紀における伊英文化の邂逅に出版が果たした役割についての実証的研究	5,070,000	1,300,000	0	0
日野川 静枝	拓殖大学	教授	アメリカの軍・産・学複合体の形成とアルフレッド・L・ルーミスの役割	5,070,000	1,560,000	0	221,000
芦沢 成光	玉川大学	教授	中小企業経営者による経営理念とビジョン伝達のストラテジー	1,820,000	390,000	0	0
飯村 龍一	玉川大学	教授	対象年齢別言語マッピング・モニターコーパスの構築と実践的応用	4,160,000	910,000	0	0
太田 明	玉川大学	教授	グローバルかつ長期的な未来世代への責任を志向する教育学の基礎的研究	4,030,000	1,170,000	0	0
大森 隆司	玉川大学	教授	タスクゆらぎに自律的に追従する知覚駆動プログラミングー家庭ロボットを題材としてー	4,680,000	1,300,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
佐々木 哲彦	玉川大学	教授	昆虫類における多型発現のエピジェネティクス	5,330,000	780,000	0	0
清水 英典	玉川大学	准教授	情報携帯端末を利用した学習教材の開発並びに配信手法の研究	4,940,000	1,040,000	0	0
須永 剛司	多摩美術大学	教授	次世代デザインのためのカリキュラム開発	5,330,000	1,560,000	0	0
秋吉 貴雄	中央大学	教授	政策移転と教訓導出の様態に関する研究	3,380,000	650,000	0	0
浅野 孝夫	中央大学	教授	ネットワーク上でのルーティングとスケジューリングに対する近似保証アルゴリズム	5,070,000	1,300,000	0	0
石塚 盛雄	中央大学	教授	リバーゼ超誘導の分子機構解明と高立体選択性リバーゼの創製	5,460,000	650,000	0	0
植野 妙実子	中央大学	教授	立法過程・政策決定過程における各機関の自律と協働	4,420,000	1,430,000	0	0
内田 龍彦	中央大学	研究員	水没する河川構造物周辺の底面流速解法と非平衡流砂運動を考慮した局所洗掘解法の開発	5,200,000	1,950,000	0	0
太田 秀樹	中央大学	研究員	駿河湾の地震(2009年8月)による東名牧之原地区における盛土崩壊事故の事後解析	5,200,000	1,040,000	0	0
鎌田 政人	中央大学	教授	K3楕円曲面のモデル・ヴェイユ格子の研究	2,990,000	780,000	0	0
古賀 正義	中央大学	教授	困難を有する若者への「社会的スキル」形成の実践に関するエスノグラフィー研究	4,160,000	1,170,000	0	0
坂根 茂幸	中央大学	教授	準動的環境における移動ロボットのセンサプランニングシステム構成法の研究	4,940,000	1,040,000	0	0
篠木 幹子	中央大学	准教授	行為者の社会的ジレンマ状況の認知と行動に関する計量社会学的研究	3,250,000	1,430,000	0	0
庄司 一郎	中央大学	教授	ウオークオフ補償周期構造を持つ高効率深紫外波長変換デバイスの開発	5,330,000	1,300,000	0	0
鈴木 寿	中央大学	教授	低分解能感覚系経路で三次元空間を高精度に認識させる視覚障害者用空間認識装置の研究	3,510,000	260,000	0	0
鈴木 博人	中央大学	教授	福祉制度としての養子制度の立法論的研究	3,510,000	650,000	0	0
諏訪 紀幸	中央大学	教授	クンマー理論を巡って、群スキームの理論の観点から	2,600,000	910,000	0	0
趙 晋輝	中央大学	教授	人間の色知覚特性の厳密な数値モデリングに基づく色弱補正と色彩情報処理への応用	5,070,000	1,430,000	0	0
坪井 陽子	中央大学	准教授	X線長期モニターを用いた原始星の統計的研究	4,940,000	1,560,000	0	0
Dethlefs H・J	中央大学	教授	ゲーテと1810年前後のイタリアの色彩理論との関係	5,330,000	1,820,000	0	0
戸井 武司	中央大学	教授	衝撃入力・音響応答理論に基づくサグラダファミリア教会ガウディ・ベルの設計	5,330,000	1,950,000	0	0
鳥居 昭夫	中央大学	教授	産業融合のメカニズム分析	2,990,000	650,000	0	0
原田 純孝	中央大学	教授	道半ばの「農地改革」と日本農業のゆくえ——農地資源はだれのものか	4,550,000	910,000	0	0
本庄 裕司	中央大学	教授	創業時の所有構造と創業後のパフォーマンスに関する実証分析	5,460,000	780,000	0	0
松尾 正人	中央大学	教授	明治国家形成期における華族の政治史的研究	5,070,000	780,000	0	1,820,000
三好 重明	中央大学	教授	葉層構造に対するThurstonの不等式と接触トポロジーに関する研究	2,990,000	910,000	0	0
柳本 武美	中央大学	その他	事後密度に基づいた経験ベイズ法への転換	4,160,000	1,170,000	0	0
山科 満	中央大学	教授	精神療法過程Qセットを用いた心理療法過程の実証研究—大学院教育への応用—	4,030,000	1,170,000	0	0
山田 昌弘	中央大学	教授	グローバル化する社会における国際結婚の実証研究	4,290,000	650,000	0	0
山本 秀男	中央大学	教授	特命業務活動におけるミドルマネジャーの役割に関する研究	5,460,000	1,300,000	0	0
米満 賢治	中央大学	教授	分子性導体の外場誘起非線形現象における階層間結合効果の理論	4,810,000	910,000	0	1,690,000
渡邊 浩司	中央大学	教授	古フランス語散文「聖杯物語群」の研究	2,210,000	390,000	0	0
渡辺 岳夫	中央大学	准教授	アメーバ経営システムの心理的・行動的効果に関する実証研究	4,550,000	1,300,000	0	0
葛西 弘隆	津田塾大学	准教授	『暮しの手帖』と花森安治の思想史研究——民主主義の主体性の視点を中心に	5,330,000	1,690,000	0	0
貞廣 泰造	津田塾大学	准教授	不純物を含むダイマー模型の研究	1,690,000	390,000	0	0
島村 礼子	津田塾大学	教授	接辞の有無による語の統語的・意味的・形態的特徴についての研究	1,820,000	650,000	0	0
中屋敷 厚	津田塾大学	教授	高種数代数曲線に関連した差分方程式	4,680,000	1,040,000	0	1,040,000
早川 敦子	津田塾大学	教授	21世紀英文学における「翻訳論」の現代的課題：理論的展開及び相互関係性の考察	2,990,000	910,000	0	0
都田 青子	津田塾大学	准教授	障害データに基づいた「音韻知識」と「音韻意識」の研究	4,940,000	1,560,000	0	0
青山 晃治	帝京大学	講師	グルタミン酸輸送体結合タンパク質欠損マウスにおける記憶力・運動能力向上の機序	5,200,000	1,690,000	0	0
安達 三美	帝京大学	講師	老化組織におけるヘテロクロマチン構造の解析と新規バイオマーカーの探索	5,070,000	1,300,000	0	0
宇都口 直樹	帝京大学	教授	腫瘍細胞が構築する擬似血管を標的とした新規がん免疫療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
江原 裕美	帝京大学	教授	アメリカの対ラテンアメリカ教育開発政策に関する研究	4,290,000	1,560,000	0	0
大胡 恵樹	帝京大学	教授	先端放射光技術を用いた電子レベル分子設計による外部応答型機能性物質開発	5,330,000	1,430,000	0	0
太田 康男	帝京大学	教授	C. difficileと腸管内常在菌による腸管上皮細胞活性化の制御	5,070,000	1,430,000	0	0
菊地 陽	帝京大学	教授	ダウン症候群に合併する急性白血病に生じているゲノム異常に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
河野 肇	帝京大学	准教授	細胞死に対する自然炎症の機序の解明およびその調節リウマチへの関与	5,330,000	1,300,000	0	0
小島 聡子	帝京大学	准教授	前立腺癌再燃機序の解明に向けたマイクロRNAネットワークの解析	5,330,000	1,040,000	0	0
郷 健治	帝京大学	教授	イングランド国教会『欽定説教集』とシェイクスピア	3,900,000	1,560,000	0	0
斉藤 史明	帝京大学	准教授	ニューロパシーにおけるラミンとジストログリカンの相互作用の解析と治療への応用	5,200,000	1,430,000	0	0
鈴木 俊英	帝京大学	准教授	ヒ素化合物によるヒストン修飾の多様性とその意義の解明	5,460,000	1,040,000	0	1,040,000
鈴木 亮	帝京大学	准教授	超音波を利用した非侵襲的な脳内への薬物デリバリー技術の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
園生 雅弘	帝京大学	教授	新しい表面筋電図定量解析法、CI法の開発と臨床応用	4,940,000	1,560,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
種本 雅之	帝京大学	准教授	尿管イオン輸送体の機能発現を制御する機構の 解明	5,200,000	1,300,000	0	1,170,000
中田 正弘	帝京大学	教授	教育実践と省察を軸とした教師教育実践プログラ ムの開発と普及	5,200,000	910,000	0	0
南木 敏宏	帝京大学	准教授	カンナビノイドによる炎症抑制作用の解明と関節 リウマチの新規治療開発	5,070,000	1,430,000	0	0
野田 知子	帝京大学	教授	「食育・食農教育の教育的効果の検証と教育モデ ルの実証的研究」	4,160,000	780,000	0	0
細山田 真	帝京大学	教授	肥満・メタボリックシンドロームにおける高尿酸 血症発症メカニズムの解明	5,200,000	1,560,000	0	0
本間 光一	帝京大学	教授	鳥類の記憶形成(刻印付け)における最初期遺伝 子群の機能と神経微細構造変化	5,330,000	1,690,000	0	0
松野 彰	帝京大学	教授	副腎皮質刺激ホルモン分泌に関わる新規因子の同 定と下垂体腺腫の新たな治療法の確立	5,070,000	1,430,000	0	0
森谷 公俊	帝京大学	教授	イランにおけるアレクサンドロス遠征の経路と実 態に関する歴史学的地誌学的研究	4,290,000	1,170,000	0	0
山岡 和枝	帝京大学	教授	メタボリック症候群への生活習慣教育の総合評 価:メタボシミュレータ利用とメタ分析	5,200,000	1,820,000	0	0
山田 剛	帝京大学	准教授	白癬の病態形成に対する起因菌分泌型セリンプロ テアーゼ多重遺伝子族の機能解析	5,330,000	1,560,000	0	0
若山 昇	帝京大学	准教授	ICTを活用した大学生向けのクリティカルシン キング演習教材の開発	5,330,000	650,000	0	650,000
渡辺 博芳	帝京大学	准教授	対面型協調学習を含む問題演習を支援する学習管 理システムの開発	5,200,000	1,560,000	0	0
秋田 かな子	東海大学	准教授	土器胎土からみた縄文・後期土器型式の存在形 態とネットワークシステム	4,420,000	1,040,000	0	0
秋庭 健志	東海大学	助教	過去症例のCT及び3D線量分布変形手法による 重複再照射許容性の定量的評価法の確立	3,510,000	910,000	0	0
浅井 さとみ	東海大学	講師	多剤耐性緑膿菌の耐性獲得機構の解明と簡易検 査、感染制御への応用	4,030,000	1,170,000	0	0
浅香 隆	東海大学	教授	臨床へのフィードバックを目指した濃厚栄養剤の 半固形化とその物性評価	5,720,000	650,000	0	0
浅川 毅	東海大学	准教授	LSIの高速実動作テストを実現するテストパ ターン生成法に関する研究	4,940,000	1,300,000	0	0
熱田 清明	東海大学	教授	ウェーブレット変換およびフラクタルを用いた画 像圧縮と電子透かしに関する研究	4,160,000	650,000	0	0
安藤 麻子	東海大学	准教授	マイクロミニビップの基盤整備: MHC固定ブタ の作出と細胞免疫学的特性の解析	5,200,000	1,040,000	0	0
泉 隆	東海大学	教授	車椅子事故防止用注意喚起システムの研究開発	4,810,000	1,040,000	0	0
磯村 雅夫	東海大学	教授	ナノ結晶ゲルマニウム薄膜を用いた熱光発電素子 に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	0
市川 勉	東海大学	教授	農地の営農と湛水事業による地下水の硝酸性窒素 汚染に関する研究	4,810,000	910,000	0	0
伊藤 健二	東海大学	講師	Dセリン代謝関連酵素とモルヒネ鎮痛耐性形成と の関連に関する研究	5,070,000	1,300,000	0	0
伊東 弥香	東海大学	准教授	小中高一貫英語教育推進のための教員養成・教師 教育の基準化に関する統合的研究	4,940,000	1,040,000	0	0
乾 淑子	東海大学	教授	メディアと戦争柄着物	4,030,000	1,170,000	0	0
岩岡 道夫	東海大学	教授	抗酸化触媒作用をもつ脂肪族セレン化合物の分子 設計と応用	5,200,000	1,690,000	0	0
岩崎 洋一郎	東海大学	教授	赤外線温度画像処理を用いた視界不良時にも適応 可能な交通流監視	4,030,000	1,040,000	0	0
岡野 大祐	東海大学	教授	高圧気相に起因する雷サージ抑制による海浜発電 施設の接地雷軽減に関する研究	5,200,000	390,000	0	0
沖村 邦雄	東海大学	教授	酸化度の異なる相転移酸化物結晶の成長と電気伝 導特性に関する研究	5,330,000	650,000	0	0
奥 健太郎	東海大学	准教授	自民党政権の意思決定システムの形成過程に関す る共同研究	4,940,000	1,430,000	0	0
小澤 壮治	東海大学	教授	消化器癌の血清DNA断片を標的とした悪性度に関 する遺伝子診断法の基礎的臨床的検討	5,460,000	650,000	0	0
押久保 倫夫	東海大学	教授	「個人の尊重」を基本理念とする、刑事手続条項 の新たな人権解釈の創出	4,030,000	1,300,000	0	0
加藤 健郎	東海大学	助教	可変構造物に対応するロボスタデザイン法とそれ を包含する実務者支援システムの構築	3,640,000	1,430,000	0	0
北野 庸子	東海大学	教授	人工内耳を早期装用した乳幼児における母子関係 の発達と言語獲得	2,730,000	130,000	0	0
北村 隆憲	東海大学	教授	航空管制における協同と責任の法社会学ービデ オ・エスノグラフィーによる質的研究	4,810,000	1,040,000	0	0
久保田 雅久	東海大学	教授	海上気象パラメータの日内変動	5,070,000	1,300,000	0	0
栗原 ゆか	東海大学	講師	現役教員研修プログラムへの示唆: 高校英語教師 の学び	2,860,000	390,000	0	0
栗山 雅倫	東海大学	講師	ハンドボール競技における戦術的能力の規定因子 に関する検討	2,860,000	650,000	0	0
神崎 昌郎	東海大学	教授	ホウ素含有薄膜の高潤滑性能を利用した航空機 用Ti合金の高効率加工に関する研究	5,330,000	1,300,000	0	0
小玉 修嗣	東海大学	教授	[金属イオン-配位子]カクテルを用いた新規な キラル配位子交換法の開発	5,070,000	1,560,000	0	0
斎藤 早苗	東海大学	教授	日本におけるマイノリティー言語に関する実態調 査と言語支援開発	3,250,000	650,000	0	0
佐藤 慎二	東海大学	准教授	皮膚筋炎発症におけるCADM-140抗原(M DA5)の病因的役割の追究	5,200,000	1,690,000	0	0
志摩 亜希子	東海大学	准教授	Chartを用いた曲面結び目の研究	4,810,000	910,000	0	1,820,000
庄 善之	東海大学	教授	垂直配向カーボンナノチューブを用いた高濃度分 散液の作製と燃料電池用防食膜への応用	5,460,000	1,040,000	0	0
菅原 章友	東海大学	准教授	前立腺癌に対するヨウ素125密封小線源療法後 のPSAバウンスを予測する研究	3,640,000	1,170,000	0	0
鈴木 進悟	東海大学	その他	創薬研究推進のためのカニクイザル薬剤代謝遺伝 子多型情報収集とその活用システム開発	5,460,000	650,000	0	0
武田 篤也	東海大学	その他	肺癌治療に直結する因子としてのSUVMa x定 量性確立と多数の定位治療例による検証	4,940,000	1,430,000	0	0
竹之内 章代	東海大学	講師	知的障害者支援専門職員の現任研修プログラムと その評価に関する研究	3,770,000	260,000	0	0
橘 裕司	東海大学	教授	臨床応用をめざした原虫主要表面抗原に対するヒ トモノクローナル抗体の開発	5,200,000	1,690,000	0	0
田村 典子	東海大学	助教	カルシウムイオンナノレベルイメージングによる 血小板内活性化機能に関する研究	5,590,000	130,000	0	0
譚 学厚	東海大学	教授	可視性に基づいた幾何学的探索問題へのグラフア プローチ	4,420,000	1,170,000	0	0
土屋 守正	東海大学	教授	Bound graphとorder idea lの関連について	5,200,000	1,430,000	0	0
手塚 宣夫	東海大学	教授	金銭管理のアンケート調査により、多重債務予防 のための制度設計の基礎資料とする研究	4,810,000	1,430,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
寺尾 保	東海大学	教授	高齢化社会における中高年者の健康維持増進と疾病予防に対する高地トレーニングの効果	2,470,000	780,000	0	0
伴野 明	東海大学	教授	感性マルチメディアディスプレイの試作と感性評価に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
中宮 俊幸	東海大学	教授	光波マイクロホンによる大気圧プラズマの放電音の可視化と現象解明に関する研究	5,460,000	650,000	0	0
中山 ゆかり (六車 ゆかり)	東海大学	その他	新規ヒト骨髄微小環境マウスを用いた多発性骨髄腫モデルの確立と病態解析	5,070,000	1,170,000	0	0
奈良 知恵	東海大学	教授	合同な多面体による空間分割とケルヴィン予想	4,940,000	1,430,000	0	0
新村 文男	東海大学	准教授	腎障害の進展における抗酸化防御機構の関与	5,070,000	1,430,000	0	0
萩 裕美子	東海大学	教授	閉経後女性の筋力低下予防のプログラム開発と継続性に着目した支援プログラムの検討	5,200,000	1,690,000	0	0
橋本 順	東海大学	准教授	軽度認知機能障害から認知症への移行を臨床情報と画像所見から予測する識別器の作成	4,550,000	1,560,000	0	0
服部 寛	東海大学	教授	北太平洋亜寒帯海域の表層酸性化が炭酸カルシウム殻のプランクトンにおよぼす影響予測	5,460,000	1,040,000	0	0
神田 里香	東海大学	講師	ソーシャルワーク方法理論生成に関する実証研究—アルコール依存症者の語りから—	4,290,000	2,600,000	0	0
東 慎一郎	東海大学	准教授	16世紀数学論の学問論的特質と射程に関する歴史的・哲学的研究	3,900,000	650,000	0	0
平賀 一希	東海大学	講師	動学的一般均衡モデルによる政府債務の持続可能性の分析	4,810,000	1,300,000	0	0
平澤 猛	東海大学	講師	子宮体部明細胞腺癌における新たな発癌プロセスと創薬	4,030,000	650,000	0	0
星 良和	東海大学	准教授	植物の染色体サイズの変化に起因するDNAの解析	5,590,000	1,040,000	0	0
松前 光紀	東海大学	教授	MRI情報に基づいた脳腫瘍に対する温熱・化学療法法の創生	5,200,000	1,430,000	0	0
三上 幹男	東海大学	教授	子宮腫瘍(体癌・頸癌)及び子宮内膜における糖鎖発現・機能とその臨床応用	5,200,000	1,690,000	0	0
三橋 祐子	東海大学	助教	産業看護職の地域・職域連携コンピテンシーの明確化および教育プログラム開発と検証	5,200,000	1,820,000	0	1,560,000
谷口 幸一	東海大学	教授	高齢者の日常生活活動の活性化に向けた介入方略の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
山崎 恭子	東海大学	准教授	働く女性の出産・育児に伴う不安の現状と地域・職域連携モデルの構築による介入効果	4,940,000	1,560,000	0	0
山本 義郎	東海大学	教授	データの高度視覚化のためのグラフ表現法とグラフ表示環境に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
吉田 厚子	東海大学	教授	稲垣家旧蔵地図・地球儀の解析を主とした江戸後期の世界地図編纂事情究明に向けた研究	4,290,000	1,300,000	0	0
吉田 一也	東海大学	教授	人にやさしいガイドワイヤ、ステント、インプラント用ねじの量産化技術	5,330,000	1,560,000	0	0
渡辺 哲	東海大学	教授	酪酸菌を用いたNASHの進展・発癌阻止を目指した予防法の開発	5,330,000	780,000	0	0
石川 章夫	東京医科大学	助手	ヒスタミン産生因子とリウマチ関節炎との関連に関する研究	5,200,000	2,080,000	0	0
伊藤 正裕	東京医科大学	教授	再現性の高い免疫性不妊モデルの樹立とその予防・治療の試み	4,290,000	910,000	0	1,170,000
内野 博之	東京医科大学	教授	敗血症性脳症誘発機序の基礎的解明	5,330,000	780,000	0	0
大石 修司	東京医科大学	教授	慢性閉塞性肺疾患の運動療法と炎症制御および酸化・窒素化ストレスに関する検討	4,550,000	1,430,000	0	0
岡部 聖一	東京医科大学	講師	Hedgehogによる白血病幹細胞維持の分子メカニズム	5,200,000	780,000	0	0
里見 貴史	東京医科大学	講師	口腔癌の顎骨浸潤・骨破壊に対するPTHrP・COX-2による新たな治療戦略	5,070,000	1,430,000	0	0
高江洲 義和	東京医科大学	助教	睡眠覚醒リズムからみた集中治療環境でのせん妄病態とメトニニアゴニスト治療の効果	5,200,000	1,040,000	0	0
高梨 正勝	東京医科大学	助教	iPS細胞由来の人工型エクソソームによるmiRNAを用いたHCVの治療法の開発	5,070,000	1,300,000	0	0
高見 剛	東京医科大学	講師	新生児の脳循環と体循環の経時的評価—脳自動調節機能の考察—	3,120,000	260,000	0	0
富山 博史	東京医科大学	教授	臓器障害進展予測指標としての脈波解析指標の有用性の確立	5,200,000	650,000	0	0
長尾 俊孝	東京医科大学	教授	唾液腺腫瘍における悪性化と癌進展機構の人体病理学的解明	5,200,000	1,430,000	0	0
野口 将	東京医科大学	講師	血小板ミトコンドリアの呼吸機能とCa ²⁺ 取り込み能に対する吸入・静脈麻酔薬の影響	3,770,000	1,040,000	0	0
長谷川 温	東京医科大学	助教	ハイドロキシアパタイト骨補填材の骨親和性に対するCOX-2の役割	5,330,000	1,040,000	0	0
本多 彰	東京医科大学	准教授	病理組織標本を用いた生体ステロイドのメタボライト・プロファイリング技術の開発	3,770,000	1,170,000	0	0
松崎 靖司	東京医科大学	教授	血中HCV-RNA陰性化後のHCV感染持続を把握する非侵襲的方法の探索	4,160,000	780,000	0	1,430,000
園田 みどり	東京音楽大学	講師	イタリア音楽の歌詞の文芸技法と音楽との関係—ヴェルディのオペラを対象として—	4,160,000	780,000	0	650,000
岩崎 美智子	東京家政大学	准教授	戦後沖縄における保育者の関係アイデンティティに関する研究	4,290,000	1,950,000	0	0
高野 貴子	東京家政大学	教授	染色体異常のある子どもの保育—心疾患の影響—	4,940,000	910,000	0	1,820,000
森田 幸雄	東京家政大学	准教授	輸入魚介類における多剤耐性菌等の汚染状況	4,940,000	1,950,000	0	0
大橋 竜太	東京家政学院大学	教授	歴史的建築物の保存における安全性確保に関する研究	5,200,000	1,040,000	0	1,430,000
尾崎 寛直	東京経済大学	准教授	社会的災害の被害救済に係る横断的・総合的制度改革	2,470,000	650,000	0	390,000
小松 雄一郎 (丸谷 雄一郎)	東京経済大学	教授	ラテンアメリカにおける新規業態開発志向戦略モデル構築のための研究	4,810,000	1,430,000	0	0
西下 彰俊	東京経済大学	教授	高齢者ケアに関する情報公開制度の分析—スウェーデン・日本・韓国を対象に—	5,330,000	520,000	0	0
山田 晴通	東京経済大学	教授	観光資源としてのポピュラー音楽に関する実証的研究	4,940,000	1,170,000	0	0
櫻井 敦朗	東京歯科大学	助教	口腔内細菌叢解析に基づく齲蝕・哺乳齲蝕病因論のリコンストラクション	5,200,000	1,040,000	0	0
洪川 義幸	東京歯科大学	講師	象牙芽細胞における新規ATP輸送タンパク質を介する神経—石灰化情報伝達	5,200,000	780,000	0	0
島崎 潤	東京歯科大学	教授	口腔粘膜上皮下細胞から角膜実質細胞への分化誘導	5,070,000	1,690,000	0	0
田中 一郎	東京歯科大学	教授	ビデオ画像のコンピュータ解析による顔面表情運動障害の診断・治療支援システムの開発	5,070,000	1,430,000	0	0
橋本 貞亮	東京歯科大学	准教授	歯肉付着上皮細胞におけるタイト結合構成タンパク質とバリア機構	4,680,000	1,300,000	0	0
宮内 潤	東京歯科大学	教授	ダウン症児における一過性骨髄増殖症の発症と自然治癒機構の分子・細胞生物学的解析	4,860,000	1,370,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
秋山 暢文	東京慈恵会医科大学	講師	糖鎖修飾に着目した新しい癌抗原提示法の開発	5,070,000	1,950,000	0	0
荒屋 潤	東京慈恵会医科大学	講師	肺線維症病態におけるオートファジーと小胞体ストレス応答が制御する細胞運命	5,070,000	1,950,000	0	0
石渡 賢治	東京慈恵会医科大学	准教授	慢性感染成立に寄与する消化管寄生線虫成分と宿主免疫応答	5,200,000	1,300,000	0	0
岩永 正子	東京慈恵会医科大学	講師	原爆被爆者造血器腫瘍の臨床的特性に基づいた発症リスク評価	5,200,000	1,560,000	0	0
岩本 武夫	東京慈恵会医科大学	准教授	新規ベクターを用いたファブリー病マウスの遺伝子治療法の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
植田 毅	東京慈恵会医科大学	教授	有限要素法によるポーラス・コロイドフォトニック構造の特性解析	4,940,000	650,000	0	0
浦島 充佳	東京慈恵会医科大学	准教授	ビタミンDサプリメントによる小児喘息発症・発作予防ランダム化プラセボ比較臨床試験	5,200,000	910,000	0	0
鹿島 剛	東京慈恵会医科大学	助教	脊髄性筋萎縮症原因蛋白質SMNの神経細胞における機能の解析	4,290,000	1,300,000	0	0
黒坂 大太郎	東京慈恵会医科大学	准教授	VEGFRチロシンキナーゼ阻害薬スニチニブ、ソラフェニブの関節炎抑制効果の検討	5,070,000	1,560,000	0	0
小井戸 薫雄	東京慈恵会医科大学	准教授	高免疫性細胞ワクチンと化学療法との併用による低侵襲・個別化療法の確立	5,070,000	1,560,000	0	0
関根 広	東京慈恵会医科大学	教授	癌放射線治療の線量時間効果関係を表す時間組込一般直線2次モデルの確立と応用	5,330,000	520,000	0	910,000
銭谷 幹男	東京慈恵会医科大学	教授	自己免疫性肝疾患発症に関わる肝内炎症惹起性の肝・脾多段階的免疫寛容誘導破壊の解析	5,200,000	1,690,000	0	0
高島 尚美	東京慈恵会医科大学	教授	集中治療下にある患者の苦痛を緩和し自らの回復を支援するケアモデルの開発	5,070,000	910,000	0	1,040,000
坪田 昭人	東京慈恵会医科大学	准教授	酸化ストレス誘導性の肝腫瘍原性遺伝子に関する機能解析：分子標的治療への基礎的検討	5,070,000	1,170,000	0	0
土肥 謙二	東京慈恵会医科大学	講師	重症脳損傷後におけるアルツハイマー病の発症機構の解明と新規予防法の開発	5,070,000	1,560,000	0	0
西村 理明	東京慈恵会医科大学	准教授	小児のインスリン抵抗性と関連する肥満以外の因子の検討	4,550,000	1,170,000	0	0
水之江 義充	東京慈恵会医科大学	教授	細菌のATP分泌機構の解析	5,460,000	1,170,000	0	0
宮崎 陽一	東京慈恵会医科大学	講師	BMPによる糸球体血管係蹄発生と正常構造維持における役割	4,550,000	390,000	0	0
宮田 久嗣	東京慈恵会医科大学	教授	多様な嗜癖行動（薬物と薬物によらない依存）の脳内機序と新規治療薬開発に関する研究	4,940,000	1,040,000	0	1,430,000
谷口 雄一郎	東京慈恵会医科大学	講師	22q11.2欠失症候群の内耳形成異常におけるFGFファミリーシグナルの機能解析	4,940,000	1,430,000	0	0
山口 真紀	東京慈恵会医科大学	講師	分子動力学予測による心筋症発症機序を放射光回折で検証：分子内応力に伴う α 螺旋の歪	5,330,000	1,170,000	0	0
吉田 博	東京慈恵会医科大学	准教授	動脈硬化リスクの評価におけるLp(a)コレステロールの意義	2,990,000	650,000	0	0
吉村 道博	東京慈恵会医科大学	教授	副腎と心臓におけるアルドステロン合成の機序の研究	4,680,000	1,430,000	0	0
大角 翠	東京女子大学	教授	ニューカレドニアの危機言語の文法・語彙記述と言語類型論的研究	4,810,000	1,170,000	0	1,040,000
唐澤 真弓	東京女子大学	教授	文化的課題としての察し—対人知覚の文化的スクリプトの検証	4,940,000	1,300,000	0	0
平工 志穂	東京女子大学	准教授	体育の宿題を用いた女子大学生向けの体育授業プログラムについての研究	5,200,000	1,430,000	0	0
石田 英樹	東京女子医科大学	准教授	血液型不適合移植後に認める血液型抗原キメラについての解析	5,330,000	130,000	0	0
石塚 尚子	東京女子医科大学	講師	女性医師の継続就労支援：医学会分科会と大学病院の調査研究から成功事例に学ぶ	5,590,000	1,040,000	0	0
今井 陽一	東京女子医科大学	講師	多発性骨髄腫の接着分子を介した難治化の分子機構の解明	5,200,000	1,079,000	0	0
恩田 英明	東京女子医科大学	その他	次世代高速シーケンサーを用いたエクソーム塩基配列決定による家族性もやもや病の解析	5,200,000	1,040,000	0	0
糟谷 英俊	東京女子医科大学	教授	脳動脈瘤家系のパーソナルゲノムの全塩基配列決定：特にゲノム構造多型の解析	5,200,000	780,000	0	0
川上 順子	東京女子医科大学	教授	中脳—皮質ドーパミンシステムによる前頭前野侵害受容ニューロン活動の修飾	5,200,000	1,040,000	0	0
齋藤 聡	東京女子医科大学	講師	自己組織で内皮化された人工血管、再生小口径動脈の臨床応用	5,070,000	1,430,000	0	0
菅沼 太陽	東京女子医科大学	助教	学習行動モデルに基づく医師に必要な能力の獲得原理の解明	5,330,000	1,690,000	0	0
関根 康雄	東京女子医科大学	教授	COPDからの肺がん早期発見の試みと発症メカニズムの解析	5,070,000	1,300,000	0	0
平 孝臣	東京女子医科大学	准教授	ジストニアにおける大脳皮質基底核領域の包括的病態解明と脳深部刺激治療戦略	5,460,000	910,000	0	0
玉置 淳	東京女子医科大学	教授	長時間作用性 β 2刺激薬による気道粘液分泌亢進と気道クリアランス陸軍の分子病態	5,070,000	1,300,000	0	0
塚原 富士子	東京女子医科大学	講師	エクソソーム熱ショック蛋白質のToll様受容体を介する慢性骨髄性白血病発症制御	5,330,000	1,040,000	0	1,040,000
土谷 健	東京女子医科大学	准教授	Klothoを標的分子とした腎疾患の治療戦略	5,070,000	2,262,000	0	0
土谷 まり子	東京女子医科大学	准教授	ダイレクトRNAシークエンスとメカノセンサーを用いた糖代謝関連転写因子の機能解析	5,070,000	1,040,000	0	910,000
富田 毅	東京女子医科大学	助教	転移性肺がんにおける酸化LDL受容体とTLR4シグナリングのクロストーク	5,460,000	1,040,000	0	0
西井 明子（関明子）	東京女子医科大学	助教	ギャップ結合による洞機能パリティ保証機構の解明	5,200,000	1,170,000	0	0
野原 理子	東京女子医科大学	講師	勤務医のタイムスタディによる客観的勤務実態解析指標の開発	5,330,000	1,560,000	0	0
春田 郁子	東京女子医科大学	講師	自己免疫性膵炎の発症機序と、細菌が誘導する自然免疫賦活の関与の検討	5,200,000	1,040,000	0	1,690,000
本田 一穂	東京女子医科大学	准教授	体腔傷害における反応性中皮細胞の機能解析と病態診断および再生治療への応用	3,770,000	650,000	0	0
宮田 麻理子	東京女子医科大学	教授	神経損傷後の中枢神経回路の改編を制御する神経活動依存性機構の解析	5,070,000	1,950,000	0	0
百瀬 満	東京女子医科大学	講師	糖尿病性心筋症の機能・形態画像による病態解明と治療効果に関する研究	5,200,000	1,430,000	0	0
森川 俊一	東京女子医科大学	講師	移植細胞シートと宿主を結ぶ架橋血管の内皮連結に周皮細胞が果たす機能的役割の解明	4,160,000	1,040,000	0	0
山内 典子	東京女子医科大学	その他	多職種によるリエゾン精神医療チーム内および一般科との間の連携・協働のあり方の検討	5,330,000	546,000	0	0
金子 一秀	東京女子体育大学	教授	体育教師の運動観察力の養成	5,070,000	650,000	0	0
小坂 直敏	東京電機大学	教授	音色記号からのコンピューター音楽音の合成	5,070,000	1,950,000	0	0
狩野 弘之	東京電機大学	教授	任意階数の微分係数に制約可能な最適スプラインの研究	4,940,000	1,300,000	0	0
陶山 健仁	東京電機大学	教授	リアルタイム複数話者追尾システムの実現	3,510,000	910,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
鶴田 節夫	東京電機大学	教授	配送ルートを最適化する遺伝的アルゴリズムの パラメータ自動制御	5,070,000	1,040,000	0	1,040,000
中野 哲夫	東京電機大学	教授	代数群の作用を受ける代数多様体の研究	5,330,000	650,000	0	520,000
新津 靖	東京電機大学	教授	高精度3次元画像変位計測を用いた橋梁の変形モ ニタリング	5,330,000	1,040,000	0	0
畠山 省四朗	東京電機大学	教授	不安定系の操作熟達を支援するパラメトリックノ イズを応用したインターフェースの開発	5,200,000	1,040,000	0	0
藤澤 太郎	東京電機大学	教授	対数的ホッジ・ドラームスペクトル列の退化と混 合ホッジ構造の研究	2,340,000	650,000	0	0
星 玲子(柴玲子)	東京電機大学	研究員	機能と声の終止度導入による音楽階層構造モデル の構築と生理心理学的検証	4,160,000	780,000	0	0
武川 直樹	東京電機大学	教授	日常のコミュニケーションの行動分析に基づく人 間関係形成支援ツールのデザインと評価	5,330,000	1,300,000	0	0
安田 進	東京電機大学	教授	既設宅地造成盛土の地震時安全性の定量的評価手 法の研究	4,030,000	1,040,000	0	0
八旗 博史	東京電機大学	准教授	機械学習による政治・経済データからのシミュ レーションモデル生成	5,200,000	1,040,000	0	0
渡邊 朗子	東京電機大学	准教授	ロボットと共生する生活空間デザインの研究	5,460,000	2,340,000	0	0
阿久澤 さゆり	東京農業大学	准教授	「米」の高次機能利用をめざした新規米の作出と 米粒および澱粉の物性発現機構の研究	5,070,000	780,000	0	0
宇仁 義和	東京農業大学	准教授	もうひとつの近代鯨類学「第一鯨学」の形成と展 開	4,160,000	780,000	0	0
江口 文陽	東京農業大学	教授	ヒト飲食により多機能性を発現するきのこの生体 内での作用機序の解明	4,940,000	1,040,000	0	0
尾畑 やよい	東京農業大学	准教授	ヒストンH3K4脱メチル化酵素KDM1Bのゲ ノム刷込み機構における役割	5,460,000	910,000	0	0
笠原 浩司	東京農業大学	准教授	出芽酵母におけるリボソーム構成因子群の転写制 御機構の解明	5,460,000	1,430,000	0	0
上岡 洋晴	東京農業大学	教授	レクリエーションの教育・健康増進効果に関する エビデンスとフィジビリティ	4,940,000	1,430,000	0	0
相馬 幸作	東京農業大学	准教授	生体捕獲エゾシカの短期肥育特性の解明	4,030,000	1,040,000	0	0
千葉櫻 拓	東京農業大学	教授	サイクリンA-CDK活性の亢進による染色体恒 常性破綻の分子機構	5,330,000	1,040,000	0	0
市田 公美	東京薬科大学	教授	血清尿酸値に影響を及ぼす遺伝子の同定と解析	5,200,000	1,820,000	0	0
井上 弘樹	東京薬科大学	講師	Rab11結合タンパク質とホスファチジン酸代 謝による受容体輸送機構の解析	5,460,000	1,690,000	0	0
吉川 大和	東京薬科大学	准教授	ルテランによるがん細胞の接着および運動促進メ カニズムの解明	5,070,000	1,430,000	0	0
熊田 英峰	東京薬科大学	助教	レジン酸を用いたタイヤ摩耗粉塵の新規環境影響 評価手法の提案	5,850,000	650,000	0	0
高木 教夫	東京薬科大学	准教授	脳血管障害の病態に関わる脳血管周囲環境でのチ ロシリン酸化シグナル解明と治療戦略	5,200,000	1,560,000	0	0
高橋 滋	東京薬科大学	准教授	ストレス応答性転写因子ATF5は炎症反応にお けるネガティブレギュレーターか?	5,200,000	1,430,000	0	0
高橋 勇二	東京薬科大学	教授	飢餓ストレス応答因子による記憶機能の制御とそ の応用に関する研究	5,590,000	910,000	0	0
竹内 裕紀	東京薬科大学	准教授	リンパ球のステロイド感受性に与えるカルシ ニューリン阻害薬の影響	3,380,000	650,000	0	0
谷 佳津子	東京薬科大学	教授	高等動物におけるCOP1I小胞輸送システムの 新機能	5,330,000	1,690,000	0	0
田野中 浩一	東京薬科大学	教授	心筋梗塞後不全心でのアルファBクリスタリンの 病態生理学的役割と治療への応用	5,330,000	1,690,000	0	0
田村 和広	東京薬科大学	准教授	子宮内膜症の病変形成に関わる内膜細胞生存メカ ニズム	5,200,000	1,560,000	0	0
袴田 秀樹	東京薬科大学	准教授	中鎖脂肪酸の細胞膜透過機構の解明	5,070,000	1,560,000	0	0
長谷川 弘	東京薬科大学	講師	腎機能低下に伴う高ホモシステイン血症の成因機 構と心血管疾患発症・進展への影響	4,550,000	1,300,000	0	0
宮岡 宏明	東京薬科大学	准教授	5-スービロケタールを有する海産ポリケチ ド・アスコビロケタールの合成研究	5,200,000	1,950,000	0	0
石井 康之	東京理科大学	教授	企業の組織再編(M&A)が研究開発効率に及ぼ す影響に関する研究	4,810,000	650,000	0	780,000
石渡 恵美子	東京理科大学	教授	ある種の差分方程式と遅延微分方程式との関係と 数値計算	4,940,000	1,430,000	0	0
磯濱 洋一郎	東京理科大学	教授	アクアポリン水チャネルの新規機能とそれを応用 した抗炎症薬の開発	5,200,000	1,430,000	0	0
伊藤 拓海	東京理科大学	講師	老朽化した既存建築物の柔性型架構増築による構 造性能リニューアル技術の開発	4,680,000	1,300,000	0	0
今堀 龍志	東京理科大学	講師	水素結合相互作用を駆使する環境調和的エンー ンメタセシス反応の選択性制御	5,200,000	1,560,000	0	0
梅澤 正史	東京理科大学	准教授	公共的施設の立地問題に対する社会的意思決定に 関する研究	3,120,000	1,040,000	0	0
梅村 和夫	東京理科大学	准教授	カーボンナノチューブを用いた生体分子認識能解 析の試み:ReoAをモデル分子として	5,330,000	1,170,000	0	0
大庭 三枝	東京理科大学	准教授	域外国のASEAN関与とアジア地域主義の運用 規範の変容	5,200,000	1,430,000	0	0
岡村 総一郎	東京理科大学	教授	不均一構造導入による圧電体膜の圧電特性向上に 関する研究	5,070,000	1,560,000	0	0
荻原 慎二	東京理科大学	教授	繊維強化複合材料における微視破壊クライテリオン を基にした損傷進展予測手法の確立	5,590,000	1,040,000	0	0
尾島 善一	東京理科大学	教授	測定方法の統計的精度評価法の確立	5,330,000	780,000	0	1,560,000
海部 知則	東京理科大学	助教	DCIR遺伝子欠損マウスを利用した脊椎関節炎の 新規動物モデルの開発	5,330,000	1,430,000	0	0
金子 堅司	東京理科大学	教授	超高温ガスタービン用遮熱被膜の高温強度に及ぼ す熱負荷の影響に関する研究	5,330,000	650,000	0	0
菊池 正紀	東京理科大学	教授	三次元表面き裂の疲労破壊・応力腐食割れシミュ レーションシステムの構築	5,200,000	1,300,000	0	0
小松 亨	東京理科大学	講師	生成多項式の実用化による代数体の数論の研究	4,290,000	1,300,000	0	0
酒井 秀樹	東京理科大学	教授	立体配座および立体配位を考慮した界面活性剤の 自己組織化構造制御理論の構築	5,330,000	910,000	0	0
坂田 英明	東京理科大学	教授	走査トンネル顕微鏡を用いた電子スピン共鳴によ る単一スピンの検出	5,200,000	910,000	0	0
佐古 彰史	東京理科大学	准教授	インスタントの変形量子化とそれに伴う位相不 変量の非可換変形	4,810,000	780,000	0	1,560,000
佐々木 文夫	東京理科大学	教授	ウェーブレット解析によるノイズに埋もれた信号 の分離と位置の特定に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	0
佐竹 信一	東京理科大学	教授	熱アシストUVインプリントプロセスにおける熱 流体挙動のデジタルホログラム計測	5,460,000	650,000	0	0
佐藤 洋祐	東京理科大学	教授	組み合わせ問題に対する可換代数的手法	2,860,000	910,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
施 建明	東京理科大学	教授	遺伝子機能予測における数理工学指向アルゴリズムの開発	3,120,000	1,040,000	0	0
鈴木 知道	東京理科大学	教授	ヘルスケアにおける統計的データ解析に基づいたケアプラン作成支援	5,590,000	780,000	0	780,000
瀬尾 隆	東京理科大学	教授	欠測値を含む高次元データに対するいくつかの多変量統計的推測法の開発とその応用	2,860,000	910,000	0	0
高橋 薫	東京理科大学	教授	英語基本5文型の発展的見直しとイメージ学習を用いた教育現場での実践的検証	2,990,000	910,000	0	0
田口 速男	東京理科大学	教授	細菌アロステリックリー乳酸脱水素酵素の恒常的高活性型酵素への変換	5,200,000	1,300,000	0	0
田代 文夫	東京理科大学	教授	14-3-3ファミリータンパク質が制御する癌細胞の悪性化メカニズムの全容解明	5,330,000	1,300,000	0	0
龍岡 文夫	東京理科大学	教授	盛土材の強度・剛性の高締固めによる飛躍的向上とその設計・締固め管理への反映	5,850,000	650,000	0	0
田中 真紀子	東京理科大学	教授	対称空間の幾何理論の部分多様体論への応用	2,210,000	650,000	0	0
東平 光生	東京理科大学	教授	弾性波散乱解析のための係数行列の導出が不要な積分方程式の新しい高速解法の開発	1,950,000	650,000	0	0
長井 達夫	東京理科大学	准教授	窓開閉アドバイザーのための窓開閉判断ロジックの構築	4,940,000	1,170,000	0	0
花輪 剛久	東京理科大学	教授	抗がん剤投与による末梢神経障害の緩和を目的とした皮膚貼付型ハイドロゲルの開発	5,200,000	260,000	0	0
東 達也	東京理科大学	教授	多点分子認識ESIラベル化による先天性代謝異常症の新規精密検査法の開発	5,330,000	1,690,000	0	0
福元 好志	東京理科大学	准教授	スピニングが観測されているスピン1/2カゴメ格子系の理論的研究	2,990,000	650,000	0	0
古谷 賢朗	東京理科大学	教授	多様体上の解析学の研究	4,940,000	1,300,000	0	0
松本 睦良	東京理科大学	教授	二次元ナノパターン精密制御法開発及びナノ機能材料創製	5,330,000	1,040,000	0	0
真鍋 恒博	東京理科大学	教授	建築内外装下地材料・構法に関する研究	4,160,000	1,170,000	0	0
満田 節生	東京理科大学	准教授	三角格子スピニングが誘導する特異な誘電性	4,940,000	1,300,000	0	0
武藤 雄一郎	東京理科大学	助教	セレンおよびテルロニトロシル錯体の合成法確立と性質の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
望月 正隆	東京理科大学	教授	環境内発がん性N-ニトロ化合物の新規活性化経路の解明	5,590,000	780,000	0	0
矢島 博文	東京理科大学	教授	β -グルカンの生理作用と自己集合を利用した環境応答性高分子ミセルの創製と医療展開	5,200,000	1,300,000	0	0
谷内 利明	東京理科大学	教授	フィボナッチ数列を基にした3次元太陽光発電モジュール構成法	4,810,000	1,430,000	0	0
山下 俊	東京理科大学	准教授	プリンタブルエレクトロニクス用耐熱性高分子の機能化	5,330,000	1,560,000	0	0
渡邊 昇	東京理科大学	教授	エンタングルメントを含むチャネルの特徴付けと量子チャネル符号化の定理の基礎付け	4,810,000	1,170,000	0	1,170,000
青木 圭子	東邦大学	研究員	シンプレクティック分子動力学法によるエントロピーの熱力学的測定	5,460,000	390,000	0	0
青木 保親	東邦大学	講師	腰痛の診断治療における神経栄養因子の応用	4,940,000	1,820,000	0	0
飯塚 英昭	東邦大学	助教	血清中トリプトファン代謝物定量による中枢性疾患の臨床化学的研究	3,900,000	1,170,000	0	0
石井 健	東邦大学	准教授	詳細な自己抗体解析による腫瘍随伴性天疱瘡の病態解明	5,070,000	1,430,000	0	0
石河 晃	東邦大学	教授	包埋後染色免疫電顕法を用いた尋常性天疱瘡水疱形成機序の解明	5,070,000	1,560,000	0	0
大越 健嗣	東邦大学	教授	外来移入種が国産アサリ生産に与える影響の検討	5,330,000	1,040,000	0	0
金子 弘真	東邦大学	教授	鏡視下肝癌切除術の周術期血清抗S E R E X抗体モニタリングの有用性に関する検討	5,070,000	1,300,000	0	0
川合 眞一	東邦大学	教授	膠原病諸疾患におけるアディポカインネットワークの解明	5,200,000	1,040,000	0	0
岸本 利彦	東邦大学	准教授	大腸菌耐熱進化を促進する相互作用の解析	5,330,000	1,690,000	0	0
小坂 美智代	東邦大学	講師	経口抗がん剤治療を受ける患者に対する対処の柔軟性を高める看護支援モデルの構築	4,030,000	910,000	0	0
小林 寅吉	東邦大学	教授	病院内温水洗浄便座装置の細菌汚染に関する調査研究	4,940,000	780,000	0	780,000
昆 健志	東邦大学	研究員	爆発的種分化した隠蔽種：幼形進化的シラスウオ科魚類の多様化プロセスの解明	5,590,000	1,846,000	0	0
五味 達哉	東邦大学	准教授	軽度腎機能障害および糖尿病患者を対象とした造影CTにおける造影剤腎症の検討	3,770,000	650,000	0	0
佐藤 光利	東邦大学	准教授	細胞治療薬としての間葉系幹細胞の特性解析指標の探索とバリデーション	5,460,000	390,000	0	0
洪谷 寛	東邦大学	教授	磁場印加型エマルション検出器を用いたニュートリノ振動実験	5,200,000	1,300,000	0	0
鈴木 光也	東邦大学	教授	加齢に伴う蝸牛血液-内耳関門の変化と加齢性難聴の臨床	5,200,000	1,170,000	0	0
鈴木 良美	東邦大学	准教授	在日フィリピン人の乳がん早期発見を目指したパートナーシップ・プログラムの評価	4,030,000	1,040,000	0	0
関根 孝司	東邦大学	教授	難治性ネフローゼ症候群の分子病因・病態の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
曾根 雅紀	東邦大学	准教授	細胞内蛋白質輸送の異常によって生じる神経変性機序	5,200,000	1,560,000	0	0
園部 正人	東邦大学	助教	関節リウマチにおけるIL-17の役割と部位特異的な関節破壊機序の解明	5,070,000	1,170,000	0	0
田中 太一郎	東邦大学	講師	高血圧・脂質異常症・糖尿病の自己認識率(awareness)改善のための介入研究	5,330,000	1,560,000	0	0
田中 芳夫	東邦大学	教授	n-3系多価不飽和脂肪酸の意外な作用：血管弛緩に関わる新しい機序	5,330,000	1,560,000	0	0
田丸 輝也	東邦大学	講師	蛋白質リン酸化オシレーターによる概日システムの統合制御	5,330,000	1,300,000	0	0
津熊 久幸	東邦大学	講師	行列型パラメータをもつ統計的モデルに対するベイズ推定理論と応用についての研究	2,600,000	650,000	0	0
中川 晃一	東邦大学	教授	ヒト分離滑膜細胞と細切軟骨片を用いた一次的自家軟骨移植用インプラントの作製	4,940,000	1,170,000	0	0
中島 新	東邦大学	講師	自然免疫を制御するToll様受容体シグナルによる骨軟骨破壊機序の解明	5,200,000	1,690,000	0	0
幅田 揚一	東邦大学	教授	銀食い分子の高機能化	5,200,000	520,000	0	0
弘世 貴久	東邦大学	教授	2型糖尿病治療のアドヒアランスに影響するウェルビーイング、DQOLの関連因子の検討	5,070,000	1,690,000	0	0
淵本 雅昭	東邦大学	その他	大学院におけるOSCEを用いた専門看護師の看護実践能力評価プログラムの開発	5,330,000	1,170,000	0	0
松永 佳子	東邦大学	准教授	施設助産師による産後1か月の子育て移行期の親子支援モデルの経済評価研究	5,070,000	2,080,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
宮内 正二	東邦大学	教授	イオン輸送を伴うトランスポーターの輸送分子機構の解明	5,200,000	1,690,000	0	0
村岡 宏子	東邦大学	教授	筋萎縮性側索硬化症の家族介護者における心のバリアフリー化促進モデルの構築	2,860,000	1,040,000	0	0
村上 好恵	東邦大学	教授	遺伝性腫瘍の患者に適切な遺伝医療を提供するためのケアネットワークモデルの構築	4,420,000	1,300,000	0	0
森山 廣思	東邦大学	教授	フラワード半導体結晶による分子素子の界面制御	5,590,000	650,000	0	0
谷島 聡	東邦大学	助教	胃癌手術前後の血清抗Galactin-1抗体モニタリングの有用性に関する研究	5,070,000	1,300,000	0	0
山本 千夏	東邦大学	教授	金属原子導入による有機化学物質の毒性修飾とその分子機構	5,200,000	1,560,000	0	0
横井 郁子	東邦大学	教授	迅速な対応がもたらす患者の安心一医療環境における情報想起モデルの開発一	1,690,000	260,000	0	0
浅間 正通	東洋大学	教授	諸外国の早期英語教育コアメソッドを収録した四技能連携型小中英語リェゾン教材の開発	4,680,000	1,170,000	0	0
芦野 俊宏	東洋大学	教授	材料オントロジーの拡張と国際化による材料データ交換手法の確立	5,070,000	1,560,000	0	0
安藤 直子	東洋大学	准教授	食の安全を脅かすカビ毒のデトックス法開発に向けた基礎研究	5,330,000	1,560,000	0	0
井内 徹	東洋大学	教授	極端な非平衡温度場における放射測温システムの設計構築	5,070,000	650,000	0	0
大久保 俊文	東洋大学	教授	光融合型マイクロ総合分析システム(μ-TAS)構成法の研究	4,680,000	1,430,000	0	0
大野 公賀	東洋大学	准教授	李叔同(弘一法師)をめぐる日中文化交流の研究:中国の近代化と日本	4,810,000	1,820,000	0	0
川崎 一泰	東洋大学	教授	人口及び財政の制約下での地域再生政策と生産要素の再配置	3,510,000	910,000	0	0
川那部 和恵	東洋大学	教授	フランス15・16世紀の患者演劇にみる聖俗超越への志向性を巡る知の歴史的研究	4,550,000	780,000	0	650,000
久保 ゆかり	東洋大学	教授	情動表出についての認識の発達:幼児期3年間の縦断的研究	2,210,000	650,000	0	390,000
栗原 久	東洋大学	教授	持続可能な日本農業を構築するための農業経済教育カリキュラムの開発	4,940,000	1,560,000	0	0
栗山 和子	東洋大学	教授	メディア横断型パーソナル・パスファインダー構築のための基礎的研究	1,950,000	650,000	0	0
黒澤 香	東洋大学	教授	討論型世論調査による一般市民の裁判員制度の理解と支持に関する研究	3,640,000	1,170,000	0	0
小山 信也	東洋大学	教授	量子エルゴード性の拡張	5,720,000	260,000	0	520,000
坂田 伸子	東洋大学	助教	地域包括支援センターの高齢者虐待対応を促進する為のグループインタビューによる研究	4,160,000	1,560,000	0	0
下田 好行	東洋大学	教授	ホリスティックな立場からの教材・授業開発に関する研究	5,070,000	1,950,000	0	0
白川部 達夫	東洋大学	教授	近世後期の肥料商と地域市場	4,940,000	1,040,000	0	0
角野 立夫	東洋大学	教授	低温硝化処理に使用する包括固定化微生物担体のデザイン化	5,590,000	650,000	0	0
清田 佳美	東洋大学	教授	高分子ゲル複合QCMを用いた簡易砒素モニタリングシステムの開発	5,460,000	1,170,000	0	0
中村 久人	東洋大学	教授	ボーン・グローバル企業の国際化プロセスと持続的競争優位性の源泉に関する研究	4,810,000	910,000	0	1,560,000
古川 覚	東洋大学	准教授	運動トレーニングによる内皮依存血管弛緩機能向上のメカニズム	4,940,000	1,950,000	0	0
細井 洋子	東洋大学	教授	高齢受刑者の「生活世界」と、出所後のかれらの自立プロセスに関する実証的研究	5,330,000	1,430,000	0	0
三沢 伸生	東洋大学	教授	昭和前期における日本人とタタール系トルコ人との交流史	4,680,000	1,950,000	0	0
水野 剛也	東洋大学	准教授	日系人収容所における「敵性文化」の統制 日本語の使用・宗教活動・学校教育を中心に	4,290,000	1,040,000	0	1,040,000
山本 亮介	東洋大学	准教授	文学と音楽の理論的協同にもとづく近現代日本文学の音楽表象に関する分析と検証	4,030,000	1,040,000	0	0
吉野 隆	東洋大学	准教授	海洋性プラントンの進化過程を解明するための数値流体力学手法の開発	3,640,000	1,430,000	0	0
福田 篤信	二松學舎大學	教授	『世説新語補』を事例とした近世日本の明清漢籍受容史の研究	4,550,000	1,300,000	0	0
小方 伴子	二松學舎大學	准教授	『国語』の批校本と校勘学の研究	4,940,000	1,430,000	0	0
本多 峰子	二松學舎大學	教授	イエスの神義論:聖書学的アプローチと組織神学への答え	2,600,000	780,000	0	0
青木 伸一郎	日本大学	講師	歯科治療が心身両面の健康に及ぼす効果について	5,330,000	1,170,000	0	0
青柳 美輝	日本大学	助教	学習理論における特異性と複素および実解析的考察	4,940,000	910,000	0	1,820,000
青山 清英	日本大学	教授	国内一流格闘技選手のパフォーマンスに影響を与える質的要因と量的要因の関係	3,120,000	260,000	0	0
浅野 正岳	日本大学	准教授	ロタウイルスの口腔粘膜上感染に関する研究	5,200,000	1,040,000	0	0
朝比奈 潔	日本大学	教授	小型歯齧類における胎盤性性腺刺激ホルモンの探索	5,720,000	650,000	0	0
有川 量崇	日本大学	講師	唾液分泌促進に有効な機能性食品の検討	5,200,000	1,820,000	0	0
安藤 進	日本大学	准教授	Tooth wearにおける咬耗因子と酸蝕因子の相互作用	4,550,000	1,300,000	0	0
井口 英雄	日本大学	准教授	高次元ブラックホールの位相構造	4,810,000	1,040,000	0	1,040,000
池田 正則	日本大学	教授	SPV法によるボトムゲート型TFETにおける多結晶Si薄膜の結晶性評価技術の開発	5,330,000	650,000	0	0
居駒 知樹	日本大学	准教授	能動的ビッチ制御を適用した潮流・海流発電のための高性能垂直軸型水車の研究開発	5,330,000	1,430,000	0	0
石毛 久美子	日本大学	教授	新規脳保護薬の探索とその保護メカニズム	5,460,000	780,000	0	0
伊藤 琢也	日本大学	准教授	CD34を用いたイルカ造血幹細胞の単離同定および造血器官の特定	5,330,000	1,170,000	0	0
伊藤 芳久	日本大学	教授	筋萎縮性側索硬化症における内因性アルデヒド産生亢進機構の解明と新規治療薬開発	5,330,000	1,300,000	0	0
井上 貴史	日本大学	准教授	格子QCDを用いたHダイバリオンの存在を探る研究	3,640,000	1,170,000	0	0
今福 愛志	日本大学	その他	公的年金制度における会計フレームワークの構築一公的年金制度の給付債務の研究一	2,990,000	650,000	0	0
梅村 靖弘	日本大学	教授	セメント水和物のケイ酸構造を指標としたコンクリートの最適材料設計手法	5,330,000	910,000	0	0
浦部 智義	日本大学	准教授	地域の中核的病院に勤務する医師の病院建築の評価に関する研究	4,940,000	910,000	0	0
江口 誠一	日本大学	准教授	鳥瞰を意識した地域景観の多面的理解の相互育成	3,120,000	650,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
大澤 啓志	日本大学	准教授	水田周りの半自然草地の生態的修復に向けた手法開発	5,070,000	1,560,000	0	0
多田 充裕	日本大学	准教授	電子嗅覚装置を用いた老人性口臭の検討	4,550,000	1,820,000	0	0
大場 允晶	日本大学	教授	クラウド時代の次世代型業績評価システムの研究開発	4,940,000	1,690,000	0	0
岡 俊一	日本大学	准教授	ストレス応答としての瞳孔散大反応の有用性とそのメカニズムの解明	5,070,000	2,080,000	0	0
岡山 吉道	日本大学	准教授	RSウイルスとライノウイルスによるヒトマスト細胞活性化機構と喘息への関与の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
小川 克彦	日本大学	助教	免疫組織化学的研究からみた下オリーブ核仮性肥大の病態解析	4,030,000	1,170,000	0	0
小倉 直美	日本大学	講師	歯嚢由来細胞のトランスクリプトーム解析	5,070,000	1,300,000	0	0
落合 邦康	日本大学	教授	歯周病原菌代謝産物のエピジェネティック制御遺伝子への作用と難治性全身疾患への影響	5,200,000	1,300,000	0	0
角田 和彦	日本大学	教授	指数関数型ベクトロフ・ガラキ有限要素法による乱流解析及び統合ソフトウェアの開発	5,200,000	1,300,000	0	0
葛西 一貴	日本大学	教授	矯正治療に伴う歯根吸収部の破歯細胞形成を誘導するセメント細胞アポトーシスの関与	5,200,000	1,690,000	0	0
壁谷 英則	日本大学	准教授	わが国のノミ媒介性新興リケッチャ感染症の分布状況	5,330,000	780,000	0	0
川井 泰	日本大学	准教授	N・C末端でリンクした環状抗菌ペプチドの生合成機構と環化意義の解明	5,460,000	1,690,000	0	0
川面 基	日本大学	教授	Pd触媒の新しい立体化学制御による光学活性含フッ素アリルアミンの合成	5,200,000	1,430,000	0	0
岸 努	日本大学	准教授	SCFユビキチンリガーゼによるM期制御機構の解明	5,460,000	1,560,000	0	0
木原 雅巳	日本大学	教授	擬似電子透かしによる利用者情報の埋め込み方法の最適化に関する研究	4,680,000	910,000	0	0
金 炯秀	日本大学	助手	一般大学における聴覚障害学生教育支援と専門資格取得支援用eラーニング教材開発	1,690,000	260,000	0	0
木本 統	日本大学	講師	健康長寿をサポートする軟質リライン材の新型接着性モノマーの開発	5,200,000	1,560,000	0	0
小泉 寛恭	日本大学	講師	間接修復用コンボジットのマトリックス制御による耐摩耗性向上	5,330,000	1,300,000	0	0
小林 世治	日本大学	准教授	都市型工業集積における中小企業の存立状態	2,600,000	390,000	0	0
小見山 道	日本大学	講師	脳幹反射を利用した下顎運動機能障害に対する診断基準の確立	5,070,000	910,000	0	0
小山 由美	日本大学	助手	薬剤師自ら会話環境の弱点を認識するための評価法の確立	5,070,000	910,000	0	0
近藤 信太郎	日本大学	教授	霊長類の下顎骨にみられる骨隆起の形態学的研究	4,940,000	910,000	0	780,000
阪本 久美子	日本大学	准教授	異性配位の身体を探る：オールメール・シェイクスピアからプロペラまで	3,380,000	910,000	0	0
佐甲 徳栄	日本大学	准教授	人工原子における多体波動関数と電子集団の動力学	5,200,000	910,000	0	0
佐田 達典	日本大学	教授	地理空間データを活用した高精度衛星測位の精度向上手法に関する研究	4,940,000	1,430,000	0	0
四方 潤一	日本大学	准教授	負誘電率領域のフォノン・プラズモン共鳴を用いたテラヘルツ波発生・検出の研究	5,330,000	1,170,000	0	0
篠島 由一	日本大学	助教	遺伝子の異常メチル化による悪性黒色腫の早期鑑別診断	4,290,000	650,000	0	0
信夫 隆司	日本大学	教授	日米安全保障条約の事前協議制度をめぐる密約の政治史的構造	1,430,000	130,000	0	0
四宮 一総	日本大学	教授	衛星運動型高速向流クロマトグラフ装置の開発	4,290,000	910,000	0	0
白井 健二	日本大学	教授	広領域表面テクスチャ生成のための加工システムと微小変位装置の開発	5,330,000	1,820,000	0	0
白川 哲夫	日本大学	教授	エピジェネティック制御異常による嚥下障害と呼吸不全の発症機序の解明	5,460,000	650,000	0	0
榛葉 繁紀	日本大学	教授	時計遺伝子BMAL1による脂肪細胞機能の制御とそのメカニズム	5,200,000	1,690,000	0	0
須江 隆	日本大学	教授	中国近世社会像の再構築に向けた宋～清の地方志及び碑文に関する記録伝承の地域史研究	2,990,000	520,000	0	910,000
杉藤 公信	日本大学	助教	脱分化脂肪細胞(DFACT)を用いた臓器移植モデルにおける急性期拒絶反応制御の検討	5,330,000	1,040,000	0	0
鈴木 美和	日本大学	講師	イルカ細胞培養技術の確立および未知アクアポリンの浸透圧調節における機能の解明	5,460,000	780,000	0	0
鈴木 由紀子	日本大学	准教授	日本における企業倫理研究の基礎づけ	1,690,000	390,000	0	0
鈴木 良弘	日本大学	助教	TRAILとKATP阻害剤によるメラノーマ治療の基礎研究	5,200,000	780,000	0	0
砂入 道夫	日本大学	教授	植物・微生物共生系の酸性土壌への適応機構の解析と応用	4,420,000	1,040,000	0	0
相馬 正義	日本大学	教授	PI3キナーゼによるMYC下流遺伝子の発現抑制と抗腫瘍効果の検討	4,550,000	1,300,000	0	0
高木 美也子	日本大学	教授	病腎移植に関する諸調査の実施とそれに基づく倫理問題の検討	5,070,000	1,430,000	0	0
高久保 豊	日本大学	教授	次世代中国ビジネスの経営規範に関する研究	3,250,000	1,170,000	0	0
高綱 博文	日本大学	教授	戦時上海の経済社会の変容と中支那振興株式会社に関する歴史的研究	3,120,000	650,000	0	0
高橋 恭子	日本大学	講師	腸内共生系成立の分子基盤の解明と食品による炎症性疾患の予防への展開	5,460,000	1,300,000	0	0
高橋 栄	日本大学	准教授	統合失調症における家系を用いたゲノムワイド相関研究のメタ解析	2,990,000	650,000	0	0
高橋 悟	日本大学	教授	前立腺癌における融合遺伝子とアンドロゲン応答機構の解析	5,070,000	1,430,000	0	0
武市 収	日本大学	講師	難治性根尖性歯周炎の血管内皮細胞を介した炎症の遷延と治療機構の解明	5,070,000	1,430,000	0	0
谷 樹昌	日本大学	准教授	n-3系不飽和脂肪酸の虚血性心疾患予防効果：LDLコレステロール機能による検討	5,200,000	2,080,000	0	0
津田 啓方	日本大学	助教	食品成分誘導エピジェネティック制御による歯周炎予防法の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
坪井 善道	日本大学	研究員	アジアの発展途上国の都市における街路空間利用形態に関する事例的調査・分析	5,070,000	1,040,000	0	0
手塚 広一郎	日本大学	教授	海上輸送産業および港湾インフラの市場競争と東アジアの国際物流の評価に関する研究	4,550,000	1,300,000	0	0
中川 活二	日本大学	教授	近接場光アンテナ励起局所円偏光生成による次世代高速度・高密度磁気記録	5,460,000	910,000	0	0
中嶋 昭	日本大学	助教	二次口蓋成長発育におけるTGF-βシグナル伝達についての解明	5,330,000	1,040,000	0	0
中森 広道	日本大学	教授	「緊急地震速報」の展開と災害情報の向上に関する調査研究	5,070,000	910,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
西出 利一	日本大学	教授	Petal Effectを示すハフニア薄膜の集水性の研究と集水膜への応用	5,590,000	520,000	0	0
西本 哲也	日本大学	教授	脳神経細胞の力学損傷の定量解析による頭部傷害メカニズムの解明	5,330,000	1,170,000	0	0
野田 工	日本大学	准教授	実解析的アイゼンシュタイン級数を含む多重級数の研究	4,420,000	650,000	0	0
橋口 泰一	日本大学	講師	フラインドサッカーにおけるコーチ・コーラーの指示内容とプレイヤーの理解について	5,070,000	1,170,000	0	0
秦 光賢	日本大学	講師	ワルファリン代謝酵素のゲノム解析によるオーダーメイド医療に関する研究	650,000	390,000	0	0
濱本 明	日本大学	准教授	ゴーイング・コンサーン情報と企業継続能力との整合性	2,080,000	650,000	0	0
林 誠	日本大学	准教授	新規歯内治療用セメントの開発に関する基礎的研究	5,200,000	1,820,000	0	0
春木 満	日本大学	教授	3本鎖DNAを利用した新規コンビナトリアル合成レセプターライブラリーの開発	5,460,000	1,690,000	0	0
Bhawal Ujjal	日本大学	助教	エビジェネティック解析およびin vivoイメージングによるDEC2の分子機構の解明	5,200,000	780,000	0	0
平山 聡司	日本大学	准教授	石灰化誘導能を有するTTCP/DCPA配合4-META/MMAレジンの開発	4,290,000	1,430,000	0	0
福本 雅彦	日本大学	准教授	免疫細胞化学的検索の口腔がん検診への応用	1,040,000	260,000	0	0
藤森 裕基	日本大学	准教授	ナノ空間内に閉じこめられた水の高圧下における挙動	5,200,000	910,000	0	0
保坂 敏子	日本大学	准教授	映像作品を利用した日本語教育の体系化と授業デザインの研究	4,940,000	1,300,000	0	0
牧山 清	日本大学	教授	超高速声帯撮影検査・発声機能検査による重症音声障害者の音声治療計画	5,200,000	1,170,000	0	0
松川 睦	日本大学	助手	感性における個体差の形成に経験が及ぼす影響	3,900,000	1,170,000	0	0
松本 裕子	日本大学	講師	薬物性菌肉肥厚の発症機序の解明-Ets遺伝子の発現機構と役割	3,120,000	780,000	0	0
丸田 利昌	日本大学	教授	複数集団確率進化モデルの理論と応用	2,730,000	650,000	0	0
丸山 総一	日本大学	教授	野生動物における病原性Bartonella属菌の生態解明に関する研究	5,330,000	1,430,000	0	0
三澤 真美恵	日本大学	教授	東アジア植民地映画フィルム史料の多角的研究モデル構築	5,200,000	1,430,000	0	1,560,000
緑川 泰	日本大学	助教	切除不能大腸癌に対する抗癌剤感受性予測遺伝子による個別化医療の実践	5,200,000	910,000	0	0
宮崎 真至	日本大学	教授	自己修復能を有する接着システムの再石灰化能判定への新たなモダリティの導入	5,070,000	1,430,000	0	0
宮崎 洋一	日本大学	講師	発散形楕円型作用素の理論と応用	2,990,000	520,000	0	1,170,000
妻島 秀雄	日本大学	教授	臍帯血・臍帯由来幹細胞の機能評価と小児疾患に対する細胞治療への応用	4,940,000	1,170,000	0	0
森本 哲司	日本大学	助教	細いヘンレの上行脚における細胞間隙ナトリウムイオン輸送の解析	5,070,000	1,170,000	0	0
守谷 俊	日本大学	講師	心肺停止蘇生後に対する体性感覚誘発電位を用いた脳低温療法法の適応に関する研究	1,690,000	650,000	0	0
安田 武彦	日本大学	教授	アジアのコンテンツ産業におけるイノベーションシステムと共進化に関する国際比較研究	4,550,000	1,040,000	0	780,000
山崎 憲	日本大学	教授	快適な音環境の創造に関する研究	1,690,000	520,000	0	0
山崎 淳	日本大学	准教授	真言密教寺院の所蔵文献と近世前中期の説話文学に関する研究—地蔵寺を中心として	3,770,000	1,300,000	0	0
吉田 典正	日本大学	教授	3次元形状間の自動対応付けに関する研究	5,200,000	1,430,000	0	0
渡辺 敬一	日本大学	教授	特異点の可換環論	4,810,000	1,950,000	0	0
渡邊 俊	日本大学	研究員	淡水性両側回遊の起源と進化：新たな回遊生態の提案	5,330,000	1,040,000	0	0
吾妻 安良太	日本医科大学	教授	線維化病態における骨髄前駆線維細胞の役割と新規治療薬の効果判定に関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
五十嵐 健人	日本医科大学	講師	ハセドウ病患者における個別化医療実現のための基礎的研究	5,200,000	1,170,000	0	0
石井 永一	日本医科大学	その他	フラット肝臓移植モデルにおける免疫寛容獲得の機序と抗炎症作用を用いた治療応用	5,200,000	1,820,000	0	0
内田 英二	日本医科大学	教授	In vivo イメージングシステムを用いた腫瘍治療実験	4,420,000	1,430,000	0	0
大泉 旭	日本医科大学	助教	出血性ショック後臓器障害発生における軟部組織損傷の役割に関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
小川 俊一	日本医科大学	教授	血管炎の急性期における血管平滑筋細胞の形質転換に伴う細胞機能・応答機構の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
折笠 千登世	日本医科大学	講師	組み換えアデノウイルスベクターを用いた脳の性差形成機構の解明	5,330,000	1,300,000	0	1,300,000
勝部 康弘	日本医科大学	准教授	Na/Ca交換輸送が胎児・新生児の動脈管と末梢肺動脈の血管緊張度にはたす役割	5,200,000	1,430,000	0	0
上村 尚美	日本医科大学	講師	生体内酸化ストレスの定量的評価システムを用いた水素分子による糖尿病改善効果の解析	5,200,000	1,560,000	0	0
亀谷 修平	日本医科大学	准教授	α1-Syntrophin欠損マウスを用いた視神経脊髄炎の病態解析	5,330,000	1,040,000	0	0
菊地 浩人	日本医科大学	准教授	キサンチン酸化還元酵素における阻害剤の作用の研究—「鍵と鍵穴」のドグマを超えて	4,810,000	910,000	0	0
功刀 しのぶ	日本医科大学	講師	間質性肺炎における血管新生関連因子の機能解析と臨床応用	5,070,000	650,000	0	0
三枝 英人	日本医科大学	講師	慢性期統合失調症患者に発症する嚥下障害の実態調査と病態解明のための研究	5,200,000	780,000	0	1,040,000
坂本 長逸	日本医科大学	教授	慢性胃炎進展とシクロオキシゲナーゼ2遺伝子単塩基変異の役割	5,070,000	910,000	0	0
高橋 謙治	日本医科大学	准教授	ラジオ波温熱刺激を用いた変形関節症の疼痛抑制効果に関する研究	5,070,000	1,560,000	0	0
高見 佳宏	日本医科大学	准教授	幹細胞とコラーゲン架橋を導入した無細胞真皮マトリックスによる結合組織の再生	5,200,000	1,170,000	0	0
鶴岡 秀一	日本医科大学	准教授	アニオン型尿毒症性物質群を除去するハイブリッド型人工腎臓の開発	5,330,000	1,040,000	0	2,080,000
内藤 善哉	日本医科大学	教授	膵臓癌幹細胞の同定と新たな治療への試み	4,940,000	1,690,000	0	0
中澤 秀夫	日本医科大学	教授	外部領域におけるヘルムホルツ方程式のリゾルベント評価とその散乱問題への応用	4,160,000	1,300,000	0	0
中村 哲子	日本医科大学	准教授	19世紀アイルランド小説のアイリッシュネスの発展と拡散に関する研究	3,900,000	650,000	0	520,000
新田 隆	日本医科大学	教授	ダブル・ポテンシャル・マッピング法：伝導ブロックの新しい検証法の開発	5,200,000	1,170,000	0	0
林田 真喜子	日本医科大学	准教授	QTOF質量分析装置を用いたベンゾジアゼピン系薬物分析法の新展開	5,590,000	650,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
深澤 隆治	日本医科大学	准教授	川崎病発症機構の解明	5,330,000	780,000	0	0
堀 純子	日本医科大学	准教授	眼内微小環境の恒常性維持の分子機構の解析と眼組織移植への応用	5,070,000	910,000	0	0
松谷 毅	日本医科大学	助教	外科的優襲時の脂肪細胞の役割と塩酸ピオグリタゾン投与の有効性	5,070,000	1,690,000	0	0
三品 雅洋	日本医科大学	講師	PETを用いたアデノシン受容体とパーキンソン病の不随意運動の関係についての研究	5,330,000	1,170,000	0	0
三宅 弘一	日本医科大学	准教授	ダイヤモンド・ブラックファン貧血の新規分子病態の解明と治療法の開発	5,070,000	1,560,000	0	0
村上 隆介	日本医科大学	講師	デュアルエネルギーサブトラクション法によるマンモグラフィに関する研究	3,510,000	650,000	0	0
内川 喜盛	日本歯科大学	准教授	幼児における唾液中フッ化物イオン濃度を用いた効果的なフッ化物製剤応用法の検討	4,940,000	1,300,000	0	0
河上 智美	日本歯科大学	講師	抗腫瘍薬による歯周組織障害の組織学的考察および効果的な歯予防法の検討	5,200,000	1,170,000	0	0
川村 浩樹	日本歯科大学	准教授	唾液メタボローム解析による歯周病検出技術の確立	5,070,000	1,820,000	0	0
菊谷 武	日本歯科大学	教授	摂食嚥下機能維持を目的とした精神神経疾患に対する薬物動態/薬力学的検討	5,460,000	780,000	0	780,000
後藤 真一	日本歯科大学	准教授	ジルコニアをコアとする全部陶材冠の耐破折強度の改善	5,200,000	390,000	0	910,000
才木 桂太郎	日本歯科大学	講師	歯周炎原因菌のタンパク質毒素を分泌する外膜チャンネルの解明	4,680,000	1,040,000	0	1,170,000
佐藤 かおり	日本歯科大学	講師	マウス舌発生における舌下神経の軸索誘導に働く血管・神経・筋系諸細胞の相互作用	5,200,000	1,170,000	0	0
田村 文誉	日本歯科大学	准教授	子どものヘルスプロモーションのための食育推進：母子支援方法の探索研究	5,070,000	1,300,000	0	1,300,000
筒井 健機	日本歯科大学	教授	歯髄幹細胞の象牙芽細胞への分化に関与する遺伝子群の情報ネットワークの解明	5,330,000	1,690,000	0	0
梨田 智子	日本歯科大学	准教授	シェーグレン症候群モデルマウス唾液腺アクアポリン5の動態とその分子機構の解明	5,070,000	1,430,000	0	0
那須 優則	日本歯科大学	准教授	唾液腺細胞の放射線障害に対するアミノチオール系防護剤の効果	5,460,000	910,000	0	0
奈良 陽一郎	日本歯科大学	教授	メタルフリー接着性修復のin vivo/in vitro評価	5,200,000	1,560,000	0	0
沼部 幸博	日本歯科大学	教授	禁煙前後の歯周組織変化の多角的解析	5,200,000	1,690,000	0	0
羽山 和秀	日本歯科大学	准教授	RIと近赤外蛍光との複合イメージングを用いた腫瘍画像化の試み	5,330,000	780,000	0	0
福田 雅臣	日本歯科大学	准教授	食育支援のための「食と咀嚼」をテーマにした学校保健教育効果の評価に関する研究	4,160,000	910,000	0	0
柳下 寿郎	日本歯科大学	准教授	ヒト舌表在性癌の切除断端における細胞異型・胞巣構造・浸潤様式の3次元病理診断	5,070,000	1,560,000	0	0
山口 幸夫	日本社会事業大学	准教授	アジアのコミュニティを核とする災害リスク管理ソーシャルワーク人材育成に関する研究	3,770,000	1,040,000	0	0
有村 裕	日本獣医生命科学大学	准教授	チロシンホスファターゼによる新しい細胞死の制御機構	5,460,000	1,950,000	0	0
板橋 久雄	日本獣医生命科学大学	その他	マイコトキシンの牛ルーメン内代謝機構の解明とプロバイオテックスによる制御	5,070,000	1,560,000	0	0
植木 美希	日本獣医生命科学大学	教授	食の安全とアニマルウェルフェアに配慮した畜産物フードチェーンの開発に関する研究	4,940,000	1,560,000	0	0
柿沼 美紀	日本獣医生命科学大学	教授	母子の語り場面の発話と構造—日本と中国の定型発達児と高機能自閉症児の理論的研究	5,070,000	1,040,000	0	0
小林 真理子(望月真理子)	日本獣医生命科学大学	准教授	飼育動物および野生動物を用いた環境および健康モニタリング法の検討	5,200,000	1,040,000	0	1,820,000
横須賀 誠	日本獣医生命科学大学	准教授	キンカチョウの単一嗅球を嗅覚研究モデルにするための基盤研究	5,330,000	910,000	0	0
今井 康雄	日本女子大学	教授	ワイマール期・ナチズム期ドイツの映画教育に関する思想的な研究	5,070,000	1,170,000	0	0
大沢 真知子	日本女子大学	教授	高まる経済リスクと世帯の対応に関する日韓比較	4,940,000	780,000	0	0
尾中 文哉	日本女子大学	教授	「能力」の制度としての試験に関する比較社会学的考察	5,200,000	520,000	0	0
木村 真理子	日本女子大学	教授	精神保健サービス利用者の新たな役割と可能性の開発	5,200,000	1,430,000	0	0
佐川 賢	日本女子大学	教授	視覚障害者の生活支援のためのアクセシブルデザイン技術	5,460,000	650,000	0	0
島田 良子	日本女子大学	准教授	マイクロキャビティ構造を用いたコヒーレントフォノンに関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
永田 典子	日本女子大学	准教授	脂質が関与するポーレンコート形成メカニズムの解明	5,330,000	1,690,000	0	0
平田 京子	日本女子大学	教授	共助力向上をめざした地域防災コミュニティ構築のための社会実験に基づく実践研究	4,290,000	1,170,000	0	0
福田 安典	日本女子大学	教授	四国地域における俳諧資料の総合的調査と研究	1,950,000	780,000	0	0
藤井 恵子	日本女子大学	准教授	生活習慣病予防に資する雑穀利用食品の設計とその基盤原理の確立	5,330,000	1,690,000	0	0
三島 暁子	日本女子大学	研究員	南北朝・室町時代の寺社における奏楽の基礎的研究	2,990,000	650,000	0	0
中里 浩一	日本体育大学	教授	異なるラット系統種の筋力トレーニングへの応答の差をモデルとした筋肥大因子の探索	5,070,000	1,430,000	0	0
加藤 純	ルーテル学院大学	教授	児童養護施設における家庭支援専門相談員が用いる家族支援技法の普及に関する研究	4,160,000	2,470,000	0	0
福島 喜代子	ルーテル学院大学	教授	IMR(リカバリーと病気の自己管理プログラム)普及の促進及び評価研究	5,200,000	1,040,000	0	0
糸林 誉史	文化学園大学	准教授	地域社会と民俗服飾—質的分析によるフォークロリズムに関する地域・分野横断的研究	5,330,000	1,300,000	0	1,300,000
安永 明智	文化学園大学	准教授	高齢者のメンタルヘルスに及ぼす身体活動・運動の影響に関する縦断研究	5,070,000	1,300,000	0	0
安野 彰	文化学園大学	准教授	衛生思想の展開ならびに設備技術等の関係から見た明治・大正初期における上流の邸宅	3,770,000	1,430,000	0	0
米山 雄二	文化学園大学	教授	水/エタノールを洗浄溶媒とする環境適合型ドライクリーニングシステムの構築	3,120,000	1,040,000	0	0
相田 利雄	法政大学	教授	繊維産業における技能継承と人材育成	4,940,000	1,690,000	0	0
飯野 厚	法政大学	准教授	英語の音読とシャドーイングがスピーキングに及ぼす効果	1,300,000	130,000	0	0
池田 宏一郎	法政大学	教授	モデル理論における新たな構成法の構築	2,860,000	910,000	0	0
今泉 裕美子	法政大学	教授	ミクロナシア信託統治の始原期に関する研究—委任統治からの移行と植民地社会の再編	5,460,000	1,300,000	0	780,000
小沢 和浩	法政大学	教授	電気自動車の普及を促進するインフラ整備の効果を検討した市場拡大予測モデルの開発	4,940,000	910,000	0	0
川崎 貴子	法政大学	准教授	L2音韻習得における二重モデルの構築	3,380,000	650,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
川村 正典 (川村 凌)	法政大学	教授	南米日系移民および韓国系移民による文学に関する総合的研究	4,940,000	1,170,000	0	0
木村 光宏	法政大学	教授	品質指向ソフトウェア開発プロセスを支援する統計分析手法の開発と改善	4,290,000	1,560,000	0	0
五島 洋行	法政大学	准教授	多モード切り替え型ハイブリッドシステムのオンラインスケジューリング方法	5,460,000	1,300,000	0	1,040,000
酒井 理	法政大学	准教授	商業集積がソーシャルキャピタルの形成に与える影響の研究	4,940,000	1,820,000	0	0
酒井 健	法政大学	教授	危機の時代の文化多元主義 — 雑誌『ドキュマン』とバタイユの野心	5,070,000	1,430,000	0	0
佐柄 信純	法政大学	教授	曖昧な提携と協力ゲームの交渉解：市場による解法の限界を越えて	5,070,000	910,000	0	0
佐藤 成基	法政大学	准教授	ドイツの移民統合と国民的自己理解の変容	2,210,000	650,000	0	0
佐藤 陽子	法政大学	教授	短期留学が英語オーラル・コミュニケーション能力と学習者の意識に与える影響	2,080,000	650,000	0	0
柴山 純	法政大学	准教授	周波数依存型3次元LOD-FDTD法の開発とプラズモンデバイス解析への応用	4,550,000	1,040,000	0	0
申 龍徹	法政大学	准教授	東アジアにおける行政文化の形成と変容	2,080,000	0	0	0
鈴木 豊	法政大学	教授	欧州連合における集権分権と状態依存ガバナンスのゲーム理論的分析およびその拡張	1,950,000	260,000	0	0
高野 良一	法政大学	教授	米国における学校法人の多元化—チャータースクールと私立学校の比較を焦点に—	4,290,000	1,300,000	0	0
田嶋 圭一	法政大学	教授	音声言語における韻律構造の心理的実在性に関する通言語的研究	5,070,000	1,690,000	0	0
筒井 美紀	法政大学	准教授	地域主権をめぐる葛藤と社会的労働市場の持続的発展に関する教育・労働社会学的研究	4,550,000	1,430,000	0	0
常重 アントニオ	法政大学	教授	単一接触面を有するアロステリック蛋白質における浸透圧の影響	4,940,000	1,040,000	0	0
中谷 安男	法政大学	教授	ヨーロッパ共通参照枠上位者のコミュニケーション・ストラテジー調査と検証法の確立	4,940,000	1,950,000	0	0
新倉 貴士	法政大学	教授	業態としてのカテゴリー：消費者視点の業態研究	5,200,000	650,000	0	0
西澤 栄一郎	法政大学	教授	琵琶湖集水域における農業経済・水文水質モデルの構築に関する研究	5,200,000	2,080,000	0	0
満木 泰郎	法政大学	研究員	縮尺鉄筋を用いたものづくり教育システムの開発	4,940,000	2,080,000	0	0
松本 倫明	法政大学	教授	磁気散逸を考慮した乱流分子雲コアにおける星形成の研究	4,030,000	1,040,000	0	0
水澤 直樹	法政大学	准教授	表在性タンパク質の脂質修飾と光合成の高温耐性に関する研究	5,460,000	1,430,000	0	0
宮越 龍義	法政大学	教授	世界金融危機の理論・実証・政策—内生的成長理論・PANIC・制度設計による分析—	5,070,000	1,430,000	0	0
森田 喬	法政大学	教授	ジャック・ベルタンの地図学理論の発展段階とその位置づけに関する研究	1,560,000	390,000	0	0
安田 彰	法政大学	教授	1kWデジタル直接駆動大電力スピーカシステムの高精度/効率化と電気機械系への適用	5,330,000	910,000	0	0
山本 真鳥	法政大学	教授	グローバル化する互酬性—サモア儀礼交換の新たな展開	5,200,000	1,170,000	0	0
結城 英雄	法政大学	教授	ジェイムズ・ジョイスの創作に及ぼしたアイルランド文学ルネサンスの影響	3,640,000	1,300,000	0	0
吉野 和子 (漆原和子)	法政大学	教授	南大東島におけるカルスト化過程のモデル化の構築	5,070,000	910,000	0	0
若原 徹	法政大学	教授	2次元物体の柔らかな画像マッチングの研究	2,210,000	520,000	0	0
渡邊 弥生	法政大学	教授	ソーシャルスキル教育における感情リテラシー育成の強化と教員研修システムの構築	5,070,000	1,170,000	0	0
大野 修司	星薬科大学	准教授	胎児GC曝露に及ぼす環境化学物質の影響評価とヒト胎盤HSD11B2の関与	4,290,000	1,170,000	0	780,000
斉藤 貢一	星薬科大学	准教授	大麻および瘦身薬などゲートウェイドラッグの乱用を迅速に判定する方法の開発	5,070,000	1,560,000	0	0
鈴木 勉	星薬科大学	教授	緩和医療における医療用麻薬使用による副作用対策の包括的薬学研究	4,940,000	1,170,000	0	1,430,000
高橋 勝彦	星薬科大学	准教授	p57KIP2による脂溶性ビタミンの生理活性制御機構の解明と応用研究	5,200,000	650,000	0	0
高山 幸三	星薬科大学	教授	高機能性製剤のデータベース構築と内部構造の可視化	4,680,000	1,040,000	0	0
竹ノ谷 文子	星薬科大学	准教授	ペプチドの点鼻投与と運動療法を用いた肥満解消の新戦略	4,940,000	1,690,000	0	0
千葉 義彦	星薬科大学	准教授	新規気管支喘息治療薬開発に向けた気管支平滑筋過敏性発現メカニズムの解明	5,330,000	1,430,000	0	0
辻 勉	星薬科大学	教授	インテグリン依存的ながん細胞の腹膜への接着・浸潤とサイトカインによる修飾	5,330,000	1,560,000	0	0
真保 晶子	武蔵大学	助教	使い続けるためのデザイン — 近代イギリスの家具とリサイクル文化	3,120,000	780,000	0	0
平田 美和子	武蔵大学	教授	アメリカのサンベルトにおけるリフォーム政治の変容 (1970年代～20世紀末)	2,080,000	390,000	0	0
天野 克也	東京都市大学	教授	パーミアビリティからみた住宅地空間評価に関する研究	3,510,000	1,430,000	0	0
井上 隆一郎	東京都市大学	教授	革新的中小企業の知財収益化キーフaktorに関する実証研究	4,680,000	1,040,000	0	0
岩尾 徹	東京都市大学	准教授	超高速分光計測を用いた酸化膜除去過程の解明	3,900,000	650,000	0	0
岩村 武	東京都市大学	准教授	ケミカルリサイクル性を有する架橋性高分子の開発	5,590,000	2,080,000	0	0
大谷 紀子	東京都市大学	准教授	低炭素社会のための多様な配送状況に対応可能な二酸化炭素排出量最少経路探索システム	4,290,000	1,170,000	0	0
大西 暁生	東京都市大学	准教授	黄河流域における省資源型・環境調和型社会を目指した適正な水資源配分のあり方	5,330,000	1,170,000	0	0
金澤 昭彦	東京都市大学	教授	レドックス機能をもつ有機イオウ導電性ポリマーの創製とリチウム電池正極材への応用	5,460,000	1,170,000	0	0
鎌木 裕	東京都市大学	教授	安価な新規高結晶性カーボンナノファイバーの調製と評価	5,330,000	780,000	0	0
田中 剛	東京都市大学	その他	不同沈下した小規模建築物への発泡ウレタン杭による急速沈下修正工法の実用化	3,510,000	390,000	0	0
西村 功	東京都市大学	教授	部分免震構造の研究	5,200,000	520,000	0	0
包 躍	東京都市大学	教授	超深い奥行感3D裸眼画像表示システム	2,210,000	520,000	0	0
本多 照幸	東京都市大学	教授	超深地層環境における核種移行に関するナチュラリアナログ研究	5,590,000	1,170,000	0	0
山口 勝己	東京都市大学	教授	学校運営からみた小学校におけるオープン型教室の成果と課題に関する研究	4,030,000	1,040,000	0	0
山本 史華	東京都市大学	准教授	地域コミュニティの日常に発生し日常に還る倫理(エトス)の研究	5,200,000	1,040,000	0	1,430,000

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
横山 真一郎	東京都市大学	教授	要件定義の品質向上とリスク評価のための方法論	5,330,000	1,300,000	0	0
吉川 弘道	東京都市大学	教授	線状施設の地震時システムリスク解析とGISパ ノラマ鳥瞰図法の開発	3,770,000	650,000	0	0
藤田 治子	武蔵野音楽大学	教授	近代琵琶楽の成立と展開	2,600,000	390,000	0	0
篠塚 勝正	武蔵野音楽大学	講師	脳神経科学に基づく通訳訓練の有効性	5,070,000	780,000	0	0
中川 俊宏	武蔵野音楽大学	教授	公立文化施設と芸術団体の提携に関する調査研究	4,420,000	910,000	0	780,000
榎崎 洋子	武蔵野音楽大学	教授	器楽作品と声楽作品の関係の諸相に見る日本の作 曲史	2,470,000	780,000	0	0
丸山 忠璋	武蔵野音楽大学	教授	形成的アセスメントの6要素による音楽科授業改 革	1,300,000	520,000	0	0
伊藤 清美	武蔵野大学	教授	肝取り込みトランスポーターの阻害に基づく薬物 間相互作用の定量的予測	5,200,000	1,170,000	0	0
伊藤 泰彦	武蔵野大学	准教授	松かさ鱗片構成を応用した空間造形の研究ー環 境に呼応するバイオミクリ空間ー	5,460,000	1,170,000	0	1,170,000
熊本 卓哉	武蔵野大学	教授	基質の柔軟な構造を生かした二量化反応を鍵反応 とするロマイビチンAの合成研究	5,330,000	1,430,000	0	0
佐藤 公	武蔵野大学	准教授	体系的な対外認識育成をはかる外国史教育の内容 構成に関する理論的・実践的研究	3,250,000	520,000	0	0
瀬古 美喜	武蔵野大学	教授	家計の住替行動、信用制約と住宅価格変動の経済 的分析	5,200,000	1,170,000	0	0
高橋 陽一	武蔵野美術大学	教授	近代日本の学問形成・教科書編纂と国学	4,550,000	1,040,000	0	1,040,000
玉蟲 敏子	武蔵野美術大学	教授	近世前半の宮廷サロンにおける絵画制作と和歌の 役割ー屏風絵と審査帖を中心にー	4,160,000	1,430,000	0	0
浅井 澄子	明治大学	教授	メディアの所有規制と市場縮小の多様性に与える 影響分析	1,430,000	260,000	0	0
浅沼 成人	明治大学	准教授	亜硝酸還元剤の増強とメタン生成の低減に向けた ルーメン微生物の分子制御機構の解析	5,200,000	1,690,000	0	0
阿部 直人	明治大学	教授	周波数に基づき制御則を切替える実用的振動制御 に関する研究	4,940,000	650,000	0	0
今村 哲也	明治大学	准教授	電子書籍の普及に向けた著作権法上の法的課題の 検討	5,200,000	1,300,000	0	0
上山 大信	明治大学	准教授	局所的パターン形成機構をもつパターン形成問題 とノイズに関する数理的研究	5,200,000	910,000	0	0
牛丸 元	明治大学	教授	持続的製品イノベーションを創出する組織内・組 織間ネットワークの最適性に関する研究	4,420,000	910,000	0	910,000
大江 徹男	明治大学	教授	アメリカのバイオエタノール支援策の変化と生産 拡大に対する影響、課題に関する研究	5,460,000	650,000	0	0
勝田 忠広	明治大学	准教授	使用済核燃料管理 サイト内乾式貯蔵導入と超長 期保管・直接処分に向けた分析	5,590,000	1,040,000	0	0
加藤 志津子	明治大学	教授	企業システムの比較分析ーロシア・東欧諸国を中 心としてー	4,680,000	650,000	0	2,080,000
金 任仲	明治大学	講師	中世文学における仏教説話の受容に関する比較研 究	4,550,000	1,170,000	0	0
久城 哲夫	明治大学	准教授	トランスポーター様新規テルペン環化酵素の機能 解析	5,460,000	1,560,000	0	0
栗島 義明	明治大学	研究員	威信財から見た縄文社会の構成と交易	2,080,000	780,000	0	0
今野 宏	明治大学	教授	シンプレクティック多様体への群作用と量子化	4,810,000	910,000	0	1,950,000
張 巧韵	明治大学	講師	新しいカントリー・オブ・オリジンのフレーム ワークの創出にむけて	4,810,000	1,690,000	0	0
ジェームズ アンド リュウ	明治大学	准教授	アーカイブ研究を通してのグレアム・スイフトの 芸術論の追求	3,640,000	1,170,000	0	0
鈴木 健	明治大学	教授	日本人の言語説得能力を養成するための英語コ ミュニケーション・プログラム	3,250,000	1,040,000	0	0
須田 努	明治大学	教授	近世における征韓論の系譜を探る	4,810,000	520,000	0	0
高野 和子	明治大学	教授	教員養成の「質保証」システムの歴史的検証ーイ ギリスにおける地域教員養成機構	4,810,000	1,430,000	0	1,170,000
瀧口 美香	明治大学	准教授	中世キリスト教世界の死生観ーオトラント大聖堂 の舗床モザイクを中心に	2,990,000	780,000	0	0
立川 真樹	明治大学	教授	生体物質を利用した原子光学素子の開発	5,200,000	390,000	0	0
玉木 久夫	明治大学	教授	有向グラフの分割幅決定アルゴリズムとその応用	4,550,000	1,430,000	0	0
田母神 顯二郎	明治大学	教授	フランス近現代における知的伝統としてのネオ・ ジャクソニズム的発想の研究	4,810,000	1,040,000	0	1,170,000
中所 武司	明治大学	教授	Green-by-ITのためのドメイン特化型 フレームワークの研究	4,550,000	1,430,000	0	0
辻 昌宏	明治大学	教授	スペイン内戦は詩人の世界観、詩のイデオロギー 表象、音韻構造の相関性をどう変えたか	5,200,000	1,300,000	0	0
堤 隆	明治大学	研究員	日本列島における細石刃石器群の成立とそのイノ ベーション	4,810,000	1,170,000	0	1,300,000
中里 裕美	明治大学	講師	NPOにおける社会的行為の組織化とそれが地域 社会に及ぼす影響に関する実証的研究	4,420,000	1,040,000	0	0
中村 幸男	明治大学	教授	多項式環における単項式イデアルの特性	4,810,000	910,000	0	1,820,000
中舎 寛樹	明治大学	教授	責任根拠としての「意思的関与」に関する研究	3,770,000	780,000	0	0
長嶋 比呂志	明治大学	教授	糖尿病合併症研究に適した病態モデルマウスの開発	5,200,000	1,170,000	0	0
長友 康行	明治大学	教授	調和写像によるベクトル束と部分多様体の双対性 の幾何学	5,070,000	1,690,000	0	0
西川 伸一	明治大学	教授	戦前期日本の司法と軍のインターフェイスとして の軍法務官に関する実体研究	5,200,000	260,000	0	0
萩原 統宏	明治大学	教授	ニューラルネットワークモデルによる説明力と構 造的リスクの最適化手法に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
橋田 祥子	明治大学	研究員	産・官・学の連携による緑地保全ボランティア活 動拠点づくりと環境教育ツールの開発	5,330,000	780,000	0	0
針谷 敏夫	明治大学	教授	切断プロラクチンの周産期心筋症への関与	5,200,000	1,300,000	0	0
平岡 和佳子	明治大学	教授	特異的金属識別機能を備えたペプチドアレイの開 発と医学応用	5,200,000	650,000	0	0
深澤 倫子	明治大学	准教授	クラスレートハイドレート表面の構造と触媒機能	5,590,000	520,000	0	0
水野 勝之	明治大学	教授	ソーシャル・ビジネスの循環型発展メカニズムに 関する研究	4,810,000	1,690,000	0	0
水村 信二	明治大学	教授	特殊環境下における運動単位発射様式の解明ー局 所的血流制限下についてー	5,590,000	650,000	0	0
森 啓之	明治大学	教授	不確定性を持つ送電ネットワーク拡張計画におけ る多目的最適化のパレート計算の研究	4,940,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
矢崎 成俊	明治大学	准教授	移動境界問題の統一的数値解法の確立	5,070,000	1,560,000	0	0
ララッタ ロザリオ	明治大学	講師	障害者と雇用：日本とイギリスにおけるW I S E sの普及と比較研究	4,940,000	1,950,000	0	0
新井 哲夫	明治学院大学	教授	思春期における造形表現の質的变化をふまえた美術教育の方法論に関する研究	2,600,000	910,000	0	0
中田 瑞穂	明治学院大学	教授	旧東欧の新興民主諸国における民主制の型—執行権と議会、与党と野党の関係の比較分析	5,200,000	1,560,000	0	0
中村 敦雄	明治学院大学	教授	マルチモーダルテキストを「よむ」学習活動の創発に向けた理論的基盤の構築	5,070,000	1,261,000	0	0
西阪 仰	明治学院大学	教授	技術的環境における希薄な身体の身体的基盤—医療と学習の相互行為分析	4,290,000	520,000	0	0
服部 圭郎	明治学院大学	教授	ブラジリアの都市再生計画から考察する近代都市計画理論の批判的検証	2,600,000	715,000	0	0
池田 玲子	明治薬科大学	教授	細菌表面に発現する解糖系酵素の真核生物との相互作用における役割と機構の解明	4,290,000	650,000	0	0
齋藤 直樹	明治薬科大学	教授	抗腫瘍活性海洋天然物を創薬シードとする合成研究と新規医薬品の創製	3,640,000	1,170,000	0	0
高取 和彦	明治薬科大学	講師	マイクロ波照射環形成及び環開裂反応を基盤とした生理活性分子の合成研究	5,200,000	1,430,000	0	0
高橋 晴美	明治薬科大学	教授	アジア人、白人、黒人患者のための遺伝子情報に基づく抗凝固薬導入アルゴリズムの作成	5,200,000	1,040,000	0	0
長岡 博人	明治薬科大学	教授	S m I 2の反応特性を活用する生理活性分子の簡便合成法の開発研究	5,200,000	1,430,000	0	0
菱沼 滋	明治薬科大学	准教授	G a蛋白質共役型受容体の細胞内選別輸送機構に関する研究	5,330,000	1,300,000	0	1,300,000
内海 敦子	明星大学	准教授	インドネシア国スラウェシ島の絶滅危機言語の多面的記述と言語データのアーカイブ化	4,810,000	1,105,000	130,000	845,000
住本 規子	明星大学	教授	シェイクスピア・フォリオの書き込みみられる読者像	4,940,000	1,560,000	0	1,170,000
竹内 康二	明星大学	准教授	社会性の発達を促す子育て支援における行動コンサルテーションの効果	5,070,000	650,000	0	0
広津 千尋	明星大学	研究員	形状仮説および変化点仮説への2重累積統計量に基づく総合的接近法とその様々な応用	5,070,000	1,690,000	0	0
山井 理恵	明星大学	教授	地域包括ケアにおけるストレングスを促進するソーシャルワークの総合的研究	4,940,000	2,210,000	0	0
青木 康	立教大学	教授	イギリス史における議会制統治モデルの限界	5,200,000	650,000	0	0
稲垣 勉	立教大学	教授	グローバル観光の原初形態としてのヒルステーションに関する総合的研究	5,460,000	1,690,000	0	0
大石 幸二	立教大学	教授	学校心理・教育臨床におけるコンサルテーション教育訓練プログラムの開発	5,200,000	910,000	0	0
大友 敏明	立教大学	教授	貨幣・中央銀行・国家の運命に関する理論的および学説的研究	4,680,000	910,000	0	1,820,000
岡 敏彦	立教大学	教授	ミトコンドリア形態と細胞内運搬の制御機構	5,460,000	1,560,000	0	0
小口 孝司	立教大学	教授	自伝的記憶の想起が自己開示・自己注目を介して抑うつ感に及ぼす影響	5,070,000	1,300,000	0	0
筑 三郎	立教大学	教授	可積分系の視点からの特殊関数の拡張	4,810,000	910,000	0	1,820,000
菅谷 憲興	立教大学	教授	フローベールと身体—文学作品を通じた新たな身体知の構築に向けて	4,810,000	910,000	0	0
鈴木 弥生	立教大学	教授	バングラデシュの貧困と国際労働移動に関する実態調査	5,070,000	1,040,000	0	0
瀧川 裕英	立教大学	教授	政治的責務と遵法義務の相関関係の基礎理論研究	4,420,000	1,430,000	0	0
並木 伸晃	立教大学	教授	2008年米国発不況に対する戦略的対応：日米製造企業の場合	5,200,000	780,000	0	0
新野 守広	立教大学	教授	ドイツ語圏の演劇におけるポストモダン美学の浸透	2,600,000	520,000	0	1,040,000
羽生 冬佳	立教大学	准教授	観光圏におけるブランド構築に関する実証的研究	4,680,000	1,170,000	0	0
松永 美希	立教大学	准教授	新任教師におけるリアリティ・ショックのプロセスの解明と予防プログラムの効果検証	5,070,000	1,820,000	0	0
丸山 千歌	立教大学	教授	留学経験から発想する日本語授業の新たな意義—P A C分析を活用した縦断的研究—	5,070,000	1,300,000	0	0
見山 謙一郎	立教大学	准教授	バングラデシュのソーシャルビジネス研究による、地域の自立的発展と金融の役割の考察	4,420,000	1,430,000	0	0
諸藤 裕美	立教大学	教授	企業活動のグローバル化の下での自律的行動促進のための原価企画システム	4,940,000	1,040,000	0	1,170,000
安島 博幸	立教大学	教授	観光地の盛衰要因に関する実証的研究	3,120,000	1,040,000	0	0
山口 和範	立教大学	教授	社会科学系向け統計学習教材並びに学習ポートフォリオによる統計教育法の研究	5,070,000	1,820,000	0	0
和田 亨	立教大学	准教授	エネルギー変換を指向した酸素発生錯体触媒の開発	5,330,000	1,170,000	0	0
金井 淑子	立正大学	教授	フェミニンの哲学とケアロジー 「女ノ母(わたし)」の視座から	5,070,000	1,040,000	0	1,040,000
金子 充	立正大学	准教授	新しいシティズンシップに基づく社会政策構想：「普遍主義」と「互酬性」の再検討から	4,680,000	1,560,000	0	0
真田 治子	立正大学	教授	明治後期の学術用語の伝播・浸透と現代日本語への影響に関する研究	4,810,000	910,000	0	1,690,000
溝口 元	立正大学	教授	近代日本における動物「種」の認識過程とその天然記念物、生物多様性研究への寄与	2,730,000	780,000	0	0
吉田 健太郎	立正大学	准教授	地域振興に向けた文系大学と中小企業との戦略的地域連携に関する実証研究	4,550,000	1,300,000	0	0
松村 一男	和光大学	教授	海外における日本神話研究の歴史とその現代的意義の再検討	4,680,000	1,430,000	0	0
宮崎 かすみ	和光大学	教授	オスカー・ワイルドとドレフュス事件—同性愛・反ユダヤ主義・マスキュリニティー	5,070,000	1,300,000	0	1,170,000
山本 ひろ子	和光大学	教授	近現代日本における性・身体・権力—差別と性的錯綜の起源についての学術的研究	4,940,000	1,846,000	0	0
秋葉 弘哉	早稲田大学	教授	「便益最大化」に基づく「最適」外貨準備水準の決定要因	2,470,000	780,000	0	0
厚見 恵一郎	早稲田大学	教授	初期近代政治思想史における統治進言書の系譜	2,210,000	260,000	0	0
有馬 哲夫	早稲田大学	教授	冷戦期米国の対日ソフトパワー戦略の実証的研究	3,380,000	1,040,000	0	0
Anthony L Laurence	早稲田大学	教授	大規模な注釈つきコーパス分析のための直感的コーパスツール開発	4,940,000	1,040,000	0	0
五十嵐 健	早稲田大学	教授	持続可能な社会の形成に資するストック型住宅促進のための長寿命住宅の調査研究	5,070,000	1,560,000	0	0
池上 摩希子	早稲田大学	教授	年少者日本語教育の協働的実践研究—教科学習を通して身に付く「ことばの力」の検証—	5,070,000	910,000	0	1,690,000
石原 千秋	早稲田大学	教授	明治・大正期中産階級読者から見た漱石文学の「新しさ」に関する構造的考察	5,070,000	1,430,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
板橋 岳志	早稲田大学	講師	染色体分配を司る有糸分裂後期紡錘体の伸長メカニズム：紡錘体の発生力の定量的解析	5,590,000	1,300,000	0	0
井上 達彦	早稲田大学	教授	日米コンテンツ事業のビジネス・エコシステムの比較研究	5,070,000	780,000	0	780,000
井内 美郎	早稲田大学	教授	高分解能琵琶湖古環境変遷記録との対比による東アジアモンスーン変動メカニズム解明	5,200,000	260,000	0	260,000
岩田 孝	早稲田大学	教授	『知識論法』における法称の論理学の解析 — 法上の英文注釈に基づいて —	5,330,000	1,560,000	0	0
植木 千可子 (川勝千可子)	早稲田大学	教授	脅威と依存—脅威認識の形成に依存関係が与える影響とそのメカニズム	4,680,000	1,560,000	0	0
上江洲 由晃	早稲田大学	その他	六方晶希土類フェライト薄膜が示すマルチフェロ特性のSHG顕微鏡観察	5,200,000	910,000	0	0
上杉 繁	早稲田大学	准教授	下肢の運動錯覚を活用した片麻痺歩行の疑似体験手法とその教育利用	4,680,000	1,040,000	0	0
内田 悦生	早稲田大学	教授	地殻物質—熱水間元素分配実験および野外調査に基づく熱水性金属鉱物の生成機構の解明	5,330,000	1,040,000	0	0
江田 勝哉	早稲田大学	教授	無限生成の対象の研究(1—2次元の野性的空間と基本群)	4,550,000	910,000	0	1,560,000
大塚 正之	早稲田大学	教授	言語コミュニケーションにおける場の理論の構築：近代社会の問題解決を目指して	2,860,000	910,000	0	0
岡田 正則	早稲田大学	教授	日本における行政救済制度史の総合的研究	3,120,000	910,000	0	0
柏 雅之	早稲田大学	教授	中山間地域の営農システム再構築のためのコア的 地域主体の諸形態・存立条件と成長戦略	5,330,000	2,470,000	0	0
葛山 康典	早稲田大学	教授	投資意思決定に関するリアルオプション分析	1,950,000	650,000	0	0
加藤 哲郎	早稲田大学	教授	戦時在独日本大使館員の亡命をめぐる情報戦— 崎村茂樹の軌跡と周辺	5,070,000	910,000	0	0
神尾 達之	早稲田大学	教授	《感染》という表象の感染拡大に関する研究	4,680,000	910,000	0	1,820,000
川名 はつ子	早稲田大学	准教授	障害児の里親養育拡充をめざして—日中比較調査 とライフストーリーワークによる支援	5,070,000	1,300,000	0	0
岸 知二	早稲田大学	教授	大規模ソフトウェアモデリングのための近似的 モデリング手法の研究	4,160,000	1,430,000	0	0
木村 達也	早稲田大学	教授	内部組織のマーケティング	3,770,000	1,300,000	0	0
久保 克行	早稲田大学	教授	コーポレート・ガバナンスと雇用調整・配当調 整：利害関係者への配分の決定要因	4,680,000	910,000	0	1,820,000
久保 健一郎	早稲田大学	教授	中世兵糧の基礎的研究	3,510,000	390,000	0	0
奥石 直幸	早稲田大学	教授	小舞土壁の性能向上のための調合および塗付け工 程に関する研究	2,730,000	910,000	0	0
小林 富久子	早稲田大学	教授	アジア系アメリカ文学における「幽霊物語」—民 族、性、ポスト植民地主義の視座から	4,810,000	1,430,000	0	0
小松 茂久	早稲田大学	教授	米国の州と市長による教育行政の包摂と学校民営 化政策の導入に関する調査研究	4,550,000	1,040,000	0	0
小森 洋平	早稲田大学	教授	タイヒムラー空間のコンパクト化の多面的研究	5,200,000	1,690,000	0	0
近藤 悠介	早稲田大学	助教	英語学習者の総合的な発話能力を自動評価するシ ステムの構築とその評価	4,680,000	1,560,000	0	0
合田 亘人	早稲田大学	教授	低酸素応答システムを介した臓器代謝制御の分子 基盤とその破綻による病態の解明	5,330,000	1,430,000	0	0
後藤 正幸	早稲田大学	教授	ソーシャルメディア時代のWebマーケティング 技術に関する基礎的研究	5,460,000	1,690,000	0	0
西郷 浩	早稲田大学	教授	経済統計調査における母集団推計方法に関する理 論的研究	2,080,000	780,000	0	0
笹倉 秀夫	早稲田大学	教授	法解釈の技法と思考に関する比較法的考察	3,640,000	780,000	0	1,300,000
佐野 友紀	早稲田大学	准教授	地下景観を考慮したエキナカを含む地下駅空間の 防災計画評価手法の開発	5,330,000	1,300,000	0	0
椎名 乾平	早稲田大学	教授	評定判断における意思決定過程の研究	1,560,000	390,000	0	0
志々田 文明	早稲田大学	教授	近代柔術の理論と展開：嘉納治五郎の「武術とし ての柔道」の思想	4,810,000	1,430,000	0	1,040,000
嶋本 薫	早稲田大学	教授	UAVを用いた広域通信網に関する多角的な研究	5,330,000	780,000	0	0
首藤 佐智子	早稲田大学	准教授	前提研究の新アプローチ：前提条件操作の限界事 例からの検証	2,210,000	780,000	0	0
陣野 英則	早稲田大学	教授	『源氏物語』を中心とする平安文学の古注釈と受 容に関する研究	4,420,000	1,248,000	0	1,040,000
須賀 健雄	早稲田大学	助教	ラジカル/イオン含有ブロック共重合体の自己組 織化と有機デバイスへの展開	5,330,000	910,000	0	0
鈴木 恵美	早稲田大学	准教授	近代エジプトにおけるアラブ部族系政治エリート の変容	5,200,000	1,430,000	0	1,040,000
鈴木 進補	早稲田大学	准教授	高精度拡散係数測定による金属融体の拡散メカニ ズムおよび動的挙動の解明	5,330,000	1,040,000	0	0
鈴木 幸人	早稲田大学	研究員	ハミルトニアンに基づく粒子法の非平衡統計力学 的理論に関する研究	4,680,000	1,820,000	0	910,000
曹 振波	早稲田大学	研究員	健康成人における血中ビタミンD濃度と身体活動 量及び心肺体力との関連	5,200,000	910,000	0	0
高木 徳郎	早稲田大学	准教授	紀の川流域における中世荘園の地域環境史的研究	5,070,000	1,430,000	0	0
高木 秀雄	早稲田大学	教授	高圧変成岩の上昇プロセスの解明：中新統礫岩中 のジルコン年代測定による検討	4,420,000	1,560,000	0	0
高橋 龍三郎	早稲田大学	教授	民族誌を用いた土器型式の動態把握のための理論 的研究	5,070,000	1,560,000	0	0
館岡 洋子	早稲田大学	教授	日本語教育におけるピア・ラーニングの授業デザ インと教師研修プログラムの開発	4,810,000	1,560,000	0	0
谷口 眞子	早稲田大学	准教授	近世における幕藩権力の恩赦に関する基礎的研究	1,690,000	390,000	0	0
垂見 裕子	早稲田大学	准教授	日本固有の社会関係資本の概念と測定尺度の検討 —子育て・教育問題の社会学的研究	2,080,000	780,000	0	0
大門 毅	早稲田大学	教授	開発途上国におけるBOP企業活動と社会開発の 実証的研究	3,900,000	1,170,000	0	0
鶴見 太郎	早稲田大学	教授	『民族』時代における柳田民俗学の組織化に関す る基礎的研究	4,810,000	1,430,000	0	0
寺崎 秀一郎	早稲田大学	教授	古代マヤ社会の形成・発展に関する基礎的研究	5,200,000	1,716,000	0	0
富岡 淳	早稲田大学	教授	血液のレオロジー特性の同定と血液シール用メカ ニカルシールの表面粗さの設計	5,460,000	520,000	0	0
富永 敦子	早稲田大学	研究員	ブレンド型文章表現授業における学習者の指向性 と文章表現能力との関連	2,080,000	520,000	0	0
中垣 隆雄	早稲田大学	教授	電気化学的部分酸化による排熱のエクセルギー再 生	5,330,000	910,000	0	0
中野 忠	早稲田大学	教授	近世ロンドンにおける役職制度と地域社会の変容	4,160,000	650,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
永富 青地	早稲田大学	教授	郷土著書作の文献学的研究	5,200,000	1,560,000	0	0
名取 通弘	早稲田大学	教授	階層膜面モジュラー構造による宇宙構造物構築に関する研究	5,330,000	1,170,000	0	0
西 哲生	早稲田大学	研究員	精度保証付計算アルゴリズムの性能検証のための極端にたちの悪い行列及び回路の生成	5,330,000	1,560,000	0	0
原田 哲男	早稲田大学	教授	早期外国語教育のインプット量が音声習得に与える長期的・短期的影響	5,070,000	1,560,000	0	0
平井 直志	早稲田大学	講師	化学発光測定による生分解性高分子の劣化評価	5,590,000	910,000	0	0
平川 幸子	早稲田大学	助教	「日本方式」の研究—「二つの中国」ジレンマ解決への外交枠組み、その起源と応用	2,210,000	390,000	0	0
平澤 茂一	早稲田大学	その他	クラウドコンピューティング環境による次世代eラーニングスタイルに関する研究開発	5,200,000	650,000	0	0
平田 竹男	早稲田大学	教授	地域振興のための自律型スポーツクラブの経営モデルの構築	3,770,000	1,040,000	0	0
福島 淑彦	早稲田大学	教授	雇用創出と雇用安定のための創業・起業支援政策に関する理論研究	5,070,000	1,300,000	0	0
福田 雅樹	早稲田大学	准教授	価格圧搾に対する一般競争法の規定による規律に関する研究	3,120,000	650,000	0	0
藤村 茂	早稲田大学	教授	生産スケジューリング業務プロセスモデリングによるシステム化規範構築に関する研究	5,330,000	1,170,000	0	0
船木 由喜彦	早稲田大学	教授	排除可能な公共財供給メカニズムと供給者間競争に関する実験を含めた総合研究	5,070,000	1,300,000	0	0
星井 牧子	早稲田大学	教授	日本語を母語とするドイツ語学習者の語順および冠詞の習得とフィードバックの役割	4,940,000	1,430,000	0	0
堀越 宏一	早稲田大学	教授	中世フランス都市家屋の構造・建築様式・分布に関する歴史考古学的研究	5,070,000	1,430,000	0	0
本田 恵子	早稲田大学	教授	ボーダーライン知能の少年に対するアンガーマネジメントプログラムの開発	4,680,000	650,000	0	0
松丸 隆文	早稲田大学	教授	ステップ・オン・インタフェースの高機能化とさまざまな形態での実現	5,200,000	1,170,000	0	0
松本 敏史	早稲田大学	教授	公正価値測定による銀行会計の構造分析、その導入が銀行経営や産業に与える影響の予測	4,810,000	1,690,000	0	0
松本 充司	早稲田大学	教授	可視光通信方式におけるインタオペラビリティの研究	2,600,000	520,000	0	0
宮口 とし迪	早稲田大学	教授	過疎地域におけるソフト施策の立案とその実効性に関する研究	3,640,000	1,040,000	0	0
最上 敏樹	早稲田大学	教授	国際法の哲学的基盤	5,200,000	1,560,000	0	0
山田 満	早稲田大学	教授	平和構築と適正規模の開発に関する考察	5,070,000	1,690,000	0	0
吉原 浩人	早稲田大学	教授	「聖廟文学」の思想史的研究—平安朝文人の天神信仰—	5,330,000	910,000	0	1,430,000
吉村 猛	早稲田大学	教授	大規模システムLSIフロアプランベース設計基盤技術の研究	5,070,000	1,560,000	0	0
吉村 浩明	早稲田大学	教授	陰的ラグランジュ法に基づく複雑なマルチボディシステムの解析設計に関する研究	4,940,000	1,040,000	0	0
LEPAGE YVES	早稲田大学	教授	統計・用例機械翻訳のためのアラインメント向上と多言語文法パターン公開	5,070,000	1,560,000	0	0
和多田 淳三	早稲田大学	教授	二段階VaR基準ファジィランダム最適化手法に基づく最適信頼性システムの構築	5,070,000	1,690,000	0	0
渡邊 孝博	早稲田大学	教授	IPを用いたタイルベースNoCのシステムの構成と設計技術に関する研究	5,200,000	1,430,000	0	0
渥美 雅保	創価大学	准教授	選択的注意を組み込んだ増強型確率的学習に基づく人と物体のインタラクションの理解	5,330,000	1,040,000	0	0
五十嵐 愛子	創価大学	教授	薬物依存症者の回復過程—再生する依存症者とは—	5,200,000	1,040,000	0	0
池田 秀彦	創価大学	教授	ドイツにおける現代型捜査の包括的研究	1,950,000	260,000	0	0
川井 秀樹	創価大学	准教授	聴覚皮質における神経伝達機構の視覚剥奪による変化	5,200,000	780,000	0	0
菅野 博史	創価大学	教授	『大乘四論玄義記』と『大乘玄論』との比較に基づく中国南朝仏教学の研究	4,810,000	1,430,000	0	0
木村 富美子	創価大学	教授	持続可能な社会の形成に向けた国際公共財供給に関する研究—国際連帯税を中心として—	3,250,000	1,040,000	0	0
小嶋 明美	創価大学	教授	中国民事訴訟の手続構造と訴訟運営の規律—日本民事訴訟との比較研究	2,730,000	650,000	0	0
佐々木 諭	創価大学	准教授	ザンビアの乳幼児死亡率減少の為のアクセス分析による小児保健サービス最適配置分析	5,330,000	1,040,000	0	0
杉本 一郎	創価大学	准教授	英領期シンガポールの経済成長と景気変動に関する実証的分析	5,070,000	780,000	0	0
西田 哲史	創価大学	講師	第2次世界大戦後西ドイツにおける難民・被追放民の受容と社会・経済統合の史的考察	3,770,000	910,000	0	0
望月 雅光	創価大学	教授	電子ポートフォリオを用いた学習成果の自動評価とアドバイザーの支援環境	4,810,000	1,820,000	0	0
秋元 卓央	東京工科大学	准教授	積層構造基板における蛍光と背景光の偏光の違いを利用したタンパク質の超高度検出	4,030,000	1,040,000	0	0
石川 ふみよ	東京工科大学	教授	外傷性脳損傷患者の家族介護者に対するWebを用いた遠隔支援・適宜支援方略の構築	5,330,000	910,000	0	0
市村 哲	東京工科大学	教授	インタラクティブ動画学習システムの実用化に向けた研究	4,680,000	650,000	0	0
稲葉 竹俊	東京工科大学	教授	学習者特性適応型スクリプトを活用した協調学習支援システムの構築と評価	4,420,000	1,170,000	0	0
上田 裕巳	東京工科大学	教授	超広帯域サービスを経済的に提供可能な光アクセスネットワーク構成法に関する研究	3,120,000	910,000	0	0
浦瀬 太郎	東京工科大学	教授	薬剤耐性菌や耐性遺伝子を含む医薬品関連リスクの低減の場としての自然環境	5,460,000	1,560,000	0	0
太田 浩子	東京工科大学	助教	子育てバーチャル体験教材開発とインストラクション評価	4,420,000	650,000	0	520,000
菊池 真之	東京工科大学	講師	3次元物体の凹凸特徴の認知特性	5,070,000	650,000	0	0
暮沢 剛巳	東京工科大学	准教授	大阪万博における前衛芸術—考察と国際比較	5,330,000	1,690,000	0	0
黒田 道子	東京工科大学	教授	Open FOAMを用いた電磁界数値解析法のマイクロ・ナノデバイス解析への応用	5,070,000	1,170,000	0	0
志水 美文 (下村美文)	東京工科大学	講師	低栄養生育酵母による木質系廃棄バイオマスの分解と高効率な有用資源化への応用	5,330,000	1,040,000	0	0
坪井 利憲	東京工科大学	教授	センサーメッシュネットワークを用いた測位と空間情報共有技術の研究	5,330,000	910,000	0	0
苗村 潔	東京工科大学	准教授	冷却により硬膜穿刺を防ぐ針の研究	4,940,000	1,300,000	0	0
山本 佳代子	東京工科大学	助教	自己決定理論に基づく患者の自律性を支援するための多職種教育プログラムの開発	3,900,000	780,000	0	0
本庄 恵子	日本赤十字看護大学	教授	慢性病をもつ人のセルフケア能力を高める看護支援プログラムの検討	5,070,000	1,170,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
定松 文	恵泉女学園大学	教授	ヨーロッパ辺境地域における地域文化の越境性と境界性	5,070,000	1,690,000	0	0
渋谷 香織	駒沢女子大学	教授	日本人から見た上海表象—1920~1945年	4,940,000	780,000	0	0
DELEANU F LORIN	国際仏教学大学院大学	教授	サンスクリット写本識語の研究 —ネパール写本を中心として—	5,200,000	1,040,000	0	1,040,000
高橋 千佳子	東京純心女子大学	准教授	英語句動詞の新たな類型化および習得のための視聴覚教材とPCソフトの開発	4,290,000	1,885,000	0	0
植竹 勝治	麻布大学	教授	周産期における新生子牛と母牛の福祉性、特に健康性の評価	5,330,000	1,690,000	0	0
落合 秀治	麻布大学	准教授	産業動物に対する迅速な新規疾病ウイルスの検出と分離の試み	5,070,000	1,170,000	0	0
齋藤 弥代子	麻布大学	講師	イヌの変性脊髄症の臨床的・病理学的特質の解明とL-カルニチン投与の有効性の検討	5,330,000	1,430,000	0	1,300,000
代田 欣二	麻布大学	教授	実験的肝毛頭虫症におけるクリオグロブリン血症と糸球体腎症の病態解明	5,330,000	1,300,000	0	0
代田 真理子	麻布大学	教授	化学物質の卵巣毒性評価に向けたレーザーマイクロロイセクションの応用に関する研究	5,330,000	780,000	0	0
滝沢 達也	麻布大学	教授	胎盤における一酸化窒素産生制御とニトロシル化タンパク質の関与	5,330,000	1,430,000	0	0
田中 和明	麻布大学	准教授	ブタの脂肪蓄積に関する遺伝子マーカーの開発	4,940,000	1,560,000	0	0
藤井 洋子	麻布大学	准教授	犬の僧帽弁閉鎖不全症における心不全治療薬の自律神経機能改善効果の比較	2,600,000	650,000	0	0
斑目 広郎	麻布大学	教授	B/DV感染による致死的なBD症状の責任病変を特定する	4,940,000	1,560,000	0	0
青木 宏治	神奈川大学	研究員	米国・オバマ政権のESEA(初等中等教育法)の再改定の実施過程の実証的研究	2,470,000	650,000	0	0
阿部 吉弘	神奈川大学	教授	巨大基数を指向しないPKλ上のイデオロギ	2,990,000	910,000	0	0
飯塚 重善	神奈川大学	准教授	大画面公共タッチ画面に対する情報セキュリティ	4,810,000	1,170,000	0	0
伊東 弘行	神奈川大学	准教授	非平衡プラズマを利用したバイオマス由来軽質石油代替材料の選択的合成に関する研究	4,550,000	650,000	0	0
井上 和仁	神奈川大学	教授	緑色硫黄細菌の光合成電子供与系・硫黄酸化マルチ酵素系の機能解明	5,330,000	1,040,000	0	0
岩本 静男	神奈川大学	教授	多様な使用実態に対応可能な住戸セントラル給湯システム効率評価手法の確立	5,460,000	1,040,000	0	0
江口 隆裕	神奈川大学	教授	フランスにおける移民労働者の生活保障に関する双方向的な研究	4,810,000	1,430,000	0	0
遠藤 信行	神奈川大学	教授	超音波照射に起因する生体内温度障害を避けるための精密測定法と数値解析法の開発	5,330,000	650,000	0	0
加部 義夫	神奈川大学	教授	ポリシラノールを用いた新規な多孔性材料の研究	5,330,000	1,300,000	0	0
菅野 正泰	神奈川大学	准教授	マクロの景気変動を考慮した新たな企業価値・信用リスク評価手法の研究	2,730,000	260,000	0	0
木下 宏揚	神奈川大学	教授	多様な価値観のもとで情報リソースとサービスを円滑に流通させる価値交換システム	5,200,000	910,000	0	1,820,000
木原 伸浩	神奈川大学	教授	酸化分解性ポリマー材料の開発	5,330,000	1,560,000	0	0
小森田 秋夫	神奈川大学	教授	比較の中のロシア陪審制—制度化の初期段階における評価の揺れと試行錯誤	3,900,000	1,820,000	0	0
庄司 正弘	神奈川大学	教授	自己湿潤水溶液の沸騰伝熱特性の研究—限界熱流束向上と冷却デバイスへの応用—	5,330,000	1,040,000	0	0
鈴木 健児	神奈川大学	助手	急斜面における作業機械の移動機構に用いる水圧駆動式脚機構の開発とその制御	5,460,000	1,560,000	0	0
田中 賢	神奈川大学	准教授	通信の遅延を最小化する最適パケットフィルタの実現	5,070,000	780,000	0	0
堤 正典	神奈川大学	教授	習得基準と自律学習の観点に立脚した非専攻課程ロシア語教育文法とプロフィールの構築	4,940,000	910,000	0	1,170,000
戸田 龍介	神奈川大学	教授	地域振興のための簿記の役割 —農業・地場産業を対象として—	2,210,000	390,000	0	0
富谷 玲子	神奈川大学	准教授	「移民言語としての日本語」の基礎的研究	5,070,000	1,430,000	0	0
中島 健一	神奈川大学	教授	グローバル化時代における課題解決型ジャストインタイム・イノベーションに関する研究	5,460,000	1,300,000	0	1,300,000
橋本 宏子	神奈川大学	教授	地域福祉における社会福祉協議会の意義と問題点—公私の役割分担の再構築に向けて—	5,330,000	1,430,000	0	0
細田 由利	神奈川大学	教授	大学生の「英語が使える」能力の実情観察研究：暫時的及び長期的研究	4,940,000	910,000	0	0
松井 正之	神奈川大学	教授	納期制約世界における切替数理とコントロール系に関する研究	4,810,000	1,430,000	0	0
松田 和之	神奈川大学	准教授	直径制御された金属型半導体型カーボンナノチューブの核磁気共鳴による電子状態の研究	5,200,000	780,000	0	0
森泉 陽子	神奈川大学	教授	日本の家計の住宅ローンタイプ別選択と住宅取得及び住宅ローン需要行動の実証分析	3,640,000	780,000	0	0
安室 知	神奈川大学	教授	水田をめぐる民俗技術の文化資源化に関する研究	5,070,000	1,690,000	0	0
荒川 浩久	神奈川歯科大学	教授	低濃度フッ化物による骨吸収抑制機構の解明	5,330,000	1,040,000	0	0
大見 寧	神奈川歯科大学	助教	カイコウイルス多角体を用いたBMP-2固定化徐放製剤による新規骨再生療法の実証	5,070,000	1,950,000	0	0
小松 知子	神奈川歯科大学	講師	歯周病予防を目指した唾液抗酸化タンパク質の解明—活性酸素とプロテオームの探索—	5,330,000	780,000	0	0
笹栗 健一	神奈川歯科大学	講師	ヒト唾液中カレクチン-1の口腔内機能解析とその創薬展開	5,200,000	1,040,000	0	0
高橋 聡子	神奈川歯科大学	講師	如何にして歯周病が循環器疾患のリスクファクターとなるか	5,200,000	2,080,000	0	0
富山 潔	神奈川歯科大学	講師	マイクロコスモス長期培養モデルを用いた齶蝕原生および群集構造の解析	4,290,000	650,000	0	0
星 憲幸	神奈川歯科大学	講師	インプラント周囲炎に対するインプラント表面処理法の新規開発	5,200,000	650,000	0	910,000
山内 雅人	神奈川歯科大学	助教	歯根吸収抵抗性細胞群の分子機構—上皮間葉転換由来セメント芽細胞のBSP発現—	5,070,000	1,430,000	0	0
大鐘 敦子	関東学院大学	教授	フローベール『サラムボー』におけるファミ・ファタル神話研究	4,940,000	1,430,000	0	0
籠谷 和弘	関東学院大学	教授	オンライン/オフラインの社会関係資本の相互作用に関する実証研究	4,680,000	1,430,000	0	0
黒田 泰介	関東学院大学	教授	中部イタリア都市における居住空間のレスタウロ：再生・利活用に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	0
立山 徳子	関東学院大学	教授	都市度別に見たリタイア期夫婦の夫婦役割関係とパーソナル・ネットワークに関する研究	4,810,000	1,040,000	0	1,170,000
中泉 拓也	関東学院大学	教授	知識創作・評価インセンティブの行動経済モデルに基づくWeb実験の学際分析	4,940,000	780,000	0	0
中村 友紀	関東学院大学	准教授	近代初期イングランド演劇にみるシャリヴァリ象と演劇のパブリック圏創出機能	2,210,000	390,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
朴 正珠	関東学院大学	准教授	アメリカ・韓国・台湾・中国・日本の消費者行動に及ぼす「敵対心」の影響と課題	4,940,000	1,170,000	0	0
望月 正光	関東学院大学	教授	グローバル社会の所得課税における効率性と公平性の調和	4,940,000	1,430,000	0	0
湯浅 陽一	関東学院大学	准教授	持続可能な地方財政の構築に向けた財政社会学的視点にもとづく比較研究	4,160,000	1,300,000	0	0
吉田 千鶴	関東学院大学	教授	世帯の意思決定と政策・労働・消費のマクロ的要因との関係の国際比較	4,940,000	1,040,000	0	0
飯村 敦子	鎌倉女子大学	教授	家族参加型の障害児保育ニーズアセスメントの開発と適用	2,990,000	650,000	0	0
長谷川 岳男	鎌倉女子大学	教授	古代地中海世界における西方ギリシア人のダイナミズム—現地社会からの視座—	5,070,000	1,170,000	0	650,000
高畠 俊徳	湘南工科大学	講師	マルチキャスト指向の自律型・自動型・耐故障型ノード選択手法とその応用に関する研究	5,330,000	1,300,000	0	0
中上川 友樹	湘南工科大学	准教授	ラムゼー型分割問題の研究	1,170,000	390,000	0	0
西田 英一	湘南工科大学	教授	渦—音響相互作用モデルに基づく熱交換器管群部の気柱共鳴騒音予測手法の開発と実用化	4,030,000	650,000	0	0
二宮 洋	湘南工科大学	准教授	学習データの与え方を改良した勾配法に基づく学習アルゴリズムとそのロバスト性の考察	3,770,000	1,040,000	0	0
保坂 良資	湘南工科大学	教授	パッシブRFIDタグによるME機器の自動的な包括管理の研究	5,460,000	780,000	0	0
石原 淳子	相模女子大学	准教授	料理単位法を用いた食事評価のための標準化データベース開発	5,330,000	390,000	0	0
尾崎 康子	相模女子大学	教授	発達障害幼児の親支援プログラムの開発と効果の検証	2,860,000	650,000	0	0
田中 みなみ	相模女子大学	教授	生活実態に基づいた漆器の審美性・機能性に関する実験的検証	4,680,000	1,690,000	0	0
増子 佳世	相模女子大学	教授	栄養と食による肥満細胞活性化制御の解析：「抗炎症食」をめざして	5,460,000	1,560,000	0	0
湧口 清隆	相模女子大学	教授	技術革新と希少な公共資源の配分政策～無線周波数及び空域を例に～	4,160,000	910,000	0	650,000
金子 格	東京工芸大学	准教授	ハイブリッド車等の静音性対策における空間音響と聴覚心理の適用	4,290,000	520,000	0	0
姜 有宜	東京工芸大学	准教授	シーン内の文脈情報を利用した高速画像分類手法の実現	4,940,000	1,430,000	0	0
星 陽一	東京工芸大学	教授	有機EL素子作製用低ダメージ高速スパッタ成膜プロセスの開発	5,460,000	650,000	0	0
秋本 尚武	鶴見大学	講師	バイオアクティブ修復材料による象牙質再石灰化う蝕治療の確立	4,160,000	910,000	0	0
朝田 芳信	鶴見大学	教授	菌種特異的な菌胚消失メカニズムの解明と臨床応用について	5,200,000	1,170,000	0	0
奥村 敏	鶴見大学	教授	心臓線維化形成におけるE p a c の役割と心不全治療への応用	5,200,000	1,560,000	0	0
栗原 大介	鶴見大学	その他	下顎単独インプラントオーバーデンチャーに関する前向き臨床研究	5,200,000	390,000	0	0
柴田 達也	鶴見大学	助教	マウス担癌モデルを用いた唾液メタボローム解析基盤の確立	5,200,000	1,690,000	0	0
菅野 素子	鶴見大学	講師	戦後「イングランドの状況」と小説	1,950,000	650,000	0	0
寺田 知加	鶴見大学	その他	凍結切片を利用したiPS細胞の効率的分化誘導法および品質評価法の確立	5,200,000	1,170,000	0	0
豊田 長隆	鶴見大学	助教	口腔粘膜由来iPS細胞を用いたセメント質・歯根膜再生型インプラントの開発	5,070,000	650,000	0	0
中川 洋一	鶴見大学	講師	唾液分泌促進ならびに口腔粘膜防御へ果たすシスタチンの役割	5,070,000	1,560,000	0	0
中村 芳樹	鶴見大学	教授	歯の移動初期の牽引側歯根膜に発現する免疫関連因子の機能解析	5,070,000	650,000	0	0
濱田 良樹	鶴見大学	教授	新規変形性頰関節症モデルマウスの確立とその有用性に関する基盤的研究	5,200,000	1,300,000	0	0
山田 浩之	鶴見大学	講師	唾液分泌障害に対する唾液腺再生医療の確立：歯髄細胞を用いた血管再生へのアプローチ	5,200,000	1,430,000	0	0
梁 洪淵	鶴見大学	講師	唾液分泌障害に対するレスベラトロールの効果の検討	5,200,000	1,040,000	0	0
大西 比呂志	フェリス女学院大学	教授	近代日本のグローバル化と都市間交流の基礎的研究～国際港都横浜とアメリカ	5,330,000	1,040,000	0	1,690,000
穴戸 学	横浜商科大学	准教授	学習型観光を利用した教育観光のフレームワーク研究	3,250,000	780,000	0	0
呉 文文	聖マリアンナ医科大学	助教	複製フォークの進行、停止回復におけるBRCA1/HERC2の役割	5,200,000	1,300,000	0	0
榎本 武治	聖マリアンナ医科大学	助教	スクレオフォスミン(NPM)の解析による肝細胞癌発癌機構及びその治療法の解明	4,550,000	1,040,000	0	0
川上 民裕	聖マリアンナ医科大学	准教授	メラノサイト及びメラノーマ細胞におけるBMPとMitf、RETとの相互関係	5,200,000	1,300,000	0	0
北川 博昭	聖マリアンナ医科大学	教授	羊胎仔尿路閉塞後の腎・膀胱両機能温存型膀胱—羊水腔シャントチューブの開発	5,200,000	1,690,000	0	0
國島 広之	聖マリアンナ医科大学	准教授	病院環境における薬剤耐性菌制御のリスクマネジメントに関する研究	5,070,000	1,820,000	0	0
黒川 真奈絵	聖マリアンナ医科大学	准教授	PEG-IFN α /RBV療法のC型肝炎治療効果を予測する新規バイオマーカーの確立	5,200,000	1,040,000	0	0
佐藤 英章	聖マリアンナ医科大学	助教	食道閉鎖モデルマウスにおける責任遺伝子発現様式の三次元的解析に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
鈴木 直	聖マリアンナ医科大学	教授	効率の良い卵巣組織凍結・移植法の確立を目指した研究—若年女性癌患者のために—	5,330,000	910,000	0	0
高木 均	聖マリアンナ医科大学	准教授	臨床治験を基盤とする糖尿病網膜症の発生機序の解明	4,940,000	1,300,000	0	0
高田 礼子	聖マリアンナ医科大学	教授	アスベストの無害化処理品の生体影響における鉄・シリカ複合体の作用に関する研究	5,200,000	780,000	0	0
田中 逸	聖マリアンナ医科大学	教授	肝内脂肪量を指標とする生活習慣病予防と健康増進を目指す食事理論の構築	5,460,000	1,820,000	0	0
寺久保 繁美	聖マリアンナ医科大学	その他	若年成人の百日咳菌に対する抗体価の検討および検査法の評価	4,940,000	1,300,000	0	0
永井 義夫	聖マリアンナ医科大学	講師	非アルコール性脂肪肝炎発症におけるマクロファージ活性化の意義の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
日野 博文	聖マリアンナ医科大学	准教授	敗血症に伴う重症末梢神経炎の発生機序の解明と活性化第X因子阻害薬の保護効果の検討	4,160,000	650,000	0	0
船橋 利也	聖マリアンナ医科大学	教授	学習成立メカニズムの性的二型性とその分子基盤の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
松崎 恭一	聖マリアンナ医科大学	准教授	高ブドウ糖環境下に於ける神経細胞・表皮細胞・線維芽細胞の機能的・形態学的解析	5,070,000	1,690,000	0	0
安田 宏	聖マリアンナ医科大学	教授	NSAID潰瘍のなりやすさとは？：COX2 DNAメチル化へのピロリ菌感染の関与	5,070,000	1,430,000	0	0
遊道 和雄	聖マリアンナ医科大学	教授	メカニカルストレスに反応する軟骨細胞核酸修復酵素活性調節機構と軟骨変性機序の解析	5,070,000	1,430,000	0	0
伊熊 泰郎	神奈川工科大学	教授	表面酸欠陥のオーダー化による単結晶酸化チタン光触媒活性の高効率化	5,330,000	910,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
清瀬 千佳子	神奈川工科大学	教授	非α-トコフェロールの生体内活性型はカルボキシエチルヒドロキシクロマン体である	4,550,000	1,430,000	0	0
高尾 秀伸	神奈川工科大学	准教授	視覚障害者向け商業施設内誘導インタフェースの開発	5,070,000	1,300,000	0	0
辻 裕之	神奈川工科大学	教授	ボケと雑音が複合的に重畳した画像の復元アルゴリズムとその実用化に関する研究	4,290,000	1,430,000	0	0
兵頭 和人	神奈川工科大学	教授	組み込み技術者教育用体験型演習システムの開発	3,770,000	910,000	0	0
山本 富士男	神奈川工科大学	教授	フィジカルインタフェースを用いた分散システムの応用	4,160,000	1,040,000	0	0
久保田 牧子	昭和音楽大学	准教授	心身の健康に寄与する音楽療法の社会実践研究ー地域実践モデルの比較検討ー	5,330,000	910,000	0	0
片山 富美代	桐蔭横浜大学	准教授	コロナコフ音波形解析による健康管理指標値の研究	5,070,000	1,170,000	0	0
西村 裕之	桐蔭横浜大学	教授	SLE発症をもたらす軸軸的異常シグナル経路の解明	5,070,000	1,430,000	0	0
小久保 康之	東洋英和女学院大学	教授	小国のEU統合政策ー国家存続と統合の狭間をめぐる葛藤ー	4,940,000	1,300,000	0	1,040,000
坪井 龍太	東洋英和女学院大学	准教授	社会科における論理的思考力と公正な社会的判断力の育成に関する実践的比較研究	5,200,000	1,040,000	0	1,040,000
藤森 智子	田園調布学園大学	准教授	日本統治末期台湾の国語常用運動の研究:「朝鮮」との比較を念頭に	2,730,000	910,000	0	0
辻 秀典	情報セキュリティ大学院大学	准教授	作業しながらの遠隔コミュニケーションを支援する弱同期型双方向映像配信に関する研究	5,200,000	650,000	0	0
湯浅 聖道	情報セキュリティ大学院大学	教授	熟議の民主主義の形成を実現する情報法制度	4,550,000	1,300,000	0	0
岩瀬 由未子	横浜薬科大学	講師	音響化学とナノ・マイクロ技術を融合した新規がん治療方法の開発	4,810,000	1,170,000	0	0
埴岡 伸光	横浜薬科大学	教授	異物代謝能の個人差を考慮した化学物質のリスク評価法の開発研究	5,330,000	1,560,000	0	0
深井 俊夫	横浜薬科大学	教授	音響化学的アポトーシス誘導作用を有する薬物を利用した選択的がん治療法の開発	4,810,000	1,170,000	0	0
医王 秀行	東京女学館大学	教授	歴史・宗教文献を利用した預言者ムハンマド時代の総合的研究	2,340,000	780,000	0	0
草野 篤子	白梅学園大学	教授	子どもの人権を守る地域コミュニティづくりと就学前保育についての縦断研究	5,460,000	2,340,000	0	0
岩崎 和代	東京医療保健大学	准教授	生殖年齢女性の子宮頸癌検診率向上をめざしたポピュレーションアプローチの基礎的研究	4,940,000	1,170,000	0	0
金子 あけみ	東京医療保健大学	准教授	家族システムに焦点化した保健指導プログラムの開発と評価	5,330,000	1,040,000	0	0
真下 綾子	東京医療保健大学	准教授	Quality improvement specialist に関する研究	4,940,000	1,560,000	0	0
松山 友子	東京医療保健大学	教授	「点滴静脈注射滴下可能モデル教材」の教育効果に関する研究	5,200,000	780,000	0	0
橋場 浩子	東京聖栄大学	教授	おいしい煮物を作るための呈味成分の食材中への拡散に関する研究	5,460,000	520,000	0	0
尾上 選哉	大原大学院大学	准教授	非常利組織のディスクロージャー拡充のための会計理論体系の再構築	4,810,000	2,470,000	0	0
吉良 直	日本教育大学院大学	教授	アメリカの研究大学における段階的な若手教育者養成制度に関する総合的研究	4,680,000	910,000	0	0
中川 佳子	東京未来大学	教授	コミュニケーション障害の認知基盤と個別支援の検討	5,070,000	1,040,000	0	0
嶋田 美奈	ハリウッド大学院大学	准教授	ファミリービジネスのコーポレート・アントレプレナーシップのプロセスと成否決定要因	4,550,000	1,170,000	0	0
田丸 豊(松原豊)	こども教育宝仙大学	准教授	肢体不自由教育における姿勢マネジメントと学習支援に関する研究	3,120,000	1,170,000	0	0
中村 充浩	東京有明医療大学	助教	患者動作に基づく新たな看護技術教育システムの基盤構築	4,290,000	1,560,000	0	0
矢高 裕義	東京有明医療大学	助教	細径求心性神経線維への刺激による筋緊張緩和のメカニズムーそのとき脳は?ー	5,590,000	390,000	0	0
吉川 悦子	東京有明医療大学	講師	人間工学を応用した対策指向型の看護業務改善手法の開発研究	5,200,000	1,690,000	0	0
加藤 昌克	東京医療学院大学	教授	ラットゴナドトロピン放出ホルモニューロンの興奮性を規定するイオンチャネルの解明	5,200,000	910,000	0	0
北川 幸己	新潟薬科大学	教授	抗硫酸化モノクローナル抗体作成による硫酸化プロテオーム解析	5,460,000	1,170,000	0	0
星名 賢之助	新潟薬科大学	教授	フェムト秒強レーザー場による非破壊的イオン化を利用したMALDIブルーームの活性化	5,590,000	650,000	0	0
大和 進	新潟薬科大学	教授	脳エネルギーの代替にケトン体を利用するアルツハイマー病の新規治療戦略	5,200,000	1,430,000	0	0
渡邊 賢一	新潟薬科大学	教授	糖尿病性臓器障害のエネルギー変化と遺伝子異常	5,460,000	1,300,000	0	0
Cooray Nawalage	国際大学	准教授	スリランカの財政分権化と地方経済の強化	4,810,000	1,820,000	0	0
豊福 晋平	国際大学	准教授	学校評価・教育品質保障におけるDDDM概念の導入・普及研究	5,070,000	1,300,000	0	0
高橋 真一	新潟産業大学	教授	地域からみた日本の低出生力化(少子化)の研究	2,470,000	520,000	0	0
神田 より子	敬和学園大学	教授	鳥海山をめぐる国境文化の歴史民俗学的研究	2,340,000	390,000	0	0
平山 育男	長岡造形大学	教授	近代の橋本における製材と外材の流入	5,200,000	1,560,000	0	0
越智 敏夫	新潟国際情報大学	教授	アメリカン・デモクラシーにおける「草の根」保守主義の政治理論的検討	2,730,000	910,000	0	0
小林 元裕	新潟国際情報大学	教授	東京裁判における中国の政治的役割に関する基礎研究	3,770,000	1,170,000	0	0
今田 剛	新潟工科大学	准教授	気体ー液体ハイブリッド方式高圧バブルグロー放電による排気ガス処理	5,200,000	910,000	0	0
藤木 一浩	新潟工科大学	教授	グラフェン類の表面改質とナノハイブリッド化による高感度分子センシング材料の合成	5,070,000	650,000	0	0
岩崎 保之	新潟青陵大学	教授	中・高「総合的な学習の時間」における体験型キャリア教育の促進理論に関する研究	1,820,000	650,000	0	0
斎藤 まさ子	新潟青陵大学	准教授	自助グループひきこもり「親の会」における支援プログラムの提案	4,030,000	1,430,000	0	0
中村 恵子	新潟青陵大学	教授	養護教諭が行う養護診断・対応のマニュアル開発と対応システム構築に関する研究	3,250,000	1,430,000	0	0
宇田 優子	新潟医療福祉大学	准教授	パーキンソン病患者に対する「災害への備え」教育の継続システム構築に関する介入研究	3,900,000	910,000	0	0
土屋 康雄	新潟医療福祉大学	教授	新たなスクリーニング法の開発を目指した胆嚢がん特異蛋白の検索	5,070,000	1,040,000	0	0
奈良 貴史	新潟医療福祉大学	教授	出土焼骨の基礎的研究	3,120,000	1,040,000	0	0
能登 真一	新潟医療福祉大学	教授	臨床経済学で用いられる効用理論に関する概念的・倫理的問題の体系的な研究	5,070,000	2,080,000	0	0
峯島 道夫	新潟医療福祉大学	准教授	批判的思考力をピアとの相互交流で高めるための読解教材の開発と学習形態の構築	4,940,000	2,080,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
山村 千絵	新潟リハビリテーション大学	教授	新しいソフトスチーム技術を応用して咀嚼・嚥下困難者用食材を調整する	5,200,000	1,170,000	0	0
大石 昂	富山国際大学	教授	感情イメージ理論に基づくDV防止教育への応用的研究	5,070,000	1,430,000	0	0
高橋 光幸	富山国際大学	教授	北陸・飛騨地域の伝統的文化・自然資源の観光的価値に関する研究	3,380,000	1,040,000	0	0
中村 環(彼谷環)	富山国際大学	准教授	日本とドイツにおけるポジティブ・アクション政策の比較憲法的考察	3,250,000	910,000	0	0
中村 朱美	金沢星稜大学	教授	近世における日本語研究の再評価—本居宣長、春庭の認知的意味への視点—	910,000	130,000	0	0
大来 雄二	金沢工業大学	その他	授業アンケートの共同実施による技術者倫理教育の実質化・高度化の研究	5,070,000	2,054,000	0	0
大澤 敏	金沢工業大学	教授	有害化学物質吸着能と分解能をハイブリッド化した安全な多機能環境浄化材料の開発	3,900,000	780,000	0	0
岡部 幸徳	金沢工業大学	准教授	企業の間管理職の倫理的問題の解決手順についての研究	5,070,000	1,820,000	0	0
加藤 秀治	金沢工業大学	教授	医療用固定具に使用される生分解性ポリ乳酸のクラックレス微細加工技術の構築	4,940,000	650,000	0	0
鹿田 正昭	金沢工業大学	教授	準天頂衛星とGPSを用いたシームレス測位による地図の精度向上および更新技術の構築	5,330,000	1,040,000	0	0
島 和男	金沢工業大学	准教授	省エネルギーに貢献する新構造PM補助突極形同期機の要素技術研究	5,200,000	520,000	0	0
下川 雄一	金沢工業大学	准教授	敷地環境の点群データを活用した3次元設計教育手法の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
諏訪部 仁	金沢工業大学	教授	結晶系太陽電池ウエハ加工用ダイヤモンドワイヤ工具の高速作製法の開発とその加工特性	5,330,000	1,820,000	0	0
土田 義郎	金沢工業大学	教授	次世代の音環境の創造に向けて 環境の「質」のデザインとマネジメント手法	5,200,000	1,430,000	0	1,170,000
中田 政之	金沢工業大学	教授	炭素繊維強化プラスチックの吸水による長期疲労強度の低下機構の解明	2,860,000	910,000	0	0
中村 純生	金沢工業大学	准教授	作業療法士のためのコミュニケーションスキル育成支援システムの開発	5,330,000	1,040,000	0	0
野口 啓介	金沢工業大学	教授	モード理論を用いた小形アンテナの特性改善に関する研究	5,200,000	910,000	0	0
林 亮子	金沢工業大学	講師	データマイニングを用いた材料設計シミュレーション基盤システム	4,290,000	1,300,000	0	0
平泉 隆房	金沢工業大学	教授	中世における白山信仰日吉信仰全国伝播の研究	2,990,000	780,000	0	0
札野 寛子	金沢工業大学	教授	グローバル・エンジニア教育プログラムの構築—日米大学間連携教育課程の開発と実践—	5,330,000	1,560,000	0	0
宮田 俊弘	金沢工業大学	教授	オール無機材料からなる高耐熱シースルーフレキシブル薄膜ELデバイスに関する研究	5,330,000	1,300,000	0	0
村田 俊也	金沢工業大学	准教授	高齢者剣道愛好家が生きるとして獲得している積極的応答動作の解明	4,680,000	780,000	0	1,300,000
森本 喜隆	金沢工業大学	教授	非円形旋削加工による3次元曲面の創製	5,330,000	910,000	0	0
山岸 芳夫	金沢工業大学	准教授	モバイル環境におけるプロジェクト型教育支援システムの構築	4,940,000	910,000	0	0
石崎 昌夫	金沢医科大学	准教授	職業性ストレスがoccupational injury発生におよぼす研究	4,810,000	650,000	0	0
王 路	金沢医科大学	准教授	覚醒剤濫用によるアルファシナプスマクレイン障害とエビジェネティック的変化の解析	5,200,000	1,300,000	0	0
長内 和弘	金沢医科大学	教授	肺サーファクタント輸送異常による間質性肺炎の病態解明	5,200,000	1,300,000	0	0
河合 康幸	金沢医科大学	准教授	心疾患におけるデオキシリボ核酸分解酵素Iのアポトシス誘導効果に関する研究	5,330,000	260,000	0	0
久保 江理	金沢医科大学	教授	白内障発症におけるトロポミオシン遺伝子の役割と白内障予防に関する研究	4,940,000	1,170,000	0	0
倉田 康孝	金沢医科大学	准教授	ヒト心筋細胞の世界標準モデル構築：分岐解析並びに比較生理学的手法によるアプローチ	5,070,000	1,040,000	0	0
甲野 裕之	金沢医科大学	教授	炎症関連太陽発がんにおけるレプチンシグナル系の関与	5,070,000	1,300,000	0	0
小島 正美	金沢医科大学	教授	赤外線曝露による眼内の三次限熱動態解析	5,590,000	1,690,000	0	0
小林 淳二	金沢医科大学	教授	非アルコール性脂肪肝炎の予測因子としての脂質代謝酵素測定意義の樹立	5,200,000	1,430,000	0	0
紺家 千津子	金沢医科大学	教授	ストーマ周囲皮膚障害予防のためのセルフケア教育システムの構築	5,330,000	1,040,000	0	0
佐久間 勉	金沢医科大学	教授	周術期肺傷害におけるRAGEの役割の研究	5,200,000	1,300,000	0	0
櫻井 勝	金沢医科大学	准教授	慢性腎臓病に伴う甲状腺機能異常と循環器疾患危険因子に関する疫学研究	5,200,000	780,000	0	0
島崎 猛夫	金沢医科大学	講師	化学療法により誘発されるEMT誘導因子の同定とその制御による腫瘍転移抑制の解明	5,200,000	650,000	0	0
島村 英理子	金沢医科大学	講師	母胎間シグナル伝達による胎児赤血球脱核機構の解析～胎盤の造血ニッチとしての役割～	5,330,000	1,040,000	0	0
東海林 博樹	金沢医科大学	准教授	胎盤形成におけるガレクチンファミリーの機能解析	5,200,000	1,040,000	0	0
田中 恵子	金沢医科大学	教授	抗グルタミン酸受容体抗体が関与する脳炎発症機序の解明	5,330,000	1,040,000	0	0
中村 幸志	金沢医科大学	准教授	睡眠状況と高感度CRPとの関連の縦断的検討	5,200,000	780,000	0	0
長澤 晋哉	金沢医科大学	助教	高齢者における慢性腎臓病の指標としてのADM Aと冠動脈石灰化進展に関する追跡研究	5,850,000	520,000	0	520,000
橋本 光正	金沢医科大学	准教授	53BP1によるDNA二重鎖切断の運動性亢進は、末端結合修復能を向上させるか	5,590,000	1,690,000	0	0
牧野田 知	金沢医科大学	教授	黄体化未破裂卵胞を中心とした排卵障害治療におけるG-CSFの有用性に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
的場 宗孝	金沢医科大学	教授	化学放射線療法早期効果判定におけるbiomarker imagingの定量評価	3,640,000	650,000	0	0
湊 宏	金沢医科大学	教授	悪性中皮腫におけるATBF1の細胞内動態解析と癌幹細胞マーカー発現の有無	5,200,000	1,690,000	0	0
宮前 俊一	金沢医科大学	その他	脂肪肝の虚血再灌流障害に対する運動トレーニングの効果	5,200,000	1,820,000	0	0
吉田 純子	金沢医科大学	講師	カルシウムセンサーSTIM1の扁平上皮がん細胞増殖における機能解析	5,200,000	1,300,000	0	0
米倉 秀人	金沢医科大学	教授	高転移性ルイス肺癌細胞株が類洞様腫瘍血管を誘導する分子基盤の解明	5,330,000	1,300,000	0	0
指田 春喜	北陸大学	教授	イソセレンノシアナートおよび関連化合物を用いる有用カルコゲン含有複素環合成	5,460,000	1,040,000	0	0
高田 伸彦	金沢学院大学	教授	携帯情報端末の活用による俳句・連句創作活動支援システムの構築とその授業への応用	5,200,000	1,170,000	0	0
高橋 啓	金沢学院大学	教授	自治体病院に関する外部評価指標・外部評価システムの研究	2,080,000	780,000	0	0
柳澤 良一	金沢学院大学	教授	石川県立図書館蔵川口文庫『和漢朗詠集私注』と『文筆問答鈔』の基礎的研究	4,680,000	650,000	0	1,950,000

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
永原 朗子	金城大学	教授	批判的リテラシーを育む福祉科教育における問題解決学習プログラムの開発	4,810,000	1,560,000	0	0
辻 直人	北陸学院大学	准教授	近代日本における民間を中心とした国際教育交流の拡大に関する調査研究	3,250,000	780,000	0	0
米田 佐紀子	北陸学院大学	教授	ポートフォリオに基づく一貫した目標設定による日本人学習者の英語力に関する研究	5,070,000	1,560,000	0	0
市川 秀和	福井工業大学	教授	森田慶一と増田友也を中心とした京都学派の建築論に関する基礎的研究	3,900,000	910,000	0	0
魚崎 勝司	福井工業大学	教授	バイオメテックスに学ぶ非線形フィルタリングの新しい展開	5,070,000	1,430,000	0	0
神田 一隆	福井工業大学	教授	CVDダイヤモンドが真空中で超潤滑特性を発現するメカニズムの研究	5,590,000	650,000	0	0
蔵田 浩之	福井工業大学	教授	キノメチド構造が高度に導入されたチオフェン系レドックス分子の創製	5,330,000	910,000	0	0
仲地 唯治	福井工業大学	教授	フルプレキャスト鉄筋コンクリート造コア壁の構造性能に関する研究	4,810,000	1,040,000	0	0
増田 俊夫	福井工業大学	教授	サブナノ空間・親和性制御ポリマーの設計および次世代型高性能気体分離膜の創出	5,200,000	1,430,000	0	0
吉田 純一	福井工業大学	教授	限界集落の再生に関する実践研究－勝山市小原集落の景観整備とイベント活動を通して	5,070,000	1,430,000	0	0
内藤 統也	山梨学院大学	教授	超高エネルギーガンマ線を放射する大質量連星系の統一的モデルを構築する理論研究	2,990,000	910,000	0	0
永沼 充	帝京科学大学	教授	患者の内面に共感を誘起するロボットビヘイビアの生成と評価に関する研究	4,940,000	1,170,000	0	0
橋本 真明	帝京科学大学	教授	人工炭酸泉浴による筋機能回復・亢進機序の解明と回復期リハビリへの適用可能性の検討	5,330,000	1,040,000	0	0
田中 健夫	山梨英和大学	教授	いじめ加害者の自己形成に関する臨床心理学的研究	2,210,000	780,000	0	0
伊藤 英一	長野大学	教授	インクルーシブな高等教育における字幕情報表示に関する研究	5,070,000	650,000	0	0
河野 良治	長野大学	准教授	職位間比較による起業家能力の解明	4,940,000	1,950,000	0	0
越田 明子	長野大学	准教授	小規模自治体における介護・福祉運営に関する研究	2,990,000	1,040,000	0	0
古田 睦美	長野大学	教授	サブシステム・エコノミーにおける無償労働の再編に関する研究	4,030,000	1,430,000	0	0
和田 勉	長野大学	教授	日本・韓国・中国大陸・台湾の言語・文化を踏まえた情報科学教育手法の翻訳と相互交流	4,940,000	1,560,000	0	0
今村 泰弘	松本歯科大学	講師	軟組織損傷治療・再生医療を目指した唾液蛋白質ヒスタチンの作用機序解明	5,200,000	1,560,000	0	0
川上 敏行	松本歯科大学	教授	骨髄幹細胞移植を用いた口腔の増殖性病変における細胞分化の分子調節機構の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
中野 敬介	松本歯科大学	准教授	骨髄幹細胞を用いた組織修復およびリモデリングの促進とその分子調節機構の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
中村 浩志	松本歯科大学	講師	唇顎口蓋裂児に対する骨再生と口腔インプラントに関する基礎的研究	5,070,000	1,300,000	0	0
牧 茂	松本歯科大学	教授	ストレスが歯周病に及ぼす病態の解析	5,200,000	1,560,000	0	0
吉成 伸夫	松本歯科大学	教授	血清アミロイドAを介した歯周病による動脈硬化症の発症診断	5,070,000	780,000	0	0
平田 陽一	諏訪東京理科大学	准教授	スマートグリッドへの適用を高めた太陽電池故障診断機能の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
雷 忠	諏訪東京理科大学	准教授	小型ソーラーUAVに関する多目的最適化設計と実証フライト	5,330,000	780,000	0	0
箕輪 千佳	佐久大学	助教	自律訓練法がもたらす周期患者のリラクゼーション効果	4,030,000	910,000	0	0
宮崎 紀枝	佐久大学	准教授	CBPRと経営戦略の知見による保健事業を創出する戦略の体系化とその活用	5,200,000	1,430,000	0	780,000
笠井 唯克	朝日大学	講師	骨置換可能な多孔性炭酸含有アパタイトによる組織工学の確立	5,330,000	910,000	0	0
川木 晴美	朝日大学	助教	新規創薬に向けた、CCN2/3の協調作用による軟骨の発生・分化調節機構の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
近藤 信夫	朝日大学	教授	発現遺伝子に基づく組織の悪性度と患者免疫能評価を組み合わせた口腔癌の予後診断法	5,070,000	1,300,000	0	0
櫻井 学	朝日大学	教授	催眠・鎮静薬による健忘作用に対するアデノシン受容体の関与	5,200,000	1,690,000	0	0
土屋 博紀	朝日大学	教授	生体膜脂質に關した新規薬力学的相互作用による麻酔薬の効果減弱・増強	4,940,000	1,040,000	0	780,000
村上 幸孝	朝日大学	教授	歯周病関連細菌が産生する蛋白質の翻訳後修飾：糖鎖修飾とリン酸化修飾の役割	5,200,000	1,040,000	0	0
伊藤 敏	岐阜聖徳学園大学	教授	USBカメラによる拍動測定を用いた教材の開発	5,200,000	1,352,000	0	0
加藤 晴子	岐阜聖徳学園大学	准教授	歌の生成と自然環境との関わりからみる文化理解とその指導演法開発に向けた学際研究	5,200,000	1,820,000	0	0
加納 正二	岐阜聖徳学園大学	教授	中小企業金融の貸出手法と地域金融機関の組織形態の相違が地域経済に与える影響	2,860,000	910,000	0	0
佐藤 拓	岐阜聖徳学園大学	准教授	トリーク森理論の発展と応用に関する研究	4,940,000	910,000	0	1,950,000
Thompson Alan	岐阜聖徳学園大学	准教授	アジアの共通語としての英語の異文化間場面における談話研究	3,770,000	650,000	0	0
浅野 俊和	中部学院大学	准教授	総力戦体制と「国民保育」一末期「保育問題研究会」による国策への〈抵抗〉と〈協力〉	4,160,000	1,300,000	0	0
宮嶋 淳	中部学院大学	准教授	第三者の関わる生殖技術とソーシャルワーク	5,070,000	1,170,000	0	0
片淵 哲朗	岐阜医療科学大学	教授	マルチカメラシンチグラムにおける集積部位の距離計測と高解像度撮像法に関する研究	5,070,000	1,170,000	0	1,040,000
田中 和奈	岐阜医療科学大学	講師	軽度認知症高齢者のための疼痛評価ツールの海外における汎用性の検討	5,200,000	1,430,000	0	0
池田 浩敬	常葉大学	教授	コーディネーション・ゲームを用いた効果的な住宅耐震化支援制度の構築と有効性の検証	2,990,000	910,000	0	0
菊本 智之	常葉大学	教授	徳川政権における幕閣の武芸思想と武芸政策に関する文献学的研究	4,680,000	650,000	0	1,430,000
木宮 敬信	常葉大学	准教授	在日外国人学校における地域連携を軸とした安全教育プログラムの開発	4,290,000	1,430,000	0	0
熊田 竜郎	常葉大学	教授	小脳皮質の葉形成過程における時空間的に制御されたGABAの役割とその変遷	4,290,000	1,040,000	0	0
谷 誠司	常葉大学	准教授	韓国人日本語学習者のための読解能力尺度開発に関する基礎的研究	2,470,000	1,040,000	0	0
吉田 毅	常葉大学	教授	後天的身体障害者のスポーツへの社会化に寄与する他者に関する社会学的研究	2,730,000	780,000	0	0
木山 幹恵	浜松大学	准教授	わが国の文化に基づく看護実践の倫理 - 倫理的理論からの探究 -	2,340,000	390,000	0	0
山崎 秀夫	浜松大学	教授	学校保健的見地から捉えた青少年の半健康様相と変動規定要因に関するコホート研究	5,200,000	1,040,000	0	1,170,000
小澤 哲夫	静岡理科大学	教授	プラズマ密度制御による窒化物半導体の液相成長	5,200,000	1,300,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
桐原 正之	静岡理科大学	教授	触媒的三級グリコール開裂反応を用いた有機彫刻法による炭素骨格新規構築法の開発	4,810,000	1,170,000	0	1,170,000
入江 拓	聖隷クリストファー大学	准教授	里親不調により里子との離別を体験した里親のメンタルヘルスとそのケアに関する研究	1,170,000	130,000	0	0
梅本 充子	聖隷クリストファー大学	准教授	地域在住高齢者における音や匂いを刺激とする新たな手法の回想法の効果	4,680,000	1,040,000	0	0
黒野 智子	聖隷クリストファー大学	准教授	妊娠前から継続的に行う父親のための母乳育児支援教育プログラムの開発	1,430,000	260,000	0	390,000
小平 朋江	聖隷クリストファー大学	准教授	精神看護学教育のための統合失調症の闘病記の分析	4,810,000	1,430,000	0	0
酒井 昌子	聖隷クリストファー大学	教授	非がん高齢者終末期ケアへの介入タイミングを支持するアセスメントツールの検討	3,380,000	520,000	0	0
高橋 佐和子	聖隷クリストファー大学	助教	大学生の大麻等薬物乱用防止教育プログラムの開発	3,640,000	910,000	0	0
長峰 伸治	聖隷クリストファー大学	教授	思春期・青年期の自閉症スペクトラム障害者の対人交渉スキル支援プログラムの開発	2,080,000	650,000	0	0
福田 俊子	聖隷クリストファー大学	准教授	専門家としての自己生成プロセスにおける「痛みを伴う臨床体験」がもつ意味の探求	2,730,000	1,118,000	0	0
横尾 恵美子	聖隷クリストファー大学	教授	管理職の意識が労働環境に及ぼす影響：介護従事者の離職を防ぐための管理職のあり方	5,200,000	650,000	0	0
北市 記子	静岡産業大学	准教授	テクノロジーアートにおける言説とメディアー 死生観を反映した芸術表現ー	4,940,000	1,560,000	0	0
重川 希志依	富士常葉大学	教授	市町村合併が危機管理対応にもたらす影響評価モデルの構築	5,460,000	1,690,000	0	0
増田 啓子	富士常葉大学	准教授	中等及び高等教育における家政教育の課題ー 一日米比較からの考察ー	4,940,000	1,170,000	0	0
鈴木 郁子	浜松学院大学	准教授	学校教師の資質向上を目的とした共感研究および現職研修の開発	2,730,000	390,000	0	0
伊藤 博文	愛知大学	教授	裁判員裁判でのICTを活用した法廷プレゼンテーション支援研究	2,600,000	650,000	0	0
村松 幸廣	愛知大学	教授	グリーン消費者行動と小売企業の関係性アプローチによる中国と日本の地球温暖化防止	4,420,000	1,040,000	0	0
湯川 治敏	愛知大学	准教授	ロングハイル人工芝に適用可能な緩衝性能試験器と評価法の開発	4,810,000	650,000	0	0
有賀 幸子(中村幸子)	愛知学院大学	准教授	法廷通訳者の語彙・表現が心証形成に与える影響に関する研究	5,070,000	1,300,000	0	0
有地 淑子	愛知学院大学	講師	咀嚼筋痛の治療効果予測のための定量的超音波e lastography診断法の確立	5,460,000	1,040,000	0	0
井澤 幸子	愛知学院大学	准教授	高齢者包括的栄養評価の介護福祉施設入所中の要介護高齢者の生命予後因子としての意義	2,080,000	650,000	0	0
井上 誠	愛知学院大学	教授	天然由来レチノイン酸受容体アゴニストの探索と免疫・アレルギー疾患への応用	5,330,000	910,000	0	0
岡本 真一郎	愛知学院大学	教授	ミス・コミュニケーションの社会心理学的研究	4,940,000	1,300,000	0	0
栗田 賢一	愛知学院大学	教授	髄鞘幹細胞を用いた新しい末梢神経麻痺の根治的治療法の開発	5,330,000	1,170,000	0	0
下村 淳子	愛知学院大学	講師	退職養護教諭を活用した新規採用者研修の課題と今後の展望	1,950,000	390,000	0	0
鈴木 崇弘	愛知学院大学	准教授	革新的な生物発光イメージング法によるMMP-2関連タンパク質の分泌動態解析	5,200,000	1,430,000	0	0
田中 淳子	愛知学院大学	教授	所有権界・境界と筆界をめぐる総合的研究ー民法・手続法・実務による総合的アプローチ	2,990,000	910,000	0	0
丹下 博文	愛知学院大学	教授	物流・ロジスティクスの発展と中国への学術的な応用可能性に関する研究	4,810,000	910,000	0	1,820,000
都築 正喜	愛知学院大学	教授	視覚障害学生の英語発音指導のための点字式発音記号や音韻符号および教材開発	3,770,000	780,000	0	0
中川 すがね	愛知学院大学	教授	近世瀬戸内の渡海船の研究ーその存在形態と商品流通・旅客輸送に果たした役割の解明ー	1,950,000	520,000	0	0
中田 和彦	愛知学院大学	講師	ポリリン酸を用いた新しい医療用材料の開発	3,900,000	1,430,000	0	0
中村 好徳	愛知学院大学	准教授	歯科用磁性アタッチメントの国際標準化の創成	5,200,000	780,000	0	0
西川 清	愛知学院大学	講師	共用ベクターを用いた難培養性口腔嫌気性菌への遺伝子導入・発現系の開発	3,770,000	780,000	0	0
村木 克彦	愛知学院大学	教授	カチオンチャンネルタンパク質の分解制御とその破壊による細胞異常	5,070,000	1,170,000	0	0
吉田 康夫	愛知学院大学	准教授	歯周病原細菌由来アミノ酸代謝物によるバイオフィルム形成能と病原性への影響の解明	5,330,000	1,170,000	0	0
江上 泰広	愛知工業大学	准教授	マイクロ配列化した複合分子センサによる非定常流れの高速度多変量同時計測法の開発	5,460,000	910,000	0	0
奥村 哲夫	愛知工業大学	教授	豪雨・洪水時の河川堤防の安全性確保に関する研究	2,600,000	390,000	0	0
金田 行雄	愛知工業大学	教授	乱流ー非乱流境界面近傍の構造とエネルギー・物質輸送機構	4,940,000	1,560,000	0	0
後藤 時政	愛知工業大学	准教授	海外生産比率を高める我が国中小企業の現地における特許戦略の問題点とその解決策	4,160,000	780,000	0	0
坂本 将輔	愛知工業大学	講師	教師・教員志望の学生・研究者による共同的な授業分析に関する研究	4,550,000	1,170,000	0	0
戸伏 壽昭	愛知工業大学	教授	多方向動作形状記憶複合材料の開発と長期機能特性評価の研究	5,330,000	650,000	0	0
鳥井 昭宏	愛知工業大学	教授	インチワーム型6自由度位置決め装置の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
中井 孝幸	愛知工業大学	准教授	「場」の概念からみた図書館における来館を促す建築的魅力に関する研究	4,680,000	780,000	0	0
藤井 勝紀	愛知工業大学	教授	女子スポーツ選手における初経遅延の検証	5,200,000	780,000	0	0
正木 和明	愛知工業大学	教授	地域防災のための高精度強震動予測手法の開発	3,510,000	650,000	0	0
松河 剛司	愛知工業大学	講師	モーショキャプチャデータを用いた生体信号の実時間可視化	5,200,000	390,000	0	0
水野 慎士	愛知工業大学	准教授	伝統工芸技法の仮想体験に基づくミュージアムのデジタル化技術の開発	5,070,000	1,560,000	0	0
山本 勝	愛知工業大学	教授	地域包括ケアシステム構築における持続可能な連携・協働システムの推進方策	2,730,000	650,000	0	0
大嶋 耐之	金城学院大学	教授	医療従事者のための模擬患者参加型コミュニケーション学習の構築に関する研究	4,810,000	780,000	0	0
小崎 康子	金城学院大学	准教授	繰り返し寒冷ストレスによる痛み受容体の末梢性感作に関する網羅的遺伝子発現解析	5,200,000	1,170,000	0	0
原 史子	金城学院大学	教授	児童養護施設卒園者の生活史分析による「自立支援」の再評価に関する研究	3,770,000	780,000	0	0
深井 智朗	金城学院大学	教授	近代ドイツにおける宗教と出版社の関係についての研究	2,210,000	390,000	0	0
洪 淳康	金城学院大学	講師	日韓独禁法の比較研究ー略奪廉売型差別対価の違反要件の法構造についてー	3,120,000	1,170,000	0	0
阿部 順子	椋山女子学園大学	准教授	フランスの持続可能な地区整備事業エコ・カルティエと団地更新に関する研究	3,640,000	1,950,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
飯塚 恵理人	椋山女学園大学	教授	東海地域近世・近代能楽資料の収集・整理とデータベース化	1,950,000	650,000	0	0
井野 恭子	椋山女学園大学	講師	3Dを用いた看護教育教材の開発と教育プログラムの構築	5,330,000	780,000	0	0
大口 健司	椋山女学園大学	准教授	ポリメトキシフラボノイドの角化誘導作用と表皮機能再生効果の検証	5,070,000	1,040,000	0	0
小倉 祥子	椋山女学園大学	准教授	地域・企業規模の視点からの「仕事と家庭生活の両立」施策の再検討	5,200,000	1,300,000	0	650,000
影山 穂波	椋山女学園大学	教授	ホノルルにおける戦後移住日本人の「居住空間」とジェンダー	5,200,000	1,300,000	0	0
株本 千鶴	椋山女学園大学	准教授	ホスピス・緩和ケアの制度化にかんする社会学的研究―日韓の比較によるアプローチ	3,120,000	650,000	0	0
富田 和子	椋山女学園大学	助教	近世後期以降の俳諧資料の収集と整理	2,600,000	520,000	0	390,000
長谷川 淳基	椋山女学園大学	教授	ムージルの演劇批評研究―価値評価の試みと『特性のない男』制作への影響分析	4,160,000	910,000	0	520,000
佐藤 達生	大同大学	教授	ゴシック建築成立期におけるイーブル・ド・フランス地方支柱形態の革新性の立証	4,160,000	1,300,000	0	0
西堀 賢司	大同大学	教授	極細プローブを用いる小径深穴計測装置の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
上林 真司	中京大学	教授	見通し外(NLOS)環境におけるUWB信号による位置推定法の研究	5,460,000	130,000	0	0
梅村 義久	中京大学	教授	メカニカルストレスが骨から分泌されるホルモンに及ぼす影響	5,070,000	1,560,000	0	0
大友 昌子	中京大学	教授	東アジアにおける福祉文化的基盤の比較研究	4,030,000	910,000	0	0
川田 牧人	中京大学	教授	宗教実践と消費文化の人類学的研究―フィリピン民衆キリスト教の聖具消費と流通	4,680,000	1,820,000	0	0
河原 純一郎	中京大学	教授	認知資源の個人差と急性ストレス	5,070,000	1,170,000	0	0
都築 雅子	中京大学	教授	日本人英語音声に関するリングフランカ中心特性の特定	4,810,000	1,040,000	0	0
沼田 宗敏	中京大学	教授	高速M推定を用いた3次元表面粗さ用ローパスフィルタの開発	5,070,000	1,950,000	0	0
橋本 学	中京大学	教授	時空間的ユニーク情報に基づく高速・ロバストな画像計測法に関する研究	3,900,000	910,000	0	0
松本 裕子(小坂田裕子)	中京大学	准教授	環境と開発における先住民の法的地位の再検討―国際法形成過程変容の多面的考察	4,160,000	1,300,000	0	0
森 有礼	中京大学	教授	大戦間のアメリカ南部における身体表象と人種的及び性的ハイブリディティ	2,210,000	520,000	0	0
吉川 寛	中京大学	教授	アウターサークル英語との接触が日本人の英語学習に与える教育効果の検証	5,070,000	1,430,000	0	0
村上 太郎	至学館大学	教授	運動中から運動後にかけて認められる筋たんぱく質合成反応の切り替え調節の解明	5,200,000	1,300,000	0	0
石田 康行	中部大学	准教授	磁性ナノ粒子プローブ―反応熱分解分析法による薬剤耐性菌の迅速検出法の開発	5,590,000	1,300,000	0	0
岩堀 祐之	中部大学	教授	医療診断支援のための内視鏡画像からの形状復元とポリープ識別	5,200,000	1,170,000	0	0
塩澤 正	中部大学	教授	「国際英語論」の視点から、日本で英語を教える意義と効果に関する実証的研究	2,730,000	390,000	0	0
柴田 祥一	中部大学	教授	高感度太陽中性子観測システムの構築および予備観測	5,200,000	910,000	0	0
下方 薫	中部大学	教授	医療系知識データベースを利用した知識活用能力の評価手法に関する研究	5,200,000	1,040,000	0	0
杓谷 茂樹	中部大学	教授	マヤ遺跡への古代文明イメージの意味づけと文化資源化に関する観光人類学的研究	4,420,000	1,300,000	0	0
津田 孝範	中部大学	准教授	食品因子によるインクレチン制御を標的とした糖尿病予防・抑制機能とその機序の解明	5,460,000	1,560,000	0	0
中村 圭二	中部大学	教授	材料プロセス用高気圧プラズマの電子状態計測	5,200,000	650,000	0	0
古川 圭子	中部大学	教授	スフィンゴ糖脂質による癌性形質の増強に関わる分子群の生細胞膜上での時空間的解析	5,200,000	1,690,000	0	0
前田 富士男	中部大学	教授	パウル・クレーと実験発生学	4,680,000	1,300,000	0	0
水谷 秀行	中部大学	教授	超音波振動援用による高性能内面ホーニング加工法の開発	5,720,000	650,000	0	0
柳 朋宏	中部大学	准教授	コーパスを用いた名詞句の分布と認可方法に関する通時的・通言語的研究	5,070,000	1,170,000	0	0
山田 公夫	中部大学	教授	目詰まりに起因する地盤機能障害の評価と対策に関する研究	5,200,000	780,000	0	0
横越 英彦	中部大学	教授	脳発育期及び加齢時の脳機能に及ぼすシアル酸の神経科学的解析	5,200,000	1,430,000	0	0
肥田 朋子	名古屋学院大学	教授	関節不動化によって生じる筋性疼痛のメカニズムの解析と疼痛発生の予防	5,200,000	1,300,000	0	0
増田 喜治	名古屋学院大学	教授	人工内耳装用児者の英語教育：映像、音声、振動を用いた遠隔授業と国際交流	5,070,000	780,000	0	0
東條 文治	名古屋芸術大学	講師	フランス産ジュラ紀アンモナイト化石の分類学的研究と教材開発	4,550,000	1,040,000	0	0
山田 昌孝	名古屋商科大学	教授	消費者革新性の測定スケールの開発とその応用	4,160,000	780,000	0	0
石田 典子	名古屋女子大学	教授	琵琶湖北湖沿岸域における底質の相違に關係する付着藻類の種類構成、現存量、基礎生産	5,590,000	650,000	0	0
飯田 忠行	藤田保健衛生大学	講師	若年の抑うつ早期発見を目指した多角的アプローチによる症例対照研究	5,070,000	1,040,000	0	0
伊藤 祥輔	藤田保健衛生大学	その他	ユーメラニンおよびフェオメラニンの紫外線による生理的分解過程の解明	5,200,000	1,690,000	0	0
犬尾 千聡	藤田保健衛生大学	助教	ペプチドミルクによる低アレルギー性免疫療法の確立	4,810,000	1,690,000	0	0
宇理須 厚雄	藤田保健衛生大学	教授	食物アレルギー発症と皮膚ならびに腸管バリア機能異常との関連の検討	5,070,000	1,690,000	0	0
加納 秀記	藤田保健衛生大学	准教授	敗血症性多臓器不全に対する間葉系幹細胞移植療法とthymosinベータ4の応用	5,200,000	780,000	0	0
北口 暢哉	藤田保健衛生大学	教授	血液浄化によるアルツハイマー病治療システム：臨床応用に向けたヒト脳変化の検討	5,200,000	1,560,000	0	0
日下 守	藤田保健衛生大学	教授	献腎移植における移植腎予後と心機能を評価するバイオマーカーの確立	5,070,000	1,430,000	0	0
近藤 康人	藤田保健衛生大学	准教授	交差反応性の診断における受身感作好塩基球活性化吸収試験の有効性の検討	5,200,000	1,430,000	0	0
白木 良一	藤田保健衛生大学	教授	ファージディスプレイ法より前立腺癌の癌特異抗原に対し単離した完全ヒト型抗体の研究	5,070,000	1,430,000	0	0
鈴木 康司	藤田保健衛生大学	准教授	慢性腎臓病と酸化ストレス及びアディポカイン分泌異常に関する疫学研究	4,550,000	780,000	0	0
園田 茂	藤田保健衛生大学	教授	高次脳機能障害への効果的入院リハビリテーションの確立	5,330,000	1,430,000	0	0
柘植 郁哉	藤田保健衛生大学	教授	食物アレルギー経口免疫療法の作用機序に関する免疫学的解析	4,160,000	1,430,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
辻岡 勝美	藤田保健衛生大学	准教授	マルチスライスCT透視を利用した穿刺ナビゲーションシステムの構築	5,070,000	780,000	0	0
寺西 利生	藤田保健衛生大学	教授	運動軌道再現性を用いた片麻痺者の歩行再学習過程評価手法の開発	5,590,000	130,000	0	0
新實 夕香理	藤田保健衛生大学	講師	情報プライバシーに配慮した患者情報の共有と保護のあり方に関する研究	4,550,000	1,690,000	0	0
秦 龍二	藤田保健衛生大学	教授	幼若骨髄単核球移植による、老齢マウスでの脳虚血保護効果	5,330,000	520,000	0	0
東本 祐紀	藤田保健衛生大学	研究員	HHV-6 variant 特異的抗体測定法の開発	5,330,000	1,560,000	0	0
日比 八束	藤田保健衛生大学	准教授	原発性上皮小体機能亢進症腫瘍におけるcAMP/PKAシグナリングの解析	5,200,000	1,170,000	0	0
藤井 多久磨	藤田保健衛生大学	教授	子宮頸癌発生に関与する腔内変異原分子の探索と検知機器開発の基礎的検討	5,070,000	1,040,000	0	0
山田 治基	藤田保健衛生大学	教授	多中骨肉腫樹立細胞株を用いた病態解明と転移抑制のための実験的研究	5,330,000	1,040,000	0	2,080,000
山本 幸也	藤田保健衛生大学	講師	急性前骨髄性白血病キメラ遺伝子BCOR-ARRAによる白血病発症機序の解明	5,070,000	1,170,000	0	1,040,000
青柳 宏	南山大学	教授	機能範囲の働きと(ミクロ)パラメーターに関する日韓対照研究	3,380,000	780,000	0	0
青山 幹雄	南山大学	教授	クラウドコンピューティングを統合するソフトウェア開発方法論	5,330,000	1,300,000	0	0
赤壁 弘康	南山大学	教授	ネットワーク外部性を考慮した観光消費の波及効果モデルの構築	4,160,000	1,300,000	0	0
石垣 智徳	南山大学	教授	ゆるい絆とギフトに関する研究	3,510,000	260,000	0	0
市川 朗	南山大学	教授	楕円制限3体問題と楕円軌道上のフォーメーションの総合的研究	3,510,000	910,000	0	0
CRIPPS Anthony	南山大学	教授	Creating an Online Study Abroad Center	5,070,000	1,170,000	0	0
須藤 季夫	南山大学	教授	東アジア共同体の実現におけるASEAN中核性仮説に関する総合的研究	2,990,000	910,000	0	0
村杉 恵子(斎藤恵子)	南山大学	教授	主節不定詞のパラメーター：比較統語理論と言語獲得を繋ぐ試み	5,070,000	2,340,000	0	0
吉根 勝美	南山大学	准教授	創造的思考力訓練を目的としたeラーニングの授業設計とその教育教材の開発研究	4,160,000	1,521,000	0	0
大谷 京子	日本福祉大学	准教授	精神保健福祉士の現任研修プログラム開発と普及—エビデンスに基づく達成課題と評価—	5,070,000	1,560,000	0	1,300,000
岡 多枝子	日本福祉大学	准教授	持続可能な福祉社会における福祉系高校のレリバンス	3,640,000	1,170,000	520,000	130,000
小松 理佐子	日本福祉大学	教授	地域生活支援を展開するための専門職の配置に関する研究—居住権の保障の視点から—	5,200,000	1,040,000	0	0
中村 信次	日本福祉大学	教授	自己運動知覚強度を規定する視覚刺激の画像的特徴の統合的理解に関する実験的研究	4,940,000	1,300,000	0	0
西村 一彦	日本福祉大学	教授	中国の経済発展と環境負荷を考慮した産業構造政策	5,720,000	1,040,000	0	780,000
橋口 徹	日本福祉大学	教授	医療安全確保のための予算管理に係るヒューマンリソースコストに関する実証研究	4,160,000	1,040,000	0	1,040,000
井藤 千裕	名城大学	准教授	天然資源由来のES・iPS細胞分化に作用する活性分子の探索研究	5,200,000	1,300,000	0	0
伊藤 俊一	名城大学	教授	代官請負制の実態と変遷に関する研究	4,810,000	910,000	0	1,690,000
伊藤 昌文	名城大学	教授	非平衡大気圧プラズマを用いた懸濁態金属の原子発光メカニズムの解明	5,200,000	780,000	0	0
浦田 広朗	名城大学	教授	私立大学の公共的機能に関する実証的研究	3,510,000	1,040,000	0	0
岡本 浩一	名城大学	教授	siRNAの肺組織内動態とRNA干渉能に基づく吸入用微粒子製剤処方最適化	5,460,000	910,000	0	0
海道 清信	名城大学	教授	都市空間の集約再編手法による人口減少都市の計画・デザインとガバナンスの日本欧調査	5,330,000	1,300,000	0	650,000
加茂 省三	名城大学	准教授	フランスの対アフリカ外交史研究—フォカール文書の調査	2,860,000	910,000	0	0
栗本 英治	名城大学	准教授	コイルドコイルによるホモヘテロ変換を応用したpH応答性バイオ素子の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
黒田 光太郎	名城大学	教授	電子顕微鏡の科学技術史—理論の発展と機器の開発	5,200,000	1,430,000	0	0
近藤 敦	名城大学	教授	憲法および国際人権法の整合性をめぐる比較研究—多文化共生学術の垂直的発展	5,200,000	780,000	0	1,560,000
志村 ゆず	名城大学	准教授	地域在住高齢者の抑うつ低減のためのライフレビュー法の開発に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	1,430,000
竹内 哲也	名城大学	准教授	ワイドギャップ半導体トンネル接合による新規電流注入構造の実現	5,330,000	1,040,000	0	0
中條 渉	名城大学	教授	複数のビーム光を利用したテラヘルツ帯連続波の電力合成技術の開発	5,330,000	780,000	0	0
津呂 正人	名城大学	准教授	ラベンダーの香質変化に関する遺伝解析	5,590,000	1,040,000	0	0
松儀 真人	名城大学	教授	フルオロミクスを基とする生理活性ペプチド類の低炭素化グリーン合成	5,460,000	1,170,000	0	1,170,000
安原 和也	名城大学	准教授	英語学術表現の教材開発に関する基礎研究	5,070,000	1,430,000	0	0
山崎 初夫	名城大学	教授	高校教科「情報」の実態調査と大学初年次の情報リテラシー教育に関する研究	3,250,000	520,000	0	0
山田 宗男	名城大学	准教授	高齢者のQOL向上のための運転能力向上および見守りシステムの開発	5,460,000	650,000	0	0
山本 雄吾	名城大学	教授	公共交通の新展開に即した道路旅客運送政策のあり方の研究	3,380,000	130,000	0	0
大道 美香	愛知医科大学	助教	運動器不活動に伴う慢性痛発症予防に向けた運動処方開発のための基盤研究	5,070,000	1,430,000	0	0
小笠原 尚高	愛知医科大学	講師	大腸癌における上皮細胞増殖因子関連新規分子標的遺伝子の機能解析	4,550,000	1,560,000	0	0
小川 徹也	愛知医科大学	教授	頭頸部癌におけるシスプラチン感受性規定因子の解明—網羅的タンパク解析法を用いて	4,550,000	1,430,000	0	0
木全 弘治	愛知医科大学	その他	炎症微小環境ニッチとしてのヒアルロン酸—SHAP複合体の形成機構の研究	5,330,000	1,430,000	0	0
久保 昭仁	愛知医科大学	教授	分子標的治療薬の新規薬力評価法—非小細胞肺癌のがん性胸膜炎をモデルとして	5,200,000	1,040,000	0	0
末富 勝敏	愛知医科大学	その他	癒着性疼痛の発生・遷延化の制御因子の同定	4,550,000	1,300,000	0	0
杉浦 信夫	愛知医科大学	准教授	コンドロイチン硫酸の高硫酸化活性ドメインの酵素合成とその生体内機能の解明	5,330,000	1,690,000	0	0
孫田 信一	愛知医科大学	その他	非侵襲性出生前診断法の開発を目指した妊娠初期母体血中の胎児細胞分離技術の確立	5,200,000	1,170,000	0	0
高村 祥子(赤司祥子)	愛知医科大学	教授	MD分子による免疫応答制御機構	5,070,000	1,950,000	0	0
中尾 春壽	愛知医科大学	教授	肝臓における細胞周期チェックポイント制御機構の破綻機序の解明	5,070,000	1,690,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
中村 二郎	愛知医科大学	教授	人工多能性幹細胞由来神経堤細胞による糖尿病性多発神経障害の細胞移植療法の検討	5,330,000	650,000	0	0
中山 享之	愛知医科大学	講師	血液悪性腫瘍幹細胞ニッチを破壊させるFGF2の創薬を目標とした最小活性部位同定	5,200,000	1,690,000	0	0
西村 直記	愛知医科大学	講師	長期宇宙滞在に向けた体系的なカウンターメジャーの確立	5,460,000	390,000	0	0
羽瀨 脩躬	愛知医科大学	その他	高硫酸化コンドロイチン硫酸/デルマトン硫酸の生理的・病理学的機能の解明	5,590,000	1,300,000	0	0
馮 国剛	愛知医科大学	講師	新規蛋白質ナオフェンはエンドトキシンによる肝障害を制御する新たな因子となりうるか	5,460,000	1,040,000	0	0
坊垣 友美	愛知医科大学	准教授	「柚子」のタッチによる終末期がん患者の倦怠感とQOLに関する多施設共同前向き試験	5,200,000	780,000	0	0
三嶋 廣繁	愛知医科大学	教授	B群レンサ球菌による周産期感染症発症予防法確立に向けての試み	5,200,000	1,040,000	0	0
柳生 聖子	愛知医科大学	講師	地域における胆道がん死亡の危険因子に関するコホート研究	5,460,000	650,000	0	0
米田 政志	愛知医科大学	教授	オリゴアレイCGH法によるNASH発癌関連遺伝子の網羅的検索	5,070,000	1,430,000	0	0
林 櫻松	愛知医科大学	准教授	中学生におけるピロリ菌感染率と胃粘膜健康度に関する疫学研究	5,460,000	520,000	0	0
若杉 里実	愛知医科大学	准教授	ポートフォリオを活用した新任保健師の個人・家族支援実践能力の育成	1,560,000	650,000	0	0
安藤 富士子	愛知淑徳大学	教授	知能の加齢変化における喫煙とカロテノイドの交互作用—地域住民を対象とした縦断研究	5,200,000	1,430,000	0	0
稲垣 亮子	愛知淑徳大学	助教	日本社会を対象とした「異・多文化共生尺度」開発	1,430,000	130,000	0	0
白石 淑江	愛知淑徳大学	教授	虐待予防の家庭訪問支援におけるアメリカの両親調査の活用に関する研究	4,290,000	1,820,000	0	0
伊東 田恵	豊田工業大学	准教授	グローバルビジネス環境に対応するESPカリキュラムガイドラインの作成	3,380,000	1,430,000	0	0
大下 祥雄	豊田工業大学	教授	ポリシラン金属触媒による還元反応を用いたキノン構造分子への水素貯蔵に関する研究	5,200,000	1,690,000	0	0
川西 通裕	豊田工業大学	准教授	GPGPUクラスタによる超並列最適化を用いた知的制御系設計法の開発	5,720,000	650,000	0	0
恒川 好樹	豊田工業大学	その他	ソノ凝固プロセスによるヘテロ構造二相アルミニウム合金の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
原 大介	豊田工業大学	教授	日本語と日本語対应手話の混合言語(中間型手話)の言語的特徴の解明	5,200,000	650,000	0	0
松井 一	豊田工業大学	准教授	誤り訂正符号の新たな代数的復号法	5,460,000	1,170,000	0	0
杉山 奈生子	愛知産業大学	准教授	アントワーン・ヴァターの生きているかのような彫刻表現の生成と意義について	3,120,000	1,040,000	0	0
山根 基	愛知みずほ大学	講師	小学生の運動習慣形成を目的とした家庭運動支援ロボットの有用性検討	4,940,000	2,600,000	0	0
岡本 敦	東海学園大学	教授	3次元コンピュータ・グラフィックスによる立体表示運動学習システムの開発	4,290,000	1,430,000	0	0
倉橋 洋子	東海学園大学	教授	十九世紀アメリカにみる女性思想家・作家たちによる環大西洋交流の社会的・文化的影響	5,070,000	1,300,000	0	0
三宅 義明	東海学園大学	教授	香酸カンキツ果汁のストレス緩和作用に関する研究	4,420,000	650,000	0	0
安達 理恵	愛知工科大学	准教授	児童の英語に対する動機づけと異文化に関する態度特性から考察する小学校外国語活動	1,690,000	650,000	0	0
實廣 貴敏	愛知工科大学	准教授	音声対話システムにおける音に着目した周囲状況推定技術の研究	5,330,000	1,040,000	0	0
松浦 寛	愛知工科大学	准教授	金属微粒子の3次元自己配列を利用した高活性表面の創製および環境触媒への応用	5,980,000	650,000	0	0
伊藤 恵美子	愛知東邦大学	准教授	アジアの言語のポライトネス:台湾人について	2,340,000	650,000	0	0
竹越 美奈子	愛知東邦大学	准教授	日本資料を視野に入れた二十世紀香港粵語の総合的研究	2,470,000	780,000	0	0
塚原 丘美	名古屋学芸大学	准教授	やせ型若年女性に多発する耐糖能異常発症機序の解明	4,940,000	1,820,000	0	0
山内 恵子	名古屋学芸大学	准教授	ヘルシープレートを活用した簡単カーボコントロール法の有用性の検証	5,070,000	1,040,000	0	0
岩瀬 貴子	日本赤十字豊田看護大学	講師	「安心」の尺度開発に関する研究	4,940,000	1,170,000	0	0
服部 希恵	日本赤十字豊田看護大学	研究員	緩和ケア病棟における入院時から死別後1年間の継続的がん患者家族支援に関する研究	2,860,000	650,000	0	0
岡野 友彦	皇學館大学	教授	古文書学の再構築—文字列情報と非文字列情報の融合—	5,330,000	2,340,000	0	0
小孫 康平	皇學館大学	教授	脈波と瞬目を用いたシリアスゲームのユーザエクスペリエンス評価法の開発と学習効果	5,070,000	260,000	0	0
櫻井 治男	皇學館大学	教授	近代の伊勢神宮改革と御師制度廃止に伴う伊勢信仰の相克に関する基礎的研究	5,200,000	1,560,000	0	0
守本 友美	皇學館大学	教授	社会福祉施設のボランティアコーディネーター養成のための教材開発に関する研究	3,120,000	1,300,000	0	0
小林 龍彦	四日市大学	研究員	漢訳西洋暦算書の総合的研究	4,160,000	1,040,000	0	780,000
千葉 賢	四日市大学	教授	海洋低次生態系・海底堆積物結合モデルによる伊勢湾の中長期的水質底質特性の研究	2,860,000	1,105,000	0	0
森本 光生	四日市大学	研究員	大成算経における近世日本の数学観	4,810,000	910,000	0	1,820,000
定金 豊	鈴鹿医療科学大学	教授	光化学的新技術を用いたDNA結合タンパク質の網羅的クロニング法の開発	5,460,000	1,690,000	0	0
那須 史男	鈴鹿医療科学大学	教授	老人性骨粗鬆症に対する代替医療による予防および治療効果の基礎的研究	5,070,000	780,000	0	0
丸山 淳子	鈴鹿医療科学大学	教授	肺高血圧症血管リモデリング形成過程におけるIL-17の役割の解明	5,070,000	1,040,000	0	0
鈴木 敦子	四日市看護医療大学	教授	すべての看護職が使える子ども虐待予防活動のためのアセスメント指標の開発と効果判定	5,200,000	1,300,000	0	0
流郷 千幸	聖泉大学	教授	総合病院外来において医療処置を受ける子どもと親へのプレパレーションモデルの開発	4,550,000	650,000	0	1,040,000
池村 淑道	長浜バイオ大学	教授	新規情報学的手法によるインフルエンザを含む人獣共通感染症ウイルスゲノム配列の解析	5,330,000	1,040,000	0	0
荻野 肇	長浜バイオ大学	教授	脊椎動物の発生調節に頑健性を与える機構とその進化的起源	5,330,000	1,300,000	0	0
三輪 正直	長浜バイオ大学	教授	未知のポリADP-リボシル化タンパク質の同定・修飾部位決定と生物学的意義の解明	4,940,000	1,040,000	0	0
佐藤 馨	びわこ成蹊スポーツ大学	准教授	女性の積極的スポーツ行動を促す調整力・交渉力の検討	4,420,000	910,000	0	0
若吉 浩二	びわこ成蹊スポーツ大学	教授	水泳パフォーマンス向上のための浮力・浮心重心間距離の評価と活用	5,070,000	650,000	0	780,000
中島 信博	びわこ学院大学	教授	フロスボーツの地域受容プロセスにおける、「地域密着」の概念と機能の再検討	2,600,000	780,000	0	0
Dash Shoha	大谷大学	講師	日本で発見されたオリヤー語『マハーバラタ』「津島貝葉」の校訂テキスト作成	5,330,000	650,000	0	780,000

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
進藤 三佳	京都外国語大学	その他	感覚語彙の歴史的変化における構文と意味の相互関係：認知類型論的コーパス対照研究	5,070,000	1,300,000	0	0
尾崎 タイヨ	京都学園大学	教授	New Keynesian 国際計量経済モデルの開発とシミュレーション分析	4,420,000	910,000	0	0
佐々木 高弘	京都学園大学	教授	都市空間における神話的特性の変容過程に関する歴史地理学的研究	4,810,000	1,170,000	0	1,300,000
山下 勤	京都学園大学	教授	フアークバタの著作を中心とするインド伝統医学文献の写本資料収集と原典批判研究	3,120,000	1,040,000	0	0
飯田 善郎	京都産業大学	教授	主観的厚生から評価する所得再分配の効果	4,940,000	1,300,000	0	0
板野 直樹	京都産業大学	教授	がん細胞の運命決定に働く淘汰圧の自己形成と回避の機構	5,200,000	1,820,000	0	0
伊藤 正美	京都産業大学	その他	オートマトン、形式言語および計算理論の研究	3,900,000	1,040,000	0	0
植松 茂男	京都産業大学	教授	早期英語教育の長期的な効果に関する量的・質的研究	5,070,000	1,300,000	0	0
大城 光正	京都産業大学	教授	象形文字ルウィ語の歴史言語学的研究	5,070,000	1,300,000	0	0
蚊野 浩	京都産業大学	教授	多眼光線空間カメラを用いたデジカメ画像処理技術の研究	2,600,000	130,000	0	0
草鹿 晋一	京都産業大学	教授	裁量破棄判決の実証的研究	1,300,000	130,000	0	0
小林 一彦	京都産業大学	教授	私家集の書誌学・文献学による解析を通じて基底部から新しい和歌史を構築する	2,080,000	650,000	0	0
ゴーベル ビーター	京都産業大学	教授	外国語学習における成功と失敗に対する台湾大学学生の要因帰属意識	1,430,000	390,000	0	0
在間 敬子	京都産業大学	教授	中小企業の環境経営を促進する有効な「環境コミュニケーションの場」に関する制度設計	3,120,000	650,000	0	0
高桑 弘樹	京都産業大学	准教授	鳥インフルエンザウイルスの鶏への感染性獲得メカニズムの解析	4,550,000	1,430,000	0	0
竹内 実	京都産業大学	教授	受動喫煙による肺動脈マクロファージの染色体異常と遺伝子損傷への影響	5,200,000	650,000	0	0
辻井 芳樹	京都産業大学	教授	相互帰納的フラクタルのマルチフラクタル分解の研究	2,730,000	780,000	0	0
中島 伸介	京都産業大学	准教授	プログラムの熟度度分析およびセンチメント分析とその応用に関する研究	4,680,000	780,000	0	0
中野 幹久	京都産業大学	准教授	サブライチエーションにおけるパフォーマンスのトレード・オフ克服のメカニズム	4,680,000	1,560,000	0	0
難波 和彦	京都産業大学	准教授	日英バイリンガル児のコードスイッチングの言語分析—通時的研究	5,070,000	780,000	0	1,560,000
福井 和彦	京都産業大学	教授	幾何構造を保つ微分同相群の位相幾何学的研究	5,070,000	1,690,000	0	0
藤井 秀昭	京都産業大学	准教授	経済的手法利用による低炭素化技術促進・普及誘因の差異に関する実証的及び理論的研究	3,250,000	1,300,000	0	0
藤野 敦子	京都産業大学	准教授	グローバル化、雇用流動化及び働き方の家族形成や家族規模に対する影響	5,070,000	650,000	0	0
三輪 卓己	京都産業大学	准教授	知識集約型企業の人的資源管理の特性と知識労働者への影響	1,820,000	780,000	0	0
村瀬 篤	京都産業大学	教授	多変数保型形式の数論的不変量と保型L関数の研究	5,070,000	1,820,000	0	0
柳下 浩紀	京都産業大学	教授	非線形拡散方程式における界面ダイナミクスと進行波の大局的解構造の研究	2,600,000	520,000	0	1,040,000
八塩 裕之	京都産業大学	准教授	税制・社会保障の実態に関する研究	2,080,000	650,000	0	0
吉野 秋二	京都産業大学	准教授	寺院史料による古代地域社会の復原研究	2,600,000	1,040,000	0	0
石川 圭一	京都女子大学	教授	英語母語話者と日本人英語学習者の音韻・形態知識：語彙発達モデルの検討	3,380,000	1,586,000	0	0
泉 克幸	京都女子大学	教授	知的財産法における競争政策的思考の現代的意義と市場の展開	5,070,000	1,170,000	0	1,170,000
川添 禎浩	京都女子大学	教授	イソフラボンを含む各種健康食品の併用摂取による複合エストロゲン活性に関する研究	4,290,000	780,000	0	0
米浪 直子	京都女子大学	准教授	食習慣による味覚感受性および唾液バイオマーカーへの影響	3,900,000	780,000	0	650,000
御領 謙	京都女子大学	教授	文字と非文字パターンの知覚・認知的処理における共通性と異質性の解明	5,200,000	1,430,000	0	0
中田 兼介	京都女子大学	准教授	円網性クモにおける色彩変異維持メカニズムと変異間の採餌生態の違い	5,330,000	1,625,000	0	0
中村 保幸	京都女子大学	教授	血清レプチン、アディポネクチンと潜在性動脈硬化進展度に関する研究	5,330,000	650,000	0	0
濱崎 由紀子	京都女子大学	准教授	子どもの精神病発症リスクの同定とメンタルヘルス向上のための包括的介入モデルの構築	5,330,000	1,170,000	0	0
原田 由美子	京都女子大学	准教授	大都市における単身の要援護状態にある低所得高齢者が必要とする支援に関する研究	5,070,000	1,105,000	0	0
日高 真帆	京都女子大学	准教授	ワイルド受容の系譜—日本と英語圏諸国との比較研究—	4,420,000	1,040,000	0	0
山田 健司(山田健)	京都女子大学	准教授	外国人介護労働者の送出し受入れ両国における人材斡旋事業者の機能役割	4,810,000	1,300,000	0	0
山野 てるひ	京都女子大学	教授	保育士・教員養成課程における幼保小連携を踏まえた表現教育カリキュラムの開発	2,730,000	1,170,000	0	0
芦原 英司	京都薬科大学	教授	“骨髄腫幹細胞ニッチ”の解析と治療標的分子の同定	4,940,000	1,430,000	0	0
後藤 直正	京都薬科大学	教授	緑膿菌の腸管経由トランスロケーションの統合的解析	5,200,000	1,040,000	0	0
奈邊 健	京都薬科大学	准教授	好中球をターゲットとした重症喘息と慢性閉塞性肺疾患(COPD)の制御に関する研究	5,200,000	1,690,000	0	0
細井 信造	京都薬科大学	准教授	ピナフル型CDブローブを利用した実用的絶対配置決定法の開発とその天然物への応用	5,200,000	1,560,000	0	0
安井 裕之	京都薬科大学	教授	GPR39作動性のPd α -1発現により腫瘍細胞を保護する抗糖尿病薬鉛医薬品の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
山岸 伸行	京都薬科大学	准教授	ポリグルタミン病における小胞体分子シャペロン発現調節機構の解析と治療への応用	5,200,000	1,430,000	0	1,300,000
朝比奈 英夫	京都光華女子大学	教授	平安時代における『万葉集』訓読本文の研究—私家集を中心として	1,950,000	650,000	0	0
河原 俊昭	京都光華女子大学	教授	観光アセスメントに基づいた英語教育の有効性の研究	4,940,000	1,300,000	0	0
吉田 香	京都光華女子大学	教授	微量元素の過剰摂取が老人性神経障害に与える影響及び摂取量のモニタリング方法の開発	5,200,000	910,000	0	0
五十川 伸矢	京都橋大学	教授	日本鐘の成立展開定型化過程における東アジア文化交流の研究	4,940,000	1,560,000	0	0
梶谷 佳子	京都橋大学	准教授	正統的周辺参加論による新人看護師の看護実践における学習プロセスに関する研究	4,160,000	1,170,000	0	0
神崎 光子	京都橋大学	准教授	家族機能を高める妊娠期間保健指導プログラムの開発に関する研究	4,940,000	1,300,000	0	0
小寺 隆幸	京都橋大学	教授	PISAの数学的リテラシー論の分析と日本の数学教育への批判的摂取についての研究	5,070,000	1,300,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
前川 宣子(河原宣子)	京都橋大学	教授	高齢・過疎化の進行する地域における災害時要援護者対策看護プログラムの開発	4,550,000	1,560,000	0	0
足立 光生	同志社大学	教授	資本市場における政策が及ぼす影響—頑健な市場収益率モデリングを基盤として—	4,810,000	1,040,000	0	0
新井 京	同志社大学	教授	非国際的武力紛争概念の「再定義」と規制規則の複合化に関する研究	3,640,000	910,000	0	520,000
有満 保江	同志社大学	教授	離国者文学における主体の変容—文化の混淆と文学	4,030,000	1,170,000	0	0
井上 智義	同志社大学	教授	動画シンボルを社会生活のさまざまな場面で活用するための認知心理学的応用研究	5,070,000	1,560,000	0	0
上田 慧	同志社大学	教授	北米における多国籍企業の輸出加工戦略と国境経済圏の研究	1,820,000	650,000	0	0
浦坂 純子	同志社大学	教授	「キャリア教育」の実効性—正課教育・課外活動・就職支援との分離と融合—	5,070,000	1,040,000	0	1,690,000
大崎 美穂	同志社大学	准教授	階層構造モデル化に基づく多変量時系列医療データからの知識発見	2,860,000	910,000	0	0
大宮 真弓	同志社大学	教授	線形微分作用素の跡公式と非線形可積分系の代数解析的研究	2,860,000	650,000	0	0
岡野 八代	同志社大学	教授	ドゥーリア概念の精緻化による、非暴力と身体性に根ざした社会モデルの構築	5,460,000	1,820,000	0	0
片山 博生	同志社大学	教授	新規無鉛圧電材料MgSiO ₃ を用いた電荷刺激誘発型骨再生スキャホールドの開発	5,200,000	1,300,000	0	0
勝又 悦子	同志社大学	助教	ユダヤ教における「預言者」vs「祭司」のパラダイム	5,200,000	1,300,000	0	0
勝山 貴之	同志社大学	教授	シェイクスピア演劇とイスラム世界	3,380,000	650,000	0	1,300,000
川浦 昭彦	同志社大学	教授	「平成の大合併」における政策決定者の機会主義的行動の影響	2,340,000	650,000	0	0
木原 活信	同志社大学	教授	社会福祉における宗教性(スピリチュアリティ)の国際比較研究	5,070,000	1,430,000	0	1,040,000
楠原 俊代	同志社大学	教授	当代散文の研究—記憶の中の中国革命史再構築の試み	3,900,000	910,000	0	0
小泉 孝之	同志社大学	教授	幼児に対する動的傷害解析と傷害低減システムの開発	4,030,000	650,000	0	0
後藤 琢也	同志社大学	准教授	電解によるダイヤモンド合成とその形成機構の解明	4,940,000	1,430,000	0	0
齋藤 直人	同志社大学	准教授	シナプス前末端ミトコンドリアの形態機能相関	5,200,000	1,560,000	0	0
崎田 智子	同志社大学	准教授	伝達言語の認知語用論的研究:対話における発話構築と認知のメカニズム	5,330,000	1,040,000	0	1,820,000
田中 貴子	同志社大学	准教授	大学初年次における英語リメディアル教育のあり方:習熟度と学習動機からの考察	4,940,000	1,430,000	0	0
田中 達也	同志社大学	教授	創生した高じん性軽合金(SS-ECAP材)による超薄肉角型筐体成形プロセスの研究	5,330,000	1,560,000	0	0
田中 智子	同志社大学	助教	官立高等学校設立史の研究—「学都」論序説—	1,690,000	390,000	0	130,000
塚越 一彦	同志社大学	教授	キャピラリーチューブ内流動溶媒の特異的分配挙動に基づく新規分離手法の開発	5,200,000	1,690,000	0	0
出口 博之	同志社大学	教授	伝搬特性を制御する右手系人工媒質の開発と放射線子への応用に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	1,170,000
中村 隆宏	同志社大学	准教授	Lrigファミリーによる角膜上皮幹細胞の恒常性維持機構の解明	5,070,000	1,430,000	0	0
西村 幸子	同志社大学	准教授	観光旅行のヘビーリピーターについての探索的研究	5,460,000	1,664,000	0	0
西村 卓	同志社大学	教授	近代京都における住民自治組織=「町」の基礎的研究	3,120,000	520,000	0	0
橋本 雅文	同志社大学	教授	パーソナルモビリティロボットののためのディベンダブル走行環境センシングシステム	5,200,000	1,430,000	0	0
藤本 昌代	同志社大学	教授	専門職のキャリアパスと職業的自立性に対する社会的流動性への影響	4,940,000	2,470,000	0	0
藤原 弘	同志社大学	准教授	ネットワーク組織制御による高硬度・高靱性工具材料の開発	5,330,000	780,000	0	0
松本 明	同志社大学	研究員	縦断的継続診療によるアルツハイマー病及び軽度認知機能障害病態バイオマーカーの確立	5,070,000	1,040,000	0	520,000
水谷 義	同志社大学	教授	共有結合を介した有機-無機界面の構築	5,200,000	780,000	0	0
森本 徹	同志社大学	研究員	巾着幾何と巾着解析の展開II	4,550,000	1,040,000	0	1,040,000
吉門 進三	同志社大学	教授	焦電性単結晶を用いた小型X線源の高効率化	5,330,000	1,040,000	0	0
吉田 亮	同志社大学	教授	一九三〇年代アメリカ日系宗教の二世教育活動	5,070,000	650,000	0	0
RICHARDSON Mark	同志社大学	教授	フロスト書簡集編集プロジェクト	3,250,000	650,000	0	1,300,000
飯田 毅	同志社女子大学	教授	英語圏長期留学プログラムが学生の英語力と情意面に及ぼす影響	2,860,000	910,000	0	0
加藤 敦	同志社女子大学	教授	地域ソフトウェア会社のグローバル経営の展望	2,600,000	650,000	0	0
川崎 清史	同志社女子大学	教授	感染細菌のリポ多糖リモデリングが宿主適応で果たす役割に関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
根木 滋	同志社女子大学	助教	金属イオン結合およびレドックス制御における亜鉛フィンガータンパク質の構造と機能	5,590,000	1,040,000	0	0
服部 匡	同志社女子大学	教授	有無・量的大小・増減・出現消滅の述語の総合的研究	3,120,000	910,000	0	0
藤井 健志	同志社女子大学	准教授	免疫機能調節における液胞型プロトンポンプとコリン作動系の相互作用に関する研究	5,330,000	1,040,000	0	0
松崎 正治	同志社女子大学	教授	中堅期教師の国語科実践的知識の研究	4,420,000	1,170,000	0	0
諸井 克英	同志社女子大学	教授	復身モデルが復身願望におよぼす社会心理学的影響—社会的比較理論の導入—	2,600,000	650,000	0	0
和田 戈虹(孫戈虹)	同志社女子大学	教授	プロトン・ポンプの高次細胞機能の発現と疾病に関する研究	5,460,000	1,040,000	0	0
神月 紀輔	京都ノートルダム女子大学	准教授	知識創造型ユニバースな学びによる教員養成の基礎研究	5,200,000	1,430,000	0	0
小山 哲春	京都ノートルダム女子大学	准教授	対人言語コミュニケーション能力養成プログラムの構築、実施、および分析・評価	5,070,000	650,000	0	780,000
須川 いずみ	京都ノートルダム女子大学	教授	ジョイス文学とサイレント映画—フィルム・アーカイブ研究を中心に—	1,820,000	650,000	0	0
竹原 広美	京都ノートルダム女子大学	教授	「都市の過疎地」における高齢者の日常生活行動の実態と住環境のあり方	5,200,000	780,000	0	0
山形 恭子	京都ノートルダム女子大学	教授	表記システムの発生・発達過程とその規定要因の分析:数表記を中心として	5,070,000	1,300,000	0	1,300,000
赤松 智子	佛教大学	教授	観光資源を利用したパーキンソン病の人のリハビリテーション効果についての研究	5,330,000	650,000	0	1,170,000
北井 礼三郎	佛教大学	その他	2次元高分解能分光観測による太陽表面ジェットの研究	5,330,000	130,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
塚本 栄美子	佛教大学	准教授	近世ドイツ追悼説教パンフレットの史料価値をめぐり考察～ベルリンを事例として～	3,250,000	780,000	0	0
新田 紀枝	佛教大学	教授	地域で生活をするストーマ患者と家族のケア自立に影響するレジリエンスの解明	4,810,000	1,040,000	0	0
野崎 敏郎	佛教大学	教授	比較近代社会論の成立過程―後発資本主義の「精神」をめぐる独自の知的苦闘―	5,070,000	1,300,000	0	0
朴 光駿	佛教大学	教授	東アジアの高齢者自殺問題とその社会文化的要因に関する研究	4,420,000	1,170,000	0	0
満田 久義	佛教大学	教授	マラリアと貧困の社会疫学的研究―地球気候変動とパンデミックの関係性の観点から―	5,330,000	780,000	0	0
若尾 典子	佛教大学	教授	生存権のジェンダー分析―若い女性への支援法の構築	3,900,000	1,300,000	0	0
赤間 亮	立命館大学	教授	デジタル環境下における版本書誌記述法の標準化	4,940,000	1,690,000	0	0
東 照二	立命館大学	教授	政治言語の通時的研究	1,820,000	650,000	0	0
粟谷 佳司	立命館大学	准教授	同志社大学新聞学の形成過程と展開についての歴史社会学的研究	4,030,000	780,000	0	0
石水 毅	立命館大学	准教授	植物N-結合型糖鎖分解の経路解明とその経路破壊植物体の機能解析	5,460,000	1,300,000	0	0
泉 知論	立命館大学	准教授	動的再構成による自律制御システムのための開発プラットフォーム	2,730,000	910,000	0	0
一川 暢宏	立命館大学	教授	線虫を用いた含フッ素含有医薬品(フルオロキノロン)の生態影響評価	5,330,000	650,000	0	0
稲葉 和夫	立命館大学	教授	アジア諸国における日系企業・欧米系企業の競争力の計量分析	4,810,000	1,690,000	0	0
WELLS John C	立命館大学	教授	掃流砂に関する準直接数値解析法の拡張と応用	5,330,000	910,000	0	0
大川 隆夫	立命館大学	教授	諸政策行使の手番が経済に与える影響	2,990,000	910,000	0	0
大坂 博幸	立命館大学	教授	C*-1における従順群作用の分類とその応用	5,200,000	1,690,000	0	0
岡井 有佳	立命館大学	准教授	基礎自治体による計画・規制制度の日仏比較に関する研究	4,940,000	1,560,000	0	0
岡本 茂樹	立命館大学	教授	受刑者に対してロールレタリングを用いた「教育プログラム」の効果の研究	2,730,000	910,000	0	0
小田 尚也	立命館大学	教授	パキスタン農村における土地所有と権力のダイナミクスに関する研究	4,550,000	1,560,000	0	0
堀内 千尋	立命館大学	教授	天文学的関連ナノダスト生成構造に関する実験的研究	4,550,000	910,000	0	0
笠原 健一	立命館大学	教授	低雑音量子カスケード・レーザと近接場ラマン分光応用に向けた光アンテナ・プローブ	5,200,000	1,040,000	0	0
笠原 賢洋	立命館大学	教授	植物に広く存在する機能未知青色光受容体様L0Vタンパク質の機能解析	5,460,000	1,040,000	0	0
桂島 宣弘	立命館大学	教授	東アジアにおける翻訳語ネットワークの形成と近代学術知に関する思想的な研究	4,940,000	1,040,000	0	0
神子 直之	立命館大学	教授	無水銀紫外線光源の水処理への適用性に関する検討	5,330,000	1,040,000	0	0
木下 昭	立命館大学	講師	在米アジア系イスラム教徒の生活世界に関する社会学的研究	2,600,000	650,000	0	0
桐村 亮	立命館大学	准教授	英語を学ぶ目的意識の自覚化を促進する英語プログラムの構築―ESP的視座から	4,030,000	1,170,000	0	0
桑名 恵	立命館大学	准教授	紛争後の市民社会支援の課題と展望	5,200,000	1,430,000	0	0
坂口 嘉之	立命館大学	研究員	物体色鏡面反射成分を考慮した二色性反射モデルの一般化の研究	4,940,000	1,040,000	0	0
坂根 政男	立命館大学	教授	Ni基単結晶超合金の超高温での等軸引張・圧縮多軸クリープ疲労寿命評価法の開発	5,460,000	650,000	0	0
笹野 恵理子	立命館大学	准教授	学校音楽カリキュラム経験研究―子どもの教科学習の「学び」の経験と意味の実証的解明	2,990,000	650,000	0	0
佐藤 典司	立命館大学	教授	地域ブランド創造におけるデザインマネジメントに関する実証的研究	2,470,000	650,000	0	0
佐藤 誠	立命館大学	教授	共生と脱覇権の国際秩序像―英国学派国際関係論による包括的検討	5,200,000	1,560,000	0	0
佐藤 涉	立命館大学	准教授	オーストラリア文学に見るグローバル化と文学の変容	4,290,000	1,170,000	0	0
清水 寧	立命館大学	准教授	ナノクラスターのメソスケールダイナミクスの研究	4,680,000	910,000	0	0
白石 陽子	立命館大学	研究員	コミュニティの包括的安全診断および対策評価モデルの構築	5,200,000	1,300,000	0	0
徐 剛	立命館大学	教授	球技の実時間3次元計測によるトレーニングとゲーム分析に関する研究開発	5,720,000	650,000	0	0
菅原 祐二	立命館大学	教授	共形場理論による非自明な背景上の超弦理論の解析とその素粒子模型への応用	4,680,000	910,000	0	1,820,000
THAWONMAS Ruck	立命館大学	教授	メタバースにおける移動分析・行動分析・体験集約による体験学習支援	5,070,000	1,950,000	0	0
竹濱 朝美	立命館大学	教授	太陽光発電に対するフィード・イン・タリフ制の経済評価と統合的促進策の研究	3,250,000	910,000	0	0
橘 健一	立命館大学	講師	ネパールにおける動物認識の民族・カースト間比較	5,330,000	1,430,000	0	0
田中 克彦	立命館大学	教授	斜面崩壊予知のための超音波による土中水分水位広域モニタリングシステムの研究	5,200,000	1,950,000	0	0
田中 聡	立命館大学	教授	国民的歴史学運動の京都地域における定着と社会的影響に関する研究	5,070,000	1,040,000	0	1,170,000
田中 秀和	立命館大学	教授	抗うつ治療で賦活化する海馬プロトコドヘリン―マップキナーゼ系の意義	5,330,000	1,430,000	0	1,300,000
谷 晋二	立命館大学	教授	障がいのある子どもを持つ家族へのメンタルサポートプログラムの開発	3,640,000	936,000	0	0
塚口 博司	立命館大学	教授	歩行者交通文化概念に基づいた歩行者空間計画手法に関する研究	5,460,000	780,000	0	0
津止 正敏	立命館大学	教授	ケア包摂型コミュニティとボランティアアソシエーションの構造相関性に関する臨床研究	4,940,000	1,430,000	0	0
鄭 小平	立命館大学	教授	地域間及び地域内の情報通信構造と地域の内生的経済成長に関する実証分析と政策研究	4,290,000	1,300,000	0	0
寺内 一姫	立命館大学	准教授	時計機能を持つ細胞を創る	5,460,000	1,560,000	0	0
徳田 功	立命館大学	准教授	振動子ネットワークによる概日リズムの定量的数理モデルの構築とその制御への応用	5,330,000	1,170,000	0	0
中井 美樹	立命館大学	教授	社会調査データの分析モデルにおけるランダム行列理論の応用	3,770,000	1,170,000	0	0
中西 純司	立命館大学	教授	スポーツ経営における「顧客苦情マネジメント」の理論と技術に関する実証的研究	5,070,000	1,430,000	0	0
西浦 敬信	立命館大学	准教授	音環境理解に基づく危機検知・警報システムの構築	5,200,000	1,690,000	0	0
西尾 信彦	立命館大学	教授	クライアント端末をスケールアウトするクラウド技術の研究開発	5,200,000	650,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
西川 郁子	立命館大学	教授	機械学習によるタンパク質翻訳後修飾の予測と修飾機構の解明	5,460,000	650,000	0	0
西村 智朗	立命館大学	教授	「持続可能な発展」法の規範性と実効性	3,380,000	1,040,000	0	0
服部 文夫	立命館大学	教授	異文化コラボレーションのためのセマンティックギャップ解消の研究	5,200,000	1,300,000	0	0
林 徳治	立命館大学	教授	大学生のコミュニケーション能力の改善が主体性に及ぼす効果の実証研究	2,730,000	650,000	0	0
原尻 英樹	立命館大学	教授	韓国、米国、日本在住中国朝鮮族のネットワーク化に関する文化人類学的研究	5,200,000	780,000	0	1,430,000
東山 篤規	立命館大学	教授	身体的姿勢によって変容する視空間の特性：斟酌理論に照らして	4,810,000	1,170,000	0	1,170,000
彦坂 佳宣	立命館大学	教授	日本語文法事象の全国分布と国語史との相関	4,030,000	780,000	0	1,040,000
平林 晃	立命館大学	教授	多次元EISブライン標準化の理論と応用	5,200,000	1,170,000	0	0
福井 正博	立命館大学	教授	100億トランジスタ規模集積回路のチップレベルタイム解析技術に関する研究	5,070,000	1,690,000	0	0
福本 善洋	立命館大学	教授	3次元多様体の同境界におけるホモロジー不変量の構造	4,420,000	1,300,000	0	0
藤田 卓也	立命館大学	教授	中枢機能調節因子としての有機イオントランスポーターの生物学的研究	5,330,000	1,170,000	0	0
堀 利行	立命館大学	教授	線虫を用いたRAS/Fと相互作用するチェックポイント分子の探索	5,200,000	910,000	0	0
前田 忠彦	立命館大学	教授	医用電磁波放射システム研究のための病理組織を含む超広帯域3次元人体等価ファントム	5,330,000	1,430,000	0	0
宮本 直美	立命館大学	准教授	芸術宗教と音楽の公共性に関する社会学的研究	4,550,000	1,560,000	0	0
毛利 公一	立命館大学	准教授	仮想計算機モニタを用いたシステムコールレベルのマルウェア動的解析とその自動化	4,550,000	1,040,000	0	0
森岡 真史	立命館大学	教授	経済体制論争の史的展開とポスト社会主義時代の対立構造	2,990,000	650,000	0	0
森田 真樹	立命館大学	准教授	米国社会科における多文化認識及びグローバル認識の統合と市民性育成に関する研究	4,290,000	1,170,000	0	0
山井 敏章	立命館大学	教授	20世紀ドイツにおける地域計画と地方自治に関する研究	4,420,000	1,300,000	0	0
山崎 優子	立命館大学	研究員	死刑に対する態度を規定する要因の心理学的検討	4,680,000	1,950,000	0	0
山田 修宣	立命館大学	教授	ディラック作用素のスペクトルとレゾナンスの研究	4,940,000	1,170,000	0	1,170,000
山本 信一	立命館大学	教授	逆選択に関する実証研究—更新型定期保険のマイクロデータ分析を中心として—	4,680,000	1,040,000	0	0
山本 博樹	立命館大学	教授	高校「倫理」教科書の読解学習を支援する標識化の有効性に関する実証研究	5,070,000	2,080,000	0	0
吉田 甫	立命館大学	教授	前頭葉賦活課題による自閉症児の認知機能および行動改善に関する研究	5,070,000	1,170,000	0	0
李 周浩	立命館大学	教授	動的環境におけるユビキタス・ディスプレイの振る舞いの解明	5,070,000	910,000	0	0
リム ボン	立命館大学	教授	都市貧困地区対策の検証：同和地区における行政依存体質の克服と社会資本の有効利用	5,070,000	1,560,000	0	0
若菜 マヤ	立命館大学	教授	虚構の現実、リアルなフィクション：英米文学と「親密さ」という現象に関する一考察	4,550,000	1,560,000	0	0
渡辺 和之	立命館大学	講師	現代ネパールにおける畜産物交易の持続	5,070,000	1,560,000	0	0
秋葉 昌樹	龍谷大学	准教授	応用演劇実践コミュニティに基づく学校臨床社会学的研究	4,290,000	1,430,000	0	1,300,000
江村 治樹	龍谷大学	教授	中国古代都市社会形成論	3,770,000	780,000	0	0
川角 由和	龍谷大学	教授	ヨーロッパ共通私法の形成と日本民法への影響	5,330,000	1,430,000	0	0
岸本 直之	龍谷大学	教授	排水中資源を再利用する新規電解促進酸化処理法の開発	5,200,000	1,950,000	0	0
木村 昌弘	龍谷大学	教授	複雑ネットワーク上でのカルチャーダイナミクスの数理モデリング	5,200,000	1,300,000	0	0
小長谷 大介	龍谷大学	准教授	戦後日本の科学界における素粒子論グループ・基礎物理学研究所の役割に関する研究	5,070,000	1,040,000	0	780,000
齋藤 司	龍谷大学	准教授	犯罪者の社会復帰支援を行う民間団体の構築と社会的基盤に関する日独仏の比較研究	3,900,000	1,430,000	0	0
菅山 謙正	龍谷大学	教授	発展したNew World Grammarによる現代英語の構造の包括的研究	5,200,000	1,300,000	0	0
高橋 進	龍谷大学	教授	グローバル化時代の新しいレイシズム：ファシズムと北部同盟の比較研究	2,860,000	650,000	0	0
武田 俊信	龍谷大学	教授	成人期注意欠如・多動性障害の半構造化面接ならびにスクリーニング日本語版の作成	5,200,000	1,430,000	0	0
富崎 欣也	龍谷大学	教授	フェリチンコア金属粒子の基板上への精密配列化におけるペプチド集合体の鋳型効果	5,720,000	780,000	0	0
中西 直樹	龍谷大学	准教授	仏教海外開教史の研究	4,550,000	1,300,000	0	0
松島 泰勝	龍谷大学	教授	沖縄県の振興開発と内発的発展に関する総合研究	4,420,000	1,820,000	0	0
山崎 英恵	龍谷大学	准教授	甘味物質の満足感に寄与するエネルギー情報の口腔内受容に関する研究	4,940,000	910,000	0	0
小椋 純一	京都精華大学	教授	微粒炭分析のための基礎的研究	4,940,000	1,040,000	0	780,000
前田 茂	京都精華大学	准教授	イギリス・モダニズム美術の再考—二〇世紀初頭の映画芸術への展開を追って	5,200,000	1,820,000	0	0
川喜田 健司	明治国際医療大学	教授	臨床試験における各種シャム鍼の生体活性に関する多面的検討	4,030,000	260,000	0	0
糠塚 亜紀子	明治国際医療大学	講師	産科医師不足地域における助産師の役割構築過程に関する研究	2,340,000	520,000	0	0
河上 真理	京都造形芸術大学	准教授	19世紀における「イタリヤ美術」概念の形成に関する研究	4,550,000	780,000	0	0
菅原 真弓	京都造形芸術大学	准教授	幕末明治期における木版画の総合的研究：明治期の浮世絵版画を中心に	5,070,000	910,000	0	650,000
吉川 佳英子	京都造形芸術大学	准教授	ジェンダーと文学をめぐって—異文化紹介を考える—	3,900,000	1,950,000	0	0
佐藤 安子	京都市立大学	教授	対人援助職者の心理的特徴の解明とそれに適合するストレスマネジメント技法の開発	4,030,000	1,040,000	0	0
手嶋 英貴	京都市立大学	准教授	王権祭式アッシュヴァメーダの総合的研究：儀礼・思想・文学を横断する文化現象の解明	4,550,000	910,000	0	1,560,000
永澤 哲	京都市立大学	准教授	チベット医学と仏教の生命論—臨床、身体技法からのアプローチ—	5,070,000	1,690,000	0	0
長野 真弓	京都市立大学	准教授	児童における体力ならびに定量化された身体活動量と心理的因子との関連性	5,200,000	1,560,000	0	0
Eid Nabil A. S.	大阪医科大学	助教	アルコールはセルトリ細胞のオートファジーを増加させる	4,160,000	910,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
井上 彰子	大阪医科大学	助教	新規レチノイドによる急性前骨髄球性白血病細胞分化のエピジェネティクス機構の解明	5,070,000	1,300,000	0	0
川端 信司	大阪医科大学	講師	アミノ酸付加-B SHを用いた新規ホウ素中性子捕捉療法による治療効果向上の試み	5,330,000	1,040,000	0	0
神原 清人	大阪医科大学	その他	G A B A 受容体による生殖細胞形成過程のメカニズムの解明	5,070,000	1,300,000	0	0
黒岩 敏彦	大阪医科大学	教授	グリオーマ幹細胞を標的とした光線力学療法の開発: ポルフィリン排泄と分化の制御	5,070,000	1,430,000	0	0
小林 貴子	大阪医科大学	教授	介護保険施設における看護・介護職者の協働・連携を促進するための教育モデルの開発	4,810,000	1,300,000	0	0
境 晶子	大阪医科大学	助教	プロテオーム解析で見出した抗癌剤耐性関連蛋白質の構造機能相関の解明とその応用	5,330,000	1,690,000	0	0
杉山 紀之	大阪医科大学	講師	N P H P 囊胞腎の発生機序の解析-尿管上皮細胞の細胞分裂方向の決定機構の解析	5,200,000	1,170,000	0	0
高井 真司	大阪医科大学	准教授	メタボリックシンドロームの合併症予防を目指したキマーゼ阻害の意義	5,070,000	1,820,000	0	0
竹村 淳子	大阪医科大学	准教授	重度肢体不自由児の成人移行期における父親役割の明確化と看護支援プログラム開発	4,550,000	1,170,000	0	650,000
玉井 浩	大阪医科大学	教授	小児期非アルコール性脂肪肝における酸化ストレス評価法の検討	5,200,000	780,000	0	0
寺田 哲也	大阪医科大学	講師	スギ花粉症に対する表皮免疫療法の開発について-T S L P の機能解析を中心に	5,460,000	260,000	0	0
中川 一成	大阪医科大学	准教授	医学英語教育におけるニーズと現状のギャップ-多角的分析を通じて	3,380,000	780,000	0	0
林 哲也	大阪医科大学	その他	間歇的低酸素負荷に伴う臓器別ストレス応答とラジカスカベンジによる新たな治療戦略	5,070,000	260,000	0	0
林 道廣	大阪医科大学	講師	非アルコール性脂肪性肝炎におけるキマーゼの役割	5,070,000	1,430,000	0	0
古池 晶	大阪医科大学	助教	回転分子モーター F 1 (V 1) - A T P a s e の回転子を人工的に作る	5,590,000	650,000	0	0
古瀬 元雅	大阪医科大学	助教	脳放射線壊死の新規診断法とベバシズマブを用いた新規治療法の研究	5,200,000	910,000	0	0
道重 文子	大阪医科大学	教授	口腔内の生体防御能の促進に向けた看護口腔ケアモデルの開発	5,460,000	1,040,000	0	650,000
三幡 輝久	大阪医科大学	助教	肩関節の生体力学的解析に基づく腱板断裂発症機構の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
喜田 昌樹	大阪学院大学	教授	陶磁器産地の構造転換-陶磁器市場の多重性と特異性を中心に	5,070,000	1,690,000	0	0
齊藤 慎	大阪学院大学	教授	地方財政における財政規律の実証分析	3,380,000	780,000	0	0
三輪 芳朗	大阪学院大学	教授	企業間信用の役割およびその銀行借入・在庫との関連性のマイクロデータを用いた研究	3,640,000	1,040,000	0	0
江島 由裕	大阪経済大学	教授	革新的中小企業の経営変化と成長に関する実証研究	5,070,000	1,820,000	0	0
徳永 光俊	大阪経済大学	教授	動態的風土均衡論による日本農法史・日本農学原論の構築	3,380,000	1,040,000	0	0
藤本 高志	大阪経済大学	教授	離島における農林水産業の価値の評価	2,600,000	910,000	0	0
増村 紀子	大阪経済大学	准教授	国際会計基準のわが国での適用に関する実証研究-日本基準との水準比較を中心に	2,340,000	650,000	0	0
宮川 敏治	大阪経済大学	准教授	戦略的提携形成と不完備情報の交渉ゲーム理論	1,820,000	650,000	0	0
芦高 恵美子	大阪工業大学	教授	ノシタチン結合タンパク質標的分子 T R P V 6 の品質管理に基づく疼痛制御の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
井上 晋	大阪工業大学	教授	火害を受けたプレテンション P C 部材中 P C 鋼材の付着特性と残存耐力の評価	5,330,000	520,000	0	0
内田 浩明	大阪工業大学	准教授	カント『オプス・ポストゥムム』の思想的境位	2,080,000	650,000	0	0
岡田 三津子	大阪工業大学	教授	中世道行文形成過程の基礎的研究	4,810,000	1,430,000	0	0
河合 俊和	大阪工業大学	准教授	微細手術支援ローカル操作型着脱式術具マニピュレータ	5,070,000	1,950,000	0	0
倉前 宏行	大阪工業大学	准教授	ミスオリエンテーション理論に基づく新規 A I 合金板材創製のためのプロセスメタラジー	2,730,000	650,000	0	0
桑原 一成	大阪工業大学	准教授	バイオディーゼルの燃料における化学的・物理的過程を考慮した分子構造・組成解析	5,720,000	650,000	0	0
神田 智子	大阪工業大学	准教授	多文化共生社会におけるエージェントの非言語行動研究	5,200,000	1,560,000	0	0
友枝 謙二	大阪工業大学	教授	サポートの分離・併合から見た界面ダイナミクスに対する数値解析	5,070,000	1,170,000	0	1,170,000
中西 通雄	大阪工業大学	教授	仮想化技術を利用した L M S と連携するユビキタスな情報セキュリティ教育環境の構築	4,940,000	1,300,000	0	0
西村 泰志	大阪工業大学	教授	R C 部材と S 部材で構成される接合部の孔あき銅板ジベルによる性能改善	5,070,000	520,000	0	0
藤森 啓一	大阪工業大学	准教授	深海環境および資源探査用化学発光方式硫黄化合物センサーの開発	5,330,000	130,000	0	0
前元 利彦	大阪工業大学	准教授	S i 基板上 III - V 族半導体 / H i g h k ゲートを用いた新構造トランジスタの開発	3,900,000	650,000	0	0
牧野 博之	大阪工業大学	准教授	ばらつきに対応した S R A M の動作安定化に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
松浦 清	大阪工業大学	准教授	時の視覚化としての星雲茶羅の研究-数理天文学と密数学の融合による絵画-	5,070,000	1,950,000	0	0
椋平 淳	大阪工業大学	教授	演劇的知見を活かした実践型生涯活動のモデルプログラム策定に関する基礎研究	1,690,000	260,000	0	0
村岡 茂信	大阪工業大学	教授	感応膜を修飾した水晶振動子による C O 2 センサの開発	5,460,000	650,000	0	0
玉野 富雄	大阪産業大学	教授	基礎杭における地震時衝撃上下動による支持力発生力学挙動の模型実験に基づく研究	5,330,000	1,170,000	0	0
裕 隆太	大阪産業大学	准教授	マイクロチップによる同位体分離	5,850,000	650,000	0	1,300,000
前迫 ゆり	大阪産業大学	教授	長期的シカ生息域における照葉樹林の生物多様性再生と外来種拡散に関する研究	5,590,000	1,560,000	0	0
水嶋 一憲	大阪産業大学	教授	帝国論の新展開と情動論的転回	4,290,000	1,040,000	0	0
吉川 耕司	大阪産業大学	教授	社会的合意形成のための要件を組み入れた L R T 導入の適合性評価手法の構築	5,330,000	1,040,000	0	0
秋山 真理	大阪歯科大学	助教	スキャフォールドフリーによる組織再生のための骨髄細胞ニッチの制御	5,200,000	910,000	0	0
池尾 隆	大阪歯科大学	教授	象牙質・歯髄複合体由来 MMP によるう蝕進展機構の解明-新規病態モデルへの展開-	5,200,000	1,430,000	0	0
川本 章代	大阪歯科大学	助教	高齢者に優しい、高分子多糖の歯周組織への有用性	5,200,000	1,040,000	0	0
合田 征司	大阪歯科大学	講師	慢性歯周炎進展機序における T 細胞浸潤の解明-骨免疫の解明-	5,070,000	1,300,000	0	0
田中 昌博	大阪歯科大学	教授	A R (拡張現実) を用いた歯科ハンドスキルトレーニング支援システムの構築	5,070,000	260,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
長野 豊	大阪歯科大学	研究員	歯周状態を反映するバイオマーカーの確立	5,200,000	1,560,000	0	0
西川 哲成	大阪歯科大学	准教授	補綴前処置におけるサンゴブロックを応用した歯槽骨および顎骨の増生	5,070,000	1,170,000	0	1,040,000
福島 久典	大阪歯科大学	教授	ストレプトコッカス・インターメディアウスのバイオフィルム関連遺伝子の検索	5,070,000	2,080,000	0	0
宮前 雅見	大阪歯科大学	講師	揮発性麻酔薬による虚血心筋保護効果におけるオートファジーの役割の解明	5,070,000	1,690,000	0	0
吉川 一志	大阪歯科大学	准教授	臨床におけるEr:YAGレーザーによる選択的う蝕除去法の確立	4,680,000	1,430,000	0	0
好川 正孝	大阪歯科大学	講師	アルギン酸ハイブリッド担体と口腔粘膜および血液由来幹細胞による歯髄・象牙質再生	4,940,000	1,300,000	0	0
板原 和子	大阪体育大学	教授	江戸時代の各都市における精神障害者処遇	1,560,000	429,000	0	0
富山 浩三	大阪体育大学	教授	地域密着型スポーツマネジメントに関する実証的研究	3,900,000	1,170,000	0	0
小沢 一雅	大阪電気通信大学	その他	前方後円墳にもとづく邪馬台国の情報学的研究	3,380,000	390,000	0	0
加藤 常員	大阪電気通信大学	准教授	Historical GISのための歴史的境界線情報の実証的データ化に関する研究	4,810,000	1,300,000	0	1,300,000
富岡 明宏	大阪電気通信大学	教授	準安定メゾスコピック構造体の探索と光学的評価	5,720,000	130,000	0	0
堀井 大輔	大阪電気通信大学	准教授	運動意欲の発達の变化に関する定性的研究	5,200,000	1,040,000	0	0
横山 宏	大阪電気通信大学	准教授	リフレクティブ・ナビゲーション戦略に基づく授業デザインと授業改善システムの研究	4,940,000	1,040,000	0	0
井上 晴嗣	大阪薬科大学	准教授	LRGノックアウトマウスの解析による新規シグナル分子としてのシクロムcの役割	5,200,000	1,430,000	0	0
大喜多 守	大阪薬科大学	准教授	一酸化窒素産生を絶対的に支配するエンドセリン-1およびその受容体の意義	4,550,000	1,560,000	0	0
平田 雅彦	大阪薬科大学	助教	EGFシグナル阻害による癌治療計画の支援システム構築を目指した新規診断薬の開発	5,070,000	1,170,000	0	1,170,000
山田 剛司	大阪薬科大学	准教授	海洋生物由来菌類の産生する抗がん剤のシーズの探索及びリード化合物の開発	3,770,000	1,040,000	0	0
浅野 宜之	大阪大谷大学	教授	インドにおける裁判外紛争処理制度の現状と課題	2,600,000	650,000	0	0
池田 賢二	大阪大谷大学	講師	至適分化させたヒト絨毛癌細胞株JEG3層による包括的胎盤薬物透過指標の確立	5,200,000	1,560,000	0	0
犬木 努	大阪大谷大学	教授	古墳時代中期・畿内中核地域における埴輪生産組織の研究	5,070,000	1,950,000	0	0
井上 美智子	大阪大谷大学	教授	幼児期の環境教育実践の課題に関する日豪比較研究	4,680,000	1,170,000	0	0
熊野 道子	大阪大谷大学	准教授	子育て環境が養育者の生きがい感形成プロセスに与える影響に関する実証的研究	2,860,000	520,000	0	0
小山 敏子	大阪大谷大学	准教授	検索語彙の定着を目指した電子辞書方略指導の研究	3,640,000	1,040,000	0	0
竹橋 正則	大阪大谷大学	准教授	精子幹細胞におけるポリ(ADP-リボース)代謝の役割	5,330,000	1,430,000	0	0
長瀬 美子	大阪大谷大学	教授	観察・コミュニケーション能力の育成を目指した保幼小連携科学教育カリキュラムの開発	4,420,000	1,300,000	0	0
広川 美規	大阪大谷大学	准教授	生理活性天然物をシード化合物とした新規抗生物質の創薬研究	4,160,000	1,690,000	0	0
足立 重和	追手門学院大学	教授	観光と社会関係資本に関する地域社会学的研究	3,120,000	780,000	0	0
磯貝 健一	追手門学院大学	准教授	19-20世紀中央アジアの裁判文書研究	3,250,000	1,079,000	0	0
梶原 晃	追手門学院大学	教授	森林吸収クレジットの会計処理とクレジット利用による林業再生スキームの評価	4,420,000	1,300,000	0	0
金政 祐司	追手門学院大学	准教授	青年期の愛着スタイルとその形成過程が自己の確立と将来への展望に及ぼす影響	3,120,000	1,170,000	0	0
松家 裕子	追手門学院大学	教授	中国江南唱導文藝研究 -上演・テキスト・信仰-	4,940,000	1,690,000	0	0
山口 公一	追手門学院大学	准教授	植民地朝鮮における民衆支配秩序-朝鮮民衆・地域社会の動向を中心に-	4,810,000	1,170,000	0	910,000
李 建	追手門学院大学	教授	成果主義の環境下における予算管理システムに関する日韓比較研究	2,210,000	390,000	0	0
秋山 孝正	関西大学	教授	都市高速道路の料金政策に着目した交通運用に関する研究	5,070,000	1,950,000	0	0
上村 稔大	関西大学	教授	純飛躍型マルコフ過程及びジャンプ拡散過程の確率解析	4,940,000	780,000	0	1,820,000
太田 浩司	関西大学	教授	証券会社の独立性に関する分析	1,950,000	260,000	0	0
大西 靖	関西大学	准教授	持続可能性会計の開発とステイクホルダー・エンゲージメントに関する研究	3,900,000	1,300,000	0	0
小笠原 盛浩	関西大学	准教授	ソーシャルスクリーニング利用の心理・影響に関する実証的研究	2,730,000	130,000	0	0
乙政 正太	関西大学	教授	効率的な経営者報酬契約の遂行と会計情報の機能に関する実証的研究	4,160,000	1,170,000	0	0
春日 秀文	関西大学	教授	発展途上国における開発援助の有効性とガバナンスに関する研究	4,810,000	1,040,000	0	1,040,000
神津 多可思	関西大学	研究員	日本における個人投資家の意思決定バイアスに関する実証研究	4,940,000	910,000	0	0
近藤 昌夫	関西大学	教授	1860年代のドストエフスキーにおける文学と建築のトポロジー	2,340,000	520,000	0	0
坂口 聡	関西大学	准教授	触媒反応での立体選択性の逆転を可能にする第2世代型アニオン性カルベン配位子の創出	5,070,000	1,690,000	0	0
佐藤 方宣	関西大学	准教授	経済活動における倫理と公共性をめぐる思想系譜:20世紀アメリカを中心に	4,290,000	1,300,000	0	0
品川 哲彦	関西大学	教授	ハンス・ヨナスの哲学的統一的かつ重層的な理解の構築	3,640,000	910,000	0	910,000
清水 崇	関西大学	教授	均衡的現象としての貨幣・コミュニケーションの分析	2,080,000	780,000	0	0
菅 磨志保	関西大学	准教授	支援と受援の社会学:災害に関わる市民活動に焦点をあてて	4,550,000	1,430,000	0	0
鈴木 哲	関西大学	准教授	脳波を用いた動作精度の事前推定に基づく予測制御に関する研究	4,810,000	650,000	0	0
鈴木 智也	関西大学	教授	経済的理由による自殺の理論分析:増加する中高年層の自殺防止に向けて	2,600,000	650,000	0	0
高瀬 武典	関西大学	教授	組織変動と社会変動の関連に対する組織デモグラフィの接近	5,070,000	910,000	0	0
高野 一彦	関西大学	教授	情報法制と企業のコンプライアンスに関する比較研究	5,330,000	1,040,000	0	1,820,000
武市 修	関西大学	教授	中世ドイツ叙事文学における表現技法の全体像を解明する	3,380,000	1,040,000	0	0
田中 耕一	関西大学	教授	キラルMOFナノ細孔中での不斉合成とキラル分離	5,200,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
谷本 奈穂	関西大学	教授	美容実践を通じた中高年女性のアイデンティティの実証研究：世代・メディア・国際比較	4,420,000	1,300,000	0	0
土田 昭司	関西大学	教授	現代中国における大学生を中心とする若年層のリスク認知研究	3,510,000	1,040,000	0	0
鶴田 浩章	関西大学	准教授	コンクリート構造物の耐久性向上に有効な表面保護材料の開発とその評価	5,330,000	1,170,000	0	0
徳永 昌弘	関西大学	准教授	移行経済諸国におけるエコロジー近代化の比較分析	4,810,000	910,000	0	0
徳山 美津恵	関西大学	准教授	地域ブランド構築における戦略的ゾーニングの可能性	4,160,000	780,000	0	0
富田 知嗣	関西大学	教授	株式投資における会計情報の相対的重要性に関する調査研究	3,250,000	650,000	0	0
中川 竜一	関西大学	教授	適応的学習における金融市場の不完全性と金融政策の有効性	4,940,000	1,430,000	0	1,170,000
西岡 健一	関西大学	准教授	情報通信技術がBtoBサービス開発プロセスに与える影響に関する研究	4,550,000	1,430,000	0	0
西本 昌弘	関西大学	教授	『新撰年中行事』の基礎的研究—東アジアにおける年中行事・歳時記の受容と変容—	3,900,000	1,040,000	0	0
西山 豊	関西大学	教授	レニウムの不飽和結合活性化を活用した多置換芳香族化合物の選択的合成	5,200,000	1,430,000	0	0
野村 幸正	関西大学	教授	行為実行とその観察が健忘患者のメタ認知の改善に及ぼす効果に関する基礎的研究	4,810,000	1,690,000	0	0
蓮池 いずみ	関西大学	講師	日本語学習者による助詞「は」の使用における言語転移	1,820,000	130,000	0	0
浜野 潔	関西大学	教授	近世京都町人の人口データベースを用いた社会経済史的分析	3,250,000	650,000	0	0
板東 潔	関西大学	教授	赤血球の変形能の予測と評価モデルの開発	5,200,000	1,560,000	0	0
藤田 勝也	関西大学	教授	近世公家住宅をめぐる様式復古の実態に関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
前田 裕	関西大学	教授	同時摂動学習則を用いた高次元ニューラルネットワークの提案とハードウェア化	4,290,000	1,690,000	0	0
増田 周子	関西大学	教授	書誌学的見地から見た火野葦平文学基礎研究	4,810,000	1,690,000	0	1,170,000
松村 暢隆	関西大学	教授	発達障害や学習困難をもつ小中学生の認知的個性を活かす特別支援の方策に関する研究	5,200,000	1,430,000	0	0
水野 一郎	関西大学	教授	ハイアールと京セラの管理会計システムに関する比較研究	4,940,000	1,300,000	0	1,040,000
宮本 要太郎	関西大学	教授	無縁社会における宗教の可能性に関する調査研究	3,900,000	39,000	0	0
棟安 実治	関西大学	教授	携帯端末を考慮した印刷画像へのデータ埋め込みと検出法の開発	5,330,000	1,170,000	0	0
村田 忠彦	関西大学	教授	マルチエージェントシミュレーションによる日本の公的年金制度の分析	4,550,000	1,560,000	0	0
森田 雅也	関西大学	教授	ワーク・ライフ・バランスを支える新しい働き方と「人にあわせた職場」の提供	3,900,000	1,300,000	0	0
矢島 辰雄	関西大学	准教授	膜埋込金属錯体による立体異性体の単離	5,460,000	1,040,000	0	0
山口 智実	関西大学	教授	メカノケミカル砥粒砥石による高能率次世代研磨加工技術の確立	5,070,000	2,210,000	0	0
山西 博之	関西大学	准教授	日本人大学生の英文要約の評価に関する研究：分析的な評価尺度の開発と運用	4,290,000	1,300,000	0	0
山本 幾生	関西大学	教授	創造的跳躍としての類比（アナロジー）—隠れた方法概念によるディルタイ哲学の再構築	3,640,000	910,000	0	0
吉岡 至	関西大学	教授	地域社会の主体形成と活性化にかかわる情報環境の整備	4,940,000	780,000	0	0
若森 章孝	関西大学	教授	フレキシビリティの多様性とデンマーク・モデル	4,550,000	910,000	0	0
脇田 貴文	関西大学	准教授	質問紙を利用した調査研究における回答者の負担軽減と測定信頼性の検証	5,200,000	1,040,000	0	0
和田 友孝	関西大学	准教授	次世代RFIDシステムのための多次元型電子タグ高速位置推定方式の開発	4,810,000	1,430,000	0	0
大谷 肇	関西医科大学	准教授	マイクロRNAを標的とした心筋再生療法に関する研究	5,330,000	2,730,000	0	0
岡崎 和一	関西医科大学	教授	自己免疫性膵炎の発症機序とIgG4産生制御に関する免疫学的研究	4,940,000	1,040,000	0	0
岡田 英孝	関西医科大学	講師	細胞外基質Fibulin-1の解析による着床障害の病態解明	5,200,000	1,560,000	0	0
海堀 昌樹	関西医科大学	講師	手術後劇部痛の完全克服を目的とした埋め込み式持続鎮痛ゲルの開発	4,810,000	1,300,000	0	0
加藤 正樹	関西医科大学	講師	うつ病個別化治療アルゴリズムの構築および実臨床使用への発展	5,200,000	2,210,000	0	0
神崎 秀陽	関西医科大学	教授	低酸素・内分泌環境における子宮内膜の血管新生因子の発現調整	5,200,000	1,430,000	0	0
熊野 恵城	関西医科大学	准教授	iPS細胞化技術を用いた白血病幹細胞の病態解明	5,200,000	1,040,000	0	0
河野 比良夫	関西医科大学	講師	食事制限による生体内酸化ストレス低減：機能的潜在性の再獲得	5,460,000	650,000	0	0
野村 昌作	関西医科大学	教授	血管内皮細胞由来マイクロバクテリウムによるDIC病態早期診断法の研究	5,460,000	1,040,000	0	0
浜田 吉則	関西医科大学	准教授	EGFとIPPCによる小腸移植時における虚血再還流障害の抑制	5,200,000	910,000	0	0
比叡 弘子	関西医科大学	講師	腸幹細胞動員における神経系シグナルの関与の検討：幹細胞分化可視化マウスを用いて	5,070,000	1,170,000	0	0
保坂 直樹	関西医科大学	講師	多色細胞系譜追跡法による胸腺上皮細胞ネットワーク構築過程の解析	5,200,000	1,820,000	0	0
三宅 真理	関西医科大学	講師	介護労働の軽減を目的とした介護プログラムの開発	5,330,000	780,000	0	780,000
宮坂 陽子	関西医科大学	講師	肥満による左室拡張能と血管内皮機能への影響、およびその運動療法の効果に関する検討	3,510,000	520,000	0	0
渡辺 淳	関西医科大学	准教授	診療チーム意思決定のバスケット分析とAPMLを用いた道筋解析と行動予測	1,560,000	390,000	0	0
池田 亮	関西外国語大学	准教授	1950年代中葉の中東における冷戦と脱植民地化	5,200,000	1,820,000	650,000	650,000
内田 智裕	関西外国語大学	教授	バングラデシュにおける熟練労働力の形成—パネル調査による検証	5,070,000	1,560,000	0	0
牛 承彪	関西外国語大学	准教授	中国トン族歌謡の実態と伝承についての研究—「歌師」の役割を中心に—	4,940,000	1,820,000	0	0
橋本 功	関西外国語大学	教授	通時的視点からのメタファ理論の検証	4,940,000	910,000	0	1,040,000
森田 健宏	関西外国語大学	准教授	幼児・児童の避難行動における経路誘導ナビゲーションと教師の遠隔指示システムの開発	4,160,000	1,430,000	0	0
東 賢一	近畿大学	講師	居住空間におけるスギ材の心理的及び生理的効果に関する研究	5,330,000	520,000	0	0
安齋 政幸	近畿大学	講師	マウス遺伝資源の保全に対応した高度生殖工学技術の開発と体細胞核移植技術への応用	3,510,000	1,170,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
石井 一成	近畿大学	教授	レビー小体型認知症におけるアミロイド沈着、糖代謝病態解明	5,460,000	650,000	0	0
石川 原	近畿大学	講師	肝細胞癌に対するペプチドワクチンカクテル療法	4,030,000	130,000	0	0
石丸 恵	近畿大学	准教授	果実軟化機構の分子構造基盤研究：トマト果実をモデルとして	4,420,000	1,170,000	0	0
板倉 修司	近畿大学	教授	外来種アメリカカンザイシロアリの繁殖様式解明と総合防除法の確立	5,720,000	650,000	0	0
伊藤 龍生	近畿大学	講師	脳外傷後の長期間運動による神経再生促進効果の研究	5,330,000	780,000	0	0
伊藤 浩行	近畿大学	教授	生体組織の伸展性に対する魚類由来エラスチンペプチドの影響	4,940,000	650,000	0	0
伊藤 吉将	近畿大学	准教授	眼圧降下と視神経保護を同時標的とした新しい緑内障治療薬の開発	1,560,000	260,000	0	0
岩城 正宏	近畿大学	教授	反応性代謝物を介する肝障害発現に関与する機能タンパク質の解明	5,200,000	650,000	0	0
上嶋 繁	近畿大学	教授	脂肪細胞と血管内皮細胞の相互作用を改善する天然資源物質の解析	5,200,000	1,170,000	0	0
大澤 孝明	近畿大学	教授	加速器駆動炉の動特性解析用開発中中性子データの研究	4,030,000	1,040,000	0	0
大野 泰生	近畿大学	教授	概均質ベクトル空間のゼータ関数と多重ゼータ値の研究	4,550,000	1,040,000	0	1,040,000
岡田 清孝	近畿大学	講師	新規ペプチドによる組織修復・再生促進機能の解析とその応用	5,200,000	1,040,000	0	0
岡本 邦男	近畿大学	助教	EGRFチロシンキナーゼ阻害剤によるアポトーシスにおけるサバイビンの役割	4,810,000	780,000	0	0
小川 禎友	近畿大学	教授	家族形成行動と最適所得税構造	5,070,000	1,170,000	0	0
荻原 昭夫	近畿大学	教授	埋込容量の増大が可能な多層型音楽電子透かしの音質改善手法	5,200,000	1,300,000	0	0
奥富 利幸	近畿大学	教授	明治期日本建築界の満洲調査における歴史的及び現代的意味	5,070,000	1,690,000	0	0
越智 洋司	近畿大学	講師	動画画像解析による学習・教育情報の検出技術に関する研究	4,810,000	1,560,000	0	0
加藤 天美	近畿大学	教授	ヒト皮質脳波信号処理に基づく運動・言語の高次脳機能発現メカニズムの研究	5,070,000	1,820,000	0	0
加藤 暢	近畿大学	准教授	物流システムに対するプロセス代数を用いた配送監視システムの構築に関する研究	4,160,000	1,170,000	0	0
加藤 博己	近畿大学	准教授	絶滅動物の体細胞核移植によるクローン個体作製に関する基礎研究	5,070,000	1,690,000	0	0
川畑 篤史	近畿大学	教授	PKAおよびカルシニューリンによるT型カルシウムチャネル機能調節を介した疼痛制御	5,330,000	1,560,000	0	0
川畑 由美子	近畿大学	准教授	主要組織適合遺伝子複合体領域の1型糖尿病遺伝子の同定と機能解析	5,330,000	780,000	0	0
香取 郁夫	近畿大学	講師	チョウ類における多モード学習メカニズムの解明	5,460,000	1,040,000	0	0
岸上 哲士	近畿大学	准教授	マウス初期発生におけるチュープリンのアセチル化制御機構と機能解析	5,200,000	1,820,000	0	0
京極 秀樹	近畿大学	教授	高機能骨細胞再生用三次元スキャフォールドの設計と組織制御プロセスの提案	5,330,000	1,040,000	0	0
日下 俊次	近畿大学	教授	未熟児網膜症における病態研究と抗血管内皮細胞増殖因子療法法の検討	5,200,000	910,000	0	0
黒田 孝義	近畿大学	教授	大きな協同効果を示す鉄スピンドロスオーバー錯体を用いた機能デバイスの開発	5,330,000	1,300,000	0	0
小竹 武	近畿大学	教授	胎児頭脈性不整脈に対する経胎盤的抗不整脈薬投与の薬物血中濃度による評価	3,380,000	650,000	0	1,040,000
古南 博	近畿大学	准教授	金属ナノ粒子の局在表面プラズモン共鳴を利用する新規光触媒材料の創製	5,200,000	1,560,000	0	0
後藤 孝夫	近畿大学	准教授	観光産業における第三セクター破たん要因の解明に関する実証研究	5,330,000	1,170,000	0	0
佐伯 和弘	近畿大学	教授	ウシ体細胞クローンに用いるドナー細胞の簡易保存とくに凍結乾燥保存法の開発	5,330,000	1,300,000	0	0
佐賀 佳央	近畿大学	准教授	クロロフィル脱金属反応の精密解析と光合成超分子分解研究への展開	5,460,000	780,000	0	0
櫻井 俊治	近畿大学	講師	ガンキリンのプロテアソーム制御機構を利用した展開医療研究	5,200,000	1,170,000	0	0
重吉 康史	近畿大学	教授	哺乳類体内時計中枢の領域間および細胞間同期構造多様性をふまえて	5,200,000	1,040,000	0	0
嶋野 法之	近畿大学	教授	マルチベクトラルカメラのノイズ推定と分光反射率復元	4,680,000	650,000	0	0
白木 琢磨	近畿大学	准教授	細胞内シグナルと代謝物リガンドによる核内受容体活性制御	5,330,000	1,560,000	0	0
鈴木 茂生	近畿大学	教授	光重合性ポリマーを用いる環境および医療分析用高機能マイクロチップ作製技術の開発	5,460,000	780,000	0	0
角田 勝	近畿大学	教授	急拡大部における製紙用パルプ液の流れと高濃度パルプ繊維の分散制御	5,330,000	1,170,000	0	0
諏訪野 大	近畿大学	教授	テレビ番組フォーマット権の研究	5,330,000	1,040,000	0	2,080,000
関口 富美子	近畿大学	准教授	胃粘膜傷害時における内因性硫化水素の挙動と生理的役割に関する研究	5,330,000	1,560,000	0	0
武田 卓	近畿大学	教授	AMPK・mTORシグナルをターゲットとした子宮筋腫に対する新治療戦略	5,200,000	1,040,000	0	0
田中 裕滋	近畿大学	講師	酸化ストレス制御転写因子を標的とした脂肪肝炎の発症機構の解明と食品成分による予防	2,730,000	780,000	0	0
田辺 元三	近畿大学	准教授	サラシノールをシンドとする高活性スルホニウム塩型食後過血糖改善薬の合成と活性評価	4,160,000	1,040,000	0	0
知念 宏司	近畿大学	准教授	ゼータ関数を軸とした線型符号および数論的関数の研究	2,470,000	780,000	0	0
鳥澤 真介	近畿大学	研究員	クロマグロの環境刺激に対する反応行動発現モデルの構築	5,590,000	650,000	0	0
土井 勝美	近畿大学	教授	内耳に発現するmiRNAの分子構造と生理機能の解析	5,460,000	390,000	0	0
中川 暢夫	近畿大学	研究員	正則アフィン平面から派生する有限体上の関数の研究	2,730,000	520,000	0	390,000
中原 寛和	近畿大学	准教授	レプチン遺伝子による上皮間葉移行制御の分子機構	5,070,000	1,820,000	0	0
中原 幹夫	近畿大学	教授	中性原子量子コンピュータにおける選択的量子ゲートの実装	4,940,000	1,300,000	0	0
仲程 司	近畿大学	講師	超臨界二酸化炭素を反応場とする高選択的金属ナノ粒子触媒反応の開発	5,460,000	650,000	0	0
中山 隆志	近畿大学	教授	成熟T細胞リンパ腫でのc-MycとABC G2/B C R P Iによる抗癌剤耐性機序の解明	4,940,000	1,040,000	0	0
長野 護	近畿大学	講師	体内時計の中枢である視交叉上核における入力系及び同調機構の形態学的解明	5,460,000	1,040,000	0	0
西垣 勉	近畿大学	准教授	波動吸収原理によるスマート柔軟アームの試作と設計法に関する研究	5,330,000	650,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
西藪 和明	近畿大学	准教授	ナノファイバインプリント樹脂型粉末射出成形による高アスペクトマイクロ構造体の創製	5,200,000	1,430,000	0	0
丹羽 淳子	近畿大学	講師	運動習慣による脳血管再生環境の構築	5,330,000	1,040,000	0	0
能宗 伸輔	近畿大学	講師	1型糖尿病の組織特異的発症機序に関わる遺伝基盤の解明と発症予防・治療への応用	5,330,000	1,040,000	0	0
橋本 周	近畿大学	研究員	フタ発育途上卵母細胞から産子を出す培養系の構築	3,900,000	390,000	0	0
浜田 太郎	近畿大学	准教授	衛生植物検疫協定にいう無害無病地域の紛争解決機能と活用に向けた総合的研究	4,290,000	1,430,000	0	0
東本 有司	近畿大学	講師	COPD患者の労作時呼吸困難と脳活動の関係—fMRI及びNIRSによる検討	5,200,000	780,000	0	0
樋口 智紀	近畿大学	助教	皮膚指向性成熟T細胞腫瘍においてFrα-2—SOX4経路が担う発癌機構の解明	4,810,000	1,040,000	0	0
古荘 義雄	近畿大学	准教授	相補的な塩橋を利用した3次元有機フレームワークの構築と応用	5,460,000	650,000	0	0
文能 照之	近畿大学	教授	イノベーション創出に寄与する組織IQ及びその強化に関する研究	4,940,000	1,170,000	0	0
前川 雅彦	近畿大学	教授	高度に自己組織化されたメタラマイクロサイクリックの精密合成と機能	5,200,000	1,300,000	0	0
正木 秀幸	近畿大学	講師	新奇アジュバントを用いたCTL誘導性ウエストナイルウイルスワクチンの開発	5,200,000	390,000	0	260,000
松谷 貴臣	近畿大学	准教授	パルスプラズマ化学気相成長法を用いた環境セル透過電子顕微鏡用隔膜の開発	5,590,000	780,000	0	0
松本 幸三	近畿大学	准教授	側頭回転運動を利用した高イオン伝導性高分子固体電解質の創製	5,070,000	910,000	0	910,000
三田村 邦子	近畿大学	准教授	胆汁酸を核化合物とする新規プロドラッグの創製	5,200,000	1,560,000	0	0
村田 哲	近畿大学	准教授	多種感覚フィードバックの処理と自他の身体意識の関係についての研究	5,200,000	1,040,000	0	0
室田 佳恵子	近畿大学	講師	食事成分の腸管吸収におけるリンパ系輸送の役割の解明	5,460,000	780,000	0	0
山口 仁宏	近畿大学	教授	含窒素新規π共役系化合物の合成、物性および機能	5,200,000	1,690,000	0	0
由良 晶子	近畿大学	講師	骨粗鬆症と骨折は動脈硬化を進展させ心血管リスクを高めるか—無作為標本の15年追跡	5,330,000	780,000	0	0
義江 修	近畿大学	教授	成熟T細胞腫瘍で強く発現するケモカイン受容体CCR7の発現制御機構の解明	4,940,000	1,300,000	0	0
吉田 浩二	近畿大学	准教授	眼創傷治癒におけるTGF-βとインテグリンの相互作用の役割解明とその応用	5,070,000	1,170,000	0	0
吉田 実	近畿大学	教授	省資源加工に貢献する高効率・高精細加工が可能な位相結合ファイバレーザの高効率化	5,590,000	650,000	0	0
渡辺 泰明	近畿大学	教授	高次モーメントを考慮に入れた新しいパフォーマンス評価手法の開発	3,900,000	0	0	0
田島 智子	四天王寺大学	教授	平安期における文学と美術の相互関係—文献と文献に近似する現存美術作品からの探求—	5,070,000	1,040,000	0	1,170,000
中本 和彦	四天王寺大学	准教授	新しい地理教育フレームワークに基づく地誌授業モデルの開発・検証	2,080,000	1,170,000	0	0
水野 淨子	相愛大学	その他	食用担子菌におけるスフィンゴ脂質の偏在性と第三次機能の科学的評価	5,200,000	1,040,000	0	0
村井 陽子	相愛大学	准教授	家庭における豆摂取を促進するための豆料理のあり方—調理講習会を通して—	1,300,000	390,000	0	0
南 比佐夫	帝塚山学院大学	教授	二次元コードを使用した音声英語教育の改善と視覚障害者教育への応用に関する研究	4,550,000	650,000	0	0
河村 圭子	梅花女子大学	教授	抗精神病薬に依存しない認知症高齢者ケアを促進するためのケア・プロトコルの作成	5,200,000	1,092,000	0	0
下村 明子	梅花女子大学	教授	発達障がいにある子どもと家族の生活臨床に関する研究	5,200,000	1,716,000	0	0
曹 美庚	阪南大学	教授	非言語行動の許容度とコミュニケーション距離に関する日中韓比較研究	2,470,000	780,000	0	0
安井 恒則	阪南大学	教授	東アジアの自動車産業における日系・欧米系・現地企業との管理、組織、労働の比較研究	4,810,000	1,170,000	0	0
瀬谷 ゆり子	桃山学院大学	教授	金融商品取引法制におけるエンフォースメントの整合性	1,560,000	520,000	0	0
山田 伊知郎	桃山学院大学	教授	製品開発における水平的組織間コントロールシステムの研究	2,990,000	780,000	0	0
市橋 秀友	大阪経済法科大学	教授	ファジィc平均識別器の高精度・高機能化	5,200,000	780,000	0	0
伍 躍	大阪経済法科大学	教授	前近代中国における官僚社会史の史料学的研究	5,200,000	1,430,000	0	0
宮崎 裕	大阪経済法科大学	准教授	グラフ理論との融合によるクリプキ意味論の新展開	5,070,000	1,820,000	0	0
青笹 治	摂南大学	准教授	メタボローム解析を用いた黄色LEDによる植物生長メカニズムの解明	5,330,000	1,170,000	0	0
伊東 恵一	摂南大学	教授	繰りこみ群の数理科学での応用	4,290,000	1,300,000	0	0
大谷 由紀子	摂南大学	准教授	ハイリスクな子ども・家庭への早期対応と生活支援に向けた地域インフラ整備の検討	5,200,000	1,950,000	0	0
大塚 正人	摂南大学	教授	ヒトMA T E型輸送体の構造と機能及びトランスポートソーム	5,460,000	1,300,000	0	0
鎌田 佳奈美	摂南大学	教授	入院している被虐待児をケアするためのガイドラインの作成	3,380,000	910,000	0	0
後関 容子	摂南大学	教授	訪問看護における地域リスクマネジメントネットワーク構築に関する研究	5,200,000	1,820,000	0	0
諏訪 晴彦	摂南大学	教授	スタビリティを指向するプロジェクト管理の意思決定モデルと実用技法の開発	4,940,000	1,690,000	0	0
頭井 洋	摂南大学	教授	桁橋制震装置の載荷および疲労実験と設計法に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	0
瀬戸 宏	摂南大学	教授	中国シェイクスピア受容史の基礎的研究—民国期を中心に	4,680,000	1,170,000	0	0
田浦 アマンダ	摂南大学	准教授	早期日英バイリンガルの14年間縦断データのナラティブ分析研究	2,860,000	780,000	0	0
蛭川 雅之	摂南大学	教授	時系列計量経済学における平滑化およびその実行方法	4,940,000	780,000	0	1,300,000
堀井 千夏	摂南大学	准教授	協調投影によるMRディスプレイを用いたプロダクトカラーのデザイン支援システム	5,200,000	1,781,000	0	0
牧野 幸志	摂南大学	准教授	児童・生徒に対するコミュニケーション・スキル訓練の開発と実施	5,070,000	910,000	0	1,560,000
森山 正和	摂南大学	教授	潜在自然気候評価に基づく現存都市のコンパクト・エコシティ・モデルの研究	5,460,000	910,000	0	0
矢部 武士	摂南大学	教授	損傷脳におけるPEDFの神経保護作用、及び神経再生促進作用の解析	5,200,000	1,690,000	0	0
瀬島 誠	大阪国際大学	教授	核拡散のダイナミクスについての複合的手法によるアプローチ	3,250,000	650,000	0	1,040,000
佃 繁	プール学院大学	准教授	社会関係資本の形成を促す感情教育の理論とカリキュラム	780,000	130,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
遠藤 和佳子	関西福祉科学大学	准教授	ソーシャルワーク実践における新しいベアレント・トレーニング・プログラムの構築	1,950,000	650,000	0	0
倉恒 弘彦	関西福祉科学大学	教授	学校や職場における客観的なメンタルヘルス評価法の確立	5,330,000	780,000	0	0
武田 要	関西福祉科学大学	教授	妊娠期の転倒実態調査と動的バランス分析	1,170,000	390,000	0	0
得津 慎子	関西福祉科学大学	教授	向老期的障害者家族の安寧な日常生活のためのサポートプログラムの開発的研究	4,550,000	1,170,000	0	0
程葉 均	関西医療大学	教授	末梢神経障害による下行性疼痛抑制系の変調と神経因性疼痛	5,070,000	910,000	0	0
津田 和志	関西医療大学	教授	細胞膜機能と骨代謝動態からみたメタボリックシンドロームの病態生理	5,070,000	1,040,000	0	0
東 照正	千里金蘭大学	教授	動画像簡易計測システムによる中高年者への遠隔的健康運動指導	3,640,000	650,000	0	650,000
日沼 州司	千里金蘭大学	教授	生活習慣病の改善に関する食品中の新規機能性成分の探索	5,200,000	1,430,000	0	0
若宮 英司	藍野大学	教授	計算障害、発達性ゲルストマン症候群の認知特性の研究	1,950,000	650,000	0	0
宮本 邦彦	大阪青山大学	教授	障害物回避行動観察測定機の開発とそれを用いた児童生徒の傷害事故発生要因の解明	5,720,000	650,000	0	0
青木 元邦	森ノ宮医療大学	教授	骨リモデリングにおけるRA系関与機構とARB骨保護作用：老年者高血圧治療の新概念	5,460,000	390,000	0	0
酒井 ひろ子	森ノ宮医療大学	准教授	思春期女子が受ける母親の喫煙のリスクと母娘への禁煙：防煙支援プログラムの開発	4,940,000	2,080,000	0	0
鍋田 智之	森ノ宮医療大学	講師	はり師・きゅう師における多施設共用臨床実習前評価のための客観的臨床能力試験の検討	5,070,000	1,430,000	0	0
森谷 正之	森ノ宮医療大学	教授	脳卒中に伴う摂食嚥下障害発生機構の神経解剖学的解明	5,200,000	1,170,000	0	0
石松 一真	滋慶医療科学大学院大学	准教授	“気がきく”ことへの加齢変化とその機能的メカニズムに関する認知神経心理学的検討	5,200,000	780,000	0	0
栗山 昭子	芦屋大学	教授	世代間交流による患児への遊び・学び支援プログラムの実践的研究	4,030,000	1,430,000	0	0
桑原 希世子	芦屋大学	講師	放散虫サイズとチャートの岩相・化学組成の変化は古生代末環境変動の復元に有効か	4,030,000	260,000	0	0
鮎川 潤	関西学院大学	教授	犯罪被害者の権利と支援に関する社会システムの観点を導入した研究	3,640,000	1,040,000	0	0
伊地 哲朗	関西学院大学	准教授	国際紛争の和平交渉と仲介外交—タジキスタン事例研究から包括的理論構築へ	5,070,000	1,040,000	0	0
伊藤 正範	関西学院大学	准教授	労働組合の発展とイギリス初期モダニズム小説の語りの形成	1,820,000	520,000	0	0
今井 小の実	関西学院大学	教授	“ケア”労働の社会化に関する国際比較研究—ジェンダー公平な福祉国家の実現に向けて	5,200,000	1,300,000	0	0
今井 信雄	関西学院大学	准教授	観光資源の社会学—世界文化遺産をめざす地域社会の取り組みより—	4,680,000	1,040,000	0	1,040,000
梅咲 敦子	関西学院大学	教授	コーパスを活用したフレジオロジーに基づく英語指導法の開発と検証	4,290,000	1,300,000	0	0
岡野 祐子	関西学院大学	教授	わが国を含むEUI域外諸国の視点から見た国際家族に関するEUI規則	4,420,000	1,040,000	0	0
岡村 秀夫	関西学院大学	教授	ティックデータを用いた新規公開株の価格形成に関する研究	5,200,000	910,000	0	0
尾鼻 靖子	関西学院大学	教授	役割理論におけるボライトネス	3,640,000	1,430,000	0	0
加藤 哲弘	関西学院大学	教授	ルーモールにおける美学と美術史学	5,070,000	1,040,000	0	1,300,000
河鱈 一彦	関西学院大学	教授	武道必修化に向けた科学的エビデンスに基づく新資料の提供—柔道の衝撃負荷定量化—	5,330,000	780,000	0	0
川端 基夫	関西学院大学	教授	外食企業のグローバルダイナミズムの研究—食文化論を超えて—	5,070,000	1,560,000	0	0
木村 仁	関西学院大学	教授	多数当事者が関与する信託に関する研究	4,680,000	1,430,000	0	0
米虫 正巳	関西学院大学	教授	生命・技術・文化を包括する現代的な自然哲学の構築	3,380,000	910,000	0	0
志村 洋	関西学院大学	教授	近世後期、小藩領の支配構造に関する比較的研究	3,770,000	910,000	0	0
杉本 徳栄	関西学院大学	教授	国際財務報告基準に基づく財務報告の比較可能性と透明性の解明	3,900,000	1,560,000	0	0
武田 文	関西学院大学	教授	国際ソーシャルワークにおける参加型アクションリサーチの有効性に関する実践研究	4,940,000	1,040,000	0	1,040,000
玉田 俊平太	関西学院大学	教授	デジタル時代における持続的ビジネスモデルの研究	5,070,000	1,170,000	0	0
塚田 幸光	関西学院大学	教授	ヘミングウェイ文学と「メディア」の政治学	3,120,000	910,000	0	0
中谷 功治	関西学院大学	教授	中期ビザンツ帝国におけるテマ制の総合的研究	3,640,000	1,170,000	0	0
藤原 伸介	関西学院大学	教授	超好熱菌低温ショックシャペロンの作用機序	5,460,000	1,170,000	0	0
前田 高志	関西学院大学	教授	地方分権に対応した地方公共団体の課税自主権のあり方に関する研究	3,510,000	1,040,000	0	0
宮本 健市郎	関西学院大学	教授	20世紀初頭のアメリカの小学校における講堂と多目的室の出現過程に関する史的的研究	3,640,000	650,000	0	0
巳波 弘佳	関西学院大学	教授	劣通信環境におけるノード移動特性を利用した蓄積搬送型中継転送アルゴリズムの設計	5,200,000	1,820,000	0	0
村山 功光	関西学院大学	教授	グリム兄弟におけるドイツ・ロマン派の連続性と変容—イメージとテキストの協働	2,470,000	520,000	0	0
教田 公三	関西学院大学	研究員	曲面に関連した特異積分の研究	3,250,000	780,000	0	780,000
有村 兼彬	甲南大学	教授	統語論と形態論のインターフェイスの研究 — N - A 形容詞句	3,120,000	650,000	0	0
田野 大輔	甲南大学	教授	ナチズムの性政治に関する歴史社会学的研究	3,770,000	1,040,000	0	0
禮上 博史	甲南大学	准教授	分子接合素子による自己組織化的表面機能化法の開発	5,070,000	1,170,000	0	0
長坂 悦敬	甲南大学	教授	原価管理シミュレーションモデルの開発研究	3,900,000	1,170,000	0	1,430,000
西村 順二	甲南大学	教授	グローバル時代における日本型流通機構の100年検証	4,680,000	1,040,000	0	0
林 慶一	甲南大学	教授	河川の流速の測定と土流概念の導入による河川学習の転換	4,810,000	910,000	0	650,000
藤井 敏司	甲南大学	教授	アミロイドβ線維化促進ペプチドを用いたアルツハイマー病早期診断装置の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
星 敦士	甲南大学	准教授	社会ネットワークアプローチによる「食」をめぐる集合行為の検討	5,070,000	1,300,000	0	689,000
本多 大輔	甲南大学	教授	海洋の真核微生物ラビリンチュラ類が生態環境中の物質循環に与える役割の解明	5,330,000	1,430,000	0	0
真崎 克彦	甲南大学	准教授	プータンの民主化の実証的研究を通じた個人の自由と公共性の折り合いの探究	4,680,000	1,040,000	0	1,040,000

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
山県 民穂	甲南大学	教授	軽核の α クラスター励起	5,590,000	520,000	0	0
渡邊 順司	甲南大学	教授	イオン性高分子鎖をもつエラストマーによる高速親水化フィルターの創製と溶質透過制御	5,070,000	1,950,000	0	0
芦田 徹郎	甲南女子大学	教授	よみがえる祝祭空間－芝居小屋復興の文化社会学	5,070,000	1,300,000	0	0
白田 久美子	甲南女子大学	教授	手術を受け通院中の消化器がん患者のリハビリテーション看護モデルの開発	3,770,000	650,000	0	0
玉木 敦子	甲南女子大学	教授	周産期メンタルヘルスのための包括的教育プログラムに関する研究	4,810,000	1,170,000	0	1,170,000
前川 幸子	甲南女子大学	教授	基礎看護技術教育モデルの開発と検証－他大学との連携と協働－	5,200,000	1,300,000	0	0
脇坂 豊美	甲南女子大学	講師	リフレクションを基盤とした看護技術学習における「教え-学ぶ」の深化の様相	4,680,000	1,170,000	0	0
福智 佳代子	神戸海星女子学院大学	准教授	小学校英語活動で電子黒板を利用した複数児童の同時音声診断ソフトの開発	5,070,000	1,170,000	0	0
赤井 敏夫	神戸学院大学	教授	インド神話映画の映像学的研究	2,990,000	910,000	0	0
尼子 克巳	神戸学院大学	助教	代謝を介して寿命を支配する遺伝子の網羅的探索	5,590,000	780,000	0	0
内海 美保	神戸学院大学	講師	6年制薬学教育における実務実習のプログラム評価	5,330,000	1,560,000	0	0
春日 雅司	神戸学院大学	教授	選挙データから見た地域社会の変容過程～昭和の大合併から平成の大合併までを中心に	3,510,000	1,300,000	0	0
佐藤 忠信	神戸学院大学	研究員	カオス応答アトラクタを用いた新しい構造物損傷検出法の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
衫岡 信幸	神戸学院大学	教授	生体内脂質・蛋白の酸化・糖化変性による薬物動態変動機構の解明とその臨床への応用	5,330,000	910,000	0	0
武田 真莉子	神戸学院大学	教授	膜透過技術を搭載したバイオ医薬の非侵襲的デリバリーの創製と臨床開発への橋渡し研究	5,330,000	780,000	0	0
土井 晶子	神戸学院大学	准教授	フォーカシングとグループ・アプローチを活用した対人援助職支援の研究	4,940,000	650,000	0	0
浜田 芳男	神戸学院大学	研究員	アルツハイマー病克服のための統合的創薬研究	3,900,000	1,040,000	0	0
藤原 瑞穂	神戸学院大学	准教授	障害をもつ高齢者の「学習」支援プログラムの開発	4,940,000	1,430,000	0	0
宮崎 清恵	神戸学院大学	教授	新生児集中治療室入院児へのソーシャルワーク実践モデルの開発研究	5,200,000	1,300,000	0	0
森下 美和	神戸学院大学	講師	日本人英語学習者のスピーキングにおける統語処理プロセスに関する心理言語学的研究	4,810,000	1,170,000	0	0
鶴野 ひろ子	神戸女学院大学	教授	エミリー・ディキンソンと日本	2,990,000	650,000	0	0
藏中 さやか	神戸女学院大学	教授	中世歌題集成書類の生成と展開	3,510,000	390,000	0	260,000
高橋 雅人	神戸女学院大学	教授	プラトン後期対話篇における問答法と倫理的・政治的知のあり方	3,120,000	780,000	0	650,000
寺嶋 正明	神戸女学院大学	教授	培養細胞を用いた食品成分の抗酸化性評価法	5,460,000	910,000	0	0
大橋 喜美子	神戸女子大学	教授	幼保一体化に向けた保育カリキュラム・モデルの構築	5,200,000	1,040,000	0	1,430,000
木下 由紀子	神戸女子大学	教授	世紀転換期における形而上的文化交流の形－岡倉天心とヴァージニア・ウルフの芸術観	5,070,000	1,430,000	0	650,000
木村 万里子	神戸女子大学	准教授	雑豆由来オリゴ糖鎖の機能性開発と食品への応用	5,200,000	1,040,000	0	1,040,000
瀬口 正晴	神戸女子大学	教授	グルテンフリー膨化食品の研究	3,250,000	650,000	0	0
堀田 久子	神戸女子大学	教授	柑橘類搾汁残渣の有効利用について	4,680,000	1,040,000	0	0
山内 晋次	神戸女子大学	准教授	硫黄流通からみた古代・中世の日本とアジア	4,160,000	1,430,000	0	0
山根 千弘	神戸女子大学	教授	ナノ食品－木質パルプから構造制御されて得た機能性食品材料－	5,330,000	910,000	0	1,300,000
江本 憲昭	神戸薬科大学	教授	循環調節ペプチドネットワークへの新たな介入戦略の検証とその肺高血圧治療への応用	5,330,000	2,600,000	0	0
北河 修治	神戸薬科大学	教授	微細エマルションによるポリフェノールの皮膚への効率的デリバリーとその機構	5,330,000	1,040,000	0	0
棚橋 俊仁	神戸薬科大学	准教授	SRP20が制御する選択的スプライシングの異常と発がん	5,590,000	650,000	0	0
和田 昭盛	神戸薬科大学	教授	核内受容体の作用分離を指向したレチノイン酸アナログの開発	5,330,000	1,560,000	0	0
佐藤 友亮	神戸松蔭女子学院大学	准教授	DNA修復経路におけるRUNX1/AML1の機能解析	5,330,000	1,170,000	0	0
竹田 美知	神戸松蔭女子学院大学	教授	教育期から労働期への移行段階における若年女性の自立と家族資本－日米比較調査－	5,070,000	1,430,000	0	260,000
竹中 康之	神戸松蔭女子学院大学	教授	油糧種子脱脂粕の有効利用に向けた基盤的研究	4,420,000	1,300,000	0	0
藤本 浩一	神戸松蔭女子学院大学	教授	発達障害・視覚障害児支援の共通教材開発と検証－触ってわかる教材で頭を鍛える－	4,420,000	910,000	0	0
多鹿 秀継	神戸親和女子大学	教授	適応的な算数問題解決児童を育むメタ認知方略支援ツールと評価モデルの開発	5,070,000	1,820,000	0	0
畑野 裕子	神戸親和女子大学	教授	「日本の伝統・文化の理解教育」における身体教材の開発－日本舞踊コアプログラム－	4,940,000	1,040,000	0	0
西本 美和	園田学園女子大学	講師	精神科医療におけるブラシーボ使用の実態と適切な使用手続きの検討	5,070,000	1,040,000	0	0
宮田 久枝	園田学園女子大学	教授	不妊治療後の母親のペアレンティング・プログラムの開発と普及	4,680,000	1,820,000	0	0
伊佐治 せつ子	武庫川女子大学	教授	NiCFを用いた面状発熱体の衣料素材への応用	5,070,000	650,000	0	0
石黒 京子	武庫川女子大学	教授	抗ストレス性アレルギー物質の探索を目的とする新規アッセイ法の開発と応用	5,720,000	780,000	0	0
籠田 智美	武庫川女子大学	准教授	肥満を基盤とするメタボリックシンドロームにおけるプロテアーゼ受容体-2の意義	4,290,000	1,300,000	0	0
川崎 郁勇	武庫川女子大学	准教授	複素環の特性を利用した環境調和型高効率有機合成反応の開発とその応用	5,330,000	1,300,000	0	0
高橋 悟	武庫川女子大学	教授	血管新生阻害因子アンギオスタチンの新規活性・新規受容体と作用機序	5,200,000	1,300,000	0	0
田中 新治郎	武庫川女子大学	教授	スポーツ文化に関する学習内容とその指導方法の開発	3,250,000	650,000	0	0
玉村 禎宏	武庫川女子大学	研究員	血中カルシウムによるFgf23遺伝子発現の調節とWnt/ β カテニンシグナルの関係	5,200,000	1,690,000	0	0
辻 和成	武庫川女子大学	教授	企業での英語コミュニケーション最適化に求められる英語教育の調査研究	3,250,000	780,000	0	0
土井 裕司	武庫川女子大学	教授	アルツハイマー型認知症予防のための新規食品成分検索とその細胞内作用機構の検証	5,330,000	1,300,000	0	0
中尾 賀要子	武庫川女子大学	講師	日本版ガイドド・オートバイオグラフィーの妥当性検証	5,200,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
水野 英哉	武庫川女子大学	准教授	パーキンソン病関連SNPが関わるmiRNAによるαシヌクレイン発現調節機構の解明	5,200,000	1,430,000	0	0
村田 成範	武庫川女子大学	准教授	次世代への遺伝子および遺伝子検査教育のための研究	5,070,000	1,560,000	0	0
矢野 裕俊	武庫川女子大学	教授	後期中等教育段階の学習成果の評価と認定の方法に関する比較研究	4,810,000	1,170,000	0	0
池田 啓子	兵庫医科大学	教授	フラコドと神経堤の細胞間相互作用を司る分子基盤の解明	5,460,000	1,040,000	0	0
泉本 修一	兵庫医科大学	准教授	WT1免疫療法における脳局所の抑制系・促進系免疫機序の解明と抑制克服法の開発	5,200,000	1,170,000	0	0
今泉 昌男	兵庫医科大学	講師	マルチモダリティを用いた免疫グリア細胞のイメージング研究	5,330,000	1,300,000	0	0
宇山 直樹	兵庫医科大学	その他	Plakin Family 蛋白発現制御による肝内胆管癌治療戦略	5,070,000	1,430,000	0	0
大山 秀樹	兵庫医科大学	准教授	インターロイキン22を用いた新しい歯周組織再生療法開発のための基礎的研究	5,070,000	1,560,000	0	0
木村 卓	兵庫医科大学	講師	筋直性シヌクローフィー症における中枢神経スライミング異常の分子機序の解明	5,330,000	780,000	0	0
小山 英則	兵庫医科大学	准教授	肥満・動脈硬化における終末糖化産物受容体を介した炎症シグナルの意義	5,200,000	1,690,000	0	0
後藤 章暢	兵庫医科大学	教授	難治性膀胱癌に対するキメラ型細胞融解性ベクターを用いた新規治療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
笹子 三津留	兵庫医科大学	教授	上皮間葉系細胞分化転換関連分子を標的とする新しい胃がん腫瘍転移治療法の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
関 進	兵庫医科大学	助教	医学教育における情報伝達・収集過程の分析-医療面接と有害事象対応	5,330,000	1,040,000	0	0
竹村 基彦	兵庫医科大学	教授	拘束水浸ストレスによる胃粘膜ヒスタミンの代謝変動	5,460,000	650,000	0	0
田端 千春	兵庫医科大学	准教授	肺線維症などの難治性肺疾患に対する新規治療開発	5,200,000	1,430,000	0	0
辻村 亨	兵庫医科大学	教授	悪性胸腺中皮腫の進展・浸潤メカニズムの解析:病理診断への応用と新規治療法の開発	5,330,000	1,560,000	0	0
富田 尚裕	兵庫医科大学	教授	スプライシング因子阻害剤とヒストン脱アセチル化酵素阻害剤の併用効果の検討	5,070,000	1,560,000	0	0
林 周平(郷平)	兵庫医科大学	講師	ヒトヘルペスウイルス6増殖におけるS100A8/S100A9の役割	5,200,000	1,560,000	0	0
平田 豊	兵庫医科大学	講師	TRPチャネル発現グリア細胞が担う中枢性呼吸調節機構の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
福井 広一	兵庫医科大学	講師	Reg蛋白の消化管粘膜保護作用に関する研究	5,330,000	780,000	0	0
藤原 範子	兵庫医科大学	准教授	新規モノクローナル抗体を用いた変異SOD1の構造解析とALS免疫療法の開発	5,200,000	1,690,000	0	0
松原 長秀	兵庫医科大学	准教授	炎症を母地とする非定型消化器癌の発癌機構の解明と早期診断バイオマーカーの開発	5,070,000	1,430,000	0	0
松本 成司	兵庫医科大学	講師	悪性胸腺中皮腫における抗IL-6受容体抗体療法の開発	5,330,000	1,430,000	0	0
三村 治	兵庫医科大学	教授	甲状腺眼症の病態解明と新規治療法の確立	5,330,000	650,000	0	0
八木 秀司	兵庫医科大学	准教授	神経細胞内ミオシン機能の新規制御機構の解明	5,070,000	1,430,000	0	0
山田 直子	兵庫医科大学	講師	インターロイキン18関連がん転移抑制因子の同定とその機構の解明	5,330,000	1,430,000	0	0
山中 博樹	兵庫医科大学	講師	末梢神経損傷時の痛覚伝達経路でのL1-CAMのリン酸化と可塑的变化に対する影響	5,200,000	1,430,000	0	0
山西 清文	兵庫医科大学	教授	魚鱗癬様紅皮症の病態に関する研究	5,330,000	1,690,000	0	0
山野 智基	兵庫医科大学	助教	ケモカインCCL21と腫瘍溶解アデノウイルスを用いた新しい癌ワクチン療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
人見 裕江	宝塚大学	教授	認知症高齢者自らが語る終末期ケアと暮らしを支援するテラードモデルの構築	5,200,000	1,300,000	0	0
小越 菜保子	姫路獨協大学	助手	EGFレセプターシグナルによって誘導されるケモカイン産生が歯周病態に及ぼす影響	5,070,000	1,560,000	0	0
柴田 克志	姫路獨協大学	教授	分子シャペロンによる新規癌抑制因子WW45の機能制御	5,330,000	1,560,000	0	0
白木 孝	姫路獨協大学	准教授	アルギニンメチル化酵素による癌抑制因子RASSF1Aの機能制御	5,330,000	1,560,000	0	0
通山 由美	姫路獨協大学	教授	一破骨細胞による骨分解機構の解明-骨破壊性疾患の克服に向けて	5,200,000	1,560,000	0	0
福永 真哉	姫路獨協大学	教授	在宅支援高齢者における摂食嚥下機能低下の予防的支援を目指した連携的研究	5,200,000	1,430,000	0	0
青柳 龍司	流通科学大学	准教授	公的年金制度の財源調達に関する日中比較研究	4,810,000	1,430,000	0	0
東 利一	流通科学大学	准教授	サービス・リレーションシップの創出プロセスの解明	1,690,000	260,000	0	260,000
久井 志保	兵庫大学	講師	産業保健師がワークファミリーコンフリクトケアを行う上で必要な力量形成に関する研究	4,030,000	910,000	0	0
有本 純	関西国際大学	教授	教職課程および現職研修における英語発音教育プログラムの開発	4,940,000	1,170,000	0	1,040,000
苅谷 剛彦	関西国際大学	その他	「キャッチアップ終焉」後の教育改革に関する比較社会学的研究	4,290,000	1,170,000	0	0
新谷 奈苗	関西国際大学	准教授	乳がん患者のワーク・トリートメントバランスを支える患者支援プログラムの開発	5,460,000	1,690,000	0	0
Markon Sander	神戸情報大学院大学	教授	空中映像を使った非接触多感覚インタラクションに関する基礎研究	5,070,000	1,300,000	0	0
青木 俊二	兵庫医療大学	教授	臨床検体に基づく実践的生体分子を標的とする天然由来分子標的抗がん剤の探索	5,460,000	1,040,000	0	780,000
田中 明人	兵庫医療大学	教授	光切断リンカー付アフィニティ樹脂を用いた汎用的な生理活性物質探索法の開拓	5,330,000	2,080,000	0	0
戴 毅	兵庫医療大学	准教授	ペインセンサーTRPA1のチャネル活性抑制メカニズムの解明	5,330,000	1,560,000	0	0
前田 拓也	兵庫医療大学	准教授	膜破壊型殺菌消毒剤を活用した細菌の多剤耐性獲得に関する転写調節因子の分子機構解明	5,590,000	650,000	0	0
松島 京	近大姫路大学	講師	保育所に通う外国につながる子どもと保護者の支援に向けて	3,120,000	650,000	0	0
井上 清美	神戸常盤大学	准教授	看護学生のコミュニケーション能力を高めるコーチング学習プログラムと評価方法の開発	5,070,000	1,820,000	0	0
大森 雅人	神戸常盤大学	教授	幼児期に求められる科学教育が実践できる保育者を養成する教育に関する研究	4,680,000	1,300,000	0	910,000
坂本 秀生	神戸常盤大学	教授	新規タンパク質Cablesが関与する抗腫瘍メカニズム	5,850,000	650,000	0	0
鈴木 ひとみ	神戸常盤大学	助教	微小体動検知システムによる脊髄損傷者の自律神経機能評価と社会生活支援に関する研究	5,200,000	650,000	0	0
畑 吉節未	神戸常盤大学	教授	災害看護コンピテンシーに基づく教育プログラムと評価尺度の開発	3,770,000	1,690,000	0	0
松田 光信	神戸常盤大学	教授	心理教育実践看護師を育成する方略の構築	4,550,000	1,560,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
今谷 順重	帝塚山大学	教授	21世紀型ジェネリック・スキルの形成による「人生設計型学校カリキュラム」の再構築	5,200,000	910,000	0	0
川合 悟	帝塚山大学	教授	物体の持ち上げ時に知覚される重さに関する基礎的研究—慣性力情報の処理機構—	5,070,000	1,690,000	0	0
タン ミッシェル	帝塚山大学	教授	子どもの安全確保に関する21世紀型消費者法システムの比較法政策的研究	3,510,000	650,000	0	0
福本 葵	帝塚山大学	教授	隠れた株主の議決権行使とコーポレート・ガバナンス	2,340,000	650,000	0	0
松木 智子	帝塚山大学	教授	競争力を高めるインタングリブル・マネジメント・コントロールの実践モデルの構築	3,900,000	1,768,000	0	0
下村 作次郎	天理大学	教授	近30年の台湾原住民族文学の発展と言語危機の中で作家達がみずえる民族の未来像研究	5,070,000	1,430,000	0	0
中谷 敏昭	天理大学	教授	高齢者が自立生活を維持するために必要なSSC運動プログラムの開発	5,200,000	1,053,000	0	0
幡鎌 一弘	天理大学	教授	西国巡礼者に関する基礎的データの整理と検討—乗寺巡礼者のデータベース化—	5,070,000	390,000	0	0
松本 充豊	天理大学	准教授	台湾の民主政治における政党組織の変容に関する研究	4,420,000	1,170,000	0	0
山田 政信	天理大学	准教授	日本産ブラジル系プロテスタント教会のトランスナショナルな宗教実践に関する研究	5,200,000	1,040,000	0	1,300,000
内田 聖二	奈良大学	教授	新しい日英語比較対照研究—認知語用論の視点から—	2,990,000	1,170,000	0	0
吉村 治正	奈良大学	准教授	郵送・インターネットによる実験的な職歴調査の実施	5,200,000	780,000	0	0
井上 真理子	奈良学園大学	教授	地域社会を基盤とする子ども虐待防止：行政の政策と民間の活動	1,430,000	130,000	0	0
乾 富士男	畿央大学	准教授	看護師の心身症状に影響する職場環境および生活環境因子の縦断的 twin 児研究	5,460,000	780,000	0	1,430,000
上地 加寿子	畿央大学	助教	嗜好性獲得における味覚感受性の経年的変化と嗜好学習の役割	5,200,000	1,300,000	0	1,300,000
森岡 周	畿央大学	教授	脳卒中片麻痺上肢に対するニューロフィードバック療法の開発とその効果検証	4,810,000	1,300,000	0	0
櫻井 進	天理医療大学	教授	睡眠障害評価ツール日本語版作成および人種差が睡眠呼吸障害に及ぼす影響に関する研究	5,330,000	1,430,000	0	0
西池 絵衣子	天理医療大学	助教	精神科救急・急性期ケアと多職種アウトリーチサービスとの連携モデルの開発	4,420,000	1,053,000	0	0
西山 ゆかり	天理医療大学	准教授	自己評価に基づく施設完成型教育担当者育成プログラムの精錬	5,070,000	1,170,000	0	0
林 みよ子	天理医療大学	教授	脳卒中患者の家族に対する早期在宅移行に向けた看護支援に関する研究	2,210,000	780,000	0	0
奥山 直司	高野山大学	教授	チベット仏教寺院補修作業のための基礎データ集の作成と公開—現状記録と原型再現—	5,070,000	520,000	0	780,000
西中 恒和	岡山商科大学	教授	1関係子群と群環の原始性の研究	2,470,000	650,000	0	0
大江 貴司	岡山理科大学	教授	逆問題の解の直接的再構成法とその数値的実装に関する研究	4,680,000	1,170,000	0	1,170,000
片山 誠一	岡山理科大学	准教授	病原細菌の新規フィブロンectin結合タンパク質の構造生物学的研究	5,330,000	1,040,000	0	0
後藤 義明	岡山理科大学	教授	空間把握を促進する触知案内図の表示方法に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
豊田 新	岡山理科大学	教授	石英の格子欠陥及び結晶化度を物質移動指標として用いるための物理的基礎の確立	5,460,000	1,560,000	0	0
永谷 尚紀	岡山理科大学	准教授	磁気分離を利用したバイオセンシング用実試料前処理法の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
林 謙一郎	岡山理科大学	教授	オーキシンの極性輸送系に特異的なケミカルツールの開発	5,330,000	1,430,000	0	0
三井 亮司	岡山理科大学	准教授	植物共生メタノール資化性細菌の葉上における生存戦略に関する研究	5,460,000	780,000	0	0
森 嘉久	岡山理科大学	教授	シリサイド系熱電材料の高温高圧合成	5,460,000	390,000	0	0
山崎 雅弘	岡山理科大学	教授	層状地盤における杭基礎先端の荷重と沈下量関係の評価方法の開発	5,720,000	520,000	0	0
山本 薫	岡山理科大学	准教授	相関電子の結晶化により強誘電極する有機伝導体の複合体薄膜創成による新機能探索	5,070,000	650,000	0	0
大澤 裕	川崎医科大学	講師	創傷治癒マウスの再生促進因子によるデュシェンヌ型筋ジストロフィー治療法の開発	5,460,000	1,040,000	0	0
岡 三喜男	川崎医科大学	教授	肺腺癌に高発現する癌精巢抗原XAGEを標的にした癌ワクチンの特許開発	5,200,000	1,170,000	0	0
小野 成紀	川崎医科大学	教授	分子標的治療薬を用いた脳梗塞に対する遺伝子細胞療法	5,070,000	1,560,000	0	0
川元 隆弘	川崎医科大学	講師	不安定プラークにおける超音波IB信号と冠動脈CTによる組織性状分析	5,330,000	780,000	0	0
清蔭 恵美	川崎医科大学	講師	マウス嗅覚入力調整におけるドーパミン系ニューロンの神経回路の解明	5,330,000	1,040,000	0	0
紅林 淳一	川崎医科大学	准教授	トリプルネガティブ乳癌の新規治療法開発のための基礎研究	5,070,000	1,690,000	0	0
小橋 吉博	川崎医科大学	准教授	新規の結核感染診断法の特許開発および臨床応用	5,070,000	1,170,000	0	1,170,000
駒井 則夫	川崎医科大学	准教授	慢性腎臓病と心血管病の連関機序としてのアルブミン尿出現の分子機序の解明	5,330,000	910,000	0	0
定平 吉都	川崎医科大学	教授	スフィンゴシン-1-リン酸受容体のリンパ造血器腫瘍の診断・治療への応用	5,070,000	1,430,000	0	0
塩谷 昭子	川崎医科大学	准教授	低用量アスピリンによる消化管粘膜障害関連因子の検討	5,330,000	520,000	0	0
高尾 俊弘	川崎医科大学	教授	細胞内アンジオテンシンI受容体を介した腎障害メカニズムの解明	5,330,000	520,000	0	0
通山 薫	川崎医科大学	教授	血球異形成をもたらす分子機構に迫る～骨髄異形成症候群の病態解明に向けて	5,330,000	910,000	0	0
刀祢 重信	川崎医科大学	准教授	アポトーシスにおける核の凝縮因子のゲノムワイドな探索：ヒト半数体細胞を用いて	5,330,000	1,690,000	0	0
猶本 良夫	川崎医科大学	教授	進行食道癌に対するミッドカインを標的とした新規治療法の開発	5,330,000	1,430,000	0	0
中井 祐一郎	川崎医科大学	准教授	出生前診断に由来する人工妊娠中絶に対する一般市民意識の調査	4,940,000	650,000	0	0
濃野 勉	川崎医科大学	教授	骨格筋形成におけるWNTファミリーとTGFβファミリーの相互関係	5,200,000	910,000	0	0
原田 保	川崎医科大学	教授	内耳障害における内耳スーパーオキシド分布について	3,900,000	910,000	0	0
春名 克祐	川崎医科大学	助教	糖尿病性腎症病態形成におけるクロトー遺伝子の抗アポトーシス機序の解明	5,200,000	390,000	0	0
氷見 直之	川崎医科大学	助教	多発性脳梗塞後のリハビリテーションがアミロイドβの沈着に与える効果	5,200,000	910,000	0	0
松本 啓志	川崎医科大学	講師	大腸3次元解析、内臓脂肪面積測定、アディポカイン測定による大腸の健康診断法の開発	5,330,000	390,000	0	0
村上 龍文	川崎医科大学	准教授	糖尿病性多発神経炎の神経再生治療の基礎的検討	5,330,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
森田 一郎	川崎医科大学	准教授	HSP90阻害剤を用いたKRas変異型非小細胞肺癌に対する新規分子標的療法の開発	5,330,000	1,430,000	0	0
吉田 和弘	川崎医科大学	講師	アミノ酸制御ミルクと新生マウス人工哺乳システムによるアミノ酸特異的腸管機能の解析	5,200,000	1,300,000	0	0
中村 善雄	ノートルダム清心女子大学	准教授	大衆文化と19世紀アメリカ文学にみる視覚の変容に関する学際的研究	3,510,000	910,000	0	0
渡辺 勤持	美作大学	研究員	知的障害者のダイレクト・ペイメントに関する国際比較研究	4,810,000	1,170,000	0	0
中西 徹	就実大学	教授	テトラスパンニンCD81を標的とした新規リウマチ治療薬および診断薬の開発	5,330,000	1,560,000	0	0
大谷 卓史	吉備国際大学	准教授	歴史的・論理的手法を用いるプライバシーの多義性と文脈依存性に関する研究	4,680,000	1,560,000	0	0
金沢 和樹	吉備国際大学	教授	DNA塩基の酸化機構解明とそれを抑える高バイオアベイラビリティ抗酸化成分の探索	5,330,000	650,000	0	0
齋藤 圭介	吉備国際大学	教授	認知症高齢者の継続的な症状変化に着目した転倒予測モデルの開発と一般化可能性の検討	1,430,000	650,000	0	0
津川 秀夫	吉備国際大学	准教授	睡眠時の呼吸パターンの解明とその臨床的応用	3,640,000	910,000	0	0
前嶋 英輝	吉備国際大学	准教授	粘土遊びに関する幼児造形教育法の確立	5,200,000	1,300,000	0	0
横山 奈緒枝	吉備国際大学	教授	高齢者虐待防止と解決に向けた社会福祉士の専門技能養成システムの研究	4,030,000	1,430,000	0	0
片岡 則之	川崎医療福祉大学	准教授	内皮細胞層中の白血球浸潤部位に関するバイオメカニクスの検討	5,330,000	1,430,000	0	0
国光 恵子 (竹田恵子)	川崎医療福祉大学	教授	高齢者のスピリチュアルケア実践のプロセスとその課題の検討	5,200,000	1,300,000	0	0
添田 正揮	川崎医療福祉大学	講師	社会福祉士実習施設における外国にルーツを持つ人に対する支援の現状と実習プログラム	3,510,000	910,000	0	0
田島 誠	川崎医療福祉大学	准教授	知覚-運動スキル学習に対する漸減要約フィードバックの効果と加齢の影響	5,200,000	910,000	0	910,000
福島 康弘	川崎医療福祉大学	講師	学習・記憶における部分と全体の情報表現	5,200,000	910,000	0	910,000
福本 昌之	川崎医療福祉大学	教授	教育の情報化を推進する学校と教師の力量スタンダードに関する開発的研究	4,940,000	1,170,000	0	0
藤本 比登美	川崎医療福祉大学	教授	発達障害生徒の発作的行動の誘因の探求	4,940,000	130,000	0	0
望月 精一	川崎医療福祉大学	教授	生体内硝酸性窒素由来NOの産生と血管系における生理作用機序の解明	5,330,000	650,000	0	0
守屋 文夫	川崎医療福祉大学	教授	剖検例の中毒学的検査を利用した静脈内投与薬物の胃内移行量の解明に関する研究	1,950,000	780,000	0	0
神戸 康弘	山陽学園大学	講師	精神性(MSR)研究を学ぶキャリア教育用テキストと絵本の開発	5,070,000	780,000	0	0
富岡 美佳	山陽学園大学	准教授	青年期の性の健康と権利を支えるコミュニティ機能に関する研究	5,070,000	1,170,000	0	910,000
野村 佳代	山陽学園大学	准教授	難病疾患の子どもの納得を得ることに対する親への支援策の構築	3,770,000	780,000	0	0
林 由佳	山陽学園大学	准教授	非急性期施設における創傷ケア	4,680,000	1,170,000	0	0
仲 章伸	倉敷芸術科学大学	教授	シレンおよびゲルメンの新規合成法の開発と基本的性質の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
Pradhan S ujeet R	倉敷芸術科学大学	教授	同期化メディアストリームコンテンツにおける高度情報統合・検索手法に関する研究	5,070,000	1,300,000	0	0
垂水 共之	中国学園大学	教授	統計教育用デジタル教科書の研究	4,550,000	1,430,000	0	0
安田 従生	環太平洋大学	講師	性周期からみた持続的運動がDNA損傷に及ぼす影響とそれに伴う乳癌誘発の可能性	3,900,000	1,040,000	0	0
野北 晴子	広島経済大学	教授	生産拠点としてのタイと日本の戦略-アジアの大物流センター構想-	4,030,000	1,300,000	0	0
栗崎 真一郎	広島工業大学	准教授	環境移行からみた小学校の統廃合の評価に関する研究	2,990,000	520,000	0	0
福島 千晴	広島工業大学	教授	変動壁面せん断応力の電気化学的計測と成層流体中のマルチスケール渦構造の解明	5,460,000	650,000	0	0
三村 泰臣	広島工業大学	教授	環瀬戸内海における民間神楽の表象物に関する民族芸術学的比較研究	3,770,000	780,000	0	0
村井 裕樹	広島工業大学	准教授	歴史的建造物と周辺地域におけるユニバーサルツーリズムの研究	4,160,000	650,000	0	0
竹井 光子	広島修道大学	教授	日米大学の連携によるコンパラブルコーパスの構築と教育的活用	2,080,000	650,000	0	0
西田 友是	広島修道大学	教授	微細構造及び光学特性を考慮した物理シミュレーション及び可視化に関する研究	5,330,000	780,000	0	0
増田 尚史	広島修道大学	教授	漢字二文字熟語間の意味的関連性に関するデータベースの構築	5,070,000	1,170,000	0	0
森田 憲	広島修道大学	教授	中国の開発モデルにおける文化的要因の有意性に関する研究: 実験経済学のアプローチ	4,940,000	1,300,000	0	1,170,000
大塚 厚二	広島国際学院大学	教授	特異性を持つ形状最適設計問題及び破壊での変形理論構築と工学への応用に関する研究	4,940,000	1,690,000	0	0
高石 武史	広島国際学院大学	教授	フェーズフィールドモデルを用いた亀裂進展現象の解析	3,640,000	1,170,000	0	0
井上 幸江	安田女子大学	教授	ストレスタンパク質ヘムオキシゲナーゼの熱ショック転写因子による発現制御	5,460,000	1,170,000	0	0
田村 典子	安田女子大学	教授	看護基礎教育における安全で安楽な洗髪技術の再検討	4,680,000	780,000	0	0
西 博行	安田女子大学	教授	CE法を中心としたマイクロ分析系による医薬品の品質物性的高速精密評価	5,590,000	650,000	0	0
森田 規之	安田女子大学	准教授	母子親和行動中枢の発達における脂質栄養素の役割の解析	5,070,000	1,170,000	0	0
桑原 哲也	福山大学	教授	高度成長期の外資系企業の経営史的研究	4,940,000	1,170,000	0	910,000
堤 俊彦	福山大学	教授	レアシンドローム児と家族への包括的・継続的な心理的支援の確立に向けての基礎研究	1,820,000	650,000	0	0
日野 恵美子	福山大学	講師	役員人事と戦略 戦後日本の低迷、暴走、独走企業の分析	2,210,000	650,000	0	0
平 伸二	福山大学	教授	事象関連電位による虚偽検出における新たな多重プローブ法の確立	4,030,000	1,170,000	0	0
石井 真治	比治山大学	教授	児童生徒の発達段階に対応した平和教育プログラムの開発と評価	5,070,000	1,040,000	0	0
山田 耕太郎	比治山大学	准教授	日本語プログラミング言語による科学リテラシー獲得を目指した情報教育の実践的研究	3,900,000	1,300,000	0	0
市瀬 信子	福山平成大学	教授	乾隆期杭州詩人集団の活動とその詩風に関する研究	4,030,000	1,040,000	0	0
井下 洋子	広島化学工学大学	教授	ピアノ学習及び、ピアノ演奏が健康な退職後の高齢者の精神的健康にもたらす継続的效果	4,940,000	2,340,000	0	0
小笠原 文	広島化学工学大学	准教授	幼児教育における造形表現プログラムの開発と実践-フランスにおける事例とその応用	4,940,000	1,690,000	0	0
秋山 智	広島国際大学	教授	SEIQoLDWIによる経時的変化を用いた若年性神経難病患者のQOLに関する研究	2,730,000	520,000	0	1,170,000

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
角山 照彦	広島国際大学	教授	映画を活用した習熟度別教育対応型英語教材の開発および指導法に関する研究	4,550,000	650,000	0	0
倉本 充子	広島国際大学	教授	習熟度が異なる学習者混在クラスにおけるWB T学習支援システムが及ぼす効果の研究	5,200,000	910,000	0	0
濱井 和子	広島国際大学	准教授	組織特性とキャリアの違いによる看護管理者のモチベーション・セオリーの特徴	3,120,000	650,000	0	0
三宅 美鈴	広島国際大学	教授	小学校英語の単語認知に関する実証的研究と英語活動に使用できる将来的教材開発	5,070,000	520,000	0	0
柳田 玲子	広島国際大学	教授	不飽和結合の特性を活用する多成分連続反応の開発と創薬への展開	5,200,000	1,560,000	0	0
矢原 隆行	広島国際大学	准教授	対人援助専門職の新たな連携と協働の技法に関する臨床福祉社会学的研究	5,070,000	1,690,000	0	0
戸田 由美子	日本赤十字広島看護大学	教授	精神疾患患者への「看護アドボカシー」看護介入モデル構築に関する研究	1,690,000	130,000	0	0
山崎 歩	日本赤十字広島看護大学	講師	青年期以降に発症した1型糖尿病患者に対する支援プログラム開発のための研究	2,600,000	650,000	0	0
今村 美幸	広島都市学園大学	准教授	重症心身障害児(者)の自律神経系活動からみた適切な日常生活ケアの検討	3,900,000	1,300,000	0	0
牧田 亨介	広島都市学園大学	准教授	神経系細胞に対するサリン類似化合物の細胞骨格制御系を介した毒性機構研究	5,070,000	1,430,000	0	0
磯永 和貴	東亜大学	准教授	近世官撰絵図史の研究	4,810,000	1,300,000	0	780,000
勝田 茂	東亜大学	その他	超高齢シニアアスリートの体力とライフスタイル(第3次継続研究)	4,420,000	260,000	0	0
鈴木 康一	山口東京理科大学	教授	気泡微細化沸騰の発生機構の解明および高熱流束沸騰冷却への応用	5,200,000	1,300,000	0	0
稲田 久美子	四国大学	教授	「看護組織における組織文化」の変革プロセスのモデル構築に関する研究	5,200,000	910,000	0	0
上岡 千世	四国大学	講師	日本人における疾病受容概念の構築～がん患者心理面接による分析	2,080,000	520,000	0	0
奥田 泰子	四国大学	教授	入浴前バイタルサインを用いた高齢者の入浴可否判断システムの開発	5,070,000	1,040,000	0	0
奥村 英樹	四国大学	教授	AR技術を利用した板書表現の拡張と教育利用に関する研究	4,940,000	780,000	0	0
長尾 輝彦	四国大学	教授	国際主義者新渡戸稲造におけるクエーカーの信条と英文学の知識	5,070,000	1,430,000	0	0
板東 絹恵	四国大学	准教授	青年期の食行動異常について—スクリーニング尺度の検討—	2,210,000	390,000	0	0
三木 佳子	四国大学	講師	セクシュアリティの家族支援に関する研究	2,470,000	650,000	0	0
吉村 幸雄	四国大学	教授	青年期を対象とした携帯電話を利用したインターネット食事管理手帳	5,070,000	1,300,000	0	0
今川 洋	徳島文理大学	教授	アルツハイマー病治療薬の開発を目指したネオビブザニン類の作用機序の解明	5,200,000	1,625,000	0	0
江角 朋之	徳島文理大学	講師	神経栄養因子増強活性天然物6 α , 7 α および7 α , 20-ジヒドロキシアノンの合成	5,590,000	650,000	0	0
加来 裕人	徳島文理大学	講師	精密不斉分子認識をもつ結晶場の構築と熱力学的平衡下におけるキラル化合物供給法	5,460,000	650,000	0	0
加藤 善久	徳島文理大学	教授	PCBによるヒト甲状腺ホルモン攪乱作用発現メカニズムの解明を目指した包括的研究	5,460,000	1,300,000	0	0
喜納 克仁	徳島文理大学	准教授	オキサゾロン連続クラスタ損傷に関する突然変異および修復反応の解析	5,460,000	2,080,000	0	0
小林 敬子	徳島文理大学	助教	ウエルシュ菌と毒素の分子生物学及び細胞生物学的解析による作用機構の解明	5,200,000	910,000	0	0
小林 卓	徳島文理大学	助教	ナメクジ嗅覚中枢におけるGABAニューロンの振動活動調節・回路再編成機構	5,460,000	1,430,000	0	0
宋 時栄	徳島文理大学	教授	髄鞘形成および髄鞘再生におけるCYP51の機能的役割の解明	4,550,000	1,430,000	0	0
竹内 一	徳島文理大学	助教	RXRアゴニストを用いた免疫制御療法の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
濱田 宣	徳島文理大学	教授	中・近世における地方寺院の宗教活動の基礎的研究—尾道・西國寺所蔵聖教・典籍など—	5,330,000	1,040,000	0	2,080,000
藤島 利江	徳島文理大学	准教授	特異的アミノ酸残基を指向した新規ビタミンD受容体リガンドの設計と合成	5,200,000	1,690,000	0	0
松永 洋一	徳島文理大学	教授	アルツハイマー病前駆段階の血清学的診断とビタミンDによる進行阻止法の開発	5,330,000	1,300,000	0	0
正岡 利朗	高松大学	教授	人口減少時代における地方圏での複数居住の大規模成立・継続の可能性についての研究	4,550,000	650,000	0	650,000
天倉 吉章	松山大学	教授	主食食材中のA h R活性成分の探索と大腸がん発症予防効果に関する基礎的研究	5,200,000	1,170,000	0	0
山内 行玄	松山大学	准教授	医薬品の酸素酸化防止を目的としたナノサイズ粉末コーティング法に関する研究	5,460,000	1,300,000	0	0
吉田 健三	松山大学	教授	アメリカにおける高齢者の貧困の実態とブッシュ・オバマ政権の年金政策の比較研究	4,810,000	1,430,000	0	0
吉田 美津	松山大学	教授	現代エスニック・アメリカ文学における空間表象の研究	1,950,000	390,000	0	0
長谷川 伸	九州共立大学	准教授	肩関節構成要素の動態からみた回旋腱板筋のトレーニング効果	5,460,000	260,000	0	0
李 只香	九州共立大学	教授	グリーン・ツーリズム組織体の類型化と経営戦略～東アジアの事例を中心に～	4,940,000	1,300,000	0	0
大野 威徳	九州産業大学	講師	ボールエンドミルによる硬脆材料の切削加工に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	0
合志 和晃	九州産業大学	教授	高度交通システム(ITS)における安全運転管理教育システムの教育効果	2,470,000	650,000	0	0
水野 祥子	九州産業大学	准教授	1940-50年代のイギリス帝国における資源保全とグローバルな環境保護主義	4,290,000	1,040,000	0	0
宗像 優	九州産業大学	准教授	海岸漂着物の処理対策と行政の危機管理	5,070,000	1,170,000	0	1,430,000
森谷 裕美子	九州産業大学	教授	フィリピンにおける日本人移民の先住民社会への適応とそれが与える影響	5,200,000	1,950,000	0	0
中野 秀子	九州女子大学	教授	初級者に効果的なマルチメディア英語教材:脳科学的考察を加えて	4,940,000	1,300,000	0	0
三浦 志志郎	九州女子大学	教授	宿主細胞のアポトーシスを制御する肺炎クラミジア分子の探索	5,200,000	1,430,000	0	0
足達 寿	久留米大学	教授	血中フェチウチンA高値は、脳梗塞発症の危険因子であるかの縦断研究	5,200,000	910,000	0	0
荒川 正崇	久留米大学	助教	170kD腫瘍随伴性天疱瘡など7種の未知自己免疫性水疱症抗原のプロテオミクス解析	5,200,000	1,040,000	0	0
石橋 正敏	久留米大学	教授	PET/CTによる脳腫瘍の予後予測と分子病理学に基づくFDG集積メカニズム	4,940,000	1,170,000	0	0
井上 雅広	久留米大学	教授	アフリカ睡眠病の治療に直結した新規キナーゼAKB14-3-3-1分子の解析	5,200,000	1,040,000	0	0
岩熊 伸高	久留米大学	助教	ミセルナノ粒子を使用したトリプルネガティブ乳癌治療に関する研究	4,030,000	1,300,000	0	0
上田 誠二	久留米大学	准教授	急性腎障害における非対称性ジメチルアルギニンの生命予後、腎予後に果たす役割の検討	5,200,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
榎本 美佳	久留米大学	助教	老化指標のDHEASと認知機能、睡眠との疫学調査	5,330,000	780,000	0	0
川山 智隆	久留米大学	准教授	COPD、うつ病および睡眠障害併存例の疫学と全身性炎症の関与に関する研究	5,200,000	1,040,000	0	0
鬼崎 信好	久留米大学	教授	利用者本位の介護サービス評価システムの開発に関する研究	4,940,000	2,210,000	0	780,000
倉田 精二	久留米大学	講師	進行期卵巣癌における核医学トレーサーとバイオマーカーによる化学療法感受性の予測	5,070,000	1,300,000	0	0
桑野 剛一	久留米大学	教授	肺炎起因菌に対する抗菌ペプチドの細胞死誘導機構の解析と治療戦略の基盤研究	5,070,000	1,430,000	0	0
古賀 浩徳	久留米大学	講師	ヒトTCF-4アイソフォームによる造腫瘍能獲得は低酸素依存性である	5,330,000	1,040,000	0	0
笹田 哲朗	久留米大学	准教授	突然変異遺伝子を標的とした新規癌免疫療法の開発：KRASおよびEGFRでの解析	5,200,000	1,170,000	0	0
小路 純央	久留米大学	講師	NIIRSを用いたうつ病復職支援プログラムにおける精神生理学的評価の有用性	5,590,000	650,000	0	0
園田 直子	久留米大学	教授	ADHD傾向をもつ成人の課題遂行における注意配分の特徴の解明	2,470,000	520,000	0	0
田中 永一郎	久留米大学	教授	統合失調症の発現に関わる前頭前野および扁桃体に対するモノアミンの作用	3,640,000	1,040,000	0	0
田中 佳代	久留米大学	准教授	糖尿病女性のリプロダクティブヘルスに関する支援ネットワークシステムの構築	5,200,000	910,000	0	1,690,000
田原 宣広	久留米大学	講師	FDG-PET/CTを用いた冠動脈ステント留置部位の分子病態の解明	5,200,000	1,300,000	0	0
唐 宇飛	久留米大学	講師	進行再発乳癌に対するテラーメイド型癌ペプチドワクチン開発研究	5,200,000	1,300,000	0	0
中嶋 カツエ	久留米大学	教授	思春期からの子宮頸がん予防ストラテジーに関する研究	5,070,000	1,430,000	0	1,950,000
原 頼子	久留米大学	准教授	糖尿病患者のエンパワメント向上への医療者及び家族サポートの要因に関する研究	5,200,000	1,430,000	0	0
福岡 信広	久留米大学	助教	新規ペプチドOBAPの生体活性の検討	5,200,000	1,040,000	0	0
三橋 睦子	久留米大学	教授	災害をめぐる感染症危機管理に向けた包括的支援プログラムの構築	5,070,000	780,000	0	2,340,000
森岡 基浩	久留米大学	教授	脳動脈壁様体プロテオミクス解析を中心としたもやもや病の病因解析研究	5,070,000	1,300,000	0	0
安川 秀雄	久留米大学	講師	心筋障害ストレスに対する心筋保護機構：SOCによる細胞内シグナル調節の視点から	5,200,000	1,430,000	0	0
山内 俊彦	久留米大学	講師	軟部組織腫瘍発生・増殖に影響するマスト細胞の機能検索	3,510,000	780,000	0	0
山下 裕史朗	久留米大学	准教授	自閉症スペクトラム障害を併存するADHDの革新的治療法と病態・治療効果評価法開発	4,550,000	1,430,000	0	0
山田 亮	久留米大学	教授	マルチペプチド混合がんワクチンの開発基礎研究	5,200,000	1,560,000	0	0
吉田 洋一	久留米大学	准教授	北部九州地方における儒学思想の基礎的研究	4,030,000	910,000	0	0
磯 望	西南学院大学	教授	土砂災害発生に関する経年的変化の検討	5,070,000	1,560,000	0	0
江里口 拓	西南学院大学	教授	LSEの福祉経済思想の系譜－社会市場論と行政学との対比を手がかりに	4,940,000	650,000	0	1,950,000
勢一 智子	西南学院大学	教授	持続可能な環境管理法制における多元的構造の分析－日独比較研究を中心として	5,070,000	1,560,000	0	0
松村 敬治	西南学院大学	教授	「シャボン玉の科学」をテーマにした教材開発	3,640,000	650,000	0	0
入倉 充	第一薬科大学	教授	低出生体重児におけるドキサラムの体内動態の変動要因を解明する	5,200,000	1,040,000	0	0
津田 博子	中村学園大学	教授	メタボリックシンドロームの向心性予防の新たな治療的戦略の確立	5,200,000	1,430,000	0	0
望田 研吾	中村学園大学	教授	イギリスのフリー・スクールに関する比較教育学的研究	5,070,000	1,040,000	0	0
鷹尾 良行	西日本工業大学	教授	マイクロ波放電型イオンエンジンの内部プラズマの動的制御による性能向上に関する研究	5,330,000	1,430,000	0	0
岩崎 昭憲	福岡大学	教授	最新手術手技修練を支援する外科手術教育用ヒューマノイド作成	5,460,000	520,000	0	0
岩崎 宏	福岡大学	教授	軟部肉腫の発生起源と分化に関する研究	5,200,000	1,040,000	0	0
岩本 隆宏	福岡大学	教授	腎上皮細胞基底膜側へのNCX1輸送体の局在制御機構の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
奥野 充	福岡大学	教授	テフラと放射性炭素年代によるアリュート遺跡および火山噴火史に関する日米共同研究	5,200,000	1,560,000	0	0
小田 信行	福岡大学	教授	指数位相により定まる写像空間とホモトピー不変量の研究	4,810,000	1,170,000	0	1,170,000
川久保 哲	福岡大学	助教	空間形内のキルヒホッフ弾性棒を中心とした1次元弾性体の研究	4,290,000	1,040,000	0	1,040,000
固武 慶	福岡大学	准教授	次世代計算機・観測から迫る高エネルギー爆発天体現象の理論的解明	4,160,000	1,170,000	0	0
小玉 正太	福岡大学	准教授	組織工学的幹細胞再生－膝関節置換後の遺残膝外分泌細胞を用いた膝関節再生法－	5,460,000	1,040,000	0	0
城田 京子	福岡大学	講師	子宮内腫瘍の線維化・癌化における治療標的分子としてのRCAS1の意義	5,330,000	780,000	0	0
瀬川 波子	福岡大学	准教授	CITP法を用いたリポタンパク質分析から脂質異常症の病態・生理・機能を解明する	5,070,000	1,040,000	0	0
高松 泰	福岡大学	准教授	高齢者の化学療法－新しい全身状態の評価基準および薬物動態に基づく治療戦略	5,200,000	1,560,000	0	0
鶴田 直之	福岡大学	教授	小学校から高校までのアクティビティ型情報科学教育の開発と実践	2,600,000	1,040,000	0	0
徳永 豊	福岡大学	教授	重度・重複障害児における共同注意の発達と支援要因に関する研究	5,070,000	1,690,000	0	0
栃原 浩	福岡大学	研究員	金属及び半導体上に形成する同一性酸化シリコン単分子層の構造とバンドギャップ	4,940,000	1,430,000	0	0
中川 誠士	福岡大学	教授	企業の人的資源管理と大学の職業的レトリバンス－地域労働市場に関する調査研究	4,810,000	780,000	0	0
中川 尚志	福岡大学	教授	対話型進化的計算による人工内耳フィッティング技術の開発と解析	4,810,000	1,430,000	0	0
中島 学	福岡大学	教授	癌性腫瘍特異的抗体の認識抗原の機能解析と高感度検出法の確立	4,940,000	1,170,000	0	0
鍋島 茂樹	福岡大学	准教授	インフルエンザにおける麻黄湯の自然免疫賦活作用に関する検討	4,810,000	2,210,000	0	0
西 憲敬	福岡大学	准教授	熱帯上部対流圏における大規模波動の伝播および増幅過程の解明	5,070,000	1,300,000	0	0
林 英之	福岡大学	教授	急性期未熟児網膜症に対する抗血管内皮細胞増殖因子療法の臨床的検討	5,070,000	1,560,000	0	0
原田 広枝	福岡大学	教授	仕事経験を学習に転換する次世代リーダー育成プログラムの開発	4,810,000	910,000	0	0
藤田 昌樹	福岡大学	准教授	HB-EGFを中心とした肺線維症・間質性肺炎新規治療法開発	4,680,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
本多 健治	福岡大学	助教	中枢神経障害痛モデル動物の開発と疼痛発現機序の解明	5,330,000	1,170,000	0	0
本田 伸一郎	福岡大学	准教授	脳特異的なアロマトラーゼ遺伝子発現を制御する転写因子の機能解析	5,330,000	1,040,000	0	0
松尾 ひとみ	福岡大学	教授	心臓外科手術をうけるこどもとのコラボレーションによる飲水ケアの開発	3,640,000	1,040,000	0	0
三島 健一	福岡大学	准教授	フォンウィレブランド因子切断酵素の抗血栓作用による新規脳梗塞治療薬の探索	5,330,000	1,040,000	0	0
三島 健司	福岡大学	准教授	超音波を併用した超臨界二酸化炭素による新規バイオスカフォールド生体材料の創製	5,330,000	780,000	0	0
三角 佳生	福岡大学	准教授	ゴルジ体構造維持タンパク質golginファミリーによる輸送小胞の運命決定機構	5,330,000	1,430,000	0	0
宮本 新吾	福岡大学	教授	卵巣原発の難治性明細胞腺癌治療におけるHb-EGFの標的分子としての意義	5,460,000	1,040,000	0	0
山口 敏男	福岡大学	教授	メソポーラス有機シリカ中の液体の構造とダイナミクス	5,200,000	1,040,000	0	0
山崎 一彦	福岡大学	准教授	走能力を向上させるための大腰筋収縮様式の検証と走トレーニングプログラムの開発	5,070,000	1,950,000	0	0
山田 英二	福岡大学	教授	英語を中心とする多音節語句・表現の音声・音韻的研究	2,730,000	910,000	0	0
吉兼 由佳子	福岡大学	講師	JNK抑制による川崎病冠動脈瘤に対する退縮治療法の開発	5,070,000	1,950,000	0	0
吉川 千鶴子	福岡大学	講師	がん化学療法における口内炎予防のための唾液分泌促進効果に関する介入研究	3,900,000	780,000	0	780,000
吉田 秀幸	福岡大学	准教授	酸化型・還元型チオール類同時計測法の開発と生体内レドックスバランス評価への適用	5,460,000	1,950,000	0	0
大河原 良夫	福岡工業大学	教授	生命倫理における死と自己決定権—臓器摘出の推定同意への比較法的アプローチ	2,730,000	650,000	0	0
桑原 順子	福岡工業大学	准教授	未利用生物資源から吸水性・抗菌性・生分解性に優れた紙おむつ素材をつくる	3,250,000	650,000	0	0
土屋 麻衣子	福岡工業大学	准教授	ワークショップ型大学英語授業の構築—英語苦手意識を払拭させるために—	1,040,000	130,000	0	0
西村 重雄	福岡工業大学	教授	ローマ法定抵抗権史研究	3,640,000	780,000	0	0
村山 理一	福岡工業大学	教授	電磁・電歪現象融合超音波センサによる革新的高温配管検査システムの開発	5,590,000	520,000	0	0
山内 寛行	福岡工業大学	教授	時空間軸上のランダムばらつきをフィールド上で削減するSRAM端子電位制御の研究	5,200,000	1,560,000	0	0
横田 将生	福岡工業大学	教授	時空間に関する人間の直観的知識の表現と計算に関する研究	5,330,000	1,170,000	0	0
泉 利雄	福岡歯科大学	准教授	ストロンチウム含有生体活性ガラスによる新規骨補填材の開発	3,770,000	780,000	0	0
福井 哲一郎	福岡歯科大学	教授	タイト結合構成膜蛋白クロードインの対合形成と細胞間透過性の解析	5,330,000	1,430,000	0	0
大星 博明	福岡歯科大学	教授	炎症性免疫応答を標的とする脳梗塞治療の研究	5,330,000	1,170,000	0	0
香川 豊宏	福岡歯科大学	講師	3D立体視が可能な歯科放射線学に関する学習支援教材の開発	5,070,000	910,000	0	1,430,000
畠山 雄次	福岡歯科大学	講師	アメロジエニンによる新規軟骨細胞分化機序の解明	5,200,000	1,430,000	0	0
廣藤 卓雄	福岡歯科大学	教授	乳酸菌が介護高齢者の歯周疾患と全身健康状態に及ぼす効果	5,070,000	1,300,000	0	0
壬生 正博	福岡歯科大学	教授	中英語夢幻視物語とダンテ『神曲』の異界描写および写本画像を対象とする比較研究	4,550,000	650,000	0	1,300,000
東 大輔	久留米工業大学	准教授	サステナブルな自動車社会のための自動車エコデザイン支援システムの研究	3,900,000	780,000	0	0
松田 鶴夫	久留米工業大学	教授	軽量かつインテリジェントなりハ支援装置の研究開発	5,070,000	1,430,000	0	0
阿南 あゆみ	産業医科大学	准教授	就労妊婦のストレス状況が及ぼす母体および出生児への影響	2,080,000	130,000	0	0
石松 維世	産業医科大学	講師	浮遊微生物の濃度と菌叢解析による室内環境リスク評価の試み	5,330,000	1,040,000	0	0
和泉 弘人	産業医科大学	准教授	ミトコンドリア転写因子mtTFAMの核内発現の意義とストレス耐性機構の解明	5,330,000	910,000	0	0
上野 晋	産業医科大学	教授	社会的行動の評価による揮発性有機化合物の発達神経毒性とそのバイオマーカーの開発	5,460,000	1,300,000	0	0
江口 泰正	産業医科大学	助教	短時間刺激型インターバル運動の生活習慣病予防効果	3,380,000	390,000	0	0
大橋 浩	産業医科大学	准教授	主観化、間主観化に関する理論的、記述的研究	1,430,000	520,000	0	0
岡崎 哲也	産業医科大学	講師	反復経頭蓋磁気刺激による失語症治療効果と脳活動パターン変化に関する検討	4,940,000	1,300,000	0	0
岡崎 龍史	産業医科大学	講師	若年時放射線被曝後のT細胞のp53遺伝子不安定性がもたらす免疫能低下機構の解析	5,460,000	1,560,000	0	0
久米 恵一郎	産業医科大学	准教授	手技のオートメーション化を目指した内視鏡ロボットの開発	5,070,000	1,170,000	0	0
斉藤 和義	産業医科大学	准教授	膠原病疾患の組織リモデリングにおける上皮・血管内皮-間葉転換機構解明と治療展開	5,200,000	1,170,000	0	0
佐藤 哲司	産業医科大学	助教	非遺伝性周期性発熱症候群におけるバイオマーカーの検討と病態の解明	5,200,000	780,000	0	0
佐藤 寛晃	産業医科大学	准教授	出血性ショック時の腎臓障害における出血速度の影響について	4,420,000	390,000	0	0
杉浦 勉	産業医科大学	研究員	室内環境化学物質胎児期暴露の骨髄細胞への影響：樹状細胞分化とTreg誘導の解析	5,460,000	1,430,000	0	0
園田 信成	産業医科大学	講師	透析患者における薬剤溶出ステントの効果・再狭窄の原因及びその予知マーカーの検討	5,200,000	1,170,000	0	0
高橋 浩二郎	産業医科大学	研究員	新規細胞膜エストロゲン受容体の作動薬の検索とその抗ストレス効果	5,070,000	1,560,000	0	0
竹内 正明	産業医科大学	准教授	老人性大動脈弁狭窄症における僧帽弁輪・弁尖への石灰化進展による僧帽弁狭窄の合併	5,460,000	650,000	0	0
豊平 由美子	産業医科大学	講師	気分障害の予防薬及び治療薬としてのフィトケミカルの可能性を評価するための基礎解析	5,330,000	1,690,000	0	0
中村 元信	産業医科大学	教授	自己炎症性疾患TRAPSモデルマウス作製と新規治療法の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
花桐 武志	産業医科大学	准教授	肺癌所属リンパ節における制御性T細胞の意義と免疫抑制機構の解除	5,070,000	1,430,000	0	0
原 幸治	産業医科大学	講師	新しい神経障害性疼痛治療薬としてのカリウムチャンネル開口薬の行動薬理学的研究	5,070,000	1,950,000	0	0
原田 大	産業医科大学	教授	蛋白・脂質代謝異常による小胞体ストレスを伴う肝細胞障害でのオートファジーの役割	4,810,000	1,430,000	0	0
原西 保典	産業医科大学	助教	ATP感受性カリウムチャンネル開口薬の鎮痛作用に関する行動薬理学的研究	5,330,000	1,560,000	0	0
藤木 通弘	産業医科大学	教授	二連発刺激による誘発電位を用いた麻酔深度・睡眠深度の新しい評価方法の開発	5,460,000	1,170,000	0	0
保利 一	産業医科大学	教授	混合有機溶剤取扱い作業におけるリスクアセスメント・リスクマネジメント手法の開発	5,200,000	1,170,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
明星 敏彦	産業医科大学	教授	総粉じん・吸入性粉じん用サンブラの評価と大容量サンブラの開発	5,200,000	780,000	0	0
迎 寛	産業医科大学	教授	網羅的細菌叢解析を用いた細菌性肺炎における起因菌のエビデンスの構築	4,940,000	1,430,000	0	0
森本 泰夫	産業医科大学	教授	宇宙環境における有害性評価システムの開発 一月粉じん	5,200,000	1,040,000	0	0
柳原 延章	産業医科大学	教授	植物フラボノイドによる生体機能への影響と食品としての機能評価における基盤研究	5,330,000	1,690,000	0	0
山本 幸代	産業医科大学	講師	胎児期に起因する生活習慣病発症における脳末梢連関の異常と生後の栄養介入による予防	5,070,000	390,000	0	0
芳川 一郎	産業医科大学	准教授	強毒株クロストリディウム・デフィシル菌アウトブレイク防止体制構築についての研究	3,510,000	910,000	0	650,000
芳谷 英俊	産業医科大学	助教	慢性心不全症例に対する運動負荷三次元エコー図検査による評価の有用性	5,330,000	780,000	0	0
飯野 英親	西南女学院大学	教授	出生前から養育期における稀な染色体異常児の母親の精神的変化とケアニーズ分析	4,940,000	1,820,000	0	0
田川 辰也	西南女学院大学	教授	心血管イベント抑制のための栄養学的戦略—若年成人からの動脈硬化予防—	5,070,000	1,170,000	0	1,170,000
谷川 弘治	西南女学院大学	教授	医療保育士・病弱特別支援教育担当教師の専門性向上のための研修システム構築	5,070,000	1,820,000	0	0
吉原 悦子	西南女学院大学	助教	認知症高齢者グループホームにおける入居者の排便状況の実態と排便ケアのあり方の検討	4,030,000	910,000	0	0
石橋 朝紀子	日本赤十字九州国際看護大学	教授	思春期にある小児がん患者とその長期生存者のレジリアンスを高める支援	2,600,000	1,300,000	0	0
石橋 通江	日本赤十字九州国際看護大学	教授	医療観察法病棟に勤務する看護者の感情体験に関する研究	3,640,000	780,000	0	0
因 京子	日本赤十字九州国際看護大学	教授	大衆文化作品を利用した看護コミュニケーション技能教育の方法開発	3,380,000	1,690,000	0	0
姫野 稔子	日本赤十字九州国際看護大学	准教授	在宅高齢者における介護予防に向けたフットケアプログラムの検証および提唱	5,070,000	520,000	0	2,730,000
増成 直美	日本赤十字九州国際看護大学	教授	診療情報の保護と有効活用—電子健康保険証とレセプトデータベースの導入を射程として	4,290,000	1,430,000	0	0
小森 直美	純真学園大学	准教授	訪問看護師の人材育成を目的としたキャリア形成ラダーの開発に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
椎山 謙一	純真学園大学	准教授	蜜石型酸化物における酸素イオンフレネル対の特異な挙動	4,680,000	910,000	0	0
山口 淑恵	純真学園大学	准教授	地域包括支援センター職員の職業生活の質を向上させるための基礎研究	5,200,000	1,300,000	0	0
西村 喜文	西九州大学	教授	被虐待児の箱庭技法、コラージュ技法の臨床的特徴	5,330,000	1,170,000	0	0
安田 みどり	西九州大学	教授	緑色食品中のクロロフィルの光による退色と活性酸素生成の抑制・防止に関する研究	5,590,000	650,000	0	0
横尾 美智代	西九州大学	教授	ワクチンによる感染症予防策に消極的な保護者の意思決定過程、リスク認識に関する研究	4,160,000	1,430,000	0	0
加藤 貴	長崎総合科学大学	准教授	ミクロな分子とマクロな固体での反磁性超電流の関連性の解明と室温超伝導実現への応用	4,810,000	1,690,000	0	0
村田 明久	長崎総合科学大学	教授	禁教時代のキリシタン集落形成に関する研究	3,770,000	1,040,000	0	0
本村 政勝	長崎総合科学大学	教授	新たな病因自己抗体、LRP4抗体陽性重症筋無力症の臨床像と神経筋接合部病態	5,460,000	1,040,000	0	0
石井 望	長崎純心大学	准教授	元曲・崑曲の歌唱及び韻律の研究	5,070,000	1,560,000	0	0
柴田 攻	長崎国際大学	教授	ナノ創薬による人工調製肺サーファクタントの革新的な標的治療薬の基盤及び開発	5,460,000	1,690,000	0	0
藤木 司	長崎国際大学	講師	加齢に伴う免疫老化の分子基盤および抗老化に向けたシグナル機構の解明	5,460,000	1,560,000	0	0
三浦 知子	長崎国際大学	講師	産直取引から発展した、都市農村交流に関する研究	3,900,000	1,040,000	0	0
池田 剛	崇城大学	准教授	メタボリックシンドロームの予防・改善薬開発を目指した新規トリテルペン誘導体の創製	5,200,000	1,430,000	0	0
石田 卓巳	崇城大学	准教授	糖尿病合併症におけるジヒドロピラジン誘発性遺伝子障害の関与とその機構の解析	5,330,000	1,560,000	0	0
片山 拓朗	崇城大学	教授	軸力部材・変位比例摩擦型型振動減衰装置の実用化と応用に関する研究	5,460,000	520,000	0	0
平山 文俊	崇城大学	教授	シクロデキストリン包接を利用した溶液媒介性結晶多形転移および結晶成長速度の制御	5,460,000	390,000	0	0
藤井 隆夫	崇城大学	教授	嫌気性アンモニア酸化 (Anammox) 細菌の無細胞反応系の構築	5,720,000	650,000	0	0
星加 民雄	崇城大学	准教授	錯視の公共空間への活用—イメージジャンプの盛り上がり効果	5,460,000	1,560,000	0	0
松岡 正佳	崇城大学	教授	シアノバクテリア光化学系IIを最小化した水分解反応系の構築と解析	5,200,000	520,000	0	0
松下 琢	崇城大学	教授	がん細胞の三次元培養による薬剤耐性の発現と新規制がん剤アッセイ系への応用	5,330,000	1,170,000	0	0
工藤 栄一郎	熊本学園大学	教授	公正価値による財務報告は会計記録の意義にどのような変質をもたらすか	4,420,000	1,300,000	0	0
坂上 智哉	熊本学園大学	教授	我が国の最適航空ネットワーク政策に関する理論とそのシミュレーション	4,940,000	1,820,000	0	0
田尻 雅美	熊本学園大学	研究員	重度化する水俣病患者における家族介護の困難とケアの社会化の諸条件に関する研究	4,160,000	780,000	0	0
萩原 修子	熊本学園大学	准教授	水俣病事件における「再生する力」の社会・宗教・民俗学的研究	3,900,000	910,000	0	1,170,000
朴 哲洙	熊本学園大学	教授	日中韓の比較にもとづく金融不安の実証的研究：その度合い診断と対策を中心に	4,160,000	1,040,000	0	0
有村 達之	九州ルーテル学院大学	准教授	失体感症質問紙の標準化	5,330,000	780,000	0	0
熊本 俊秀	九州看護福祉大学	教授	GNE遺伝子異常に伴う遠位型ミオパチーの病態解析と治療法の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
生野 繁子	九州看護福祉大学	教授	高齢者を介護する中高年単身者の支援プログラムの開発	5,330,000	1,430,000	0	0
福本 久美子	九州看護福祉大学	教授	合併後の地域高齢者の健康とソーシャルキャピタルの醸成に関する実践研究	4,290,000	2,210,000	0	0
竹熊 千晶	熊本保健科学大学	教授	要介護者を抱える家族と「終の棲家」としてのホームホスピス	3,640,000	650,000	0	780,000
松原 誠仁	熊本保健科学大学	講師	バイオメカニクスと電気生理の融合による理学療法評価法の開発と応用	4,680,000	130,000	0	0
矢野 正人	熊本保健科学大学	准教授	スフィンゴ脂質による酸化ストレス制御機構の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
足立 元	日本文理大学	准教授	造形教育に関する一考察—物質性と肌理の関係から—	5,070,000	1,820,000	0	0
宇治橋 貞幸	日本文理大学	その他	人体デジタルモデルを用いた救急医療迅速化のための傷害予測手法の開発	5,070,000	1,690,000	0	0
今井 航	別府大学	准教授	中華民国北京政府期における地方教育行政改革に関する研究	1,430,000	390,000	0	0
矢澤 信雄	別府大学	教授	社会の持続的成長とライフサイクルコストング—欧米諸国と日本との比較において—	3,640,000	780,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
大竹 敏次	立命館アジア太平洋大学	教授	無担保融資のリスク管理手法の日米比較	4,940,000	1,170,000	0	0
吉松 秀孝	立命館アジア太平洋大学	教授	東アジアにおける機能的協力の推進と地域ガバナンス形成に関する研究	3,510,000	1,170,000	0	0
吉本 智慧子	立命館アジア太平洋大学	教授	『遷史』の再構築—契丹文墓誌を主資料として—	5,200,000	1,430,000	0	0
新谷 喜紀	南九州大学	准教授	昆虫の過変態を支配する遺伝子と内分泌機構の解明	5,460,000	1,430,000	0	0
柴田 博子	宮崎産業経営大学	教授	古代地域社会の識字と文字文化の展開に関する研究—西海道を中心に—	4,290,000	1,560,000	0	0
伊藤 潔	九州保健福祉大学	教授	M1及びS9ファミリーに属する高分子量ペプチダーゼの構造解析	5,330,000	1,040,000	0	0
原 修一	九州保健福祉大学	教授	発話と摂食・嚥下機能を含む地域高齢者の統合的口腔機能向上訓練プログラムの開発	4,169,400	1,690,000	0	0
渡辺 渡	九州保健福祉大学	教授	汎用難燃物質の発達期暴露により重症化したウイルス性肺炎での1L-2,4の作用の解析	5,070,000	1,560,000	0	0
菊地 裕幸	鹿児島国際大学	准教授	産業都市における自治体財政政策および持続的発展戦略に関する研究	4,940,000	1,820,000	0	0
大恵 克俊	第一工業大学	准教授	頸部筋電位信号により制御を行う発声時に使用する医用福祉用デバイスに関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
餅原 尚子	鹿児島純心女子大学	教授	被害者の臨床心理査定、臨床心理面接に関する研究—PTSDに視点をあてて—	5,200,000	910,000	0	0
池宮城 尚也	沖縄国際大学	教授	ゼロ金利制約下の金融政策に関する比較実証研究	3,510,000	1,105,000	0	0
原田 優也	沖縄国際大学	教授	日本製娯楽ソフトのポスト違法ダウンロードに関する消費行動パターンとプロセスの研究	4,940,000	1,040,000	0	0
園田 浩二	沖縄大学	准教授	エコツーリズム推進法導入に関する社会運動論的考察—環境保全と観光利用の両立—	5,200,000	2,990,000	0	0
杉山 仁	沖縄科学技術大学院大学	その他	生殖補助医療：走化性による新規精子選別法を目指したマウス精子による検討	4,940,000	1,430,000	0	0
平井 照久	沖縄科学技術大学院大学	研究員	膜中におけるバンド3タンパク質の構造解析	5,200,000	2,080,000	0	0
PRICE Mary-Ann	沖縄科学技術大学院大学	准教授	ヘッジホッグシグナル伝達経路におけるCiプロセッシング阻害因子の機構解明	5,330,000	1,170,000	0	0
藤原 里佐	北星学園大学短期大学部	教授	障害児者とその家族の「貧困」に関する研究	4,290,000	650,000	0	1,560,000
千葉 啓子	岩手県立大学盛岡短期大学部	教授	三陸沿岸養殖漁家の食生活と環境微量元素暴露・負荷量の経年変動に関する研究	5,200,000	910,000	0	0
大志田 憲	岩手県立大学宮古短期大学部	准教授	拡張現実内における3DCG植物生長シミュレーションシステムの開発に関する研究	2,210,000	390,000	0	0
田中 宣広	岩手県立大学宮古短期大学部	准教授	地域語の経済と拡張活用に関する基礎的研究	1,560,000	780,000	0	0
保坂 遊	聖和学園短期大学	准教授	乳幼児（3歳未満児）に対する臨床美術を導入した造形表現カリキュラムの構築	5,070,000	520,000	0	0
北山 長貴	山形県立米沢女子短期大学	教授	視覚障害児童の外国語活動における二次元ドットコードの活用と触図教材開発の研究	5,070,000	910,000	0	0
鈴木 久美	山形県立米沢女子短期大学	准教授	企業の資産評価額と資産売却価値の非整合性およびその問題解決へのアプローチ	4,940,000	650,000	0	650,000
何 燕生	郡山女子大学短期大学部	教授	入宋僧の精神世界に関する文献学および宗教学的的研究	5,200,000	1,560,000	0	0
福島 ひろ子(張紅)	郡山女子大学短期大学部	講師	中国語圏における日本発映像コンテンツの受容に関する基礎的研究—黒澤映画を事例に—	2,990,000	910,000	0	0
正道寺 康子	聖徳大学短期大学部	准教授	『琴操』を中心とした中国古琴曲および音楽説話の日本古典文学への影響に関する研究	5,070,000	1,560,000	0	0
袁輪 裕子	聖徳大学短期大学部	准教授	精神障害者が地域で一人暮らしをするための「住宅管理能力」に関する研究	2,600,000	910,000	0	0
河田 敦子	愛国学園短期大学	教授	近代日本地方教育行政制度形成期における森有礼と山県有朋	1,430,000	130,000	0	0
中井 章子	青山学院女子短期大学	教授	1800年前後のドイツにおける「リベラル・アーツ」	2,470,000	650,000	0	780,000
横堀 昌子	青山学院女子短期大学	准教授	里親支援機関事業創設期の諸課題—里親委託推進と支援の構成要素、類型化に関する研究	3,250,000	780,000	0	0
三田寺 裕治	淑徳大学短期大学部	准教授	医療・介護の複合型経営に関する研究	4,810,000	1,300,000	0	0
山田 朋子	女子美術大学短期大学部	教授	高校教育における生徒に応じた支援策のあり方—「読め」意識と文化的資本の分析から—	5,070,000	1,300,000	0	0
古庄 律	東京農業大学短期大学部	教授	ムクナ種子の抗パーキンソン病および抗酸化性に関する機能評価	2,860,000	650,000	0	0
神田 みなみ	立教大学院短期大学	教授	英語多読長期継続の質的・量的研究—読了語数の観点から—	5,070,000	1,430,000	0	0
竹内 知子(安東知子)	大妻女子大学短期大学部	准教授	分裂酵母新規DNA領域局在化RNA群の解析	5,330,000	780,000	0	2,392,000
土肥 麻佐子	大妻女子大学短期大学部	准教授	「量産衣料用デジタル仮縫い工房」開発のための人体の3次元形状推定システムの検討	5,200,000	1,040,000	0	0
吉野 泰子	日本大学短期大学部	教授	中国西部地域における気候変動と健康に配慮した新型省エネルギー住宅構想	5,330,000	650,000	0	0
尾崎 順男	日本歯科大学東京短期大学	准教授	歯科技工実習課題の概略的評価と客観的評価についての研究	5,330,000	520,000	0	0
佐藤 勉	日本歯科大学東京短期大学	教授	喫煙者の歯周治療介入効果の細胞レベルでの新たな解明：タバコ中カドミウムの阻害作用	5,200,000	1,560,000	0	0
岡本 依子	湘北短期大学	准教授	通文化的視点からみる前言語期のコミュニケーション発達	4,290,000	1,430,000	0	0
小倉 美恵子	鶴見大学短期大学部	教授	言語変化と複雑適応体系—英語の史的発達に於けるネットワークと曖昧性に基づいて—	5,070,000	1,300,000	0	0
田中 洋一	仁愛女子短期大学	准教授	真正な学習のために外部共同体を利用する学習環境のデザイン	5,070,000	1,300,000	0	0
吉田 美幸	福井医療短期大学	准教授	検査・処置を受ける幼児後期の子どもの調整能力発揮への支援プログラム開発と効果測定	4,680,000	1,560,000	0	0
野口 暢子	長野県短期大学	助教	ベルリンの区合併と区民発案・区民投票制度—行政の効率化と住民自治の充実—	3,770,000	1,040,000	0	0
友竹 浩之	飯田女子短期大学	教授	蚕サナギの栄養特性および糖尿病予防効果に関する研究	4,810,000	520,000	0	0
佐々木 隆志	静岡県立大学短期大学部	教授	介護老人福祉施設における終末ケア全国実態調査研究	3,510,000	780,000	0	650,000
松平 千佳	静岡県立大学短期大学部	准教授	子どもにやさしい医療を創造するためのホスピタル・プレイに関する研究	5,330,000	1,690,000	0	780,000
稲垣 幸司	愛知学院大学短期大学部	教授	歯周病とニコチン代謝能関連遺伝子多型との関連に関する研究	4,810,000	1,170,000	0	0
中村 三緒子	名古屋女子大学短期大学部	講師	高等教育における女性の職業キャリア—母親の子育て・就業意識に注目して—	5,070,000	910,000	0	0
小澤 淑子(小澤淑子)	愛知きわみ看護短期大学	教授	タスク中心の英語指導における録音会話書き起し学習の活用	1,040,000	520,000	0	0
宮津 真寿美	愛知医療学院短期大学	准教授	運動と積極的栄養摂取のコンビネーションによる筋萎縮対抗策の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
川又 俊則	鈴鹿短期大学	教授	過疎地域の宗教ネットワークと老年期宗教指導者に関する宗教社会学的研究	5,070,000	1,560,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
田中 恵子	京都文教短期大学	教授	消費者への効果的な食品表示教育方法の検討—個人レベルのリスク管理のために	4,550,000	1,040,000	0	0
中根 真	龍谷大学短期大学部	准教授	保育士のワーク・ライフ・バランスの実態と就労継続の諸条件の実証的研究	2,600,000	1,040,000	0	0
中野 雅子	大阪信愛女学院短期大学	教授	ウェルビーイングピクチャースケール日本語版作成の試み	5,330,000	1,170,000	0	0
小倉 幸雄	大阪国際大学短期大学部	教授	摂取水分の温度と量が体温・循環調節反応に及ぼす影響	5,330,000	1,690,000	0	0
新谷 公朗	常磐会短期大学	教授	子どもの成長を的確に捉える観察視点・評価基準に基づいた保育PDCAサイクルの構築	5,200,000	1,170,000	0	0
大津 尚志	武庫川女子大学短期大学部	講師	戦後フランスにおける市民的価値教育に関する歴史的、学際的研究	1,300,000	780,000	0	260,000
倭 英司	武庫川女子大学短期大学部	教授	栄養代謝調節因子Foxo1が制御する膵ベータ細胞機能と寿命、糖代謝の統合的研究	5,330,000	1,560,000	0	0
中村 真理子	吉備国際大学短期大学部	教授	直接覆髄・断髄・歯周病治療に应用可能な薬剤徐放型多目的生体接着システムの開発	5,200,000	1,560,000	0	0
竹野 純一郎	中国短期大学	講師	話しことばにおける音声生成・認知プロセスの仕組みと英語のリズニング	2,210,000	650,000	0	0
安達 励人	倉敷市立短期大学	教授	日本アニメーションの翻訳分析による、視聴覚メディア・テキストの特性の研究	1,820,000	520,000	0	0
岩城 美穂子(倉盛美穂子)	鈴峯女子短期大学	准教授	乳幼児期における適応方略としての自己主張行動に関する研究	4,810,000	1,170,000	0	0
廿日出 里美	安田女子短期大学	教授	実践知の創造を支援するワークショップのアクションリサーチ	5,070,000	1,690,000	0	0
三島 弘幸	高知学園短期大学	教授	象牙質の成長線の周期と体内時計の情報伝達分子のメラトニンの分泌リズムとの関係	5,330,000	650,000	0	0
津森 伸一	近畿大学九州短期大学	教授	SP12問題を用いて数学の基礎学力向上を図る適応型eラーニングシステムの開発	2,730,000	520,000	0	0
津田 晶子	中村学園大学短期大学部	講師	地域の国際化に貢献する栄養士養成のためのESP: ニーズ分析と教材開発	1,430,000	130,000	0	0
森脇 千夏	中村学園大学短期大学部	准教授	骨密度と栄養摂取および食物消費構造との関連についての縦断研究	4,550,000	780,000	0	1,430,000
関口 洋美	大分県立芸術文化短期大学	准教授	オノマトペを活用した芸術鑑賞における感性評価	4,420,000	1,170,000	0	0
藤田 文	大分県立芸術文化短期大学	教授	子どもの仲間関係における交代制ルール共有過程	1,820,000	520,000	0	0
奥崎 真理子	函館工業高等専門学校	教授	浅く速い呼吸リズムが英語の聴解と読解に及ぼす影響	4,420,000	780,000	0	1,690,000
上田 茂太	苫小牧工業高等専門学校	教授	電気二重層コンデンサの充電方式の研究	1,690,000	260,000	0	0
阿部 晶	旭川工業高等専門学校	教授	飛躍的な省エネルギー化を実現する劣駆動フレキシブルマニピュレータの制御法の確立	4,420,000	910,000	0	0
笹岡 久行	旭川工業高等専門学校	准教授	マルチエージェント環境下での群知能を用いた行動獲得における汎化能力に関する研究	5,200,000	780,000	0	0
細川 靖	八戸工業高等専門学校	講師	北限の海水水中計測による仮想体験学習システムを用いた技術伝承に関する研究	5,070,000	1,040,000	0	0
村上 能規	八戸工業高等専門学校	准教授	超臨界二酸化炭素流体を活用したコアシェル型金属ナノ微粒子のシェル構造制御	5,330,000	1,040,000	0	0
二階堂 満	一関工業高等専門学校	教授	乾式複合メカノケミカル処理を利用した木質原料の高効率粉砕	5,460,000	650,000	0	0
安藤 敏彦	仙台高等専門学校	准教授	人・人工物共存のための演劇におけるコミュニケーションデザイン	5,070,000	910,000	0	0
岡崎 久美子	仙台高等専門学校	教授	高等専門学校の学生のためのプレゼンテーション力向上を目指すESP教材の研究開発	3,640,000	1,040,000	0	0
熊谷 和志	仙台高等専門学校	教授	4アーム構造による小段差乗り越え機能を備えた電動車いすの開発	5,590,000	780,000	0	0
坂口 大洋	仙台高等専門学校	准教授	社会変動に対応した公共ホールの利用圏域モデルと運営コストに基づく再編的地域計画	5,200,000	1,040,000	0	0
鈴木 勝彦	仙台高等専門学校	教授	レーザー援用微粒子ジェット噴射法による高精度静電容量素子の高速形成技術の開発	5,460,000	910,000	0	0
早川 吉弘	仙台高等専門学校	准教授	アクティブ人工神経回路に基づく最適化システムプラットフォームの開発	5,200,000	1,170,000	0	0
林 忠之	仙台高等専門学校	教授	STM-SQUIDハイブリッド顕微鏡による磁性体・超伝導体の微細磁気物性測定	5,200,000	910,000	0	0
平塚 眞彦	仙台高等専門学校	准教授	無配線分子コンピューティングの基礎研究	4,030,000	1,300,000	0	0
本郷 哲	仙台高等専門学校	教授	視聴覚非同期刺激を用いた次世代両耳補聴システムの実用性能評価	4,940,000	1,040,000	0	0
山田 洋	仙台高等専門学校	准教授	スマートe.coエナジーライフに関する科学教育用実験装置の開発	5,330,000	780,000	0	0
渡邊 陽一	仙台高等専門学校	その他	炭窒化物分散析出強化型窒素固溶マルテンサイトを基地としたDLIC成膜複合表面改質	5,070,000	390,000	0	0
内山 潔	鶴岡工業高等専門学校	教授	薄膜電解質を用いた固体酸化燃料電池の開発	5,460,000	650,000	0	0
吉木 宏之	鶴岡工業高等専門学校	教授	大気圧μプラズマとマイクロバブル技術の融合による新規液中プロセスの開発	5,200,000	1,040,000	0	0
内田 修司	福島工業高等専門学校	教授	地域活動を組み込んだ環境教育プログラムの作成と実践	5,200,000	650,000	0	0
大槻 正伸	福島工業高等専門学校	教授	メモリスタを含む回路の動作解析とメモリスタの応用に関する研究	1,950,000	390,000	0	0
川崎 俊郎	福島工業高等専門学校	准教授	近代後期における地方有力者の活動と地域市場圏の再編成に関する歴史地理学的研究	5,200,000	650,000	0	0
貫川 資朗	福島工業高等専門学校	教授	超高放射量領域での原子炉材料の力学挙動の実験モデルによる推定	4,810,000	910,000	0	0
鈴木 晴彦	福島工業高等専門学校	教授	反磁性グラファイト板の形状設計による高効率非接触駆動に関する基礎研究	4,810,000	1,040,000	0	0
松久 隆	茨城工業高等専門学校	講師	不完全情報ゲーム状況における複数主体間での提携形成と行動均衡に関する基礎研究	5,070,000	910,000	0	130,000
若松 孝	茨城工業高等専門学校	准教授	増強エナプセメント光共振器における光放射とその制御	5,200,000	1,560,000	0	0
佐藤 巖	小山工業高等専門学校	教授	グラフのゼータ関数の拡張とその応用	2,730,000	650,000	0	650,000
太田 道也	群馬工業高等専門学校	教授	リチウムイオン二次電池炭素負極材料用炭素小球体の作製	4,290,000	650,000	0	0
大塚 聡	群馬工業高等専門学校	講師	体表点字入門者のための学習法の構築と学習過程の解析	4,680,000	520,000	0	0
岡本 保	木更津工業高等専門学校	准教授	レーザー誘起蛍光法による海苔養殖管理技術の開発	5,330,000	1,300,000	0	0
齊藤 純	サレジオ工業高等専門学校	講師	創作意欲を喚起する高導入手教料としての簡易電気自動車キットを用いた教育手法の評価	5,590,000	260,000	0	0
山本 孝司	サレジオ工業高等専門学校	講師	クラウドを利用したeラーニングによる学習支援とその波及効果の評価・分析	2,600,000	390,000	0	650,000
嶋崎 守	東京都立産業技術高等専門学校	助教	組込型動的デバイスをを用いた知的構造による航空機構造の総合的ヘルスマニタリング	5,070,000	1,560,000	0	0
福田 恵子	東京都立産業技術高等専門学校	准教授	簡便な補正機能を持つ脳機能計測法の研究	4,680,000	910,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
吉田 健一	東京都立産業技術高等専門学校	准教授	小中学生を対象にした体験型理科教室のための教材開発	5,460,000	1,040,000	0	0
菅原 正義	長岡工業高等専門学校	教授	湿熱処理高アミロース米を用いた糖尿病患者向けの食後血糖値が上がりにくい災害食の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
太刀川 信一	長岡工業高等専門学校	教授	符号を使ったダイバーシチ通信方式の特性とハードウェア試作	3,900,000	910,000	0	0
中村 奨	長岡工業高等専門学校	教授	新規レーザー微細加工技術を利用した液晶ディスプレイ用の機能性拡散シートの開発	5,460,000	520,000	0	0
青山 晶子	富山高専専門学校	教授	共有再利用が可能な素材型英語電子教材データベースの構築(高専用)	4,550,000	1,300,000	0	0
伊藤 通子	富山高専専門学校	その他	認知主義・状況主義学習理論からアプローチするKOSEN型実技教育の再評価と標準化	5,070,000	1,560,000	0	0
高田 英治	富山高専専門学校	教授	素子のナノ構造化・単結晶化による新型有機半導体放射線検出器の開発	5,330,000	910,000	0	0
星野 朱美	富山高専専門学校	准教授	マルチメディア技術による中国語の発音教育システムの開発	3,250,000	650,000	0	0
金寺 登	石川工業高等専門学校	教授	知識を活用した講義ビデオ検索システムの開発	5,070,000	1,300,000	0	0
佐野 陽之	石川工業高等専門学校	教授	光照射によるナノ領域の光物性制御の理論解析と高密度光メモリへの応用	5,460,000	650,000	0	650,000
深見 哲男	石川工業高等専門学校	教授	日本海上に発生する黄砂や水蒸気等によるUHFテレビ放送ダクト伝搬の予報	5,200,000	910,000	0	780,000
山田 健二	石川工業高等専門学校	准教授	速度可変準安定原子源の開発と表面電子状態抽出	5,460,000	650,000	0	0
今澤 明男	金沢工業高等専門学校	教授	気温データを用いた小中学生向け体験型データマイニング教育教材の開発と評価	5,200,000	1,690,000	0	0
土地 邦生	金沢工業高等専門学校	教授	技術のグローバル化に対応した実学型EVの開発ー工学と英語の協同学習ー	5,070,000	780,000	0	0
直江 伸至	金沢工業高等専門学校	教授	巻線界磁に永久磁石を内蔵した高効率発電機の開発と評価	5,200,000	1,170,000	0	0
南出 章幸	金沢工業高等専門学校	教授	新規な熱波顕微鏡システムによる透明電極ー樹脂基材層の熱物性評価法の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
大西 浩次	長野工業高等専門学校	教授	児童・生徒一人一人が安全かつ主体的に日食を観測するための教材の開発とその評価	5,200,000	260,000	0	0
犬飼 利嗣	岐阜工業高等専門学校	教授	セメントの代替材を目的とした活性化フライアッシュの開発と実用化	5,070,000	260,000	0	0
臼井 敏男	岐阜工業高等専門学校	教授	ネットワーク実験室を利用したリアルデモ実験システムの開発	5,200,000	910,000	0	0
遠藤 登	岐阜工業高等専門学校	准教授	証明検証システム実現へ向けた推論ライブラリの作成	4,420,000	780,000	0	1,170,000
片峯 英次	岐阜工業高等専門学校	教授	複雑な熱弾性場・熱対流場における多目的形状最適化の解法およびその検証	5,330,000	780,000	0	0
清水 晃	岐阜工業高等専門学校	教授	電気・電子工学系研究室における会話の英語・中国語教材化に関する研究	3,250,000	260,000	0	0
鶴田 佳子	岐阜工業高等専門学校	教授	定性的・裁量的内容を重視したデザインガイドラインの策定過程と審査方法の調査と提案	5,070,000	780,000	0	0
富田 睦雄	岐阜工業高等専門学校	准教授	レアアースを材料に用いない同期リラックスモータの高出力化に貢献する新しい制御法	5,200,000	1,430,000	0	0
羽瀨 仁恵	岐阜工業高等専門学校	准教授	金属フリーシリコンクラセラート化合物の合成と熱電変換材料への応用	5,460,000	520,000	0	650,000
小林 隆志	沼津工業高等専門学校	教授	非石綿ガスケットの高温特性評価とフランジ締結体の寿命予測	3,250,000	650,000	0	0
兼重 明宏	豊田工業高等専門学校	教授	安全性と作業性を考慮したマン・マシン融合天井クレーン液体タンク搬送システムの開発	5,070,000	910,000	0	0
神谷 昌明	豊田工業高等専門学校	教授	文法標識付き史的英語コーパスを利用した慣用連語の成立過程に関する基礎的研究	2,990,000	910,000	0	0
近藤 尚生	豊田工業高等専門学校	教授	レアアース磁石を用いない高推力なりニアバルブアクチュエータの開発研究	5,070,000	1,170,000	0	1,040,000
杉浦 藤虎	豊田工業高等専門学校	教授	ロボカップ世界大会と出前授業を利用したリーダーシップ育成教育と実践テキストの作成	5,200,000	1,040,000	0	0
竹下 鉄夫	豊田工業高等専門学校	教授	パターンの多次元分布を可視化する理解促進教育用文字認識システム	5,460,000	650,000	0	0
宗内 篤夫	鈴鹿工業高等専門学校	教授	新組成オゾン発生電極の研究	5,330,000	910,000	0	0
南部 智憲	鈴鹿工業高等専門学校	准教授	長期耐久性を向上させるパラジウム系水素透過合金膜の機能設計	5,330,000	1,170,000	0	0
大島 茂	近畿大学工業高等専門学校	教授	自己光結合用ホログラフィの研究	4,420,000	780,000	0	0
川田 昌克	舞鶴工業高等専門学校	教授	行列拡大と二乗和多項式による数値最適化とゲインスケジューリング制御系設計	5,460,000	1,170,000	0	0
清原 修二	舞鶴工業高等専門学校	准教授	アルミニウムナノインプリント法によるダイヤモンドエミッタの開発	3,250,000	650,000	0	0
金田 忠裕	大阪府立大学工業高等専門学校	准教授	自律型ロボット教材とシーケンス制御を結合したFAー貫教材の開発	3,640,000	650,000	0	0
北野 健一	大阪府立大学工業高等専門学校	准教授	高専におけるティーチング・ポートフォリオの普及とメンタリング技能に関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
中谷 敬子	大阪府立大学工業高等専門学校	准教授	キャリアチェンジの視点からの女性技術者のキャリア構築過程の解明とその検証	3,900,000	1,300,000	0	0
神田 佳一	明石工業高等専門学校	教授	水生生物の生態環境からみた木杭防護岸の防災・環境機能評価と維持管理手法の構築	5,330,000	910,000	0	0
荻原 昭文	神戸市立工業高等専門学校	教授	有機複合材料への3次元微細構造形成に基づく感温型デバイスの光制御機能開発	5,330,000	1,300,000	0	0
柿木 哲哉	神戸市立工業高等専門学校	准教授	地域振興における観光利用増加を想定した海浜のキャリッジキャパシティの定量化	3,770,000	260,000	0	0
土居 文人	神戸市立工業高等専門学校	准教授	江戸時代日本語源研究の文化史的意義の解明	650,000	130,000	0	0
橋本 好幸	神戸市立工業高等専門学校	教授	小型同軸マルクスで発生するメガワット級大電力短パルスマイクロ波を用いた滅菌処理	3,770,000	650,000	0	0
上田 悦子	奈良工業高等専門学校	教授	「優美な」動作のモデル化とロボット「優美」動作生成法の確立	5,070,000	1,300,000	0	0
小坂 洋明	奈良工業高等専門学校	准教授	根本的な運転行動改善ができる自転車の出会い頭事故防止教育プログラムの開発	4,680,000	1,170,000	0	0
中村 秀美	奈良工業高等専門学校	教授	ベルト式連続吸着分離・回収装置による廃棄二次電池からのコバルト回収・再資源化	5,330,000	650,000	0	0
西田 茂生	奈良工業高等専門学校	准教授	オフライン草書体文字認識システムの高性能化	4,160,000	650,000	0	0
三木 功次郎	奈良工業高等専門学校	教授	低コスト自己駆動型電量分析装置の開発とそれを活用した科学・環境教育	4,680,000	1,300,000	0	0
山口 智浩	奈良工業高等専門学校	教授	気つきに基づく個別ユーザー適応型推薦システムの設計と評価	5,070,000	1,170,000	0	0
山吹 巧一	和歌山工業高等専門学校	准教授	洋上ウインドファームのための耐雷および接地に関する研究	2,340,000	130,000	0	0
谷藤 尚貴	米子工業高等専門学校	准教授	1分子における規則的構造変化を材料化できる新規フォトクロミック材料の開発	5,330,000	1,560,000	0	0
福岡 眞澄	松江工業高等専門学校	教授	空間電荷分布測定標準化のための信号補正技術の開発	5,070,000	1,820,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
堀内 匡	松江工業高等専門学校	准教授	模倣学習と強化学習の融合による複数行動の効率的獲得	5,200,000	1,430,000	0	0
大西 淳	津山工業高等専門学校	准教授	可視化インタプリタを活用するCプログラミングeラーニングコンテンツの構築	2,080,000	390,000	0	0
佐々井 祐二	津山工業高等専門学校	教授	未来のガリレオ育成のための天文教育—インターネット天文台の活用—	5,460,000	650,000	0	0
松田 修	津山工業高等専門学校	教授	実践的な工学技術者に適した数学的モデリングの思考パターン習得法に関する研究	3,510,000	1,040,000	0	0
後藤 実	宇部工業高等専門学校	准教授	摩擦界面における軟質金属層の挙動と摩擦・摩擦特性に関する研究	5,200,000	1,690,000	0	0
山崎 博人	宇部工業高等専門学校	教授	亜硝酸化生物反応と亜臨界水熱反応による高濃度窒素含有工業排水の処理技術の開発	5,330,000	1,560,000	0	0
石田 廣史	大島商船高等専門学校	その他	音響トモグラフィを用いた離岸流観測システムの開発研究	5,070,000	1,040,000	0	0
岡村 健史郎	大島商船高等専門学校	教授	沿岸部を対象にしたカメラと画像処理による異常行動監視システム	3,770,000	910,000	0	0
清水 聖治	大島商船高等専門学校	教授	大島瀬戸の潮流発電に関する基礎研究	5,330,000	910,000	0	0
杉本 昌弘	大島商船高等専門学校	助教	コミュニケーション能力向上を重視した海事英語教育プログラムに関する研究	4,550,000	1,430,000	0	0
高橋 主人	大島商船高等専門学校	教授	ディーブサブミクロン対応の付着微粒子静電除去技術の基礎開発	4,550,000	260,000	0	0
西村 太志	徳山工業高等専門学校	教授	高強度・高信頼性球状黒鉛鋳鉄の開発	5,460,000	260,000	0	0
川崎 敏和	阿南工業高等専門学校	教授	ものづくり教育に役立つ幾何折り紙教材とテキストの開発	3,120,000	1,040,000	0	0
坪井 泰士	阿南工業高等専門学校	教授	高専教員の教育力開発を目的とする、授業スキル向上支援ツール開発とICTによる共有	5,070,000	2,080,000	0	0
藤居 岳人	阿南工業高等専門学校	教授	懐徳堂学派における教育思想の研究—その経学思想と経世思想との融合—	2,210,000	910,000	0	0
正本 利行	香川高等専門学校	准教授	線形符号に対する汎用復号アルゴリズムの構築に関する研究	4,290,000	780,000	0	0
上代 良文	香川高等専門学校	准教授	DBDプラズマアクチュエータによる平板後縁はく離流れの制御	1,820,000	260,000	0	0
谷口 浩朗	香川高等専門学校	教授	有限体上の関数と有限幾何学	2,210,000	650,000	0	0
宮崎 耕輔	香川高等専門学校	准教授	社会的疎外と地域公共交通サービスの関係性を評価する指標の開発に向けた基礎的研究	5,200,000	1,560,000	0	0
森 和憲	香川高等専門学校	准教授	工学科目と連携した英語ビデオ教材及びiPadアプリの開発とその学習効果の研究	4,680,000	1,950,000	0	0
安里 光裕	新居浜工業高等専門学校	准教授	FPKR法による金属中の不純物間相互作用の第一原理計算およびデータベース構築	5,460,000	910,000	0	0
勇 秀憲	高知工業高等専門学校	教授	地域住民の意向に配慮した橋梁景観の定量的評価法に関する基礎的研究	5,200,000	520,000	0	1,430,000
岡田 将治	高知工業高等専門学校	准教授	ADCPを用いた洪水流況、河床速度、浮遊砂量の同時計測技術の開発と実洪水への適用	4,420,000	1,300,000	0	0
長山 和史	高知工業高等専門学校	准教授	減圧気相環境における固定化酵素によるクリーンバイオプロセスの開発	5,200,000	1,040,000	0	0
森長 久豊	高知工業高等専門学校	准教授	簡便なエポキシドのメタルフリーイモータル重合の開発とその機能性ポリマーの合成	5,850,000	650,000	0	0
安川 雅啓	高知工業高等専門学校	准教授	ペロブスカイト型スズ酸塩の固溶体合成、ナノ構造制御、及び熱電特性	5,200,000	1,430,000	0	0
山崎 慎一	高知工業高等専門学校	准教授	食品油脂廃棄物をメタンエネルギーに資源化するオゾン併用省エネ型嫌気好気法の開発	5,850,000	650,000	0	0
川原 秀夫	久留米工業高等専門学校	准教授	農作物生産用温室における積層化した木質バイオマス燃焼炉の開発と燃焼性能	4,810,000	260,000	0	0
井上 祐一	北九州工業高等専門学校	准教授	完全ヒト抗体高生産性ヒト細胞株の作製技術の開発	5,720,000	1,040,000	0	0
久池井 茂	北九州工業高等専門学校	准教授	ロボット制御技術を活用した次世代バイオ支援機器開発の非接触機能分析システムの研究	5,460,000	780,000	0	0
志久 修	佐世保工業高等専門学校	准教授	斜めから撮影した文字の高精度認識法の開発	5,070,000	1,170,000	0	0
森田 英俊	佐世保工業高等専門学校	准教授	レーザ熱によるせん断応力型き裂進展を利用した脆性材料の高速非接触除去加工技術開発	5,330,000	650,000	0	0
葉山 清輝	熊本高等専門学校	教授	自律上空環境計測機の開発	2,860,000	650,000	0	0
一宮 一夫	大分工業高等専門学校	教授	高吸水性ポリマーを混和した低コスト・高耐久吹付けモルタルの開発	5,070,000	650,000	0	0
岡 茂八郎	大分工業高等専門学校	教授	直流磁界と低周波励磁磁気センサーを用いた新しい非破壊材質劣化評価法の構築	4,680,000	910,000	0	0
菊川 裕規	大分工業高等専門学校	准教授	アクティブ制御乱流風洞を用いた大規模広域火災時の効果的な空中消火方法に関する研究	4,940,000	650,000	0	650,000
小西 忠司	大分工業高等専門学校	教授	廃棄物燃料に内在する細菌叢及びその機能別遺伝子とくん焼・有炎燃焼・爆発の因果関係	5,460,000	2,210,000	0	0
桑原 裕史	都城工業高等専門学校	その他	駅前商店舗と退職技術者の支援で開く子供のためのネットでもつながる科学寺子屋	4,940,000	1,430,000	0	0
伊波 靖	沖縄工業高等専門学校	教授	SVMを用いた危険なシステムコールに着目した異常検知システムの開発	4,680,000	910,000	0	0
小池 寿俊	沖縄工業高等専門学校	教授	森田双対性をもつアルチン環の研究	3,380,000	910,000	0	0
澤井 万七美	沖縄工業高等専門学校	准教授	近代における琵琶と諸芸能—新ジャンルの形成と現代への継承—	1,040,000	260,000	0	260,000
下郡 剛	沖縄工業高等専門学校	准教授	沖縄県外史料の蒐集と分析に基づく近世琉球寺院の社会的機能の解明	5,070,000	1,170,000	0	1,170,000
津村 卓也	沖縄工業高等専門学校	准教授	難燃性マグネシウム合金と亜鉛めっき鋼板の摩擦摩耗点接合における界面制御と最適化	5,200,000	1,560,000	0	0
後藤 顕一	国立教育政策研究所	研究員	化学実験レポート作成における「相互評価表」を活用した表現力育成に関する実証的研究	3,160,000	715,000	0	0
白水 始	国立教育政策研究所	研究員	未来の学習を準備する協同的発見学習の理論構築	4,795,410	900,000	0	0
水戸部 修治	国立教育政策研究所	研究員	「日常生活や各教科等の学習に機能する読解力」育成のための授業モデルの開発	3,900,000	1,100,000	0	0
伊藤 栄明	統計数理研究所	その他	立方体のトラスへの確率逐次充填	4,550,000	1,430,000	0	0
黒木 学	統計数理研究所	准教授	総合効果の分解問題における新たな展開	5,070,000	1,170,000	0	1,040,000
神作 研一	国文学研究資料館	准教授	近世私家集ならびに私撰集の研究	4,810,000	910,000	0	650,000
北村 啓子	国文学研究資料館	助教	書写本・巻子を対象にしたデジタル展示のための基礎技術開発	3,640,000	650,000	0	0
陳 捷	国文学研究資料館	准教授	近代日中間の書籍交流の研究—商業活動を中心として—	5,200,000	1,560,000	0	0
寺島 恒世	国文学研究資料館	教授	歌仙絵の資料調査とその成立及び流布に関する総合的研究	4,290,000	520,000	0	1,300,000
中村 康夫	国文学研究資料館	教授	栄花物語本文研究の新展開と受容の追究	4,160,000	910,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
山本 和明	国文学研究資料館	教授	明治期における近世戯作の享受に関する研究	2,470,000	650,000	0	0
奥野 淳一	国立極地研究所	研究員	南極大陸周縁域の大陸棚はなぜ深いのか？	4,550,000	1,170,000	0	0
小達 恒夫	国立極地研究所	教授	南大洋インド洋区における植物プランクトンサイズ組成の季節変動に関する研究	5,460,000	780,000	0	0
片岡 龍峰	国立極地研究所	准教授	太陽高エネルギー粒子被ばく予測モデルの研究開発	4,810,000	1,690,000	0	0
加藤 弘之	国立情報学研究所	助教	グラフ構造を対象としたデータ統合問題解決のための文脈を保存する融合変換の開発	3,120,000	780,000	0	0
龍田 真	国立情報学研究所	教授	存在型の型理論	4,940,000	1,170,000	0	1,170,000
西澤 正己	国立情報学研究所	准教授	メディア報道が学術研究に与える影響の定量的調査研究	4,940,000	1,560,000	0	0
今西 昌俊	国立天文台	助教	塵に埋もれた活動的な超巨大ブラックホールと銀河のダウンスライジングの起源	4,940,000	1,430,000	0	1,534,000
亀野 誠二	国立天文台	教授	活動銀河の環境と質量降着過程の研究	4,810,000	1,170,000	0	0
工藤 哲洋	国立天文台	助教	銀河のダイナモ機構：宇宙線と磁場が駆動する非線形ダイナミクスの検証	4,680,000	1,170,000	0	1,170,000
佐々木 敏由紀	国立天文台	准教授	アジアにおける天体観測拠点の光赤外線観測条件評価	5,070,000	975,000	390,000	260,000
相馬 亮	国立天文台	助教	東アジアとインドの天文学（紀元1000年まで）	2,860,000	1,040,000	0	0
浜名 崇	国立天文台	助教	次世代大規模宇宙探査に向けた広域重力レンズ光伝搬数値実験技法の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
矢治 健太郎	国立天文台	その他	「ひので・あかつき」飛翔体観測データを用いた太陽・太陽系教育プログラムの開発	5,070,000	1,560,000	0	0
渡部 潤一	国立天文台	教授	木星衝突発光現象の監視観測	5,070,000	1,040,000	0	0
柏野 和佳子	大学共同利用機関法人人間文化研究機構国立国語研究所	准教授	コーパス分析に基づく辞書の位相情報の精緻化	4,940,000	1,690,000	0	0
藤本 雅子	大学共同利用機関法人人間文化研究機構国立国語研究所	研究員	促音の発声・調音に関わる音声生理学的研究	5,070,000	1,040,000	0	0
前川 喜久雄	大学共同利用機関法人人間文化研究機構国立国語研究所	教授	自発音声データの定量的解析による日本語韻律構造理論の再構築	4,420,000	1,170,000	0	0
酒井 則良	国立遺伝学研究所	准教授	ゼブラフィッシュ精原幹細胞の増殖因子の同定とその応用	5,460,000	1,040,000	0	0
鈴木 えみ子	国立遺伝学研究所	准教授	シナプスの発達・維持におけるTollファミリーリターナルバク質の機能	5,200,000	1,430,000	0	0
伊神 弘恵	核融合科学研究所	助教	超高密度プラズマの中心部加熱条件探査のための電子パーシユタイン波放射計測	5,070,000	650,000	0	0
石澤 明宏	核融合科学研究所	助教	乱流輸送のプラズマベータスケーリングのシミュレーション研究	5,200,000	975,000	0	1,560,000
今川 信作	核融合科学研究所	教授	ケーブル・イン・コンジット導体への振り付加による超伝導特性改善の原理実証	4,680,000	650,000	0	0
岡村 昇一	核融合科学研究所	教授	境界形状の要素分解によるヘリカル閉じ込め配位の性能評価と改善研究	5,200,000	1,300,000	0	1,170,000
登田 慎一郎	核融合科学研究所	准教授	ヘリカルプラズマにおける電場の自律的振動と輸送障壁に関するダイナミクス解析研究	4,290,000	1,040,000	0	1,820,000
三浦 英昭	核融合科学研究所	准教授	拡張MHD乱流におけるスペクトル構造の解明	4,940,000	1,170,000	0	910,000
武藤 貞嗣	核融合科学研究所	助教	プラズマ計測のためのエックス線検出器の高計数率化とノイズ耐性強化の研究	4,810,000	1,690,000	0	0
石田 干城	分子科学研究所	助教	分子内及び分子間エネルギー移動を起源とする光機能発現の理論的解明	5,200,000	650,000	0	0
倉橋 拓也	分子科学研究所	助教	高原子価マンガノキソ錯体の精密反応制御	5,070,000	910,000	0	910,000
鎌田 芳彰	基礎生物学研究所	助教	オートファジー誘導系を用いたオートファジー分子メカニズムの解析	5,460,000	1,560,000	0	0
木下 典行	基礎生物学研究所	准教授	Wntシグナルによるユビキチンシステムを介した細胞運動制御	5,330,000	2,600,000	0	0
佐竹 伸一郎	生理学研究所	助教	ニューロン型グルタミン酸輸送体の生理的役割：拡散依存性シナプス調節の制御	5,200,000	1,560,000	0	0
立山 充博	生理学研究所	准教授	FRITによるG蛋白活性化過程の高時間分解能解析	4,940,000	1,300,000	0	0
遠本 徹	生理学研究所	准教授	サル前頭葉のシータ波活動	5,330,000	1,170,000	0	1,300,000
村上 政隆	生理学研究所	准教授	唾液腺分泌刺激による傍細胞輸送開始機序	5,200,000	1,690,000	0	0
村田 和義	生理学研究所	准教授	クライオ位相差電顕トモグラフィによる興奮収縮連関の構造的基盤の解明	5,330,000	130,000	0	0
大塚 英志	国際日本文化研究センター	教授	WEBコミックの国際標準規格の研究	5,590,000	650,000	0	520,000
佐野 真由子	国際日本文化研究センター	准教授	徳川幕府の外交儀礼——近世アジア域内交流から幕末対欧米外交への連続性を中心に	3,900,000	650,000	0	0
野嶋 洋子	国際日本文化研究センター	研究員	北部ヴァスマツにおける先史時代後期社会の考古学的研究：石組祭祀遺構を中心として	5,070,000	910,000	0	0
細川 周平	国際日本文化研究センター	教授	ブラジルの日本語文学史—同人サークルの形成と民族意識の変容	4,160,000	1,300,000	0	0
松田 利彦	国際日本文化研究センター	准教授	日本の朝鮮植民地統治と軍	4,030,000	910,000	0	0
菊地 直樹	総合地球環境学研究所	准教授	自然再生の順応的ガバナンスに向けた社会的評価システムの構築	5,460,000	1,170,000	0	0
韓 敏	国立民族学博物館	教授	現代中国の人々の生活実践に関する人類学的ライフヒストリー・アプローチ	5,200,000	1,690,000	0	0
笹原 亮二	国立民族学博物館	教授	瀬戸内海及び西日本における多島海世界の民俗芸能の研究	5,200,000	1,300,000	0	1,300,000
出水 力	国立民族学博物館	研究員	海外生産の技術移転の実態調査	5,070,000	1,560,000	0	0
吉本 忍	国立民族学博物館	教授	アジア、ヨーロッパ、アフリカに関わるテキスタイル・グローバリゼーションの研究	5,200,000	1,300,000	0	0
大島 勉	公益財団法人がん研究会	その他	前頭前野・セロトニン神経を介する急性痛・癌性疼痛の制御	4,940,000	1,170,000	0	0
長山 聡	公益財団法人がん研究会	その他	大腸癌進展に関与する新規遺伝子の機能解析および臨床応用の試み	5,330,000	1,430,000	0	0
馬島 哲夫	公益財団法人がん研究会	研究員	前立腺がん腫瘍源細胞の形質維持における癌遺伝子相互作用の解明	5,330,000	1,300,000	0	0
元井 紀子	公益財団法人がん研究会	研究員	神経内分泌腫瘍の系統的統合的解析—疾患概念の整理と診断基準確立	5,330,000	1,430,000	0	0
古川 猛夫	一般財団法人小心理学研究所	研究員	時分割圧電力顕微法による強誘電ポリマー薄膜の超高速スイッチングの研究	5,850,000	520,000	0	0
高橋 武司	公益財団法人実験動物中央研究所	研究員	ヒト液性免疫反応を惹起できるヒト化マウスの開発	5,200,000	1,560,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
山辺 昌彦	公益財団法人政治経済研究所	研究員	戦争末期の国策報道写真資料の歴史学的研究－国防写真隊と東方社を中心に	4,160,000	1,040,000	0	0
山下 武志	公益財団法人心臓血管研究所	研究員	日本都市部循環器疾患多次元データベースの開発と有用性に関する検討	4,680,000	1,430,000	0	0
佐久間 留理子	公益財団法人中村元東方研究所	研究員	『カーランダ・ヴューハ・ストラ』の文献学的研究	3,380,000	520,000	0	0
田中 公明	公益財団法人中村元東方研究所	研究員	アジア各地における密教図像と文献の比較研究	3,510,000	1,170,000	0	0
大隅 賢二	公益財団法人野口研究所	研究員	筋ジストロフィーの治療法開発を目指した発症メカニズムの解明研究	4,160,000	1,560,000	0	0
北島 洋樹	公益財団法人労働科学研究所	研究員	ユーザと製品のインタラクション分析のためのアクト・ユーザ法の開発	5,330,000	650,000	0	0
西原 京子	公益財団法人労働科学研究所	研究員	胎児の脳機能発達と母親のストレスとの関連：オリジナル胎動記録装置を用いた検討	5,330,000	1,170,000	0	0
薬師寺 史厚	公益財団法人労働科学研究所	研究員	インスリン自己注射器材のユーザビリティと安全性の向上に関する研究	5,330,000	1,040,000	0	0
川田 学	公益財団法人微生物化学研究会	研究員	癌－間質相互作用を標的とした抗癌剤の創薬基礎研究	5,070,000	1,430,000	0	0
百瀬 功	公益財団法人微生物化学研究会	研究員	インビボイメージングを用いた終口投与可能なプロテアソーム阻害剤の開発	5,460,000	1,040,000	0	1,040,000
渡辺 匠	公益財団法人微生物化学研究会	研究員	核酸系抗生物質 caprazamycin の触媒的不斉合成	5,200,000	1,430,000	0	0
山下 守	公益財団法人 中近東文化センター	研究員	中央アナトリア西部における鉄器時代フリュギアの遺物研究	5,200,000	1,170,000	0	0
中島 信昭	公益財団法人豊田理化学研究所	その他	ランタニドイオンの光化学－4f電子励起状態を終る多光子反応－	5,460,000	1,170,000	0	0
石田 幸男	公益財団法人名古屋産業科学研究所	研究員	発電用風車ブレードとタワーの振動解析と制振法の研究	5,200,000	1,040,000	0	0
水谷 宇一郎	公益財団法人名古屋産業科学研究所	研究員	種々の単位胞サイズを持つ金属間化合物のヒューム・ロザリー型相安定化機構の研究	4,160,000	910,000	0	0
藤本 孝一	公益財団法人古代学協会	研究員	大島本『源氏物語』の本文復元研究	2,990,000	650,000	0	0
太田 正佳	公益財団法人田附興風会	研究員	骨髄間質細胞移植治療の新たな疾患への応用及び神経損傷治療への併用療法の開発	5,200,000	1,170,000	0	0
西村 貴文	公益財団法人田附興風会	その他	統合的ゲノム・エピゲノム解析を用いた消化器癌の化学療法における感受性予測	5,330,000	780,000	0	0
宮本 昌一	公益財団法人田附興風会	研究員	加速ベッドによる血管内皮機能改善を介した心不全の新しい治療法の開発	5,200,000	1,820,000	0	0
川田 剛士	公益財団法人サントリー生命科学財団	研究員	トランスジェニックホヤを用いた神経葉ホルモンの卵巣における新規機能解明	5,330,000	1,820,000	0	0
島田 義則	公益財団法人レーザー技術総合研究所	研究員	高感度ダイナミックホログラム・レーザー超音波法を用いた欠陥検出に関する研究	5,330,000	1,040,000	0	0
八木 欣平	北海道立衛生研究所	研究員	特殊感染実験施設を利用した媒介動物標的抗エキノコックスワクチン開発の包括的研究	5,330,000	1,170,000	0	0
大野 泰之	地方独立行政法人北海道立総合研究機構	研究員	年輪解析によるウダイカンバ衰退パターンの抽出と衰退の発生に及ぼす食葉性昆虫の影響	4,550,000	1,430,000	0	0
佐藤 孝弘	地方独立行政法人北海道立総合研究機構	研究員	余暇活動の「市民権的見解」に基づく知的障害者のための森林活動の方策検討	4,030,000	1,300,000	0	0
真坂 一彦	地方独立行政法人北海道立総合研究機構	研究員	海岸生クロマツにおける水ストレス評価方法の開発	3,120,000	780,000	0	0
神崎 洋之	公益財団法人岩手生物学研究センター	その他	いもち病菌に対するイネの階層的抵抗性の機構解明	5,330,000	1,040,000	0	0
矢野 明	公益財団法人岩手生物学研究センター	研究員	食品成分と腐蝕性バイオフィルム及びαグルカンの相互作用に関する研究	5,460,000	1,040,000	0	0
山下 洋二	地方独立行政法人宮城県立病院機構宮城県立がんセンター（研究所）	その他	ワールブルグ効果解消によるグリオーマ新規治療法の開発	5,200,000	1,820,000	0	0
木下 俊文	秋田県立脳血管研究センター（研究局）	研究員	CT・MRIの脳機能画像は局所脳虚血の遠隔効果を捉えられるか	3,510,000	1,040,000	0	0
黒澤 孝裕	秋田県産業技術センター	研究員	光変調式誘電体散乱電界センサの開発	5,200,000	1,430,000	0	0
山根 治起	秋田県産業技術センター	研究員	多次元フォトニック結晶構造を有する反強磁性結合体の超高速空間光変調素子への応用	5,200,000	520,000	0	0
田久保 憲行	一般財団法人脳神経疾患研究所	その他	小児肥満症の改善、予防の統合研究－基礎から実践へ、エビデンスある介入を目指して－	5,590,000	650,000	0	0
青野 光子	独立行政法人国立環境研究所	研究員	オゾン応答遺伝子を用いた植物のオゾンストレス診断手法の開発	5,330,000	1,950,000	0	0
亀山 哲	独立行政法人国立環境研究所	研究員	河川水温変動シミュレーションを用いた全国の淡水魚類に関する自然再生支援システム	5,590,000	1,170,000	0	1,560,000
田中 嘉成	独立行政法人国立環境研究所	研究員	環境変化に対する生物群集の応答と機能形質動態に関する数理生態学的研究	4,810,000	1,040,000	0	1,040,000
矢部 徹	独立行政法人国立環境研究所	研究員	浮遊アオサによる極端な優占現象（グリーンタイド）が干潟の生態系機能へ及ぼす影響	5,590,000	1,300,000	0	0
山本 聡	独立行政法人国立環境研究所	研究員	地球観測衛星分光データを用いた地球進化過程における天体衝突現象の解明に関する研究	5,070,000	1,300,000	0	0
村田 善則	独立行政法人国際農林水産業研究センター	その他	偏光による複屈折を用いた維管束組織の検出及び定量法の開発	5,330,000	1,430,000	0	0
伊藤 江利子	独立行政法人森林総合研究所	研究員	養分制限を解除したウダイカンバにおけるマスティング資源の配備様式	5,330,000	1,040,000	0	1,170,000
大平 辰朗	独立行政法人森林総合研究所	研究員	樹木精油による新規な二酸化窒素捕捉・除去機構	5,460,000	1,040,000	0	0
鹿島 潤	独立行政法人森林総合研究所	研究員	チェーンソー防護服導入がもたらす事業体経営への効果	4,810,000	910,000	0	0
酒井 寿夫	独立行政法人森林総合研究所	研究員	ヒノキ人工林としての繰り返し利用が林地土壌と成長量に及ぼす影響の評価	5,330,000	1,300,000	0	1,300,000
佐藤 重穂	独立行政法人森林総合研究所	研究員	侵略的外来種ソウチヨウと在来生物群集の関係はシカ密度増加でどのように変化するか	5,070,000	1,560,000	0	0
多田 泰之	独立行政法人森林総合研究所	研究員	水みち上の樹木の特徴を用いた斜面崩壊発生場所の予測手法の開発	5,460,000	910,000	0	0
戸川 英二	独立行政法人森林総合研究所	研究員	再生セルロースゲルのシラン複合化による機能発現と分子構造の解明	4,940,000	910,000	0	0
西口 満	独立行政法人森林総合研究所	研究員	水欠乏により大量に作られるボブラのLEAタンパク質の機能解明と機能改変	5,070,000	1,430,000	0	0
濱口 京子	独立行政法人森林総合研究所	研究員	国内のキノコガキクイムシに見られる遺伝的系統の簡易判別法の開発	4,810,000	1,560,000	0	1,430,000
松永 正弘	独立行政法人森林総合研究所	研究員	超臨界二酸化炭素中で行う木材の新規熱的改質処理法の開発および性能発現機構の解明	4,550,000	1,430,000	0	0
村上 茂樹	独立行政法人森林総合研究所	研究員	模擬木を用いた樹冠遮断メカニズムの解明に関する研究	5,590,000	1,170,000	0	0
岡田 浩明	独立行政法人農業環境技術研究所	その他	地球温暖化が水田の生物多様性と食物連鎖に及ぼす影響－FACE試験による解明	5,460,000	650,000	0	0
須藤 重人	独立行政法人農業環境技術研究所	その他	温室効果ガス3成分同時自動分析法高度化に関する研究	5,590,000	910,000	0	0
堀田 光生	独立行政法人農業環境技術研究所	その他	バイオエタノールを用いた土壌消毒技術に関する研究	5,200,000	1,040,000	0	0
阿部 太一	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	カルファド法による耐熱鋼中の化合物相の熱力学解析	5,460,000	1,040,000	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
阿部 英樹	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	非フロン性溶媒中における化学還元による超耐熱合金原料の超微粒子化に関する研究	5,460,000	1,040,000	0	0
新井 正男	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	磁場中の電子状態計算と位相不変量による電子物性	5,200,000	910,000	0	0
色川 芳宏	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	窒化物半導体を用いた耐環境性水素ガスセンサーの開発	5,590,000	910,000	0	0
打越 哲郎	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	強磁場コロイドプロセスによる配向ヘマタイトの創製と異方特性評価	5,330,000	1,430,000	0	0
江村 聡	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	元素析析を利用したβ型チタン合金のハイブリッド組織形成と高延性化	3,770,000	910,000	0	0
大村 孝仁	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	透過電子顕微鏡その場インデンテーションによる粒界強化機構の解析	4,940,000	1,040,000	0	0
落合 哲行	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	電子系とのアナロジーによるトポロジカルな光輸送現象の開拓	2,210,000	650,000	0	0
菊池 章弘	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	Ti基化合物分散型ブロンズを適用した高性能Nb ₃ Sn超伝導線材の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
黒田 恒生	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	集合組織の形成による異方的臨界電流特性を示す酸化マグネシウム超伝導線材の創製	5,330,000	780,000	0	0
河野 昌仙	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	モット転移近傍における電子状態の研究	5,070,000	1,430,000	0	0
小林 敬道	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	衝撃波で誘起される新奇発光現象の解明	5,200,000	780,000	0	0
坂田 修身	独立行政法人物質・材料研究機構	その他	デバイス界面原子配列の可視化のためのX線定在波法の開発	5,460,000	1,170,000	0	0
櫻井 亮	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	光検出走査型トンネル顕微鏡によるナノアンテナの解析	5,460,000	780,000	0	0
解 栄軍	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	白色LED用窒化物蛍光体の温度消光メカニズムに関する研究	5,200,000	1,430,000	0	0
徐 一斌	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	界面熱伝導評価方法の開発およびGe/Si界面熱伝達率の制御	5,460,000	1,560,000	0	0
竹口 雅樹	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	走査型相対電子顕微鏡法の開発と電池内電位動的観察への応用	5,330,000	1,300,000	0	0
武田 隆史	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	特異な積層欠陥ドーパ型蛍光体の研究	5,070,000	650,000	0	0
竹端 寛治	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	CVI合成されたグラフェンのサイクロトロン共振に関する研究	5,200,000	520,000	0	0
田中 秋広	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	曲った時空と電子系のトポロジカルな量子効果	4,290,000	910,000	0	0
田村 堅志	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	ブルーサイトー糖アルコールハイブリッド組織体の研究	4,940,000	1,430,000	0	0
出村 雅彦	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	ニッケルアルミニドが結晶方位を記憶する現象の解明	5,460,000	1,040,000	0	0
土佐 正弘	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	シリコン系酸化潤滑剤コーティング	5,460,000	1,560,000	0	0
鳥塚 史郎	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	小型モーター高性能化のための超微細非磁性高強度オーステナイトステンレス鋼の開発	5,460,000	650,000	0	0
長島 伸夫	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	ナノメゾマクロ強度解析による高温疲労材の損傷機構の解明	5,460,000	650,000	0	1,300,000
西野 正理	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	弾性的長距離相互作用がある系での新奇光誘起相転移ダイナミクス	4,940,000	1,560,000	0	0
野口 秀典	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	麻酔作用発現機構の界面振動分光法による分子論的評価	5,330,000	910,000	0	0
長谷 正司	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	スピングラス系系の磁気秩序の発現機構の解明に関する研究	5,200,000	520,000	0	0
伴野 信哉	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	核融合炉用次世代高耐ひずみ超伝導線材に向けた設計指針	2,730,000	1,040,000	0	0
廣田 憲之	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	強磁場による弱磁性物質の遠隔的マニピュレーションに関する研究	5,460,000	1,040,000	0	0
山下 良之	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	デバイス動作下での電子状態、伝導特性の同時計測	5,330,000	1,430,000	0	0
益子 渉	気象庁気象研究所	その他	関東平野に突風をもたらすシビアストームの発生機構に関する研究	3,800,000	1,000,000	0	0
安居院 あかね	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	軟エックス線発光過程における非局所発光の研究	5,460,000	520,000	0	0
石井 康友	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	開放系プラズマにおける突発的電磁流体现象の研究	4,940,000	910,000	0	1,820,000
石井 保行	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	最終集束レンズに加速管を用いたガスイオンナノビーム形成技術に関する研究	5,330,000	780,000	0	0
井田 真人	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	多気泡系におけるキャビテーション初生に関する理論シミュレーション研究	2,990,000	780,000	0	0
岩本 信之	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	高速中性子により製造可能な核医学用放射性核種の先駆的研究	3,380,000	650,000	0	0
岡根 哲夫	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	重い電子系化合物の量子臨界点近傍でのフェルミ面変化の実験的検証	4,810,000	1,300,000	0	0
長壁 豊隆	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	超高圧力下の磁性-伝導同時測定法の開発と強相関4f電子系の相臨界領域の探索	4,940,000	1,040,000	0	0
河村 聖子	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	パルス中性子およびミュオンの相補的利用による分子性導体のダイナミクス解明	5,200,000	1,430,000	0	0
河村 繕範	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	多孔質吸着材の化学的改質による新規交換触媒の創成	4,030,000	390,000	0	0
小瀧 秀行	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	フェムト秒電子パンチ生成とその計測及びコントロール	4,290,000	1,430,000	0	0
須郷 由美	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	テクネチウムに替わる銅標識PET薬剤の創製	4,940,000	1,170,000	0	0
中村 詔司	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	放射性廃棄物核種の中性子捕獲断面高精度化研究	5,720,000	390,000	0	0
永井 良治	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	単色ガンマ線源のための光蓄積装置の開発	4,030,000	910,000	0	0
西中 一郎	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	α放射性同位体の核医学利用のための ²¹¹ Rn/ ²¹¹ Atジェネレータ開発	4,030,000	260,000	0	0
西森 信行	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	サブピコバンチ計測を用いたマイクロバンチ不安定性の研究	4,290,000	650,000	0	0
箱田 照幸	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	局所高密度還元反応場を利用した金属ナノ触媒の創製に関する研究	5,200,000	1,430,000	0	0
平出 哲也	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	新しい陽電子手法による、水の液体構造および活性種のナノ秒領域の反応に関する研究	5,590,000	650,000	0	0
丸山 敏毅	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	有限温度の原子核物質の一次相転移における混合相	3,770,000	1,300,000	0	0
光岡 真一	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	ウラン238と酸素18の多核子移行反応における代理反応法の検証	5,330,000	910,000	0	0
守田 利昌	独立行政法人日本原子力研究開発機構	その他	高効率なレーザーイオン加速条件の解明	1,170,000	130,000	0	0
山川 考一	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	超小型・完全モノリシック型光パラメトリックチャープパルス増幅器の開発	5,330,000	1,430,000	0	0
山下 真一郎	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	照射点欠陥の実効濃度に及ぼすマトリックス微細組織の影響に関する定量的評価と実験的	5,200,000	1,690,000	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
山田 進	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	2次元量子モデルに対するメニーコア並列計算機向き並列化・高速化手法の研究開発	5,070,000	1,430,000	0	0
涌井 隆	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	液体金属を内包する構造体の音響振動によるその場予寿命診断技術の開発研究	5,330,000	650,000	0	0
秋山 征夫	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	アボソリー植物におけるASGR染色体の分子細胞学的解析	4,680,000	1,300,000	0	0
芦川 育夫	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	組換えシロイヌナズナを用いたイネ科植物の種子休眠遺伝子候補の機能解析	2,080,000	650,000	0	0
安藤 聡	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	出芽酵母の全ゲノム網羅的表現型解析に基づく酸化ストレス傷害修復メカニズムの解明	5,200,000	1,560,000	0	0
稲津 康弘	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	汚染実態調査に基づく発展途上国で導入可能な生食野菜の生産工程管理手法の開発	5,590,000	1,820,000	0	0
尾嶋 孝一	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	骨格筋細胞内で活性化したカルパイン3のリアルタイム検出システムの開発	5,200,000	1,690,000	0	0
木村 康二	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	プリン塩基代謝がウシ胚発生に及ぼす影響とそのメカニズムの解明	5,460,000	1,560,000	0	0
木村 俊之	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	血糖値上昇抑制成分1-デオキシノジリマイシンの吸収・動態の評価	5,330,000	1,560,000	0	0
桐 博英	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	気候変動で顕発が予想される中小規模の高潮災害軽減技術の開発	5,070,000	1,950,000	0	0
小出水 規行	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	農村生態系の遺伝的多様性をはかるDNAマーカー単離手法の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
小林 浩幸	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	3次元形状認識に基づく雑草埋土種子の同定技術とその自動化	5,720,000	130,000	0	0
坂上 清一	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	近接センシング技術を利用した放牧地一次生産力の時空間変動解析	5,330,000	1,430,000	0	0
笹原 和哉	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	イタリア水稲生産技術の国内導入に対する経営的評価	5,330,000	130,000	0	0
庄司 俊彦	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	リンゴ果実プロシアニジン類の動脈硬化予防とその作用機構の解明	4,550,000	1,040,000	0	0
新宮 博行	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	中枢に作用する新規機能性飼料が家畜の内分泌とその生産量に与える影響に関する研究	5,070,000	2,080,000	0	0
鈴木 テセ	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	疑似菌体モデルによる乳酸菌夾膜多糖の免疫細胞活性化機構の解明	5,200,000	1,430,000	0	0
高橋 亘	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	イタリアライグラスにおけるセルロース合成変異の分子遺伝学的研究	5,330,000	1,950,000	0	0
千国 幸一	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	単離筋線維を対象とした極微量分析による食肉の旨味形成機構の解明	4,810,000	1,430,000	0	0
等々力 節子	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	植物性食品中の2-アルキルシクロブタノンの動態解明と照射検知技術への応用	5,200,000	1,430,000	0	0
中村 敏英	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	出芽酵母における新規細胞内レドックス制御機構の解明	4,810,000	1,430,000	0	0
長尾 昭彦	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	食品キサンチンの代謝変換と光酸化ストレス制御機能の解明	5,200,000	1,300,000	0	0
永田 雅晴	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	遺伝子発現を利用した青果物の鮮度評価技術の開発	5,200,000	1,430,000	0	0
林 清忠	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	LCAに基づく土地利用影響評価による持続可能な食料・エネルギー生産システムの設計	5,330,000	1,690,000	0	0
林 宣之	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	フラグメント集合方式によるレセプター型味覚センサーの開発	5,200,000	1,300,000	0	1,300,000
藤井 浩	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	アレル解析に基づく育種効果の遺伝統計学的検証基盤の開発	5,720,000	325,000	0	0
松木 順子	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	米粉澱粉の改質による吸水性制御技術の開発と利用特性の解明	5,330,000	1,430,000	0	0
松元 哲	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	ハクサイ根こぶ病抵抗性遺伝子群の特性の解明とレース判定システムの作出	5,330,000	1,560,000	0	0
吉田 均	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	イネの開花機構を制御する遺伝的プログラムの解明	5,460,000	1,560,000	0	0
梅原 洋佐	独立行政法人農業生物資源研究所	研究員	マメ科植物の窒素固定共生の制御における植物・微生物間相互作用の解析	5,460,000	520,000	0	0
高須 陽子	独立行政法人農業生物資源研究所	研究員	ジंकフィンガーヌクレアーゼを用いたカイコセリシン遺伝子のノックアウト	5,070,000	910,000	0	0
森 昌樹	独立行政法人農業生物資源研究所	研究員	イネの新規耐病性遺伝子BSR1による広範な病害抵抗性機構の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
安居 拓恵	独立行政法人農業生物資源研究所	研究員	加害寄生の異なるゴマダラカミキリは異なる情報を使って配偶者を探索しているのか	5,070,000	1,950,000	0	0
山崎 俊正	独立行政法人農業生物資源研究所	研究員	SUMO転移反応におけるダイナミズムの精密解析と生物種特異性の解明	5,330,000	1,430,000	0	0
矢用 健一	独立行政法人農業生物資源研究所	研究員	早期母子分離がウシの行動発達に及ぼす影響とその神経メカニズムの解明	5,330,000	1,300,000	0	0
吉川 学	独立行政法人農業生物資源研究所	研究員	一次代謝産物S-アデノシルメチオン合成経路によるトランスボソンの発現調節	5,330,000	1,430,000	0	0
米野 史健	独立行政法人建築研究所	研究員	民間非営利組織による住宅の供給・管理事業を経済的に支援する社会システムの検討	4,550,000	1,820,000	0	0
岡田 知也	国土技術政策総合研究所	研究員	底泥系ネットワークの解明に向けた底泥の化学組成を用いた底泥の空間的繋がり の推定	3,900,000	1,200,000	0	0
石川 正	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構	准教授	GRACE-2 LOOPの開発と応用	4,810,000	1,690,000	0	0
磯 暁	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構	教授	地平面の非平衡揺らぎと時空熱力学	4,810,000	1,300,000	0	1,820,000
岩崎 博行	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構	教授	高ルミノシティLHCに向けた整形電場付ドリフトチューブの開発研究	4,810,000	1,820,000	0	0
郡 和範	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構	その他	電荷を持つ超対称性粒子の宇宙論的検証	5,200,000	1,300,000	0	0
里 嘉典	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構	准教授	大強度直流ビームのための非接触型ビーム強度モニタの実用化	4,420,000	390,000	0	0
田辺 徹美	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構	その他	静電型イオン貯蔵リングによる生体分子電子・光子衝突研究の新たな展開	5,460,000	1,560,000	0	0
中村 誠一	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構	その他	導電性高分子コーティングによる高安定・高信頼GEMの開発	1,560,000	260,000	0	0
中村 典雄	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構	教授	エネルギー回収型リアック放射光源用電子銃励起レーザーシステムの研究	5,330,000	1,040,000	0	0
長野 邦浩	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構	准教授	LHC ATLAS実験における新粒子探索用ミューオントリガーの開発	4,810,000	1,300,000	0	0
夏梅 誠	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構	その他	超弦理論の現実的な強結合系への応用	4,810,000	910,000	0	1,820,000
平野 馨一	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構	准教授	X線多波回折を用いたX線検光子の開発	5,070,000	910,000	0	0
佐々木 広美(池澤 広美)	ミュージアムパーク茨城県自然博物館	その他	博物館における市民参加型貝類相調査	5,590,000	650,000	0	0
朴 明子	群馬県衛生環境研究所	研究員	SNPアレイとメチル化アレイを用いたT細胞型急性リンパ性白血病の統合的遺伝子解析	4,940,000	1,430,000	0	0
村田 直哉	群馬県衛生環境研究所	研究員	内視鏡手術時の二酸化炭素気腹による炎症性応答とプロトン感知性受容体	5,200,000	1,040,000	0	0
宋 東烈	群馬県立産業技術センター	研究員	セル構造形状記憶合金によるリハビリ器具用の高伸縮性人工筋肉の開発	5,330,000	650,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
福島 祥夫	群馬県立産業技術センター	研究員	微細・複雑射出成形金型の可視化及び金型材料が関わる高分子分解ガス化抑制技術の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
青木 弘良	独立行政法人理化学研究所	研究員	難培養微生物用新規バルブレス-菌体分離・ゲノム増幅マイクロ流体チップの開発	5,720,000	780,000	0	0
吾郷 日出夫	独立行政法人理化学研究所	研究員	α ヘリックスの構造変化が不可欠な活性型プロスタグランジンE ₂ 合成酵素1の構造研究	5,330,000	1,430,000	0	0
安部 洋	独立行政法人理化学研究所	研究員	アザミウマの行動制御を標的とした植物防御機構に関する研究	5,460,000	1,430,000	0	0
安東 英明	独立行政法人理化学研究所	研究員	マイクロRNAによる神経細胞の発達制御機構の解析	5,200,000	1,560,000	0	0
飯田 有俊	独立行政法人理化学研究所	研究員	筋萎縮性側索硬化症感受性遺伝子の単離と発症機構の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
伊藤 昭博	独立行政法人理化学研究所	研究員	タンパク質SUMO化を標的としたケミカルバイオロジー研究	5,460,000	1,820,000	0	0
今村 美菜子	独立行政法人理化学研究所	研究員	新規糖尿病関連遺伝子UBI2E2によるインスリン分泌調節とその分子機構の解明	5,330,000	780,000	0	0
岡本 洋	独立行政法人理化学研究所	研究員	意思決定に関する二つの心理物理法則の共通神経基盤：ウェーバーの法則とヒックの法則	5,070,000	2,080,000	0	0
越後貴 成美	独立行政法人理化学研究所	研究員	ライブセルイメージング技術を用いた一次精母細胞顕微鏡技術の改善	4,940,000	1,690,000	0	0
榊山 博之	独立行政法人理化学研究所	研究員	マクロビノサイトーシスによる反発性軸索誘導機構の解明と脊髄損傷治療への応用	5,200,000	1,560,000	0	0
小瀬 真吾	独立行政法人理化学研究所	研究員	ストレス応答性新規核一細胞質間分子輸送機構とその機能解析	5,460,000	1,560,000	0	0
近藤 恭光	独立行政法人理化学研究所	研究員	ケミカルアレイによるヘッジホッグ伝達経路の阻害剤探索	5,460,000	1,690,000	0	0
坂本 光央	独立行政法人理化学研究所	研究員	多遺伝子座位配列解析による嫌気性グラム陰性桿菌の種の定義	5,070,000	1,950,000	0	0
佐古 健生	独立行政法人理化学研究所	研究員	ヒト胚ベータ細胞量測定に向けた、PETプローブの探索と比較検討	4,160,000	1,105,000	0	0
篠原 良章	独立行政法人理化学研究所	研究員	哺乳類海馬機能の左右差をin vivo生理学で検証する。	5,330,000	260,000	0	0
島本 直伸	独立行政法人理化学研究所	研究員	機能集積ハイドロゲル素子作製のためのナノ・マイクロ加工プロセス	5,200,000	1,170,000	0	0
立川 哲也	独立行政法人理化学研究所	研究員	長期運動記憶の固定化における登上线維の役割の解明	3,900,000	390,000	0	0
田中 貴志	独立行政法人理化学研究所	研究員	Th17細胞分化を負に制御するLIM蛋白ファミリーの役割の解明	5,330,000	1,950,000	0	0
中出 浩司	独立行政法人理化学研究所	研究員	細胞老化・脱分化を制御するInk4/ARF遺伝子座の調節機構の解析とその応用	5,070,000	1,560,000	0	0
仁尾 真紀子	独立行政法人理化学研究所	研究員	レプトン異常磁気能率の高精度理論計算	4,940,000	1,430,000	0	0
西田 圭吾	独立行政法人理化学研究所	研究員	アレルギー応答における垂鉛トランスポーターの役割解明	5,200,000	1,820,000	0	0
深田 俊幸	独立行政法人理化学研究所	研究員	新しい遺伝病の原因となる垂鉛トランスポーターZip13：その構造と機能を解明する	5,200,000	1,170,000	0	0
真龍 洋	独立行政法人理化学研究所	研究員	イネいもち病菌感染時に誘導される宿主ジベレリン不活性化経路の生理的意義	5,330,000	1,690,000	0	0
松本 健	独立行政法人理化学研究所	研究員	卵母細胞の貯蔵mRNP構成因子の解析	5,460,000	1,690,000	0	0
松本 弦	独立行政法人理化学研究所	研究員	p62タンパク質の発現を制御する分子メカニズムの解明	5,200,000	1,690,000	0	0
村手 源英	独立行政法人理化学研究所	研究員	細胞膜の内層にある多種の脂質クラスターと膜タンパク質の相互関係の電子顕微鏡解析	5,330,000	1,820,000	0	0
本山 高幸	独立行政法人理化学研究所	研究員	糸状菌の環境応答擾乱による休眠二次代謝遺伝子クラスター覚醒	5,330,000	1,560,000	0	0
桃井 勉	独立行政法人理化学研究所	研究員	磁性体中のスピンの量子ネマティック状態における普遍的特性とダイナミクスの解明	5,070,000	1,170,000	0	1,170,000
山口 和彦	独立行政法人理化学研究所	研究員	受容体トラフィックのキネティック解析によるシナプス可塑性分子機構の解明	5,070,000	1,430,000	0	0
凌 楓	独立行政法人理化学研究所	研究員	ミトコンドリアDNAコピー数による呼吸鎖複合体タンパク質の同時発現制御機構の解明	5,460,000	1,560,000	0	0
渡邊 環	独立行政法人理化学研究所	研究員	高温超電導電流センサーとSQUIDを用いたビーム電流計の高感度化	4,810,000	650,000	0	0
田中 由美子	独立行政法人国立女性教育会館	研究員	経済インフラの社会ジェンダー分析 貧困削減と食糧の安全保障に向けて	5,460,000	390,000	0	0
浦上 裕子	国立障害者リハビリテーションセンター（研究所）	その他	脳損傷後の意識、睡眠、認知の神経基盤と回復に関する研究	3,380,000	650,000	0	0
高嶋 孝倫	国立障害者リハビリテーションセンター（研究所）	その他	切断肢の粘弾性分布に対するソケット形状の適合に関する研究	3,770,000	780,000	0	0
外山 滋	国立障害者リハビリテーションセンター（研究所）	研究員	電解質を用いたフレキシブルシート型剪断応力センサーの開発	5,330,000	1,690,000	0	0
森 浩一	国立障害者リハビリテーションセンター（研究所）	研究員	構音の聴覚帰還制御特性の解明と脳内機構の研究	5,070,000	1,170,000	0	0
茂木 守	埼玉環境科学国際センター	研究員	PFOs、PFOA及びそれらの前駆物質の起源と水環境動態の解明	5,070,000	1,300,000	0	0
東 隆一	防衛医科大学校（医学教育部医学科進学課程及び専門課程、動物実験施設、共同利用研究）	助教	インドシアニンググリーン-金ナノ粒子結合体を用いた腫瘍および脈管病変の診断治療技術	4,100,000	700,000	0	0
荒木 幸仁	防衛医科大学校（医学教育部医学科進学課程及び専門課程、動物実験施設、共同利用研究）	講師	難治性喉頭疾患に対する遺伝子治療の応用	4,100,000	1,100,000	0	0
今村 幸	防衛医科大学校（医学教育部医学科進学課程及び専門課程、動物実験施設、共同利用研究）	准教授	大脳皮質形成の神経細胞移動と配置におけるERK1/2の役割	3,800,000	1,100,000	0	0
岡田 義清	防衛医科大学校（医学教育部医学科進学課程及び専門課程、動物実験施設、共同利用研究）	助教	ふなずし由来新規ラクトバシラス属菌が有する強力な抗炎症効果の作用機序	4,200,000	300,000	0	600,000
緒方 衝	防衛医科大学校（医学教育部医学科進学課程及び専門課程、動物実験施設、共同利用研究）	助教	血液単球分画由来リボ核酸を使用した肺癌診断	4,240,000	530,000	0	0
尾田 高志	防衛医科大学校（医学教育部医学科進学課程及び専門課程、動物実験施設、共同利用研究）	講師	尿解析による腎疾患の診断に関する検討	4,100,000	500,000	0	1,100,000
小野 聡	防衛医科大学校（医学教育部医学科進学課程及び専門課程、動物実験施設、共同利用研究）	准教授	外科侵襲後の免疫不全の病態解明と腫瘍免疫に及ぼす影響に関する研究	4,000,000	1,400,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
加藤 直子	防衛医科大学校 (医学教育部 医学科進学課程及び専門 課程、動物実験施設、共同 利用研究)	講師	角膜上皮細胞における紫外線暴露によるp38活性化と上皮間葉系移行と細胞死の制御	4,000,000	1,200,000	0	0
佐藤 全伯	防衛医科大学校 (医学教育部 医学科進学課程及び専門 課程、動物実験施設、共同 利用研究)	助教	前立腺癌に対するユビキチン化蛋白蓄積を介した新規治療法の開発	3,900,000	1,200,000	0	0
富田 謙吾	防衛医科大学校 (医学教育部 医学科進学課程及び専門 課程、動物実験施設、共同 利用研究)	助教	肥満関連性因子ANGPTL2を介した、脂肪肝炎・肝臓癌の病態機序の解明	4,000,000	2,300,000	0	0
長谷 和生	防衛医科大学校 (医学教育部 医学科進学課程及び専門 課程、動物実験施設、共同 利用研究)	教授	大腸癌先進部に着目した分子発現の検出—組織マイクロアレイを用いた網羅的解析—	2,800,000	1,000,000	0	0
松延 毅	防衛医科大学校 (医学教育部 医学科進学課程及び専門 課程、動物実験施設、共同 利用研究)	准教授	内耳障害における酸化ストレスの関与の解明と新規診断法および新規治療法の開発	4,000,000	700,000	0	0
山下 拓	防衛医科大学校 (医学教育部 医学科進学課程及び専門 課程、動物実験施設、共同 利用研究)	講師	頭頸部癌に対するDNA修復阻害遺伝子導入による化学療法および放射線療法増感効果	3,800,000	1,000,000	0	0
渡辺 康裕	防衛医科大学校 (医学教育部 医学科進学課程及び専門 課程、動物実験施設、共同 利用研究)	教授	ストレス関連疾患での神経幹細胞および脳内ニッジェの機能異常の分子メカニズム解明	4,220,000	1,430,000	0	0
稲玉 直子	独立行政法人放射線医学総合研究所	研究員	半導体受光素子を用いることによる高感度PET検出器の大型積化の研究	5,200,000	780,000	0	0
菅谷 公彦	独立行政法人放射線医学総合研究所	研究員	ゲノム安定性維持機構に関連する遺伝子の分離と機能解析	5,460,000	1,690,000	0	0
関 千江	独立行政法人放射線医学総合研究所	研究員	モデルマウスPETによる脳循環・神経活動変化とアミロイドβ沈着の因果関係解明	5,200,000	1,430,000	0	0
中西 郁夫	独立行政法人放射線医学総合研究所	研究員	分子軌道計算による熱力学的パラメータに基づく新規抗酸化物質の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
松本 謙一郎	独立行政法人放射線医学総合研究所	研究員	重粒子(炭素)線が生成する活性酸素の制御:重粒子線治療の高度化を目指して	5,070,000	2,080,000	0	0
丸山 将浩	独立行政法人放射線医学総合研究所	研究員	タウオパチーにおけるエンドサイトーシス障害とビトネクチン蓄積機構の解明	5,200,000	1,170,000	0	0
奥田 昌明	千葉県立中央博物館	研究員	琵琶湖堆積物の花粉群解析によるMIS1、5e、11間氷期の古気温定量復元	4,810,000	1,430,000	0	0
熊代 浩子 (岡崎浩子)	千葉県立中央博物館	研究員	河川砂礫堆の3次元形成ダイナミクス:水路実験と現世堆積物のGPRによる融合	5,070,000	1,690,000	0	780,000
原田 浩	千葉県立中央博物館	研究員	特殊環境に生育する地衣類の種多様性解明(1). 淡水生被果地衣類	5,330,000	1,040,000	0	910,000
大平 美紀	千葉県がんセンター (研究所)	研究員	統合ゲノム解析による難治性神経芽腫の病態関連遺伝子の探索	5,200,000	1,170,000	0	0
尾崎 俊文	千葉県がんセンター (研究所)	研究員	変異型p53の再活性化を介した抗癌剤感受性の向上に関する研究	5,200,000	1,040,000	0	0
早田 浩明	千葉県がんセンター (研究所)	研究員	ROS産生からみたCD133陽性腫瘍細胞の癌幹細胞性と大腸がん治療への基盤研究	5,200,000	1,300,000	0	0
田川 雅敏	千葉県がんセンター (研究所)	その他	制限増殖型アデノウイルスおよび化学療法剤との併用による消化器癌に対する抗腫瘍効果	5,070,000	780,000	0	0
菱木 知郎	千葉県がんセンター (研究所)	その他	小児悪性胎形腫瘍に対するNKT細胞免疫系を用いた新規免疫細胞療法の開発研究	5,200,000	1,690,000	0	0
若林 雄一	千葉県がんセンター (研究所)	研究員	Meis1遺伝子の表皮正常およびがん幹細胞維持における役割	5,200,000	1,040,000	0	0
大森 毅	科学警察研究所	その他	酵素を利用したサリン等の神経剤分解法の開発と汚染除去法に関する研究	4,550,000	1,170,000	0	0
金森 達之	科学警察研究所	その他	ヒト肝細胞を用いた乱用薬物代謝物解析システムの構築	3,600,000	1,400,000	0	0
櫻田 宏一	科学警察研究所	その他	神経ガス中毒治療剤オキシム類が持つ毒性機序の解明	2,600,000	700,000	0	0
宮口 一	科学警察研究所	その他	科学鑑定に資する毛髪中薬毒物の迅速・高精度分析法の開発	3,600,000	900,000	0	0
坪 尚武	独立行政法人国立病院機構 (千葉県病院臨床研究センター)	その他	隣ランゲルハンス島(膵島)移植における持続冷却灌流装置による膵臓保存に関する研究	5,200,000	1,430,000	0	0
鈴木 秀幸	公益財団法人かずさDNA研究所	その他	遺伝子共発現ネットワーク解析を用いたイソフラボノイド生成関連転写因子の機能解析	5,460,000	1,170,000	0	0
山下 朗	公益財団法人かずさDNA研究所	その他	分裂酵母の減数分裂の開始と進行を制御するRNA結合タンパク質Mei2の機能解析	5,330,000	1,430,000	0	0
加藤 慎治	一般財団法人川村理化学研究所	その他	重合誘起相分離を利用した高性能固定化Pdナノ触媒の創製	5,460,000	1,560,000	0	0
今泉 慎也	独立行政法人日本貿易振興機構アジア経済研究所	研究員	東南アジアのイスラム裁判制度:法曹の役割を中心に	5,070,000	1,950,000	0	0
岡本 郁子	独立行政法人日本貿易振興機構アジア経済研究所	研究員	現代ミャンマー農村における住民参加型森林資源管理の展開と村落の組織力に関する研究	5,330,000	910,000	0	1,040,000
川上 桃子	独立行政法人日本貿易振興機構アジア経済研究所	研究員	後発国企業によるイノベーションのメカニズム:台湾IT機器産業の分析	2,860,000	988,000	0	0
工藤 年博	独立行政法人日本貿易振興機構アジア経済研究所	研究員	市場経済移行下のミャンマー農作物加工産業の変容:空間経済学の視点を取り込んで	5,200,000	1,560,000	0	0
富澤 稔	独立行政法人国立病院機構下志津病院 (臨床研究部)	その他	iPS細胞を用いた肝不全に対する移植療法の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
石井 明子	国立医薬品食品衛生研究所	研究員	新規Fc受容体DC-SIGN:抗体医薬品の構造特性・機能及び免疫原性との関連	4,000,000	1,570,000	0	0
諫田 泰成	国立医薬品食品衛生研究所	研究員	一酸化窒素による乳癌幹細胞の増殖抑制と創薬への応用	4,000,000	1,300,000	0	0
高橋 雄	国立医薬品食品衛生研究所	研究員	体節の分節化と脊椎骨の分節化の関係の解析	4,200,000	1,100,000	0	0
最上 知子	国立医薬品食品衛生研究所	研究員	カーボンナノチューブによる炎症応答とコレステロールによる制御の機構解明	4,000,000	1,200,000	0	0
大庭 志野	国立保健医療科学院	その他	喫煙者の禁煙と生活習慣が酸化ストレスの状態に及ぼす影響の研究	4,000,000	1,900,000	0	0
岡本 悦司	国立保健医療科学院	その他	ナショナルデータベースを活用した予防・医療の平均余命・医療費への効果測定	3,600,000	700,000	0	1,400,000
島崎 大	国立保健医療科学院	その他	透析用水製造過程におけるATP測定による細菌迅速定量法の開発	3,800,000	1,200,000	0	0
西川 正子	国立保健医療科学院	その他	イベント発現時間が正確に特定できない場合の臨床試験のデザインに関する統計学的研究	3,900,000	1,200,000	0	0
伊豫田 淳	国立感染症研究所	研究員	高病原性腸管出血性大腸菌を用いた病原性遺伝子群の発現制御の普遍性と特異性の解析	4,100,000	1,100,000	0	0
大隈 和	国立感染症研究所	研究員	ヒトマウス薬剤評価系を用いた新規エイズ治療薬の開発とHAARTの改善・強化	4,100,000	1,200,000	0	0
葛西 真治	国立感染症研究所	研究員	テングニヤ熱媒介蚊対策に資する殺虫剤抵抗性分子機構の研究	4,000,000	500,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
葛西 正孝	国立感染症研究所	研究員	C型肝炎ウイルス持続感染の成立とRNA干渉の分子機構に関する基盤的研究	4,100,000	1,200,000	0	0
片山 和彦	国立感染症研究所	研究員	ヒトロウイルスの病原性発現機構の研究	4,000,000	1,200,000	0	0
黒田 誠	国立感染症研究所	研究員	川崎病患児における細菌叢の経時的変動解析	4,200,000	800,000	0	0
中永 和枝	国立感染症研究所	研究員	フルーリ潰瘍対策に有用な早期診断法及び治療法開発に関する研究	3,900,000	1,100,000	0	0
永田 典代	国立感染症研究所	研究員	新規ヒトカカリオウイルスの病原性に関する検討と動物モデル系の確立	4,000,000	900,000	0	0
深澤 征義	国立感染症研究所	研究員	宿主変異株を用いたC型肝炎ウイルスライフサイクルに関する宿主因子の研究	4,000,000	800,000	0	1,400,000
前川 純子	国立感染症研究所	研究員	レジオネラの遺伝子解析	4,000,000	1,000,000	0	0
三戸部 治郎	国立感染症研究所	研究員	桿菌の形態形成に関わる細胞骨格蛋白RodZと赤痢菌病原遺伝子発現の解析	4,535,000	1,320,000	0	0
山越 智	国立感染症研究所	研究員	サイトカインLECT2レセプターの性状・機能とシグナル伝達の解析	4,100,000	1,200,000	0	0
青木 一教	独立行政法人国立がん研究センター	その他	造血幹細胞移植により腫瘍部の免疫寛容を根本的に打破する免疫療法の開発	5,200,000	1,690,000	0	0
内山 葉智子	独立行政法人国立がん研究センター	研究員	乳腺デジタルトモシンセシスによる乳癌画像診断システムの開発	5,590,000	520,000	0	0
大木 理恵子	独立行政法人国立がん研究センター	研究員	癌抑制遺伝子PHLDA3による癌遺伝子Akt抑制機構の解明・抗癌剤開発を目指して	5,200,000	1,560,000	0	0
大浪 俊平	独立行政法人国立がん研究センター	その他	生活習慣・環境因子との相互作用に関する遺伝子多型と癌リスク	5,330,000	1,690,000	0	0
佐伯 宣久	独立行政法人国立がん研究センター	その他	ゲノム網羅的関連解析により導かれた胃がん発生抑制分子経路の解明とその創薬への応用	5,070,000	1,820,000	0	0
佐々木 博己	独立行政法人国立がん研究センター	その他	腹膜播種病巣制御のためのびまん型胃がん細胞に特異的な遺伝子治療ベクターの開発	5,070,000	1,820,000	0	0
椎崎 一宏	独立行政法人国立がん研究センター	研究員	大腸がん新規薬物療法を目指したAhRリガンドの探索	5,330,000	1,560,000	0	0
白石 成二	独立行政法人国立がん研究センター	その他	癌性疼痛治療におけるオピオイド非感受性に対するmiRNAの役割	5,200,000	1,040,000	0	0
関根 茂樹	独立行政法人国立がん研究センター	その他	肝細胞特異的Dieter欠損マウスを用いたmiRNAの腫瘍抑制能の解析	5,330,000	1,560,000	0	0
塚崎 邦弘	独立行政法人国立がん研究センター	その他	低悪性度ATLとHTLV-1キャリアの併合解析による中間群の抽出	4,160,000	1,170,000	0	0
濱島 ちさと	独立行政法人国立がん研究センター	その他	診療ガイドラインにおける新たな課題の検討とその普及・実施計画立案に関する研究	4,810,000	1,560,000	0	0
森 泰昌	独立行政法人国立がん研究センター	研究員	頭頸部がんにおける癌・幹細胞関連遺伝子群を標的とした治療法の開発	5,200,000	1,300,000	0	0
山下 聡	独立行政法人国立がん研究センター	その他	テストステロン曝露による前立腺エピゲノムの攪乱とその分子機構の解明	5,330,000	1,430,000	0	0
温川 恭至	独立行政法人国立がん研究センター	研究員	新規p63-MYC経路の異常を介した上皮がん悪性転換機構の解明	5,070,000	1,950,000	0	0
飛鳥井 望	公益財団法人東京都医学総合研究所	その他	外傷性悲嘆治療プログラムの多施設による有用性検証と技法確立	5,070,000	1,430,000	0	0
市川 真澄	公益財団法人東京都医学総合研究所	研究員	フェロモン記憶機構にかかわるシナプスの形態学的解析	5,460,000	1,430,000	0	0
笠原 浩二	公益財団法人東京都医学総合研究所	研究員	血液凝固におけるフィブリン血小板膜ラフト移行の役割	5,330,000	1,690,000	0	0
川野 仁	公益財団法人東京都医学総合研究所	研究員	損傷後の中枢神経系におけるTGF-βの機能解析	5,330,000	1,430,000	0	0
木村 公則	公益財団法人東京都医学総合研究所	研究員	ウイルス肝炎持続感染モデルを用いた革新的治療ワクチンの開発	5,070,000	1,430,000	0	0
木村 洋子	公益財団法人東京都医学総合研究所	研究員	ユビキチンの動態を制御する因子Rfu1の機能制御	5,330,000	1,690,000	0	0
佐久間 啓	公益財団法人東京都医学総合研究所	研究員	中枢神経疾患動物モデルにおけるミクログリアのトランスクリプトーム解析	5,330,000	650,000	0	0
田中 卓	公益財団法人東京都医学総合研究所	研究員	複製停止を感知する複合体による停止フォーク安定化機構の解明	5,330,000	1,690,000	0	0
徳野 博信	公益財団法人東京都医学総合研究所	研究員	コモンマーマセットの電子アトラスの作成	5,200,000	1,040,000	0	0
林 雅晴	公益財団法人東京都医学総合研究所	研究員	小児期発症の難治てんかんにおけるてんかん原性形成機構の解明	5,200,000	1,300,000	0	0
堀内 純二郎	公益財団法人東京都医学総合研究所	研究員	記憶統合における睡眠の役割 — ショウジョウバエによる解析	5,200,000	1,300,000	0	0
丸山 千秋	公益財団法人東京都医学総合研究所	研究員	遺伝子制御ネットワークによる大脳皮質形成の分子機構の解明	5,330,000	1,690,000	0	0
山本 圭	公益財団法人東京都医学総合研究所	研究員	炎症性皮膚疾患モデルマウスにおける脂質代謝ネットワークの解析	5,200,000	1,560,000	0	0
吉沢 直子(須賀田直子)	公益財団法人東京都医学総合研究所	研究員	複製ストレスによる複製フォーク複合体の変動と細胞応答機構の解析	5,460,000	1,170,000	0	0
稲垣 匡子	独立行政法人国立国際医療研究センター	その他	AMPキナーゼが消化管粘膜において細胞増殖および極性形成に果たす役割	5,200,000	1,040,000	0	0
岡村 匡史	独立行政法人国立国際医療研究センター	その他	新規システム蓄積症モデルラットの樹立とHPLC法による高感度診断法の開発	5,200,000	1,690,000	0	0
鎌木 康志	独立行政法人国立国際医療研究センター	その他	LDL受容体ファミリーLR11の糖尿病性血管障害における役割の解明	5,070,000	1,430,000	0	0
亀岡 智美	独立行政法人国立国際医療研究センター	その他	チーム医療推進に向けた「臨床看護師のための専門性発現状況自己評価尺度」の開発	4,680,000	650,000	0	1,820,000
辻谷 俊一	独立行政法人国立国際医療研究センター	その他	胃癌幹細胞による腹膜転移形成と宿主免疫回避機構に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
土肥 多恵子	独立行政法人国立国際医療研究センター	その他	消化管上皮のDNA傷害におけるTWEAKの意義解明	5,070,000	1,430,000	0	0
中田 かおり	独立行政法人国立国際医療研究センター	研究員	妊婦の安全ならしにつながる「水と健康」に関する基礎研究	5,200,000	650,000	0	0
南茂 隆生	独立行政法人国立国際医療研究センター	研究員	膵島エピゲノム変化による耐糖能異常進展過程に関するゲノム網羅的解析	5,460,000	260,000	0	0
村田 一素	独立行政法人国立国際医療研究センター	その他	肝癌腫瘍マーカーPIVKA-IIの産生機序に関する網羅的解析	5,330,000	1,170,000	0	0
諸井 雅男	独立行政法人国立国際医療研究センター	その他	新しい動物モデルを用いた心サルコイドーシスの画期的な早期診断法の開発	5,200,000	780,000	0	0
安藤 哲也	独立行政法人国立精神・神経医療研究センター	その他	摂食障害の蛋白質アクティブアレイを用いた網羅的自己抗体スクリーニング	5,460,000	650,000	0	0
上田 健治	独立行政法人国立精神・神経医療研究センター	研究員	αシヌクレインの神経細胞生物学的研究	5,200,000	1,430,000	0	0
加藤 孝一	独立行政法人国立精神・神経医療研究センター	その他	四級アンモニウムフルオリド類に促進される標識反応の開発とイメージングへの応用	5,330,000	1,560,000	0	0
鈴木 航	独立行政法人国立精神・神経医療研究センター	その他	マーマセットにおけるミラーニューロンシステムの同定とその機能的構造の解明	5,200,000	910,000	0	0
関口 正幸	独立行政法人国立精神・神経医療研究センター	その他	恐怖記憶の消去学習を司る扁桃体シナプス伝達の特性と調節機構の解明	4,940,000	1,560,000	0	0
竹島 正	独立行政法人国立精神・神経医療研究センター	その他	芸術活動を続けている精神疾患当事者の作品の分析に基づく啓発資料の開発に関する研究	5,460,000	1,430,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
中込 和幸	独立行政法人国立精神・神経医療研究センター	その他	統合失調症の認知機能障害に対する認知矯正療法の効果に関する無作為対照比較試験	5,200,000	910,000	0	0
花川 隆	独立行政法人国立精神・神経医療研究センター	その他	脳刺激・脳活動同時測定系による可塑性誘導脳刺激の理解	5,200,000	1,560,000	0	0
渡辺 範雄	独立行政法人国立精神・神経医療研究センター	その他	うつ病不眠に対する短期睡眠行動療法の実臨床有効性：教育プログラム開発とRCT	5,070,000	1,430,000	0	0
勝又 規行	独立行政法人国立成育医療研究センター	その他	先天性副腎リポイド過形成症の新規の病因の解明	5,070,000	1,430,000	0	0
小泉 智恵	独立行政法人国立成育医療研究センター	その他	親役割従事を必須としない生涯発達モデルの構築	5,330,000	1,430,000	0	0
高田 修治	独立行政法人国立成育医療研究センター	その他	生殖腺特異的microRNAの機能解析と分子ネットワークの解明	5,330,000	1,430,000	0	0
松田 明生	独立行政法人国立成育医療研究センター	その他	IL-33の皮膚組織細胞への作用に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
梅垣 敬三	独立行政法人国立健康・栄養研究所	研究員	ダイエット関連植物素材の安全性における主要栄養素の影響評価	5,070,000	1,430,000	0	0
笠岡 宣代(坪山宣代)	独立行政法人国立健康・栄養研究所	研究員	肥満・生活習慣病に対する魚介類含有アミノ酸の新規機能の解明	5,330,000	1,040,000	0	1,040,000
山内 淳	独立行政法人国立健康・栄養研究所	研究員	インスリン抵抗性とビタミンA代謝のクロストーク	4,810,000	1,040,000	0	0
内田 照久	独立行政法人大学入試センター	准教授	音声コミュニケーションの基礎となる論理的思考・対人認知能力の総合的教育評価	4,810,000	1,170,000	0	910,000
大津 起夫	独立行政法人大学入試センター	教授	計量心理モデルにおける統計的推定の高速度と大規模データへの応用	5,070,000	910,000	0	1,170,000
川田 伸一郎	独立行政法人国立科学博物館	その他	標本と文書資料を統合した博物館資料に基づく日本の哺乳類学黎明期の解説	5,070,000	780,000	0	0
辻 彰洋	独立行政法人国立科学博物館	その他	植物プランクトンモニタリングのための優占種遺伝子情報の整備	5,460,000	1,170,000	0	0
永山 俊介	独立行政法人国立科学博物館	その他	博物館リエゾンの養成プログラムの開発と体系化に関する実践的研究	5,070,000	897,000	0	663,000
長谷川 和範	独立行政法人国立科学博物館	その他	日本列島東北沖深海帯の腹足類に関する分類学的研究	5,200,000	1,040,000	0	1,300,000
洞口 俊博	独立行政法人国立科学博物館	その他	主体的観測を通した能動的天文教材作成・学習支援プログラムの開発	5,070,000	1,560,000	0	0
田島鳥 哲	独立行政法人国立文化財機構東京国立博物館	研究員	古筆切紙背の史料学的研究	5,070,000	1,170,000	0	0
古谷 毅	独立行政法人国立文化財機構東京国立博物館	研究員	家形運輸の群構成と階層性からみた東アジアにおける古墳葬送儀礼に関する基礎的研究	4,680,000	1,820,000	0	0
北野 信彦	独立行政法人国立文化財機構東京文化財研究所	研究員	建築文化財における伝統的な塗装彩色材料の再現と劣化防止に関する研究	5,330,000	1,170,000	0	520,000
原本 知美	独立行政法人国立文化財機構東京文化財研究所	研究員	政治的危機に瀕する『越境文化遺産』の保護と平和活用ー国際政治・公共政策研究の貢献	5,330,000	1,170,000	0	0
重茂 浩美(高橋浩美)	文部科学省科学技術・学術政策研究所	その他	アジアでの人獣共通感染症対策に資する研究開発方針の提案	3,700,000	900,000	0	900,000
七文 直弘	文部科学省科学技術・学術政策研究所	その他	クリエイティブ産業における能力形成ダイナミクスの実証的研究	4,591,125	1,100,000	0	0
細川 洋治	文部科学省科学技術・学術政策研究所	その他	中国の特定地域集積型科学技術発展政策の現状調査	4,780,000	1,400,000	0	0
細野 光章	文部科学省科学技術・学術政策研究所	その他	産学連携活動における知識移転・人材交流に関する研究	4,000,000	1,300,000	0	0
清水 純一	農林水産省農林水産政策研究所	研究員	南北アメリカ食肉市場の構造変化に関する研究	4,330,000	130,000	0	0
青柳 将	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	低環境負荷化学プロセスのための金属-有機ナノチューブハイブリッド触媒の創製と応用	5,200,000	1,040,000	0	0
雨宮 正樹	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	双方向波長多重信号による長距離光ファイバの位相安定化技術の研究	5,330,000	1,170,000	0	0
荒井 晃作	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	琉球孤島嶼の沈降運動に関する地質学的検証	5,200,000	260,000	0	0
安佛 尚志	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	宿主昆虫-共生細菌間相互作用の分子機構の解明とその利用基盤技術の開発	5,460,000	1,560,000	0	0
池浦 広美	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	有機導体の非占有軌道の電子状態と非局在性の観測手法の開発	3,770,000	1,040,000	0	0
石田 豊和	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	タンパク質機能の自由エネルギー解析と機能制御の分子基盤	5,200,000	1,560,000	0	0
和泉 博	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	生体環境高分子の動的立体構造分析技術の研究	3,120,000	910,000	0	0
伊藤 民武	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	単一銀ナノ粒子2量体と単一色素分子で構成された電磁気学的強結合系の実証	5,460,000	1,040,000	0	0
稲場 肇	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	高安定光共振器による光周波数コム絶対線幅狭窄化	5,590,000	390,000	0	0
岩田 拓也	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	ダイナミックインバージョン制御を用いた重力制御姿勢安定化飛行体の研究	5,070,000	910,000	0	0
上原 雅人	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	コアシェルナノ粒子の結晶配向合体による量子ドット超格子構造体の作製	5,200,000	1,300,000	0	0
大谷 竜	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	高時空間分解能での地殻歪場の推定によるゆっくり地震の発生過程と条件の解明	4,420,000	1,300,000	0	0
大西 芳秋	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	唾液を用いた生体時刻測定法確立のための唾液腺特異的遺伝子の同定	5,070,000	1,430,000	0	0
加藤 且也	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	有機官能基秩序配列を有したペプチド薄膜上での無機結晶析出の解析とその応用	4,680,000	1,040,000	0	0
鎌田 賢司	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	高励起状態への遷移による有機分子の短波長励起二光子吸収特性の解明とその機能化	4,420,000	1,040,000	0	0
河田 悦和	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	好塩・好アルカリ・ハロモナス菌による化粧品原料生産に向けた極限菌との代謝比較解析	5,330,000	1,560,000	0	0
木原 秀元	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	光二量化反応に基づいた有機化合物の可逆的な相構造制御とその応用に関する研究	4,420,000	1,170,000	0	0
近藤 哲朗	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	実用化を目指した血液脳関門透過型高分子医薬デリバリーシステムの開発	5,200,000	1,300,000	0	0
佐々木 保典	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	核内構造体バラスベックル形成の分子機構・核内分布様式と生理機能	5,330,000	1,690,000	0	0
笹本 明	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	傷形状の還元アルゴリズム統合による磁気計測探傷法の新展開	5,330,000	910,000	0	0
菅生 康子	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	側頭葉における報酬に基づいた視覚刺激の連合記憶メカニズムの解明	5,200,000	1,430,000	0	0
杉野 卓司	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	カーボンナノチューブを用いた高分子アクチュエータの高機能化	5,330,000	1,560,000	0	0
高木 俊之	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	膜タンパク質の再構成マトリックス材料となる含フッ素環状型人工脂質の開発	5,330,000	1,300,000	0	260,000
瀧田 正寿	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	認知行動を取捨選択制御する前頭野神経回路機構の研究	3,510,000	780,000	0	520,000
竹谷 敏	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	二成分系ガスハイドレートのケージ占有性とゲストホスト間相互作用	5,460,000	1,300,000	0	0
田中 孝治	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	積層型水素吸蔵合金の水素吸蔵・放出特性向上因子の抽出と高機能化に関する包括的研究	5,200,000	1,820,000	0	0
田村 繁治	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	色覚バリアフリー照明の設計に関するシミュレーションの研究	2,860,000	390,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
東宮 昭彦	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	マグマ溜まりにおける噴火誘発過程の解明	3,900,000	1,040,000	0	0
遠山 暢之	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	指向性圧電素子を用いたCFRP積層板の損傷モニタリングシステムの開発	5,330,000	1,430,000	0	0
富井 健太郎	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	基質結合部位予測に向けたタンパク質局所構造の高速比較法の開発	5,330,000	1,300,000	0	0
砥綿 篤哉	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	超音波照射による気泡振動を利用したナノ駆動体に関する研究	2,080,000	520,000	0	0
永井 聖剛	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	自閉特性が顔認知に与える影響—分類画像および反応一貫性分析による検討—	5,070,000	1,430,000	0	0
長尾 正之	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	ダムの植物プランクトン日周期変動特性からブルーム発生を予測するための基礎的研究	5,070,000	1,040,000	0	0
長崎 晃	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	ホスホリパーゼDの細胞膜上における動態解析と細胞運動における極性維持機構の解明	4,420,000	780,000	0	0
永田 和之	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	把握技能における指の協調関係と機能の解明	5,460,000	910,000	0	0
長野 希美	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	補酵素結合様式を考慮した次世代活性部位探索アルゴリズムの開発	5,070,000	1,300,000	0	0
七山 太	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	地中レーダーを用いた地震性バリアシステムの堆積様式の解明	5,070,000	1,690,000	0	0
丹羽 一樹	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	極微弱LEDの全光子束測定技術の開発	5,330,000	1,300,000	0	0
林 繁信	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	固体NMRによる固体酸触媒材料の酸性質の計測・評価	5,200,000	1,430,000	0	0
平井 亜紀子	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	フィードバック型広帯域干渉計による位相・群屈折率分散計測システムの開発	5,200,000	1,560,000	0	0
福田 修	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	独立成分分析を利用した超音波画像テクスチャ情報からの肥育牛の脂肪交雑推定	4,810,000	650,000	0	0
藤田 賢一	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	リサイクル可能な新規均一系金属触媒の開発	5,200,000	1,430,000	0	0
古川 竜太	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	フィールドサーバによるリアルタイム降灰観測手法の開発	5,070,000	780,000	0	0
本田 真也	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	後続バイオ医薬品開発を目指した環状化サイトカインの分子設計と合成	5,720,000	1,430,000	0	0
本間 敬子	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	他動運動機器の使用が下腿部浮腫に及ぼす効果に関する研究	4,550,000	910,000	0	0
三尾 和弘	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	核内膜タンパク質群による核ラミナ制御機構の解明	5,200,000	1,170,000	0	0
宮崎 歴	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	ストレス性睡眠障害モデルを用いた不眠症改善物質スクリーニング系開発とその応用	5,330,000	780,000	0	0
宮前 孝行	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	in situ非線形分光による有機金属界面分子配向と界面相互作用の研究	5,330,000	910,000	0	0
村上 敬	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	安価な砂鉄、珪砂等を用いた自然系液体用しゅう動材料の開発	5,070,000	1,040,000	0	0
望月 博孝	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	クラッキング励起システムを利用した有機光増幅器の開発	5,330,000	910,000	0	0
安田 正美	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	イッテルビウム光格子時計における青方魔法波長の探索	5,330,000	390,000	0	0
八代 聖基	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	抗マラリア薬スクリーニングを見据えた迅速マラリア原虫検出手法の開発	5,330,000	1,040,000	0	0
山本 吉伸	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	観光客型の定量的継続的把握技術の開発	5,460,000	1,560,000	0	0
湯本 勲	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	インジゴ還元槽中の微生物叢の機能解明	4,160,000	1,300,000	0	0
横尾 岳彦	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	GPIアンカー型タンパク質の最終目的地を決定するメカニズム	5,330,000	1,560,000	0	0
安達 雅樹	独立行政法人海上技術安全研究所	研究員	船用エンジン排ガスからの排熱回収装置の最適化に関する基礎的研究	5,070,000	2,860,000	0	0
小林 充	独立行政法人海上技術安全研究所	研究員	最適運航計画支援のための船舶運航性能推定手法の検討と評価	5,330,000	1,170,000	0	0
松尾 宏平	独立行政法人海上技術安全研究所	研究員	造船における非可展プレス成形技術の研究	4,290,000	1,170,000	0	0
西村 幸満	国立社会保障・人口問題研究所	研究員	団塊（ベビー・ブーマー）世代の引退過程の国際比較と社会保障の効率的配分研究	3,214,000	739,000	0	0
岩切 一幸	独立行政法人労働安全衛生総合研究所	研究員	介護労働者の総合的な安全衛生リスク評価手法の確立	3,900,000	1,170,000	0	0
上野 哲	独立行政法人労働安全衛生総合研究所	研究員	高齢労働者の暑熱負担と暑熱基準の妥当性に関する調査研究	5,330,000	1,950,000	0	0
王 瑞生	独立行政法人労働安全衛生総合研究所	研究員	バイオ燃料ETBEの生体影響および代謝酵素遺伝子多型の修飾作用について	5,330,000	1,170,000	0	0
大澤 敦	独立行政法人労働安全衛生総合研究所	その他	帯電した絶縁物のコロナ除電シミュレーション	4,680,000	1,430,000	0	0
大鐘 勝利	独立行政法人労働安全衛生総合研究所	研究員	墜落災害防止のための可視化した安全教育支援ツールの開発	5,330,000	1,430,000	0	0
小野 真理子	独立行政法人労働安全衛生総合研究所	研究員	新たなリスク管理体系のための多層カーボンナノチューブ曝露評価へのアプローチ	3,380,000	650,000	0	0
日野 泰道	独立行政法人労働安全衛生総合研究所	その他	墜落・転倒により人体頭頸部に生ずる衝撃荷重とその保護策に関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
岩爪 道昭	独立行政法人情報通信研究機構	研究員	サイバー・フィジカルシステムのためのスケラブルなセマンティックサービス基盤技術	5,200,000	1,690,000	0	0
王 立華	独立行政法人情報通信研究機構	研究員	長期利用可能な新しい暗号技術の研究開発	5,070,000	1,690,000	0	0
小川 英知	独立行政法人情報通信研究機構	研究員	翻訳後修飾依存的なクロマチン構造変換解析システムの構築	5,460,000	1,560,000	0	0
笠井 克幸	独立行政法人情報通信研究機構	研究員	3波共鳴型差動複合共振器制御による高効率CW光パラメトリック発振器の開発	5,200,000	780,000	0	0
西村 竜一	独立行政法人情報通信研究機構	研究員	電子透かしによる拡張音響メディアの実現	4,940,000	910,000	0	910,000
牧瀬 圭正	独立行政法人情報通信研究機構	研究員	超伝導デバイス応用のための窒化物超伝導薄膜の最適化と物性制御	5,330,000	650,000	0	0
角田 和繁	独立行政法人国立病院機構（東京医療センター臨床研究センター）	その他	フーリエドメインOCTを用いた黄斑ジストロフィー早期診断法の確立	5,330,000	520,000	0	0
山田 昌和	独立行政法人国立病院機構（東京医療センター臨床研究センター）	その他	涙液脂質の網羅的分析によるドライアイの病態解析と治療法の開発	5,070,000	1,430,000	0	0
林田 健一	公益財団法人神経研究所	研究員	ナルコレプシーに合併する各種睡眠障害の臨床特性・治療反応とQOLへの影響について	5,070,000	1,040,000	0	0
荒井 康智	独立行政法人宇宙航空研究開発機構	研究員	超高屈折率酸化ケイ酸ガラスにおける構造モデルフリー屈折率計算法の提案	5,070,000	1,430,000	0	0
小笠原 俊夫	独立行政法人宇宙航空研究開発機構	研究員	一方配列カーボンナノチューブを適用した高張力ポリマー複合材料の創出	5,070,000	1,560,000	0	0
後藤 健	独立行政法人宇宙航空研究開発機構	准教授	ガスシールド型超高温耐酸化セラミックス複合材料の創製	5,200,000	1,820,000	0	0
齋藤 宏文	独立行政法人宇宙航空研究開発機構	教授	宇宙機の姿勢制御性能に影響を与える衛星内部状態量の高精度推定と軌道上推定の研究	2,860,000	1,040,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
清水 敏文	独立行政法人宇宙航空研究開発機構	准教授	太陽大気での磁気リコネクション現象におけるエネルギー輸送の観測的研究	5,330,000	1,690,000	0	260,000
津田 雄一	独立行政法人宇宙航空研究開発機構	助教	太陽光圧を積極的に利用した宇宙機誘導航法の実証的研究	4,420,000	1,430,000	0	0
前田 良知	独立行政法人宇宙航空研究開発機構	助教	長周期連星系を用いた大質量星の進化の研究	3,250,000	1,040,000	0	0
角田 敏一	独立行政法人大学評価・学位授与機構	教授	日欧米の工学系大学院教育の質保証と学位プログラムに関する比較研究	4,875,000	715,000	0	0
土屋 俊	独立行政法人大学評価・学位授与機構	教授	電子化された研究環境における学術情報利用行動に関する認知科学的手法による研究	5,070,000	1,170,000	0	0
荻野 由紀子	大学共同利用機関法人自然科学研究機構(岡崎共通研究施設)	助教	アンドロゲンによる造血・血管発生機構の解明	5,460,000	1,300,000	0	0
鹿児島 浩	大学共同利用機関法人情報・システム研究機構(新領域融合研究センター及びライフサイ)	研究員	比較ゲノム解析による南極線虫の乾燥・凍結耐性遺伝子の探索	5,460,000	650,000	0	0
南 和宏	大学共同利用機関法人情報・システム研究機構(新領域融合研究センター及びライフサイ)	准教授	推論攻撃を考慮した位置情報プライバシー保護技術の研究	4,940,000	1,300,000	0	0
清水 貴弘	一般財団法人日本自動車研究所	研究員	実使用環境下における燃料電池電極触媒劣化過程のその場観察	5,980,000	520,000	0	0
坂部 裕美子	公益財団法人統計情報研究開発センター	研究員	審付の統計解析結果を用いた相撲界の歴史的構造変遷の究明	2,860,000	1,040,000	0	0
澤井 進	一般財団法人学習ソフトウェア情報研究センター	その他	アウェアネスとオントロジーを活用したe-learning支援システムの研究	4,030,000	130,000	0	0
堀江 典子	一般財団法人公園財団(公園管理運営研究所)	研究員	歴史公園における観光資源の保全と利用のための最適化モデルの開発に関する研究	4,420,000	1,300,000	0	0
相田 順子	地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター(東京都健康長寿医療センター研究所)	研究員	組織Q-FISH法による膵β細胞の同定と糖尿病におけるβ細胞のテロメア短縮の証明	5,200,000	1,300,000	0	0
穴水 依人	地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター(東京都健康長寿医療センター研究所)	研究員	代謝センサー分子AMPKに着目した破骨細胞性骨吸収の機能制御	5,070,000	1,430,000	0	0
栗田 圭一	地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター(東京都健康長寿医療センター研究所)	その他	医療機関および地域包括支援センターにおける認知症対応能力評価尺度の開発	5,330,000	1,690,000	0	0
井藤 佳恵	地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター(東京都健康長寿医療センター研究所)	研究員	都市在住高齢者の精神的健康度の把握とハイリスク高齢者へのアウトリーチ型介入の開発	5,330,000	1,170,000	0	0
高尾 昌樹	地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター(東京都健康長寿医療センター研究所)	その他	神経病理学的新規アプローチによる孤発性・遺伝性認知症の大脳白質小血管病変の解明	5,070,000	1,170,000	0	0
高橋 真由美	地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター(東京都健康長寿医療センター研究所)	研究員	哺乳動物におけるコエンザイムQの抗老化作用	5,330,000	1,560,000	0	0
濱野 慶朋	地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター(東京都健康長寿医療センター研究所)	研究員	単一のMPO-ANCA産生因子として同定された新規遺伝子の解析	5,590,000	130,000	0	0
本田 修二	地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター(東京都健康長寿医療センター研究所)	研究員	トレハロースの長寿機能と加齢性アミロイド形成への影響	5,330,000	1,040,000	0	0
丸山 直記	地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター(東京都健康長寿医療センター研究所)	その他	シトルリン化酵素PADによる分子修飾に伴う病態修飾の解析と臨床応用	5,460,000	1,040,000	0	0
吉田 英世	地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター(東京都健康長寿医療センター研究所)	その他	高齢者における骨粗鬆症が動脈硬化性疾患の発症に及ぼす影響	4,940,000	130,000	0	0
福山 圭一	公益財団法人年金シニアプラン総合研究機構	その他	日本の年金資金におけるESG投資のあり方についての研究	5,070,000	1,040,000	0	0
廣瀬 敬	独立行政法人国立病院機構東京病院(臨床研究部)	その他	進行非小細胞肺癌患者に対するエルロチニブの有効性や副作用に影響を与える因子の探索	4,160,000	910,000	0	0
生田 哲朗	独立行政法人海洋研究開発機構	研究員	原始的な動物Hox/ParaHox遺伝子群の包括的研究	5,330,000	1,560,000	0	1,300,000
小栗 一将	独立行政法人海洋研究開発機構	研究員	海洋貧酸素化は海底の生元素質循環にどのような変化をもたらすか?	4,940,000	780,000	0	0
杉岡 裕子	独立行政法人海洋研究開発機構	研究員	海底地動水圧同時観測による超低周波地震に伴う海底地殻変動の検出	5,590,000	130,000	0	650,000
田中 義幸	独立行政法人海洋研究開発機構	研究員	地球温暖化ならびに海洋酸性化がサンゴと海藻の生長量に与える影響の評価	5,330,000	1,430,000	0	0
中村 晃三	独立行政法人海洋研究開発機構	研究員	新しい静的安定性の基準に基づく積雲対流パラメタリゼーションを使ったモデルの開発	5,070,000	1,690,000	0	0
長谷川 拓也	独立行政法人海洋研究開発機構	研究員	エルニーニョ発生機構の解明:沿岸湧昇と高山山脈に着目した高解像度気候モデル研究	5,200,000	1,560,000	0	0
藤江 剛	独立行政法人海洋研究開発機構	研究員	地震波干渉法を生かした屈折法構造探査解析の高精度化	4,030,000	650,000	0	0
中川 康之	独立行政法人港湾空港技術研究所	その他	Fluid mud層を考慮した底泥再懸濁フラックスの評価手法の検討	4,680,000	1,170,000	0	0
奥澤 公一	独立行政法人水産総合研究センター	研究員	生殖腺刺激ホルモンによるマダイの初回成熟機構の解明	5,460,000	1,560,000	0	0
坂本 節子	独立行政法人水産総合研究センター	研究員	有害渦鞭毛藻シストの休眠および発芽の誘導・制御機構の解明	5,330,000	1,300,000	0	1,040,000
張 成年	独立行政法人水産総合研究センター	研究員	海洋無脊椎動物を用いた有用難培養微生物のバイオエンリッチメント	5,330,000	1,560,000	0	0
勝山 輝男	神奈川県立生命の星・地球博物館	その他	博物館における市民が参加しての長期継続型植物相調査	5,330,000	650,000	0	1,300,000
佐藤 武宏	神奈川県立生命の星・地球博物館	その他	貝殻でつなぐ学校と博物館一貝殻を利用した自然史学習プログラムの開発	4,160,000	910,000	0	390,000
田中 徳久	神奈川県立生命の星・地球博物館	その他	古瀬コレクションのメタデータベースと標本画像データベースの構築	5,200,000	1,300,000	0	0
小井詰 史朗	地方独立行政法人神奈川県立病院機構神奈川県立がんセンター(臨床研究所)	その他	環境標的治療法開発のためのSp1依存性癌細胞新規低酸素応答メカニズムの解明	4,550,000	1,040,000	0	0
養原 伸一	地方独立行政法人神奈川県立病院機構神奈川県立がんセンター(臨床研究所)	その他	仮想内視鏡画像による治療計画線量分布表示システム	5,460,000	1,170,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
長門 佐季	神奈川県立近代美術館	研究員	新出と既知の高橋由一作《西周像》について	4,160,000	650,000	0	0
秋山 賢輔	神奈川県産業技術センター	研究員	金を助触媒とした鉄シリサイド光化学ダイオード	5,200,000	1,430,000	0	0
明石 治朗	防衛大学校(総合教育学群、人文社会科学群、応用科学群、電気情報学群及びシステム工)	准教授	大気圧酸素中誘電体バリア放電による高効率オゾン生成に関するシミュレーション	4,300,000	400,000	0	0
石井 啓介	防衛大学校(総合教育学群、人文社会科学群、応用科学群、電気情報学群及びシステム工)	准教授	圧延法を利用したペロブスカイト型圧セラミックスの配向制御法の開発	4,130,000	1,300,000	0	0
小林 文明	防衛大学校(総合教育学群、人文社会科学群、応用科学群、電気情報学群及びシステム工)	教授	首都圏における積乱雲に伴う突風現象の動態に関する観測的研究	4,400,000	500,000	0	1,000,000
立木 隆	防衛大学校(総合教育学群、人文社会科学群、応用科学群、電気情報学群及びシステム工)	准教授	固有ジョセフソン接合を用いた完全薄膜型テラヘルツ波発振素子の製作	4,100,000	600,000	0	0
福田 恵美子	防衛大学校(総合教育学群、人文社会科学群、応用科学群、電気情報学群及びシステム工)	講師	合成投票ゲームによる代議員制度・二院制の分析	4,270,000	900,000	0	0
由井 明紀	防衛大学校(総合教育学群、人文社会科学群、応用科学群、電気情報学群及びシステム工)	教授	切込み機構内蔵水静圧砥石スピンドルの開発	4,000,000	1,000,000	0	0
大原 隆明	公益財団法人花と緑の銀行	研究員	サクラの園芸品種の形態による分類の再検討と品種原木の保全―菊咲きを中心として	4,420,000	1,560,000	0	0
太田 和秀	独立行政法人国立病院機構(金沢医療センター臨床研究部)	その他	微小変化型ネフローゼ症候群における再発頻度やステロイド剤抵抗性の予測	4,160,000	780,000	0	1,040,000
笹瀬 雅人	公益財団法人若狭湾エネルギー研究センター	研究員	ナノ欠陥を利用した機能性ヘテロ界面の創製	5,200,000	1,560,000	0	0
畑下 昌範	公益財団法人若狭湾エネルギー研究センター	研究員	放射線がん治療における陽子線特異的細胞応答の機構解明	5,200,000	1,690,000	0	0
金子 英雄	独立行政法人国立病院機構 長良医療センター(臨床研究部)	その他	抗体産生不全症における臨床経過の多様性とその病態解析―新規治療法の基礎的検討―	5,200,000	1,300,000	0	0
大島 啓一	静岡県立静岡がんセンター(研究所)	研究員	エクソソーム由来microRNA解析による胃癌転移予測マーカーの開発	5,460,000	1,040,000	0	0
伊藤 友一	愛知県がんセンター(研究所)	その他	胃・大腸がんの腹膜、リンパ節転移に対する新しい光イメージングの基礎的研究	5,200,000	1,040,000	0	0
植村 靖史	愛知県がんセンター(研究所)	その他	NKT細胞をベースとした新規抗腫瘍エフェクター細胞の構築と膀胱癌治療への応用	5,200,000	1,560,000	0	0
長田 啓隆	愛知県がんセンター(研究所)	その他	細胞分化系列の理解に基づく肺癌幹細胞の形成維持機構の解析	4,810,000	1,170,000	0	0
藤井 万紀子	愛知県がんセンター(研究所)	その他	癌増殖での Hippo pathway の働きと間質形成における作用	5,200,000	1,040,000	0	0
飯尾 明生	愛知県心身障害者コロニー発達障害研究所	その他	microRNA-143/145低発現と癌、疾患発症の分子機構の解析	5,330,000	1,170,000	0	0
伊東 秀記	愛知県心身障害者コロニー発達障害研究所	研究員	統合失調症発症脆弱性因子 dysbindin-1による細胞機能制御	5,200,000	1,560,000	0	0
榎戸 靖	愛知県心身障害者コロニー発達障害研究所	研究員	アストロサイト系諸細胞の代謝異常によって生じる神経病態メカニズムの解析	5,200,000	1,560,000	0	0
時田 義人	愛知県心身障害者コロニー発達障害研究所	研究員	ニューログリカンCによる神経機能の制御	5,070,000	1,690,000	0	0
東 雄二郎	愛知県心身障害者コロニー発達障害研究所	研究員	モフターウィルソン症候群原因遺伝子 S1P1 の脳組織とその機能構築における役割	5,200,000	1,560,000	0	0
山田 憲一郎	愛知県心身障害者コロニー発達障害研究所	研究員	巨大結腸症、魚鱗癬皮膚症状を伴う精神遅滞の病因遺伝子の同定	5,070,000	1,430,000	0	0
荒井 由美子	独立行政法人国立長寿医療研究センター	その他	認知症高齢者の自動車運転：支援マニュアルを用いた家族介護者に対する介入効果	5,070,000	1,170,000	0	1,170,000
橋本 有弘	独立行政法人国立長寿医療研究センター	その他	ヒト骨化性筋炎は、幹細胞病か？：変異 ALK2 遺伝子による筋幹細胞の骨分化誘導	5,330,000	1,040,000	0	0
國島 伸治	独立行政法人国立病院機構(名古屋医療センター臨床研究センター)	その他	GPIIb/IIIa異常による新規病態の解明	5,070,000	1,820,000	0	0
幾原 裕美	一般財団法人ファインセラミックスセンター	研究員	複合化ナノ空間セラミックスの創製	5,330,000	1,430,000	0	0
加藤 文晴	一般財団法人ファインセラミックスセンター	研究員	金属/半導体界面における半導体欠陥構造とその周辺電位の直接観察	5,330,000	1,690,000	0	0
永野 孝幸	一般財団法人ファインセラミックスセンター	研究員	耐熱耐水蒸気性メソポーラス材料の開発	5,200,000	1,950,000	0	0
小林 慎一	愛知県衛生研究所	その他	ノロウイルスとサポウイルスの網羅的検出による地域流行像の解明	5,330,000	1,560,000	0	0
藤澤 隆夫	独立行政法人国立病院機構三重病院(臨床研究部)	教授	気管支喘息重症化に関わる気道リモデリングの成立機構解明：上皮間葉移行制御	5,200,000	1,820,000	0	0
亀田 佳代子(小川佳代子)	滋賀県立琵琶湖博物館	研究員	カワウによる森林衰退に対する伝統的保全管理技術の効果と検証	5,460,000	1,560,000	0	0
橋本 道範	滋賀県立琵琶湖博物館	研究員	日本中世における「水辺推移帯」の支配と生業をめぐる環境史的研究	4,810,000	1,040,000	0	1,300,000
榎永 一宏	滋賀県立琵琶湖博物館	研究員	南米大陸における海洋性双翅目昆虫の分散と進化	5,460,000	1,690,000	0	0
尾野 善裕	独立行政法人国立文化財機構京都国立博物館	研究員	「鎮国」下の日本における清朝陶磁の受容とその影響に関する調査研究	4,160,000	1,040,000	0	1,040,000
山本 兼司	独立行政法人国立病院機構(宇多野病院臨床研究部)	研究員	生体内で部分凝集したαシヌクレインがもたらす神経細胞機能異常の解明	3,120,000	780,000	0	0
宮永 史子	独立行政法人国立病院機構(京都医療センター臨床研究センター)	研究員	メタボリック症候群の発症と減量治療抵抗性に関連する新規バイオマーカーの探索	5,200,000	1,430,000	0	0
秋山 剛	独立行政法人国立循環器病研究センター	研究員	心虚血・再灌流時における心筋間質セロトニン動態解明と心筋細胞傷害軽減の検討	5,070,000	1,300,000	0	0
秋山 正志	独立行政法人国立循環器病研究センター	研究員	X線結晶構造解析による血栓症発症機構の解明	5,460,000	1,300,000	0	0
有廣 昇司	独立行政法人国立循環器病研究センター	その他	脳梗塞急性期における適量血糖管理指針の策定：脳循環データベース研究	4,810,000	1,430,000	0	0
岩井 直温	独立行政法人国立循環器病研究センター	研究員	血漿マイクロRNAのバイオマーカーとしての有用性の検討	5,330,000	1,560,000	0	0
岩田 裕子	独立行政法人国立循環器病研究センター	研究員	伸展刺激感受性イオンチャネルの機能解析に基づく心筋症・心不全治療法の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
岩本 紀之	独立行政法人国立循環器病研究センター	その他	分子標的による機能性HDL増加薬の開発―副作用の少ない新規抗動脈硬化剤の創製―	5,460,000	1,040,000	0	0
海谷 啓之	独立行政法人国立循環器病研究センター	研究員	両生類のホメオスタシスに対するグレリンシステムの役割の探求	5,200,000	1,690,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
川田 徹	独立行政法人国立循環器病研究センター	研究員	塩酸テクスメトミジンが自律神経性の循環調節に及ぼす中枢及び末梢作用の解明	5,460,000	910,000	0	0
齋藤 友宏	独立行政法人国立循環器病研究センター	研究員	左心補助人工心臓装着患者の右心不全に対する心房内シャント形成術の有効性評価	4,940,000	1,170,000	0	1,170,000
銭谷 勉	独立行政法人国立循環器病研究センター	研究員	分子機能定量局所拡大撮像SPECT高感度化のための画像再構成アルゴリズムの開発	5,070,000	1,430,000	0	0
武田 壮一	独立行政法人国立循環器病研究センター	研究員	立体構造に基づくADAMプロテアーゼによるシェーピング機構の解明	5,460,000	650,000	0	0
豊田 一則	独立行政法人国立循環器病研究センター	その他	慢性腎臓病が頸動脈硬化や脳卒中病態、血栓溶解治療に及ぼす影響(脳脊連関)の評価	4,810,000	1,430,000	0	0
西村 邦宏	独立行政法人国立循環器病研究センター	研究員	大規模コホートに基づく循環器発症リスクスコア開発と新規バイオマーカーの有用性研究	5,460,000	1,300,000	0	0
林 真一郎	独立行政法人国立循環器病研究センター	その他	脳血管内皮の微細構造変化に着目したアルツハイマー病の病態解明	5,200,000	1,300,000	0	0
久光 隆	独立行政法人国立循環器病研究センター	研究員	pH調節トランスポーターNHE1の新規カルシニューリン活性化因子としての意義の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
平瀬 徹明	独立行政法人国立循環器病研究センター	研究員	AMPD1による新規骨格筋インスリン感受性調節機構に関する基礎的検討	4,940,000	1,430,000	0	0
本田 繁則	独立行政法人国立循環器病研究センター	研究員	β3インテグリン機能発現におけるILKの役割解明と関連分子の探索・同定	4,940,000	1,170,000	0	1,170,000
安田 聡	独立行政法人国立循環器病研究センター	その他	末梢血多核白血球Rhoキナーゼ測定：冠縮性狭心症の新たなバイオマーカーの開発	5,200,000	1,040,000	0	0
横田 千晶	独立行政法人国立循環器病研究センター	その他	脳卒中バイオマーカー(miRNA、oxLDL、LOX-1、sRAGE)の検証	5,070,000	1,430,000	0	0
阿部 仁一郎	大阪市立環境科学研究所	研究員	アニサキス線虫による急性食中毒の発症メカニズムを解明する	5,330,000	1,430,000	0	0
木村 明生	大阪府立公衆衛生研究所	研究員	アメーバ性角膜炎迅速診断法に応用可能なアカントアメーバ特異抗原蛋白質の同定と発現	5,200,000	2,509,000	0	0
川井 正信(カワイマサノブ)	地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪府立母子保健総合医療センター(研究所)	研究員	胎児期過栄養による胎児プログラミングの機序解明-1日内リズム異常との関連性の検討	5,070,000	1,560,000	0	0
道上 敏美	地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪府立母子保健総合医療センター(研究所)	研究員	リンの感知と骨-腎機能的連関分子基盤の解析	5,200,000	1,300,000	0	0
柳原 格	地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪府立母子保健総合医療センター(研究所)	研究員	早産・胎児炎症に関わるウレアプラズマ由来リポプテドの解析とDNAワクチン開発	5,330,000	650,000	0	0
奥山 裕照	地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪府立成人病センター(研究所)	研究員	新しい初代癌細胞3次元培養法を用いた低酸素によるDormancy誘導機構の解明	5,200,000	1,560,000	0	0
黒田 忠	地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪府立成人病センター(研究所)	その他	内皮機能障害から動脈硬化へ至る分子機構の解明	5,200,000	1,040,000	0	0
玉木 康博	地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪府立成人病センター(研究所)	その他	オスナ法によるセンチネルリンパ節微小転移の臨床的意義と術前化学療法への応用	5,070,000	650,000	0	0
宮本 泰豪	地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪府立成人病センター(研究所)	研究員	新規癌特異的糖鎖抗原の腫瘍マーカーとしての応用	5,200,000	1,040,000	0	0
山村 倫子	地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪府立成人病センター(研究所)	研究員	生物医薬品としての肉腫標的化腫瘍溶解性ウイルスの開発	5,200,000	1,040,000	0	0
吉岡 潔子	地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪府立成人病センター(研究所)	研究員	肺微小環境下におけるSSXの役割	5,070,000	1,560,000	0	0
岡田 全司	独立行政法人国立病院機構(近畿中央胸部疾患センター臨床研究センター)	その他	二種類の新規核ワクチンによる新しいキラーT細胞分化機構とレセプターの解明	5,330,000	650,000	0	0
八木 滋	公益財団法人大阪市博物館協会(大阪文化財研究所、大阪歴史博物館、大阪市立美術館)	その他	近世大阪における両替商の都市社会史的調査研究	3,640,000	910,000	0	0
吉岡 弥生	地方独立行政法人大阪府立産業技術総合研究所	研究員	ナノファイバーから構成される芳香族ポリアミド多孔質体の構造および機能制御	3,120,000	1,040,000	0	0
大屋 健	独立行政法人国立病院機構(大阪南医療センター臨床研究部)	その他	分化脂肪細胞内におけるアディポネクチンの分泌経路の同定と調節機構の解明	2,340,000	520,000	0	0
土居 安子	一般財団法人大阪国際児童文学振興財団	研究員	明治・大正・昭和前期における児童出版文化史の研究 元博文館編集者の書簡調査から	4,940,000	1,170,000	0	0
倉田 真由美	独立行政法人医薬基盤研究所	研究員	体系的な生体臓器移植医療システム構築に向けた生体ドナーの位置づけに関する研究	4,030,000	1,040,000	0	0
小野 大助	地方独立行政法人大阪市立工業研究所	研究員	海水中で使用できる新規分解性両親媒性化合物の創製と機能に関する研究	5,330,000	910,000	0	0
岡田 武夫	公益財団法人大阪府保健医療財団大阪がん循環器病予防センター(予防推進部・循環器病)	その他	循環器危険因子としての大動脈石灰化・大動脈径の測定意義についての疫学研究	5,200,000	1,690,000	0	0
齊藤 利雄(齊藤利雄)	独立行政法人国立病院機構刀根山病院(臨床研究部)	その他	デュシェンヌ型筋ジストロフィーのバイオマーカーと新規治療方法の開発	5,200,000	1,040,000	0	0
妻木 進吾	一般社団法人部落解放・人権研究所(調査・研究部)	研究員	社会的排除地域の容容と包摂の試み——都市型部落と公営住宅の比較研究	5,460,000	1,170,000	0	0
岩本 裕之	公益財団法人高輝度光科学研究センター	研究員	昆虫飛翔筋の神経系を介さないメカノセンシング機構の解明	5,330,000	1,430,000	0	0
熊坂 崇	公益財団法人高輝度光科学研究センター	研究員	新規微小結晶マウント法とキセノン加圧誘導体調製法の開発	5,460,000	1,430,000	0	0
室 隆桂之	公益財団法人高輝度光科学研究センター	研究員	高輝度放射光軟X線による微小結晶・三次元角度分解光電子分光法の開発	4,550,000	260,000	0	0
前田 光代	公益財団法人先端医療振興財団	その他	神経因性疼痛におけるミクログリアによる脱髄制御のメカニズム	5,460,000	650,000	0	0
阪本 真由美	公益財団法人ひょうご震災記念21世紀研究機構	研究員	開発途上国の震災被害者の生活再建をめざした支援制度構築に関する研究	4,680,000	650,000	0	0
柴原 正文	兵庫県立工業技術センター	研究員	テラヘルツ帯オーダー高周波デバイスのPTFEプリント回路基板の開発	5,330,000	780,000	0	0
瀧澤 由佳子	兵庫県立工業技術センター	研究員	ロービジョン者のためのホログラフィック光学素子を用いた拡張現実めがねの開発	5,070,000	1,950,000	0	0
平田 一郎	兵庫県立工業技術センター	研究員	組み込み型機器のためのGUIデザインパターンの体系化および活用	5,330,000	1,170,000	0	0
岡田 憲一	奈良県立橿原考古学研究所	研究員	人骨埋葬資料による縄文社会動態に関する研究	5,070,000	1,430,000	0	0
吉村 和昭	奈良県立橿原考古学研究所	研究員	三次元レーザー計測を利用した古墳時代甲冑製作の復元的研究	4,810,000	650,000	0	0
伊東 隆夫	独立行政法人国立文化財機構奈良文化財研究所	研究員	中国における木質文化財の用材観	5,200,000	780,000	0	0

(単位円)

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成25年度 交付額	平成25年度 前倒し交付額	未交付額
小田 賢司	岡山県農林水産総合センター生物科学研究所	研究員	アントシアニン合成制御の分子基盤：新規抑制因子の制御機構と生理機能の解明	4,550,000	1,430,000	0	0
村上 公一	岡山量子科学研究所	研究員	弦の場の理論を用いた超弦理論の非摂動的性質の探求	5,070,000	1,430,000	0	0
大石 和佳	公益財団法人放射線影響研究所	その他	脂肪性肝疾患の進展促進因子に関する前向きコホート研究	5,330,000	780,000	0	0
小笹 晃太郎	公益財団法人放射線影響研究所	その他	原爆被爆者の乳がんに関する免疫組織学的疫学研究	5,460,000	130,000	0	0
平井 裕子	公益財団法人放射線影響研究所	研究員	日本人に特有なXPA遺伝子創始者変異ヘテロ因子者の皮膚がんリスクの評価	5,070,000	1,430,000	0	0
竹林 実	独立行政法人国立病院機構(呉医療センター臨床研究部)	その他	ファーマコプロテオミクスを用いた抗うつ薬のグリアにおける新規標的分子の同定	5,200,000	1,690,000	0	0
山田 多津人	海上保安大学校(国際海洋政策研究センター)	教授	海難防止のための小型FRP船のレーダ探知性能向上に関する研究	3,380,000	910,000	0	0
三村 雄輔	独立行政法人国立病院機構山口平野医療センター(臨床研究部)	研究員	高シアル化IgGの調製とその抗炎症作用機序	5,330,000	1,560,000	0	0
太田 博光	独立行政法人水産大学校	准教授	波形分離による漁船機関に最適な次世代型状態監視システムの高精度化	5,200,000	780,000	0	0
高本 孝子	独立行政法人水産大学校	准教授	生物学における近年の研究成果はイギリス小説をどう変えたか	1,300,000	260,000	0	0
中島 邦雄	独立行政法人水産大学校	教授	ファシズムとの関連におけるA.ポイムラーの思想に見られるドイツ的特質の研究	3,640,000	780,000	0	0
原田 和樹	独立行政法人水産大学校	教授	次世代食品機能性評価法を用いた水産加工及び水産発酵食品の機能性に関する研究	4,940,000	650,000	0	0
三ツ井 貴夫	独立行政法人国立病院機構徳島病院(臨床研究部)	その他	精神的ストレス解消のための新しいリハビリテーション：神経難病に対する効果の検討	5,200,000	1,170,000	0	0
松井 和幸	北九州市立自然史・歴史博物館	その他	考古学からみた中世鋳物師の総合的研究	5,200,000	1,950,000	0	0
真鍋 徹	北九州市立自然史・歴史博物館	その他	新たな自然史資料としての動画の収集・活用手法の構築	5,070,000	650,000	0	0
江頭 明典	独立行政法人国立病院機構(九州がんセンター臨床研究センター)	研究員	食道癌に対するDNA修復機構を標的とした分子治療に関する研究	5,330,000	1,040,000	0	0
小田 尚伸	独立行政法人国立病院機構(九州がんセンター臨床研究センター)	その他	ヒストンH4リジン20のメチル化を介した染色体機能の解析	5,330,000	1,560,000	0	0
竹之山 光広	独立行政法人国立病院機構(九州がんセンター臨床研究センター)	その他	呼吸器悪性腫瘍における自家がん特異的免疫応答を利用した新規腫瘍抗原の同定	5,070,000	1,430,000	0	0
藤田 励夫	独立行政法人国立文化財機構九州国立博物館	研究員	中世大般若経の史料学構築に向けての基礎的研究	5,200,000	1,170,000	0	0
小林 英一	公益財団法人佐賀県地域産業支援センター九州シンクロナン光研究センター	研究員	軟エックス線を用いた絶縁材料の欠陥の研究	5,460,000	650,000	0	0
蒲原 行雄	独立行政法人国立病院機構(長崎医療センター臨床研究センター)	その他	脂肪性肝炎における肝再生能、組織修復能の解明	5,200,000	1,430,000	0	0
中村 稔	独立行政法人国立病院機構(長崎医療センター臨床研究センター)	その他	日本人原発性胆汁性肝硬変の病態形成に関わる遺伝子同定のための網羅的遺伝子解析	5,330,000	910,000	0	0
右田 清志	独立行政法人国立病院機構(長崎医療センター臨床研究センター)	その他	JAKs STATsを標的とした新たなRA治療法の開発	5,200,000	1,560,000	0	0
坂本 峰至	国立水俣病総合研究センター	その他	発達脳へのメチル水銀毒性に対する食物由来セレン化合物の抑制機構に関する研究	4,334,000	1,210,000	0	0
藤村 成剛	国立水俣病総合研究センター	その他	マイクロダイセクション法を用いたメチル水銀による選択的神経細胞障害に関する研究	3,800,000	900,000	0	0
城崎 智洋	熊本県産業技術センター(ものづくり室、材料・地域資源室、食品加工室)	研究員	放出制御型リボソームを利用したフラーレン積層型光電変換素子の開発	5,460,000	1,300,000	0	0
中村 尚弘	株式会社竹中工務店 技術研究所	研究員	時刻歴応答解析に適用可能な新たな減衰モデル	4,680,000	1,560,000	0	0
沼田 淳紀	飛鳥建設株式会社技術研究所	研究員	地中における地盤保水力と木材の耐久性に関する研究	5,330,000	1,040,000	0	0
伊藤 文昭	サンスター株式会社ヘルスサイエンス研究所	その他	持続的活性型EGF受容体を発現するがんを標的とした抗体医薬の開発	5,460,000	1,040,000	0	0
基盤研究(C)合計	9362件	(うち前倒し請求課題数12件)		44,275,328,935	10,638,782,000	4,550,000	1,069,839,000