

## 2. 挑戦的萌芽研究【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
秋田 利之	北海道大学	准教授	特性類の理論による有限群のコサイクルの構成	3,510,000	1,040,000	0	0
安達 真由美	北海道大学	准教授	胎児が音楽に触れるとき：胎児と妊婦の個人特性に注目した縦断的探究	3,510,000	0	0	0
荒井 正彦	北海道大学	教授	広範な有機合成反応に活性を示す多機能メタルフリー素素ドープ炭素触媒の開発	3,900,000	1,170,000	0	0
石川 克知	北海道大学	教授	グリム童話集における数字使用のコンピュータ検索と、その偏差の意味考察	1,300,000	130,000	0	0
石川 剛郎	北海道大学	教授	完全非可積分系の無限次元特異点論構築と特異モーション・プランニング問題への応用	3,510,000	1,040,000	0	0
井尻 成保	北海道大学	准教授	超雄・超雌作製と早期性判別を実現するための性連鎖DNA配列段階的同定法の確立	3,770,000	1,170,000	0	0
上田 宏	北海道大学	教授	サケ産卵時の心拍停止・再開機構に関する研究	3,770,000	1,040,000	0	0
及川 司	北海道大学	その他	細胞極性可視化トランスジェニックマウスを用いた生体内細胞融合の解析	3,640,000	1,170,000	0	0
大滝 純司	北海道大学	教授	合意形成サブシステムを導入した臨床推論学習教材・共有システムの開発研究	3,510,000	1,300,000	0	0
沖中 憲之	北海道大学	准教授	改良型超高速MRIを用いたMHDプラズマ流の速度分布計測システム	3,900,000	780,000	0	0
落合 謙爾	北海道大学	准教授	レトロウイルス感染症に伴って新たに発見された心筋異常の正体	3,900,000	910,000	0	0
小山 明彦	北海道大学	講師	唇顎口蓋裂治療における再生医学～機能性 Scaffold を応用した顎裂再建	3,640,000	1,040,000	0	0
葛西 誠也	北海道大学	准教授	化合物半導体1次元プラウンラチェットによる超低エネルギー電子輸送の検討	3,900,000	910,000	0	0
片岡 昭彦	北海道大学	講師	新規分泌型発光デュアルプローブを用いた in vivo での癌細胞上皮間葉移行解析	3,640,000	0	0	0
菊地 優	北海道大学	教授	風応答長期観測記録に基づく塔状構造物の動特性変動の定量化	3,900,000	780,000	0	0
貴島 祐治	北海道大学	教授	イネの雑種強勢に関する形質指標とゲノム指標の作成	3,900,000	1,170,000	0	0
久保木 芳徳	北海道大学	その他	最適空間を有する細胞基盤に反重力刺激を加えた幹細胞培養法の開発	3,380,000	0	0	0
小崎 完	北海道大学	准教授	粘土バリア材の陰イオン核種に対する潜在的なバリア機能発現に関する研究	3,770,000	1,170,000	0	0
澤 洋文	北海道大学	教授	ウエストナイルウイルスの脳血管門通過機構の解明と脳炎の治療法の開発	3,900,000	1,170,000	0	0
澤辺 智雄	北海道大学	教授	バイオマス燃料生産に適する最少遺伝子セットを持つマリンビブリオセルの創成	3,770,000	1,170,000	0	0
杉山 慎	北海道大学	講師	南極沿岸における溢流水河の短期流動変化	4,160,000	650,000	0	0
鈴木 一人	北海道大学	教授	宇宙技術の汎用化に伴う国際政治経済構造の変容	2,730,000	650,000	0	0
鈴木 賢	北海道大学	教授	台湾における刑事司法改革の比較的研究——捜査取調の適正化を中心に	3,380,000	910,000	0	0
曾根 輝雄	北海道大学	准教授	突然変異抑制型イネいもち病防除技術の開発～組織交換修復をターゲットとして～	3,770,000	1,170,000	0	0
都木 靖彰	北海道大学	教授	ウニに生殖腺刺激ホルモンはあるのか？	3,770,000	910,000	0	0
高師 則行	北海道大学	助教	金属製生体材料からの生体・細胞内での微量溶出金属元素の分布・状態評価	3,640,000	1,170,000	0	0
田口 正樹	北海道大学	教授	近代日本における西洋法學継受の東アジア史的意義：岡松参太郎と台湾旧慣調査の新研究	3,120,000	780,000	0	0
田村 正人	北海道大学	教授	ユビキチン-プロテアソーム系制御を介した骨形成の新規分子機構の解明と骨形成誘導法	3,510,000	1,040,000	0	0
寺尾 宏明	北海道大学	教授	超平面配置とアローの不可能性定理の展開	3,510,000	1,300,000	0	0
利根川 吉廣	北海道大学	教授	カレント・バリフォルドベアの変分法への応用	3,380,000	1,560,000	0	0
中野 環	北海道大学	教授	π-スタック型導電性ビニルポリマーの合成と機能	3,900,000	0	0	0
中村 貴義	北海道大学	教授	確率共鳴現象を利用した人工分子モーターの実現	3,900,000	1,300,000	0	0
葉原 芳昭	北海道大学	教授	鳥類の雌雄判別における tetrachromacy の有用性に関する研究	3,770,000	1,430,000	0	0
早川 清雄	北海道大学	助教	腫瘍由来のDNAを標的とする自然免疫応答の解析	3,640,000	0	0	0
東野 史裕	北海道大学	准教授	新しい腫瘍溶解アデノウイルスの開発	3,640,000	0	0	0
深町 康	北海道大学	准教授	超音波ドップラー流速計を用いた海水の厚さの計測手法の開発	3,510,000	910,000	0	0
藤田 博美	北海道大学	教授	分化異常に関わる環境要因解析法の開発	3,770,000	0	0	0
細田 充主	北海道大学	その他	マウス肝移植における抗体フローバイメージング法を用いた拒絶反応の診断と病態解析	3,640,000	0	0	0
町野 和夫	北海道大学	教授	規範形成の超長期進化ゲームモデルの開発	2,080,000	650,000	0	0
松下 大介	北海道大学	准教授	ファイバー構造を持つ小平次元0の極小モデルの構成	2,210,000	0	0	0
三浦 誠司	北海道大学	准教授	異種金属線線し多層めっきによる高強度1次元ナノ構造バルク材の作製と物性理解	4,160,000	650,000	0	0
村山 明宏	北海道大学	教授	光機能性ハイブリッド量子ドットダイマー	3,770,000	780,000	0	0
門出 健次	北海道大学	教授	官能基特異的反応に着目したスフィンゴシン類の選択的捕捉法の開発	4,030,000	1,300,000	0	0
山田 邦雅	北海道大学	准教授	手書き式ペンクリッカーの開発	3,510,000	1,690,000	0	0
山本 順司	北海道大学	准教授	高圧発生装置を用いない高圧実験法の開発	3,120,000	650,000	0	0
横山 敦郎	北海道大学	教授	咬合に起因する微小動揺によるオッセオインテグレーション阻害メカニズムの解明	3,380,000	650,000	0	0
岩澤 孝子	北海道教育大学	准教授	現代社会とコミュニティダンス—コミュニケーション教育への応用可能性—	3,250,000	910,000	0	0
岡田 みゆき	北海道教育大学	教授	除雪を手がかりに、市民協働意識の再生をめざしたシティズンシップ教育プログラム	1,300,000	260,000	0	0
村上 貴弘	北海道教育大学	准教授	DNAバーコーディング法を応用した外来アリの簡易検出法の開発と環境教育への応用	3,640,000	1,040,000	0	0
須藤 秀昭	室蘭工業大学	准教授	ロボットリテラシー教育の基礎構築と教材の開発	3,250,000	1,170,000	0	0
加藤 健太郎	帯広畜産大学	准教授	幹細胞技術を応用したマラリア原虫の赤血球侵入機構の解明	3,770,000	0	0	0
柴口 順一	帯広畜産大学	教授	自伝に描かれた関東大震災の研究—関東大震災はいかに回想されたか—	2,990,000	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
福本 晋也	帯広畜産大学	講師	ファンクショナルミュータジェネシスによる原虫変異体バンクの開発	3,900,000	0	0	0
鎌田 恭輔	旭川医科大学	教授	マルチモダリティ画像融合疑似触覚手術シミュレーションとナビゲーション装置の開発	3,640,000	0	0	0
木ノ内 玲子	旭川医科大学	その他	特異的T細胞固定によるフォークト・小柳・原田病の診断法の確立	2,860,000	780,000	0	0
高草木 薫	旭川医科大学	教授	機能的脳幹刺激法による小脳性歩行障害の機能再建	3,770,000	0	0	0
五十嵐 世津子	弘前大学	准教授	乳児の離乳に関する母親の意識と実態—食は人をつくる根源—	2,730,000	650,000	0	0
板垣 史郎	弘前大学	准教授	食品機能成分による新規大腸癌抑制遺伝子の制御	3,640,000	0	0	0
奥野 浩子	弘前大学	教授	青森県の小学校に二つの外国語を導入するための予備的調査研究	3,250,000	650,000	0	0
萱場 広之	弘前大学	教授	赤血球によるケモカインの吸着と放出のメカニズムに関する研究	3,640,000	650,000	0	0
下山 克	弘前大学	准教授	ヘリコバクターピロリ感染が脳・心血管疾患危険因子に及ぼす影響	3,770,000	650,000	0	0
高見 秀樹	弘前大学	教授	新規抗GPIIb抗体(HU-12)の活性化血小板マーカーとしての有用性に関する研究	2,990,000	1,040,000	0	0
鳥飼 宏之	弘前大学	准教授	不活性ガスを充填したゴム風船によるプール火災の消火法の研究	3,770,000	1,170,000	0	0
中路 重之	弘前大学	教授	呼気ガス成分による健康度推定	3,640,000	0	0	0
西沢 義子	弘前大学	教授	緊急被ばく医療におけるサーベイメータアラーム音と防護服の改良に関する研究	3,120,000	1,170,000	0	0
松本 敏治	弘前大学	教授	自閉性障害児・者の方言使用について	1,950,000	650,000	0	0
宮崎 秀一	弘前大学	教授	市民・裁判員の視点から見た裁判員裁判の検証	3,900,000	1,495,000	0	0
遠藤 孝夫	岩手大学	教授	シュタイナー学校とその教員養成機関の法的地位の獲得過程に関する研究	1,950,000	650,000	0	0
菊池 弘昭	岩手大学	准教授	磁壁移動・磁束変化の同時計測技術開発と磁壁・格子欠陥の相関メカニズム解明への展開	3,770,000	650,000	0	0
颯田 尚哉	岩手大学	教授	灌漑水由来の栽培リスク早期検出手法の検討	3,900,000	780,000	0	0
藪 敏裕	岩手大学	教授	漆紙文書を利用した漢代から唐初期における『論語』の変容に関する文献学的研究	3,120,000	650,000	0	0
秋田 次郎	東北大学	教授	経済経営数学の直観的教授法の基礎研究	1,950,000	650,000	0	0
浅田 行紀	東北大学	その他	組換え体乳酸菌を用いた頭頸部進行・再発癌に対する遺伝子治療の開発と臨床応用	3,380,000	780,000	0	0
荒井 陽一	東北大学	教授	前立腺全摘術後の性機能・尿失禁リハビリテーション	3,770,000	780,000	0	0
有本 昌弘	東北大学	教授	アントレプレナーシップのアセスにより生きる力の実質化を図るプラットフォームの構築	2,860,000	1,430,000	0	0
飯塚 哲	東北大学	准教授	低温プラズマ・ラジカル誘導炭酸ガス還元法による低次有機化合物合成の基礎過程	3,770,000	650,000	0	0
石田 秀輝	東北大学	教授	技術経営のためのネイチャーテクノロジー・データベース構築とそのイノベーション分析	3,250,000	780,000	0	0
伊藤 幸博	東北大学	准教授	イネの高糖化性遺伝子の同定と利用	3,770,000	1,430,000	0	0
海老原 孝枝	東北大学	助教	機能性食品カプシエイトふりかけによる高齢者誤嚥性肺炎予防法の開発研究	3,510,000	1,040,000	0	0
大坪 嘉行	東北大学	助教	細菌進化におけるリコンビネーションの頻度と特性に関する研究	3,770,000	2,080,000	0	0
大野 公一	東北大学	その他	新しいグローバル最適化アルゴリズムの開発に基づく分子集積構造の自動探索	4,030,000	780,000	0	0
岡谷 貴之	東北大学	准教授	構造化パタン光投影による植物の光合成状態計測	3,640,000	1,300,000	0	0
小川 卓克	東北大学	教授	非局所相互作用系と質量輸送保存則の相関探索	3,380,000	1,040,000	0	0
尾畑 伸明	東北大学	教授	複雑ネットワークのスペクトル解析と頂点間統計量によるモデル化手法の構築	3,640,000	1,040,000	0	0
風間 基樹	東北大学	教授	新しい土砂の流失破壊基準提案への挑戦	3,120,000	910,000	0	0
加藤 和雄	東北大学	教授	食肉中の不飽和脂肪酸濃度を増大する遺伝子発現の可視化	3,770,000	1,040,000	0	0
加藤 秀実	東北大学	准教授	金属溶湯中で生じるデアロイング現象を利用した新規ホーラス金属作製技術の確立と応用	3,900,000	910,000	0	0
金子 俊郎	東北大学	教授	液滴ジェットプラズマによる熟脆弱フラレン配列制御への挑戦	3,640,000	780,000	0	0
亀田 知人	東北大学	准教授	捕捉・還元・酸中和機能を有する層状複合酸化物による排水中Cr・Se・As処理技術	3,770,000	2,080,000	0	0
川瀬 哲明	東北大学	教授	超極細マルチマイクロ電極を用いた聴神経周波数地図の確立	3,510,000	1,170,000	0	0
川名 洋	東北大学	教授	西欧における都市公共施設の機能と役割に関する歴史学的研究	3,120,000	650,000	0	0
京谷 孝史	東北大学	教授	降伏した材料の塑性挙動に対する最適制御	3,640,000	1,430,000	0	0
久保田 幸彦	東北大学	助教	細胞タイプ特異的RNAiを用いた個体発生を支える細胞動態調節解析法の確立	3,900,000	780,000	0	0
小泉 雄一郎	東北大学	准教授	リソグラフィ技術と合金の相分離現象を融合した超高アスペクト比微細加工法の創成	3,640,000	0	0	0
小谷 元子	東北大学	教授	物性物理に発する非可換幾何学モデルの提案	3,510,000	1,560,000	0	0
駒井 三千夫	東北大学	教授	ヒト苦味レセプターTAS2Rの遺伝子多型と肝臓解毒酵素発現の個人差の関連性解析	3,900,000	0	0	0
五味 勝也	東北大学	教授	糸状菌のサイレントパラログの選択的発現活性化機構の解明	4,030,000	0	0	0
佐藤 祥子	東北大学	助教	母乳分泌量維持要因の探索的研究～NICU入院中の母親の肯定的体験～	1,950,000	650,000	0	0
佐藤 菜保子	東北大学	助教	CRHR1陽性子宮内膜癌細胞発現におけるストレス影響と遺伝的背景の解明	3,770,000	650,000	0	0
佐野 健太郎	東北大学	准教授	HPC向けアクセラレータアーキテクチャ自動生成・最適化フレームワークの研究	3,380,000	910,000	0	0
篠澤 和久	東北大学	准教授	脳神経倫理学における「脳・時間・責任」	1,950,000	650,000	0	0
白川 仁	東北大学	准教授	グルコース、インスリンに依存しない脂肪酸合成酵素の発現調節機構に関する研究	3,900,000	0	0	0
杉本 諭	東北大学	教授	高保磁力・高耐熱性異方性ナノコンポジット磁石の開発	3,770,000	910,000	0	0
鈴鴨 よしみ	東北大学	講師	ロービジョン者のための眼球運動訓練ツールの開発と効果の検証	4,290,000	390,000	0	0
鈴木 基行	東北大学	教授	音響学的考察に基づくコンクリート部材の劣化度診断技術の高度化	3,900,000	0	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
曾根 原理	東北大学	助教	近世仏教を見直す－天台宗を中心に－	3,380,000	1,300,000	0	0
高橋 和貴	東北大学	准教授	新規性能探求へ向けたプラズマフォトリック結晶内部の直接波動計測	3,510,000	1,040,000	0	0
高橋 満	東北大学	教授	地域づくりにおけるコミュニティ・キャパシティ評価指標の開発に関する実践的研究	1,950,000	650,000	0	0
滝田 謙一	東北大学	准教授	DBDプラズマクチュエータを用いた新しい着火・燃焼促進技術の開発	3,770,000	1,040,000	0	0
田中 一之	東北大学	教授	量子力学に基づく新しい計算モデルの構築に向けて	3,640,000	0	0	0
豊田 耕三	東北大学	教授	独自の側鎖配列自在制御連結系による分子折りたたみの研究	3,770,000	910,000	0	0
中嶋 正道	東北大学	准教授	DNAメチル化パターンを利用した新たな魚類育種法の開発	3,770,000	780,000	0	0
中谷 直樹	東北大学	講師	がん患者の配偶者における健康影響に関する縦断的研究	3,510,000	1,430,000	0	0
中山 亨	東北大学	教授	小胞輸送を介したフラボノイドの細胞外分泌システムの立証	3,770,000	0	0	0
名嶋 義直	東北大学	准教授	日本語学習者の心的文法に関する基礎的研究	1,040,000	0	0	0
西脇 智哉	東北大学	准教授	繊維補強セメント系複合材料を利用したハニカムパネルの開発に関する研究	3,900,000	0	0	0
野村 直之	東北大学	准教授	生体内崩壊性材料を利用した弾性率漸減型インテリジェント骨固定材の開発	3,640,000	1,040,000	0	0
芳賀 京子	東北大学	准教授	古代ギリシアの礼拝像の研究－「古き像」と「新しき像」の神性	3,250,000	910,000	0	0
畠山 浩一	東北大学	その他	近世初期障屏画における金の使用と宗教思想の関係に関する調査研究	3,380,000	780,000	0	0
原田 昌彦	東北大学	准教授	エタノール発酵責任遺伝子群の新規エビジェネティック制御機構の解明と応用展開	3,900,000	0	0	0
琵琶 哲志	東北大学	准教授	音波型スターリングエンジン：スターリングエンジンの新展開	3,770,000	1,040,000	0	0
福田 智一	東北大学	准教授	iPS細胞を利用した新規抗がん剤シイズ化合物の探索系の樹立	3,770,000	0	0	0
福本 恵美子	東北大学	助教	マグネシウムをターゲットとした元素置換型腐蝕予防法の開発	3,380,000	1,040,000	0	0
福本 潤也	東北大学	准教授	生物多様性オフセットの導入を見据えた公共事業のマネジメント・プロセスの再検討	1,820,000	0	0	0
藤井 智幸	東北大学	教授	生物素材における潜在的二次代謝反応の発現機構の解明とその応用	3,770,000	1,170,000	0	0
藤原 巧	東北大学	教授	ナノ結晶化ガラスの欠陥構造制御と蓄光特性	3,900,000	780,000	0	0
二井 勇人	東北大学	准教授	認知症などの病態をもたらす膜内切断プロテアーゼの活性調節機構の解析	4,030,000	650,000	0	0
細井 義夫	東北大学	教授	A T M阻害による放射線抵抗性のG 0期癌細胞・癌幹細胞の放射線増感法の開発	3,380,000	1,040,000	0	0
松山 成男	東北大学	准教授	3次元C T照準細胞照射システムの開発	3,770,000	910,000	0	0
三木 寛之	東北大学	講師	微細表面構造によるダイヤモンド膜の揚力発生機構と制御	3,510,000	0	0	0
南澤 究	東北大学	教授	超近縁菌比較ゲノムによるブラディソビウム属細菌の植物共生システムの解明	3,640,000	910,000	0	0
宮岡 礼子	東北大学	教授	有界領域の値分布論	3,640,000	1,040,000	0	0
元池 育子	東北大学	助教	複雑なネットワーク様信号伝播経路における経路刈り込みによる信号処理機能の顕在化	3,900,000	650,000	0	0
八重樫 伸生	東北大学	教授	卵巣癌におけるエピゲノム変異制御因子と標的分子の同定	3,510,000	650,000	0	0
吉野 博	東北大学	その他	P C M入り銅フォームを利用した蒸暑地域の住宅におけるパッシブ冷房壁体の提案と評価	4,030,000	520,000	0	0
米永 一郎	東北大学	教授	超高密度転位構造を利用した磁気機能デバイスの探索	3,900,000	0	0	0
村上 由則	宮城教育大学	教授	特別支援教育専攻学生を対象とした障害理解のための教材開発と教材情報の集積	2,990,000	650,000	0	0
荻野 大	秋田大学	その他	眼内圧受容器の存在と緑内障発症機序の組織学的検討	3,250,000	0	0	0
小玉 展宏	秋田大学	教授	フェムト秒レーザーによるフォトリック結晶及び局在モードと励起子の量子カッピング	3,900,000	780,000	0	0
羽瀧 友則	秋田大学	教授	希少腎細胞癌の分子病態解析と治療標的分子候補の同定	3,510,000	1,040,000	0	0
肥田 登	秋田大学	その他	地下水を用いた除雪作業の軽減と地下水循環の人的強化：同時実現モデルの創出	2,210,000	650,000	0	0
青木 雄二	山形大学	その他	エマルジョンを用いたポリウレタンの反応エレクトロスピニング	4,030,000	0	0	0
阿部 宏之	山形大学	教授	光干渉断層画像法を応用した次世代型卵巣機能評価システムの創出	3,900,000	0	0	0
石崎 貴士	山形大学	准教授	コンピュータをベースとした音声反応形式ストルーベットの開発	3,640,000	650,000	0	0
大森 桂	山形大学	准教授	乳幼児期のエネルギー消費量の発達的変化の解明と正確な推定方法の開発	3,900,000	520,000	0	0
北中 千史	山形大学	教授	がん細胞エネルギー代謝研究とグリオーマ幹細胞研究の融合による新たな研究領域の創成	3,640,000	0	0	0
田北 俊昭	山形大学	准教授	地域ブランドに関する都市・地域経済学的研究	3,120,000	910,000	0	0
多田 理一郎	山形大学	助教	ホット・アイス現象により超形状・剛性可変性を実現する作業移動ロボットの創成	3,900,000	780,000	0	0
村山 秀樹	山形大学	教授	銀ナノ微粒子を利用した切り花・花木の新たなポストハーベスト技術の確立	3,250,000	650,000	0	0
横山 道央	山形大学	准教授	3 D映像酔いセンシングシステムの研究	2,990,000	520,000	0	0
阿部 高樹	福島大学	教授	日本の沿岸漁業制度の現状と将来：I A Dフレームワークによる制度分析	1,950,000	650,000	0	0
佐藤 理夫	福島大学	教授	レアアースリサイクル～酸化セリウム系研磨材スラリーからの微粒子回収～	3,640,000	780,000	0	0
鶴巻 正子	福島大学	教授	A D H D児の「興味多様性」を活かした漢字の書字支援がキャリア教育に及ぼす効果	3,380,000	1,040,000	0	0
井上 栄一	茨城大学	准教授	二ホンナシ自殖系統におけるリンゴ全ゲノム情報を用いた近交弱勢の解析	3,770,000	1,170,000	0	0
尾崎 久記	茨城大学	教授	「神経教育学」への展開を目指した技術系教科と脳科学の融合	3,380,000	910,000	0	0
北出 理	茨城大学	准教授	シロアリの異種混合コロニーを用いたシロアリ共生微生物群集の成立過程の解析	3,900,000	780,000	0	0
小峯 秀雄	茨城大学	教授	低炭素社会に貢献する土質系廃棄物の二酸化炭素固定化の可能性調査	3,900,000	650,000	0	0
鈴木 栄幸	茨城大学	教授	協同学習に特化したノート・テーキングスキルの明確化と訓練手法の開発	3,640,000	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
鈴木 義人	茨城大学	教授	植物ホルモン生産を介した植物食昆虫の生存戦略	3,770,000	780,000	0	0
青木 貞雄	筑波大学	その他	中性子位相差・暗視野顕微鏡の開発	3,900,000	780,000	0	0
青嶋 誠	筑波大学	教授	高速で頑健かつ高精度な多変量統計手法の新展開	3,380,000	910,000	0	0
浅井 武	筑波大学	教授	追尾型流体可視化システムの開発と展開研究	3,380,000	650,000	0	0
今井 新悟	筑波大学	教授	エージェントを介した双方向・適応型日本語Eラーニングシステムの研究と開発	3,380,000	650,000	0	0
内海 真生	筑波大学	准教授	海洋有光層下水中古細菌群集の増殖および代謝活性の現場測定手法の構築	3,900,000	780,000	0	0
江藤 秀一	筑波大学	教授	18世紀英文学ハイパー辞／事典構築の試み	2,340,000	650,000	0	0
江前 敏晴	筑波大学	教授	超効率バイオアッセイシステム開発のためのインクジェット技術の確立	3,900,000	650,000	0	0
小川 園子	筑波大学	教授	クマノミ類の社会行動：行動内分泌学の新たな実験モデルの確立	3,640,000	0	0	0
五十殿 利治	筑波大学	教授	戦時下の展示空間－1930年代の東京とソウル	3,640,000	910,000	0	0
甲斐 雄一郎	筑波大学	教授	東アジア共同体意識を高める教育実践プログラムの開発に関する研究	3,510,000	1,040,000	0	0
戒能 洋一	筑波大学	教授	ハマキガの産卵を引き起こす誘導物質の解明と環境保全型害虫管理への利用	3,380,000	1,040,000	0	0
金本 真也	筑波大学	その他	臨床応用を目指した低侵襲小児心機能モニターの開発	3,640,000	0	0	0
唐木 清志	筑波大学	准教授	社会科教師教育におけるサービス・ラーニングの活用	3,640,000	910,000	0	0
木塚 徳志	筑波大学	教授	ナノ粒子操作のためのメカニカル原子ピンセット	2,470,000	650,000	0	0
小泉 仁子	筑波大学	准教授	やせ妊婦が適切な体重増加をするために－体型認識・心理および生活習慣からの分析－	3,510,000	780,000	0	0
後藤 行延	筑波大学	講師	低分子量エポキシ化合物TGA固定自己心膜の心血管補填材料としての適性に関する研究	3,380,000	910,000	0	0
蔡 東生	筑波大学	准教授	音と色彩の対称的かつ構造的感覚クロスモダリティのメディアデザインへの応用	3,640,000	650,000	0	0
酒井 たか子	筑波大学	教授	日本語学習者が落語を通して学ぶ日本の笑いの研究	2,730,000	910,000	0	0
笹 公和	筑波大学	准教授	難測定核種カルシウム41を高エネルギー加速器質量分析により超高感度で検出する試み	3,510,000	910,000	0	0
笹倉 靖徳	筑波大学	准教授	脊索動物ホヤにおける母性因子特異的ノックダウン法の動作原理の解明と応用	3,770,000	1,040,000	0	0
佐藤 智生	筑波大学	准教授	様々な形態を持つ貴金属ナノ粒子に近接する色素集合体の分光学的特性	4,160,000	0	0	0
佐野 淳	筑波大学	教授	スポーツにおける現象学的技術分析法の構築	910,000	130,000	0	0
潮海 久雄	筑波大学	教授	技術標準における特許権の行使	3,510,000	1,430,000	0	0
菅谷 純子	筑波大学	准教授	青色光による果樹の着色制御とそのメカニズム	3,770,000	1,170,000	0	0
鈴木 勉	筑波大学	教授	集約型都市構造設計への交通システムのインテグレーションに関する研究	3,510,000	1,040,000	0	0
鈴木 義和	筑波大学	准教授	チタニアナノチューブ／ナノ酸化鉄ビーボッド配向薄膜の創製と光磁気デバイスへの展開	3,900,000	1,170,000	0	0
高谷 直樹	筑波大学	准教授	ビリジンスクレオチド代謝調節による細胞機能の制御	3,770,000	0	0	0
田中 喜代次	筑波大学	教授	内臓脂肪評価の新基準策定に関する研究	3,640,000	780,000	0	0
徳山 薫平	筑波大学	教授	夜間の短波長光暴露が睡眠とエネルギー代謝に及ぼす影響	3,380,000	1,170,000	0	0
中村 豊	筑波大学	教授	近代効用理論における公理的基礎の再構築－統一的な公理体系の構築に向けて－	1,950,000	650,000	0	0
橋本 佐由理	筑波大学	准教授	妊娠期のパートナーシップの改善による子育て支援	3,510,000	1,170,000	0	0
長谷川 悦示	筑波大学	准教授	体育授業におけるIT教材の活用方法と教師教育の在り方	3,510,000	780,000	0	0
濱田 博文	筑波大学	教授	スクールリーダーシップの日本的特性に関する研究	3,510,000	650,000	0	0
藤川 昌樹	筑波大学	教授	北関東の町並みの建築的構成とその展開過程に関する研究	3,640,000	1,040,000	0	0
前田 敦司	筑波大学	准教授	プロセスへのマイクロ経済学的資源割り当て	3,640,000	1,040,000	0	0
松田 ひとみ	筑波大学	教授	特定高齢者の生活機能評価項目に加える睡眠の質と昼寝の導入による効果	3,640,000	780,000	0	0
三木 ひろみ	筑波大学	准教授	体育学分野で求められるグローバル人材と育成プログラム	3,640,000	910,000	0	0
村越 伸行	筑波大学	講師	難治性心疾患の新規原因遺伝子の網羅的探索	3,640,000	1,040,000	0	0
村山 祐司	筑波大学	教授	空間的意識決定指向型GISの開発－コミュニティ中心社会を見据えて－	3,510,000	1,040,000	0	0
森尾 貴広	筑波大学	准教授	黄砂は病原性ウイルスの「長距離の運び屋」として機能しうるか？	4,030,000	0	0	0
山際 伸一	筑波大学	准教授	音フィードバックによる高度な姿勢制御スキル獲得のための学習支援システムの開発	4,030,000	650,000	0	0
山口 恵里子	筑波大学	准教授	19世紀英国と明治日本における中世主義とジャポニズム－ラファエル前派芸術の展開	3,510,000	1,560,000	0	0
櫻庭 晶子	筑波技術大学	准教授	都市のグリーンインフラ整備における市民参加による自然再生型計画指標の研究	3,770,000	0	0	0
生田目 美紀	筑波技術大学	教授	オノマトペから探る音体験の違いと感性情報処理活動	3,250,000	0	0	0
白石 和男	宇都宮大学	教授	金属薄膜サブ波長格子構造偏光子の研究	3,640,000	1,040,000	0	0
福村 一成	宇都宮大学	准教授	携帯端末を利用した人口動態調査システムの途上農山村地域開発への利用	3,770,000	0	0	0
堀尾 佳以	宇都宮大学	講師	日本人チューターと中国人・韓国人留学生のミスコミュニケーションとその回避	650,000	130,000	0	0
和泉 孝志	群馬大学	教授	表面プラズモン共鳴による生細胞の受容体シグナルの解析	3,770,000	1,170,000	0	0
岩崎 博之	群馬大学	教授	10秒降水量データを用いた豪雨の微細構造に関する研究	3,900,000	650,000	0	0
榎本 淳	群馬大学	准教授	ミルクに免疫制御システムは存在するか？	3,900,000	0	0	0
木暮 圭子	群馬大学	助教	早産の分子メカニズムとその予防について	2,860,000	650,000	0	0
小坂橋 喜久代	群馬大学	教授	医療者自身のホリスティックヘルスを促す養生法の効果	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
柴田 知薫子	群馬大学	准教授	エスチュアリ英語の拡がり及ぼす英語意識の変容を探る	2,860,000	520,000	0	0
森 淑江	群馬大学	教授	途上国で家族が行う看護ケアと看護師の役割	3,510,000	1,430,000	0	0
伊藤 博明	埼玉大学	教授	「イソップ寓話集」の流布と変容——イタリヤ・ルネサンスから日本の伝統へ	2,210,000	650,000	0	0
久野 義徳	埼玉大学	教授	コミュニケーションのためのロボットの目：外見と機能の総合的デザイン	3,640,000	780,000	0	0
小柴 健史	埼玉大学	准教授	量子暗号理論と古典暗号理論の互換技法の開発	3,250,000	910,000	0	0
小室 孝	埼玉大学	准教授	暗間で物体追跡と画像復元の研究	3,640,000	1,300,000	0	0
菅原 康剛	埼玉大学	その他	高等植物培養細胞の常温ガラス化による長期保存法の開発	3,900,000	0	0	0
武井 和人	埼玉大学	教授	校勘の方法に関する基礎的研究	3,380,000	910,000	0	0
五十嵐 辰男	千葉大学	教授	尿流可視化による尿道機能の解析	3,510,000	650,000	0	0
石谷 善博	千葉大学	教授	窒化物縦光学フォノン・プラズモン結合モードによるテラヘルツ光源科学の新展開	3,900,000	910,000	0	0
小川 幸春	千葉大学	准教授	ヒートアイランド現象緩和に係わる建築物全面緑化のための自立型栽培培体の開発	3,900,000	1,170,000	0	0
阪田 史郎	千葉大学	教授	個の動作と全体の挙動の関連性に着目した無線ネットワークの解析	3,640,000	1,300,000	0	0
生水 真紀夫	千葉大学	教授	新しいラット脳性麻痺モデルを使った黄体ホルモンの脳障害回避効果の検証	3,640,000	0	0	0
関 実	千葉大学	教授	単分散マイクロバブルを利用した連続分離システムの構築	3,770,000	910,000	0	0
東崎 健一	千葉大学	教授	最先端研究成果の初等・中等教育への迅速展開システムの開発	3,640,000	1,040,000	0	0
舟島 なをみ	千葉大学	教授	授業過程評価スケール(修士課程用)の開発—教育評価システムの構築を目指して—	2,600,000	1,040,000	0	0
松江 弘之	千葉大学	教授	悪性黒色腫の単一細胞解析によるがん多様性の研究	3,640,000	0	0	0
矢貝 史樹	千葉大学	准教授	動的機能性ナノ構造の構築と機能探索	3,900,000	1,170,000	0	0
秋下 雅弘	東京大学	准教授	認知症患者のQOLを反映するバイオマーカーの探索的研究	3,380,000	1,170,000	0	0
秋本 崇之	東京大学	講師	幹細胞の未分化性を物理的刺激により維持する試み	3,640,000	650,000	0	0
浅見 泰司	東京大学	教授	不動産価値分析における敷地形状情報対処手法の開発研究	3,380,000	1,040,000	0	0
石川 顕一	東京大学	准教授	高強度レーザー場中の分子の時間依存配置間相互作用法の開発	3,250,000	780,000	0	0
石田 貴文	東京大学	准教授	潜伏感染ウイルスの再活性化を用いた新規非侵襲的ストレス指標の確立	3,900,000	0	0	0
位高 啓史	東京大学	その他	軟骨無形成症に対する生体適合性ナノキャリアを用いた新規遺伝子治療法の確立	3,640,000	1,040,000	0	0
市川 保正	東京大学	助教	脳内神経線維物質濃度場によって認識概念を自律形成する知能機械	3,510,000	650,000	0	0
伊藤 啓	東京大学	准教授	ロービジョンと色弱の色認識特性に基づくカラーユニバーサルデザイン原理の研究	3,640,000	0	0	0
伊藤 耕一	東京大学	准教授	tRNA擬態複合体分子による普遍遺伝暗号解読機構の解明	3,770,000	0	0	0
伊藤 英也	東京大学	助教	三次元術前計画と三次元積層技術を用いた新しい人工股関節手術支援システムの開発	3,510,000	0	0	0
芋生 憲司	東京大学	教授	セルロース系原料からのエタノール生産における糖化酵素リサイクル	3,770,000	650,000	0	0
井元 清哉	東京大学	准教授	統計数理モデリングに基づく感染症拡大予測と科学的政策決定	3,510,000	1,040,000	0	0
岩永 進太郎	東京大学	その他	高機能性スーパーファイン紙のようなバイオペーパー用ゲルの開発と再生医療への応用	3,770,000	910,000	0	0
江島 亜樹	東京大学	講師	プロトコル・スワッピングによる動物心理の包括的理解	3,900,000	0	0	0
遠藤 一佳	東京大学	教授	質量分析による化石タンパク質の一次構造解析	3,640,000	1,040,000	0	0
大石 和欣	東京大学	准教授	家のイデオロギーを掘り起こす—郊外小説から見た社会とコミュニティの断面図	3,510,000	1,040,000	0	0
大江 和彦	東京大学	教授	診療における集積知を活用する新しい臨床支援情報システムの研究	3,640,000	1,300,000	0	0
大迫 誠一郎	東京大学	准教授	環境適応プログラム形成の分子メカニズム—生殖系内エピゲノム修飾変異の探索—	3,900,000	0	0	0
O s a w a K e i	東京大学	研究員	美術家インタビューのデジタル・アーカイブ化による戦後日本美術史の方法論的刷新	2,730,000	650,000	0	0
大下 誠一	東京大学	教授	蛍光を利用したキセノン水和物形成過程の可視化	3,900,000	0	0	0
大杉 美穂	東京大学	准教授	マウス卵を用いた中心体非依存的微小管重合核の解析	3,900,000	0	0	0
小野 亮	東京大学	准教授	空気中バリア放電処理による色素増感太陽電池の変換効率向上	4,030,000	910,000	0	0
小山 博史	東京大学	教授	適応的熟達化を促す要因の解明	3,770,000	650,000	0	0
片岡 宏誌	東京大学	教授	細胞内膜タンパク質PGDR/GHITMを介したエネルギー代謝調節機構解明への挑戦	3,900,000	0	0	0
加藤 晃史	東京大学	准教授	剛性と変形という観点からの弦理論研究	3,640,000	1,040,000	0	0
狩野 直和	東京大学	准教授	遷移金属を使わない重水による求核的な重水素標識手法の開発	3,640,000	0	0	0
加納 ふみ	東京大学	助教	セミンタクト細胞リシール法を駆使した糖尿病態のエピジェネティクス変化可視化解析	3,900,000	0	0	0
川口 健一	東京大学	教授	アルティメート・シェルターの形態と力学性能に関する基礎的調査研究	3,900,000	1,430,000	0	0
川村 静児	東京大学	教授	周期的微小重力干渉計を用いた低周波重力波検出器の開発	3,640,000	0	0	0
神崎 亮平	東京大学	教授	昆虫嗅覚受容系を模倣した匂い識別センサの開発	3,770,000	0	0	0
岸本 康宏	東京大学	准教授	ナノテクノロジーを応用した、ニュートリノ実験のためのシンチレータの開発・研究	3,640,000	0	0	0
河野 俊文	東京大学	教授	幾何学の可視化と3次元実体模型の作成	3,640,000	1,040,000	0	0
小林 正人	東京大学	准教授	中期・近代インド・アリア語の通時的言語要覧	2,340,000	780,000	0	0
駒木 文保	東京大学	教授	点過程ネットワークに基づく統計モデルの研究開発	2,860,000	910,000	0	0
齋藤 晴彦	東京大学	助教	トROIDAL反物質プラズマ生成の基礎研究	3,120,000	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
酒井 啓司	東京大学	教授	電磁スピニングシステムによるナノ流路駆動極小ポンプの開発	3,770,000	0	0	0
迫田 章義	東京大学	教授	界面活性剤によるセルロースのナノ・マイクロ構造の改変と糖化酵素の拡散・吸着の促進	3,120,000	0	0	0
塩谷 光彦	東京大学	教授	マルチ認識ポケットを備えた単結晶ナノチャネルの機能	3,900,000	0	0	0
杉井 康彦	東京大学	その他	ナノ構造体による毛管凝縮現象の解明	3,770,000	0	0	0
関本 義秀	東京大学	その他	脱ガラパゴス！日本の空間情報技術の国際展開に関わる世界各国の潜在的ニーズ分析	3,900,000	0	0	0
高増 潔	東京大学	教授	フェムト秒レーザを用いた生産環境のトレーサブル絶対三次元空間化	3,900,000	0	0	0
田代 省平	東京大学	助教	配位結合駆動型メタロペプチドフォルダマーの創製	3,900,000	0	0	0
多和田 茂	東京大学	准教授	海底熱水鉱床開発の社会受容性と事業性評価に関する研究	3,900,000	0	0	0
土屋 健介	東京大学	准教授	マイクロクラックフリーな表層の“なじみ”効果を利用した超長寿命摺動面の開発	3,900,000	0	0	0
内藤 篤彦	東京大学	助教	心臓幹細胞は生理的どのような動きをしているのか？	3,510,000	650,000	0	0
成島 三長	東京大学	助教	活イカの巨大軸索を用いた軸索機能再建に関する研究	3,640,000	1,040,000	0	0
根本 彰	東京大学	教授	図書館を学習課程の中心に置く：探究型学習の方法に関する教育実験と評価	3,640,000	1,040,000	0	0
林 泰佑	東京大学	助教	超音波・MRI血流可視化システムに基づく成人期フォロー四徴症の手術適応基準の確立	4,160,000	650,000	0	0
春名 めぐみ	東京大学	准教授	妊娠期の分娩恐怖感(Fear of labor)の尺度開発とその防御因子の探索	3,770,000	650,000	0	0
日比谷 紀之	東京大学	教授	地球温暖化予測の高精度化に向けた海洋混合層モデルの開発	3,770,000	0	0	0
深津 晋	東京大学	教授	光通信用ファイバコンポーネントを利用した周波数自由度による量子通信アーキテクチャ	4,030,000	0	0	0
二木 昭人	東京大学	教授	脱安定化部対象と乗数イデアル層	3,380,000	1,040,000	0	0
古市 由美子	東京大学	講師	研究生活の支援を目指した『理工学系基本口頭表現例学習辞典』の開発	3,380,000	780,000	0	0
堀本 泰介	東京大学	准教授	口蹄疫研究への応用を目指したサロゲートウイルスの作出	3,900,000	1,040,000	0	0
前多 敬一郎	東京大学	教授	食虫目シンスクスを用いた新規な遺伝子改変モデル動物の開発	3,640,000	1,040,000	0	0
松本 安喜	東京大学	准教授	リーシユマニア原虫感染防御における微小環境の影響に着目したTh1細胞活性化の解析	3,900,000	0	0	0
松本 雄二	東京大学	教授	細胞壁におけるリグニンの存在形態－形状、大きさ、分布に関するナノレベル分析法	3,770,000	0	0	0
馬淵 昭彦	東京大学	准教授	シークエンスレベルでのヒトゲノム構造多様性の解明	3,640,000	0	0	0
丸山 真人	東京大学	教授	資源開発と人間の安全保障	3,380,000	650,000	0	0
溝口 照康	東京大学	准教授	結晶界面ノンストイキオメトリ制御による高効率太陽光発電セル光吸収体の開発	3,900,000	650,000	0	0
美谷 周二朗	東京大学	助教	液膜研究分野の創生のための液体薄膜の粘弾性を直接測定する手法の開発	3,770,000	910,000	0	0
光石 衛	東京大学	教授	非侵襲脳動脈瘤治療への道を開く外部磁場駆動型医療マイクロ構造体の実現	3,900,000	780,000	0	0
宮本 悦子	東京大学	その他	次世代シーケンサーを活用するプロテオミクス技術の開発	3,900,000	0	0	0
村木 重之	東京大学	その他	MRIによる軟骨評価ソフトウェアを用いた変形性股関節症関連因子の解明	3,510,000	910,000	0	0
村田 昌之	東京大学	教授	細胞質交換法を駆使した神経分化過程及び病態時のミトコンドリア形態制御機構の解明	3,900,000	0	0	0
安田 敦	東京大学	准教授	火山噴出物中の揮発性成分定量分析に関する新手法の開発	3,900,000	650,000	0	0
山口 周	東京大学	教授	応力誘起変態を用いるGA鋼板の革新的加工プロセスの開発	3,900,000	0	0	0
山本 昌宏	東京大学	教授	不均質媒質の拡散現象の数値的研究	3,510,000	1,170,000	0	0
横澤 一彦	東京大学	教授	視覚相互作用に基づく誤定位の生起要因に関する認知心理学的研究	3,120,000	910,000	0	0
渡辺 知保	東京大学	教授	水銀高摂取集団における血中セレンの化学形態別分布に関する研究	3,640,000	0	0	0
飯田 香緒里	東京医科歯科大学	准教授	大学の知の社会還元を見据えた大学の秘密情報保護施策構築と国際標準への取組	3,510,000	0	0	0
大野 京子	東京医科歯科大学	准教授	アミロイドβを標的とした加齢黄斑変性・緑内障の早期診断・治療に向けた新規戦略	3,380,000	0	0	0
小野 卓史	東京医科歯科大学	教授	心を測る：不正咬合がもたらす心理的障害の脳機能イメージング	3,510,000	780,000	0	0
影近 弘之	東京医科歯科大学	教授	ビタミンKの新しい機能解明を志向した医薬化学研究	3,510,000	1,170,000	0	0
岸田 晶夫	東京医科歯科大学	教授	精密表面形成技術による超高感度生体センサーの開発	3,640,000	1,040,000	0	0
黒田 真司	東京医科歯科大学	助教	立体培養脂肪細胞による骨再生へのチャレンジ	3,640,000	1,300,000	0	0
塙 隆夫	東京医科歯科大学	教授	軟組織接着性金属表面の創出	3,640,000	1,040,000	0	0
K A 井上	東京医科歯科大学	助教	プロテオグリカンの生体内機能を利用した神経変性疾患リハビリテーションの新規開発	3,640,000	1,040,000	0	0
中川 裕	東京外国語大学	教授	音韻論的言語類型論における新しい分析概念装置「拡張韻」の提案	3,380,000	1,690,000	0	0
荒川 悦雄	東京学芸大学	准教授	身近な物理現象を安全な機器で体系的に理解させる教員養成系大学の物理学実験の構築	3,510,000	1,040,000	0	0
高山 芳樹	東京学芸大学	准教授	「通じる英語」の発音指導を視野に入れた英語表現リズムパターン・データベースの構築	2,730,000	650,000	0	0
宮寺 庸造	東京学芸大学	教授	学習者に適応的なeラーニング教材の形式的モデルと動的構成メカニズムの開発	3,510,000	1,690,000	0	0
重原 淳孝	東京農工大学	教授	主鎖剛直・柔軟性とメソゲン側鎖稠密度の組合せがもたらす高分子液晶の相変化挙動	3,510,000	1,170,000	0	0
中野 幸司	東京農工大学	講師	ミクロ相分離を利用した分子配列制御による両極性有機半導体材料の開発	3,900,000	0	0	0
早川 東作	東京農工大学	教授	表情フィードバック仮説を応用した笑顔装着具による気分の落ち込みの改善効果の検証	2,600,000	910,000	0	0
平沢 正	東京農工大学	教授	トウモロコシに匹敵する高い光合成速度を示すイネの機能解析とゲノム解析	3,770,000	1,430,000	0	0
守 一雄	東京農工大学	教授	fMRI-Aschパラダイムを用いた中学生のクラス内地位と同調の関係の検証	2,340,000	650,000	0	0
桐野 文良	東京芸術大学	教授	Fe系陶磁器釉薬の発色機構の解明	3,510,000	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
伊藤 繁和	東京工業大学	准教授	対称性の低減を利用するNMR多量子ビット分子の創製と検証	4,030,000	1,170,000	0	0
小坂田 耕太郎	東京工業大学	教授	新しい非対称構造パラジウム触媒によるジエンの環化重合反応の遠隔立体制御	3,900,000	390,000	0	0
金子 宏直	東京工業大学	准教授	越境的電子証拠収集と訴訟コスト増加への対応に関する比較的研究	2,340,000	650,000	0	0
木賀 大介	東京工業大学	准教授	単純化遺伝暗号を併用する細胞の構築	3,640,000	0	0	0
北村 房男	東京工業大学	准教授	ルビジウムによる特異な酸素還元触媒メカニズムの解明	3,900,000	780,000	0	0
佐藤 千明	東京工業大学	准教授	通電解体性接着剤を用いた時限接着技術の実現と時限剥離ラミネートへの応用	4,030,000	650,000	0	0
志賀 啓成	東京工業大学	教授	タイヒミューラー理論によるレフシェッツファイバーの研究の新展開	2,730,000	650,000	0	0
篠崎 隆宏	東京工業大学	准教授	グラフィカルモデルを用いた高分子ポテンシャルデコーダの開発	3,250,000	1,170,000	0	0
進士 忠彦	東京工業大学	教授	ネオジム磁石薄膜のマイクロ多極着磁とそのMEMSへの応用	3,900,000	0	0	0
末包 哲也	東京工業大学	教授	空隙スケール・マイクロCTに基づく原油回収ダイナミクスの解明	3,900,000	910,000	0	0
高田 十志和	東京工業大学	教授	ロタキサンキラルティは有効な不斉場となりうるか？	3,900,000	1,430,000	0	0
高田 綾子	東京工業大学	その他	RNA代謝を標的とする新規薬剤の探索	3,770,000	780,000	0	0
高橋 史武	東京工業大学	准教授	静電的防食を可能とする帯電化セメント系微粒子の開発と帯電化メカニズムの解明	3,640,000	1,040,000	0	0
柘植 文治	東京工業大学	准教授	バイオマス資源から芳香族ポリマーを発酵生産する微生物の育種	3,900,000	1,040,000	0	0
傳田 公紀	東京工業大学	助教	プロテインキナーゼNrkを介した胎盤による分娩誘発の分子機構	3,900,000	0	0	0
中村 健太郎	東京工業大学	教授	超音波放射力による非接触液体輸送路	3,640,000	1,040,000	0	0
西畑 伸也	東京工業大学	教授	プラズマ物理に現れる双曲一楕円型方程式系の解の時間大域構造	3,510,000	910,000	0	0
額田 彰	東京工業大学	研究員	高度なGPUプログラミング手法の開拓	3,640,000	0	0	0
山崎 敬久	東京工業大学	准教授	ダイヤモンド表面改質に伴う反強磁性発現による新規機能創出	3,120,000	1,040,000	0	0
山本 洋雄	東京工業大学	研究員	電子教科書・電子ノートの活用を想定したリアルタイム授業改善方法の研究	3,640,000	1,170,000	0	0
朝比奈 はるか	お茶の水女子大学	研究員	雲南省山岳地域における少数民族の生活科学に関わる伝統知識の解明	3,640,000	1,040,000	0	0
齋藤 豪	お茶の水女子大学	准教授	人の視覚特性を利用した多次元可視化手法に関する研究	3,510,000	1,170,000	0	0
貞許 礼子	お茶の水女子大学	助教	細菌特異的プローブ開発と腸内細菌の可視化への応用	3,900,000	0	0	0
栗原 聡	電気通信大学	教授	大規模複雑システムのための階層構造創発メカニズムの構築	3,640,000	650,000	0	0
柳井 啓司	電気通信大学	准教授	Webマルチメディアマイニングによる動詞概念と名詞概念およびその関係の自動学習	3,770,000	390,000	0	0
下野 孝一	東京海洋大学	教授	姿勢が触定位に及ぼす影響：姿勢による身体像の変化	2,600,000	910,000	0	0
有江 大介	横浜国立大学	教授	英国自然神学の解体と科学的経済学の確立：ダーウィニズムの社会科学インパクト	2,860,000	650,000	0	0
一柳 優子	横浜国立大学	准教授	がん細胞特異的磁気ナノ微粒子のハイパーサーミアへの応用	3,900,000	1,040,000	0	0
中野 健	横浜国立大学	准教授	電解重合による導電性高分子の高速な成膜を利用した自己修復型トライボシステムの構築	3,770,000	1,170,000	0	0
青木 俊樹	新潟大学	教授	絶対増殖不斉重合-自発分割性+自己不斉触媒性+不斉増幅性を併せ持つらせん選択重合	4,030,000	650,000	0	0
和泉 薫	新潟大学	教授	雪崩発生原因としての表面霜形成における過冷却霧の役割の実証的研究	2,600,000	0	0	0
泉 健次	新潟大学	准教授	エイジレスな培養口腔粘膜上皮の開発・作成	3,510,000	1,170,000	0	0
内海 利男	新潟大学	教授	自己抗原複合体ユニットを利用するテラーメイド抗体産出系の作成	3,900,000	1,170,000	0	0
木竜 徹	新潟大学	教授	筋シナジー要因からの神経工学的アシストの実現	3,510,000	0	0	0
成田 一衛	新潟大学	教授	新たな解析システムによるIgA腎症の原因探索	3,510,000	910,000	0	0
古川 貢	新潟大学	准教授	機能性物質の時間分解ESRイメージング研究	2,470,000	520,000	0	0
宮田 昌幸	新潟大学	助教	ストレスは創傷治癒を遅延させ、抗ストレス薬は治癒を促進させ得る	2,340,000	0	0	0
坪根 正	長岡技術科学大学	准教授	スライキングニューロンによる群知能の実現と新展開	4,160,000	650,000	0	0
李 志東	長岡技術科学大学	教授	低炭素型の技術開発と産業育成対策に関する日中比較分析	3,640,000	910,000	0	0
阿部 肇	富山大学	准教授	ホルマリンからオリゴ糖へ：人工ホスト分子を活用した新規糖合成法の創成	3,640,000	910,000	0	0
井川 善也	富山大学	教授	ピロール環の回転を基軸とするN-混乱乱ボルフィリノイドのバイオ展開	3,900,000	910,000	0	0
石田 真	富山大学	准教授	閉鎖会社でのESOPを用いた従業員による企業買収に関する研究	1,950,000	650,000	0	0
岡崎 浩幸	富山大学	准教授	海外長期研修経験を有した高校教員の英語教育指導法改善への寄与に関する実証的研究	2,080,000	390,000	0	0
川口 将史	富山大学	助教	魚類の種分化を引き起こす神経基盤の解明	3,900,000	1,040,000	0	0
倉石 泰	富山大学	教授	鎮痛薬の薬効評価に有用なバイオマーカーの探索	3,640,000	780,000	0	0
釈永 清志	富山大学	准教授	遠隔虚血プレコンディショニングによる深部静脈血栓症に対する戦略的予防法の確立	3,510,000	1,170,000	0	0
田淵 圭章	富山大学	准教授	超音波によるエビジェネティック制御の分子基盤	3,640,000	910,000	0	0
長谷川 ともみ	富山大学	教授	性器ヘルペス再発抑制療法導入に伴うHSVの薬剤感受性とセルフマネジメント支援	3,770,000	390,000	0	0
浅野 雅秀	金沢大学	教授	骨髄幹細胞の新規ホーミング分子の同定と糖鎖修飾による効率的骨髄移植法の開発	3,510,000	1,040,000	0	0
伊藤 達郎	金沢大学	教授	対称空間のq類似の研究：association schemeの枠組による	3,510,000	1,300,000	0	0
岩井 智昭	金沢大学	講師	人工軟骨使用を目標とする新規積層型ポリビニルアルコールハイドロゲルシートへの作成	3,770,000	650,000	0	0
越後 純子	金沢大学	准教授	医師の説明義務違反に影響を及ぼす因子の定量的解析及びその臨床応用	3,380,000	1,170,000	0	0
大井 学	金沢大学	教授	自閉症の異文化比較：母親質問への子どもの応答とナラティブ発達の関連から	3,120,000	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
川口 雅彦	金沢大学	助教	3次元超音波ガイド下ロボット肝切除に関する基礎的研究	3,510,000	1,300,000	0	0
川尻 秀一	金沢大学	教授	口腔扁平上皮癌の浸潤・転移における腫瘍間質の役割	3,510,000	1,040,000	0	0
京 哲	金沢大学	講師	腫瘍増殖型ウイルスを用いた血中循環がん細胞の検出と卵巣癌再発予測への応用	3,510,000	1,040,000	0	0
後藤 由和	金沢大学	講師	心停止傷病者の救急搬送基準に関する研究	3,250,000	1,040,000	0	0
出村 慎一	金沢大学	教授	運動器不安定症高齢者の易転倒性と具体的支援策を評価するシステムの開発	3,640,000	650,000	0	0
長澤 達也	金沢大学	講師	統合失調症患者に対する指先触覚認知P300測定システムを用いた触・痛覚の研究	3,770,000	390,000	0	0
西山 智明	金沢大学	助教	次世代シーケンサーによる系統解析の革新	3,770,000	0	0	0
福士 圭介	金沢大学	助教	準安定炭酸塩鉱物の水溶液中における相転移挙動のその場分光観察	3,640,000	1,040,000	0	0
藤原 勝夫	金沢大学	教授	座位から立位への姿勢変換における感覚参照枠再構成の時期と各種感覚情報の役割	3,640,000	650,000	0	0
三枝 理博	金沢大学	准教授	AAVベクターと人工GPCRを用いたナルコレプシーの遺伝子治療法の開発	3,640,000	1,040,000	0	0
宮島 昌克	金沢大学	教授	考古地磁気法を利用した低頻度メガリスク災害解明のための分析手法開発に関する研究	3,770,000	1,300,000	0	0
毛利 久継	金沢大学	助教	ゾレドロン酸投与と発熱およびサイトカイン産生に関する検討	3,640,000	780,000	0	0
森 雅秀	金沢大学	教授	チベットのボン教図像の文化的考察	3,380,000	1,300,000	0	0
森下 知晃	金沢大学	准教授	沈み込み帯での炭素循環新情報発信へ：微量グラファイトの局所炭素同位体比分析	3,640,000	0	0	0
吉崎 智一	金沢大学	教授	ミセル化シスプラチン開発による新規頭頸部癌治療コンセプト	3,120,000	1,170,000	0	0
井口 寧	北陸先端科学技術大学院大学	准教授	クラウドを用いた日本語教育Web教材の高品質配信手法に関する研究	3,640,000	0	0	0
小川 泰右	北陸先端科学技術大学院大学	助教	患者中心医療に向けたサービス設計における生活内価値の表出とコミュニケーション支援	3,510,000	1,040,000	0	0
小田 和司	北陸先端科学技術大学院大学	助教	コラーゲン誘導体を用いた全身転移がん細胞標的核酸医薬の開発	1,430,000	0	0	0
宮地 充子	北陸先端科学技術大学院大学	教授	楕円曲線上の離散対数問題の安全性に関する研究	3,770,000	910,000	0	0
月原 敏博	福井大学	教授	高精度3次元計測が可能な統合的図画像アーカイブの構築とその活用調査	3,510,000	0	0	0
中本 安成	福井大学	教授	樹状細胞と新規ケモカイン製剤の併用により肝がんの二次発がんを制御する手法の開発	3,640,000	1,040,000	0	0
松田 和之	福井大学	教授	ジャン・コクトーの宗教観とオカルト・テキスト分析と図像解析による多角的研究	1,170,000	260,000	0	0
阿部 茂	山梨大学	准教授	知識基盤社会における「型の教育」探求のための総合的データ構築	2,340,000	520,000	0	0
大野 伸一	山梨大学	教授	生体内凍結法による血管内流動赤血球膜内粒子および膜骨格構造の超微形態学的解析	3,250,000	650,000	0	0
石渡 勉	信州大学	教授	生体高分子と合成高分子を併用した金属ナノワイヤーの作成	3,640,000	910,000	0	0
岩田 靖	信州大学	教授	教科専門教員と教科教育教員の連携による「教職実践演習」指導マニュアルの開発	3,510,000	650,000	0	0
大川 浩作	信州大学	准教授	イガイ類接着タンパク質遺伝子構造全容解明	2,860,000	1,040,000	0	0
佐野 健司	信州大学	講師	正常と腫瘍性の子宮平滑筋幹細胞の単離と両者の比較解析：新規治療法の開発に向けて	3,770,000	650,000	0	0
白井 良憲	信州大学	助教	シナプスでの核タンパク質の局所翻訳・核への移行とシナプス可塑性	3,640,000	650,000	0	0
鈴木 泰子	信州大学	助教	病気の子どもが未来を拓くちからを獲得するプロセスに関する研究	2,730,000	910,000	0	0
高橋 知音	信州大学	教授	文化的・社会的要因がADHD傾向のある大学生の支援ニーズに及ぼす影響	3,250,000	1,040,000	0	0
高橋 涉	信州大学	教授	すべての学級担任が外国語活動を指導できる小学校教員養成カリキュラムの開発	3,510,000	650,000	0	0
武田 貞二	信州大学	講師	カーボンナノチューブと組換えアデノウイルスによる高効率遺伝子導入法の開発	3,900,000	650,000	0	0
辻 竜平	信州大学	准教授	文化資本と社会関係資本の関連性：クラシック音楽祭参加者への調査によるアプローチ	3,380,000	260,000	0	0
東城 幸治	信州大学	准教授	水生生物の遺伝子解析から追える山岳形成による生物集団の地理的隔離および河川争奪	4,030,000	1,040,000	0	0
中山 裕一郎	信州大学	教授	音カメラを用いた新しい音楽実技指導法の開発とその成果の脳生理学的検証	3,510,000	1,040,000	0	0
橋本 稔	信州大学	教授	歩行アシストのための可変剛性高分子ゲルスパッツの構造と制御	3,900,000	0	0	0
樋口 京一	信州大学	教授	加齢に伴い変動するアミロイド凝集体の網羅的プロテオーム解析	3,770,000	1,170,000	0	0
松岡 英子	信州大学	教授	介護職員のコーピングとエンパワーメント支援	2,990,000	910,000	0	0
松岡 幸司	信州大学	准教授	心の自然体験：環境教育における文学教育プログラムの作成の試み	2,470,000	650,000	0	0
森山 徹	信州大学	助教	深海生物オグソクムシにおける、心的イメージを利用した巣穴パズル解決の試み	1,820,000	650,000	0	0
川窪 伸光	岐阜大学	准教授	降雨に対抗する植物の開花適応戦略の解明	4,030,000	130,000	0	0
高島 康弘	岐阜大学	准教授	トキソプラズマ原虫の潜伏を誘導する骨格筋細胞内因子の特定	3,770,000	0	0	0
巽 徹	岐阜大学	准教授	4技能を関連させた英語指導法の開発と中高英語教育への応用	2,080,000	650,000	0	0
中川 一雄	岐阜大学	教授	ダックとコリアの比較研究に始まる「性」と「経済」から見た「水」表象の研究	3,380,000	910,000	0	0
長岡 仁	岐阜大学	教授	Creマウスを用いた新たなin vivo分子機能解析法の確立	3,770,000	1,170,000	0	0
安 直哉	岐阜大学	教授	実物資料による国民学校期国語学習の事例研究	1,040,000	260,000	0	0
江上 力	静岡大学	教授	ベクトリアル偏光干渉非線形レザ顕微鏡によるナノ微粒子分光イメージング	3,770,000	1,040,000	0	0
大島 純	静岡大学	教授	ナノサイエンス準備教育のための初等科学教育の設計	3,380,000	1,300,000	0	0
清水 扇文	静岡大学	教授	流体の自由境界問題－過冷却現象と非安定性の解析－	3,640,000	650,000	0	0
丹沢 哲郎	静岡大学	教授	遺伝子組換え技術の社会的利用に対する高校生の態度と影響因子に関する調査研究	2,210,000	780,000	0	0
朴 龍珠	静岡大学	教授	次世代医療用糖タンパク質の生産を目指したカイコからヒト型糖鎖創出技術の開拓	3,770,000	1,040,000	0	0
福原 長寿	静岡大学	教授	亜臨界水とハニカム型構造体触媒による非食料セルロースの連続式加水分解反応場の創製	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
ヤマモト・ルシア エミコ	静岡大学	講師	在日ブラジル人児童生徒の保護者を中心にした成人学習：当事者の自己啓発を目指して	3,250,000	910,000	0	0
入澤 寛	浜松医科大学	研究員	近赤外時間分解分光法を用いた姿勢変化時の脳血流量と影響を与える因子の検討	1,040,000	650,000	0	0
尾内 康臣	浜松医科大学	教授	精神疾患等のための創薬に有用な細胞動態 in vivo モニタリング・システムの開発	3,640,000	1,040,000	0	0
武田 江里子	浜松医科大学	講師	母親の養育者としての発達に関する研究—「愛着-養育バランス」尺度の活用—	3,770,000	650,000	0	0
森田 耕司	浜松医科大学	助教	心拍周期の最大変動量は輸液応答性閾値を示す	2,990,000	780,000	0	0
秋間 広	名古屋大学	准教授	ヒト骨格筋に分布する筋内脂肪を超音波エコーを用いて非侵襲的に定量化する試み	3,640,000	1,040,000	0	0
阿部 文雄	名古屋大学	准教授	ワームホールの観測的検証	3,120,000	1,170,000	0	0
石川 クラウディア	名古屋大学	准教授	入国管理法政バラダイム研究—グローバル人材育成施策推進のインパクトと可能—	1,820,000	0	0	0
石川 佳治	名古屋大学	教授	移動ロボットの行動支援のためのデータベース技術の開発	3,640,000	1,170,000	0	0
市原 学	名古屋大学	准教授	環境化学物質の慢性・晩発性中枢神経毒性メカニズムにおける神経新生の役割	3,770,000	1,040,000	0	0
伊藤 繁	名古屋大学	その他	シリカナノ細孔内の「天然—人工ハイブリッド光合成系」の構築	3,900,000	910,000	0	0
梅原 徳次	名古屋大学	教授	カーボンマイクロブラシ膜の電場印加による高摩擦・耐摩耗機能発現	3,640,000	910,000	0	0
大磯 ユタカ	名古屋大学	教授	疾患モデル動物における小胞体ストレスから細胞死に至るプロセスの解析	3,510,000	1,170,000	0	0
大蔵 聡	名古屋大学	教授	コンディショナルノックアウトによる卵巣腫瘍モデルヤギの作出	4,030,000	650,000	0	0
大谷 尚	名古屋大学	教授	明示の手続きで着しやすく小規模データに適用可能な質的データ分析手法の共有の研究	3,510,000	650,000	0	0
大坪 滋	名古屋大学	教授	開発と幸福：開発目的の多様化・内生化に関する開拓研究	3,250,000	1,040,000	0	0
大橋 厚子	名古屋大学	教授	問題解決に資する歴史研究法および教材の開発—19世紀ジャバ島を事例として	3,250,000	1,040,000	0	0
岡本 耕平	名古屋大学	教授	小地域データを用いた上海市社会地図の作成と可変地域単位問題の検討	3,510,000	1,170,000	0	0
小畑 郁	名古屋大学	教授	日本における国際義務の国内実施に関する裁判と立法・行政との対話	1,950,000	650,000	0	0
笠井 直美	名古屋大学	准教授	中国近世白話文学コーパスへの文学理論研究に資する情報付与の基礎的研究	3,510,000	650,000	0	0
梶田 悦子	名古屋大学	教授	22年間の長期追跡に基づく地域高齢者の慢性腎臓病予防看護モデルの構築	3,510,000	910,000	0	0
桂木 洋光	名古屋大学	准教授	粘弾性衝突の動的可視化と波動伝播	3,510,000	1,300,000	0	0
加藤 昌志	名古屋大学	教授	ヒトと類似した発症機構を持つ革新的白髪モデル動物の開発	3,640,000	2,210,000	0	0
加藤 竜司	名古屋大学	准教授	細胞形態変化をインジケータとする超効率的培地評価法の確立と革新的培地開発	3,640,000	1,430,000	0	0
金田 英宏	名古屋大学	教授	大型宇宙望遠鏡光学試験への適用を目指した新しい波面縫い合わせ計測法の開発	3,510,000	780,000	0	0
唐沢 穰	名古屋大学	教授	「人を罰する動機」の規定要因と影響に関する法心理学的研究	3,380,000	910,000	0	0
河合 慶親	名古屋大学	准教授	ミトコンドリア品質管理機構を標的とする食品成分の新機能探索	3,770,000	0	0	0
川口 潤	名古屋大学	教授	エピソード記憶の想起意識とノスタルジア感情に関する認知神経科学的解明	3,510,000	650,000	0	0
菊田 浩一	名古屋大学	准教授	高度微粒子分散技術と波長選択光処理技術による新規造形プロセス開発	3,900,000	0	0	0
木村 真	名古屋大学	准教授	フザリウム菌を宿主としたセスキテルペンの代謝工学	3,770,000	1,170,000	0	0
小島 義弘	名古屋大学	准教授	超音波支援型超臨界二酸化炭素媒体を用いた有機資源の抽出回収プロセスの開発	3,900,000	910,000	0	0
小林 亮一	名古屋大学	教授	リッチ形式の局所化と漸近的チャウ安定ファノ多様体における反標準因子の存在について	3,640,000	1,170,000	0	0
後藤 元信	名古屋大学	教授	超臨界エレクトロスピンニング法による特異な形態を有する複合ファイバーの調製	4,030,000	780,000	0	0
笹井 理生	名古屋大学	教授	E S細胞における動的遷移と統計物理	3,510,000	650,000	0	0
清水 裕之	名古屋大学	教授	雨水浸透性緑溝の浸透性能の経年測定のための独自装置の開発と計測	4,030,000	650,000	0	0
神保 雅一	名古屋大学	教授	球面デザインにおける統計的最適配置と物理的最適配置の双対構造と構成法	3,510,000	650,000	0	0
杉本 充	名古屋大学	教授	相空間解析における定量的な方法論の構築	3,380,000	1,040,000	0	0
鈴木 秀士	名古屋大学	准教授	TiO <sub>2</sub> ナノ粒子の高融点人工水晶核への応用	3,900,000	0	0	0
鈴木 康弘	名古屋大学	教授	高解像度DEMステレオ計測システムの開発と活断層・変動地形研究への応用	3,640,000	1,170,000	0	0
須藤 雄気	名古屋大学	准教授	色を知り、色を作る：ロドプシンタンパク質群の挑戦	3,900,000	910,000	0	0
高木 新	名古屋大学	准教授	線虫個体における分化転換誘導	3,900,000	0	0	0
高村 ゆかり	名古屋大学	教授	日本の裁判所における国際環境法の適用—活用のための基盤構築をめざして	3,380,000	1,170,000	0	0
竹内 誠	名古屋大学	教授	環境放射線スペクトルの現場測定による堆積環境のフィールドマッピングへの挑戦	3,640,000	650,000	0	0
登坂 祐明	名古屋大学	助教	地域精神医療に携わる医療従事者の効力感と利用者の満足度に関する調査研究	2,730,000	1,300,000	0	0
戸田山 和久	名古屋大学	教授	宇宙についての疑問における研究者と市民の差異に関する国際比較研究	3,640,000	910,000	0	0
中村 真	名古屋大学	准教授	AdS/CFT対応による非平衡定常物理学への新アプローチ	2,730,000	780,000	0	0
夏目 達也	名古屋大学	教授	能力評価重視で修学を免除する大学学位授与システムの実現可能に関する研究	3,510,000	910,000	0	0
新美 智秀	名古屋大学	教授	機能性分子センサを備えたスマートマイクロ回路の開発	3,770,000	1,040,000	0	0
野口 巧	名古屋大学	教授	光合成蛋白質と金属ナノ粒子を用いた人工光エネルギー水分解システムの開発	3,900,000	1,170,000	0	0
初鹿野 阿れ	名古屋大学	その他	日本語非母語話者会話における修復とその相互行為的意味：日本語学習への応用に向けて	1,560,000	650,000	0	0
日比 英晴	名古屋大学	准教授	細胞破壊と細胞組み込みによる新たな悪性腫瘍治療法の開発	3,510,000	1,170,000	0	0
平子 善章	名古屋大学	講師	180kDa 類天疱瘡抗原の切断と自己抗原性獲得機構	3,640,000	0	0	0
福井 康雄	名古屋大学	教授	科学研究を伝える広報誌制作手法の追究	3,640,000	0	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
古川 鋼一	名古屋大学	教授	グロホ系スフィンゴ糖脂質のLPS受容体への特異的結合による生体防御機構	3,770,000	0	0	0
増田 公明	名古屋大学	准教授	宇宙線による雲核生成と気候への影響に関する検証実験	3,510,000	0	0	0
松田 幹	名古屋大学	教授	アレルゲン分子構造情報とタンパク質発現情報を援用した食品アレルゲンの再評価	3,900,000	1,170,000	0	0
松本 省吾	名古屋大学	教授	バラ棘形成に関わる遺伝子群の構造・機能解析と新奇バラ創製	3,900,000	1,040,000	0	0
三輪 和久	名古屋大学	教授	サーバ・クライアント型学習支援システムの全国展開による足場かけ学習の探求	3,640,000	0	0	0
山中 章弘	名古屋大学	教授	メラノブシンを用いた長時間の神経活動制御法の開発	3,770,000	1,040,000	0	0
渡辺 美樹	名古屋大学	准教授	ジャンルとしてのファンタジーの可能性—『指輪物語』は支配的なテキストか	2,080,000	650,000	0	0
S Kampeer aparab	名古屋大学	講師	タイにおけるイスラーム圏留学の実態とその留学モデル構築に関する実証的研究	3,380,000	1,170,000	0	0
大澤 秀介	愛知教育大学	教授	パース記号理論の文獻的・情報統計力学的研究	1,430,000	0	0	0
石井 大佑	名古屋工業大学	助教	高耐久性超撥水階層表面	4,030,000	1,040,000	0	0
柿本 健一	名古屋工業大学	教授	ピエゾ電氣を利用した新たなセラミック反応合成場の研究	3,900,000	910,000	0	0
北川 慎也	名古屋工業大学	准教授	不安定化学種の網羅的分析のための超低温液体クロマトグラフィーの開発	3,900,000	0	0	0
志田 典弘	名古屋工業大学	准教授	多重水素移動反応を代表例とした量子論に基づく新しい化学反応理論の構築	3,900,000	650,000	0	0
今田 太一郎	豊橋技術科学大学	准教授	まちづくりに関する隣接地域間の相補的ネットワーク形成に関する実践的研究	3,510,000	650,000	0	0
北崎 充晃	豊橋技術科学大学	准教授	情動の身体性通信・融合体験システム	3,640,000	1,040,000	0	0
高島 和則	豊橋技術科学大学	准教授	放電プラズマと殺菌剤前駆物質を用いる選択的細胞破壊に関する研究	3,640,000	1,300,000	0	0
滝川 浩史	豊橋技術科学大学	教授	ナノチューブ電子エミッタ型太陽エネルギー変換システムの可能性探究	3,900,000	910,000	0	0
水嶋 生智	豊橋技術科学大学	准教授	天然ガスからの化学製品製造における消費エネルギーの80%削減に向けた新技術の開発	3,900,000	1,170,000	0	0
宮田 讓	豊橋技術科学大学	教授	交通ネットワークの内生的生成—平面上の都市経済学的アプローチ	3,380,000	1,040,000	0	0
奥村 克純	三重大学	教授	遺伝子の細胞核内配置制御機構とその組換えタンパク質高効率産生細胞構築への応用	3,770,000	1,170,000	0	0
柿沼 誠	三重大学	准教授	海産被子植物アマモの繁殖戦略を決定する生態特性と分子機構の解明	3,770,000	1,040,000	0	0
川中 普晴	三重大学	助教	使いやすい福祉用具開発を目的としたユニバーサルデザインの概念の数理モデル化	3,900,000	650,000	0	0
中野 正孝	三重大学	教授	看護系大学院生の論文作成のための統計学教育方法及び支援システムの検討	3,640,000	650,000	0	0
平塚 伸	三重大学	教授	果実による炭酸ガス固定と果実品質との関係解明	3,770,000	780,000	0	0
村田 琢	三重大学	講師	PDEの唾液タンパク質促進による誤嚥性肺炎の新しい治療法の開発	3,640,000	0	0	0
山根 栄次	三重大学	教授	国の累積債務1000兆円時代における税教育理論の構築とカリキュラム開発	3,640,000	910,000	0	0
林 睦(近藤睦)	滋賀大学	准教授	音楽科教育法の授業における「音楽づくり」の現状と指導プログラム開発	1,430,000	0	0	0
伊藤 靖	滋賀医科大学	准教授	人工多能性幹細胞由来自己反応性リンパ球を用いた自己免疫疾患重長類モデルの開発	3,640,000	1,430,000	0	0
醍醐 弥太郎	滋賀医科大学	教授	遺伝素因による発癌病態の解明と癌予防に向けた創薬開発	3,510,000	1,040,000	0	0
荒川 知幸	京都大学	准教授	頂点代数の理論の新展開	3,640,000	1,170,000	0	0
五十嵐 晃	京都大学	准教授	FPGAによる高速並列計算型ハイブリッドシミュレーションの実現	3,770,000	1,170,000	0	0
伊藤 克彦	京都大学	准教授	繊維芽細胞から造血幹細胞へのリプログラミング技法	3,900,000	650,000	0	0
岩下 芳久	京都大学	准教授	短パルスレーザープラズマのRF位相直接入射による革新的高性能イオン源	3,770,000	650,000	0	0
梅澤 俊明	京都大学	教授	リグノセルロース超分子構造形成におけるリグニン生成合成の寄与	3,900,000	1,040,000	0	0
梅田 亨	京都大学	准教授	超幾何と五角数定理の表現論的融合	2,080,000	650,000	0	0
上床 輝久	京都大学	助教	発達障害の傾向を持つ大学生が才能を発揮するために大学に求められる環境と支援体制	3,770,000	780,000	0	0
王寺 賢太	京都大学	准教授	信用危機と革命—ジャック・ネットケルと十八世紀末フランスの政治・経済論の動揺	3,640,000	1,170,000	0	0
大内 誠	京都大学	准教授	モノマーを認識する触媒による精密重合	4,030,000	780,000	0	0
岡田 直紀	京都大学	准教授	高電圧パルスを用いた形成層マーキング法の確立	2,730,000	650,000	0	0
小田 滋晃	京都大学	教授	現代の農業経営体に求められる経営倫理・社会的責任とその説明可能性及び評価方法	3,770,000	1,300,000	0	0
小畑 正明	京都大学	その他	衝撃圧縮実験による岩石の剪断溶融と深発地震の震源過程メカニズムの解明	3,510,000	910,000	0	0
柿澤 昌	京都大学	准教授	酸化ストレス抵抗性を有する変異型チャンネルの導入による抗老化への挑戦	3,640,000	1,430,000	0	0
河合 勝也	京都大学	准教授	生体吸収性ナノ粒子混合細胞集合体を用いた三次元培養による軟骨再生法	3,770,000	650,000	0	0
川本 純	京都大学	助教	微生物金属代謝能を利用した機能性金属ナノ粒子合成系の開発	3,900,000	0	0	0
川本 卓男	京都大学	教授	ES細胞の脱核とその利用による多能性幹細胞の作製	4,030,000	0	0	0
川本 竜彦	京都大学	助教	スラブ流体の微量成分元素を高圧高圧蛍光X線での場分析する	3,640,000	0	0	0
河本 晴雄	京都大学	准教授	分子間水素結合制御による新規バイオリファイナリー技術の創生	3,900,000	1,300,000	0	0
神戸 大朋	京都大学	准教授	亜鉛欠乏予防に効果ある食品因子の探索とその効果の実証	3,770,000	1,040,000	0	0
岸野 重信	京都大学	助教	脂質変換を活性化する補因子再生系の開発	3,900,000	910,000	0	0
楠見 明弘	京都大学	教授	細胞分子挙動観察のための蛍光性シリコンナノ結晶の開発と応用	4,030,000	0	0	0
神崎 素樹	京都大学	准教授	幼児の力調節能力の定量評価とその運動制御則の解明	3,510,000	780,000	0	0
齊藤 毅	京都大学	助教	線虫の探餌本能を利用したカロテノイド産生菌からの強力な抗酸化物質の探索法の確立	3,770,000	1,300,000	0	0
左子 芳彦	京都大学	教授	一酸化炭素資化微生物の分離と炭素再利用	4,030,000	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
佐藤 史顕	京都大学	講師	癌におけるDNAヒドロオキシメチル化の意義の 解明	3,640,000	0	0	0
鹿内 利治	京都大学	教授	プラスチックDNA編集酵素の生化学的同定	3,900,000	0	0	0
篠原 隆司	京都大学	教授	機能的セトリ細胞の長期培養系の確立	3,770,000	1,300,000	0	0
従二 直人	京都大学	研究員	ホーミングエンドヌクレアーゼ遺伝子を利用した 集団規模遺伝子操作ベクターの実現	3,900,000	910,000	0	0
杉江 俊治	京都大学	教授	不完全観測情報に基づく制御系設計	3,770,000	1,040,000	0	0
鈴木 和代	京都大学	助教	移動用リフトにおける筋緊張緩和効果の検証と評 価指標の開発	3,640,000	0	0	520,000
高野 義孝	京都大学	准教授	植物病原糸状菌の感染戦略に必要な細胞内分解シ ステムの探索と応用展開	3,770,000	1,300,000	0	0
田島 敬史	京都大学	准教授	木構造データの複数パラダイム混在処理方式に関 する研究	3,640,000	1,040,000	0	0
多々納 裕一	京都大学	教授	風評被害軽減のためのパラメトリック保険の設計 に関する研究	3,770,000	1,430,000	0	0
田中 雅一	京都大学	教授	現代日本社会におけるグローバル化する性産業に ついての文化人類学的研究	3,510,000	650,000	0	0
谷森 達	京都大学	教授	ガンマ線イメージングによる最遠方ガンマ線パー スト検出法の開拓	3,640,000	0	0	0
田原 康玄	京都大学	准教授	中心血圧：動脈硬化性臓器障害の新たなリスク因 子としての意義付け	3,510,000	1,170,000	0	0
田村 類	京都大学	教授	メタルフリーな磁性エマルジョンや磁性リゾソ ームの合成と磁場制御	3,900,000	1,170,000	0	0
伊達 洋至	京都大学	教授	肺扁平上皮癌に対するFGFR抑制ベクター遺伝 子治療	3,640,000	1,040,000	0	0
千木良 雅弘	京都大学	教授	西南日本外帯の隆起と侵食履歴の解明	3,510,000	1,170,000	0	0
陳 和夫	京都大学	教授	間欠のおよび持続的酸素濃度操作による多能性幹 細胞の特質改変法の開発	3,640,000	780,000	0	0
堤 誉志雄	京都大学	教授	確率非線形分散型方程式の可解性理論と解の漸近 挙動	3,640,000	1,040,000	0	0
徳地 直子	京都大学	教授	窒素負荷がもたらす森林木本種の窒素利用の変化 に伴うコストの定量	3,900,000	650,000	0	0
中村 佳正	京都大学	教授	正値性をもつ数値計算法による相対誤差への挑戦	3,510,000	910,000	0	0
南條 創	京都大学	助教	中性K中間子ベータ崩壊の発見	3,770,000	650,000	0	0
西野 恵里	京都大学	研究員	蛍光電極法を用いた電気生理学の新たな展開	3,640,000	0	0	0
西村 文武	京都大学	准教授	生分解性プラスチック含有有機性廃棄物のメタン 発酵機構とその効率化に関する研究	3,640,000	1,170,000	0	0
西脇 眞二	京都大学	教授	ゴム材料の力学的誘電率変化を利用した高機能電 磁場デバイスのトポロジ最適化	3,900,000	1,820,000	0	0
橋本 卓也	京都大学	助教	酸配位ジアゾニウム炭素活性種の合成的利用	3,640,000	1,170,000	0	0
原田 和典	京都大学	教授	材料内の熱水分応力伝達を考慮した火災時の高強 度コンクリートの爆裂発生機構の解明	3,900,000	650,000	0	0
日比 慎	京都大学	助教	微生物変換反応による有機金属錯体の高機能化	3,900,000	650,000	0	0
福井 清一	京都大学	教授	カンボジアにおける貧困層向け小口健康保険制度 の実証分析	3,510,000	0	0	0
古澤 拓郎	京都大学	准教授	アジアにおける食文化のグローバリゼーションと その健康・環境影響の定量的研究	3,510,000	1,430,000	0	0
正高 信男	京都大学	教授	発達障害の強み(strength)の実験的検 証	3,380,000	1,300,000	0	0
松林 伸幸	京都大学	准教授	水が誘起するタンパク質エネルギーゆらぎのパス ウェイ解析	3,770,000	1,300,000	0	0
三浦 智行	京都大学	准教授	相同相交換現象を利用した簡便で有用な新規相 交換ウイルス作製システムの確立	3,770,000	0	0	0
水野 一晴	京都大学	准教授	南アルプスにおける「お花畑」の数十年スケール での環境-植生動態	3,770,000	910,000	0	0
宮崎 貴久子	京都大学	助教	がん・緩和ケア研究推進の基盤整備に向けた研究	3,640,000	1,300,000	0	0
宮原 稔	京都大学	教授	多段フローリアクタによる粒子成長制御に基づく コアシェル粒子連続合成法の開発	3,770,000	650,000	0	0
村上 章	京都大学	教授	統計数理手法を用いた汎用的逆解析システムの開 発：性能設計／維持管理への応用	3,640,000	1,040,000	0	0
村山 美穂	京都大学	教授	個性が群れをつくる：イカ類の行動遺伝子の探索	3,900,000	650,000	0	0
森村 成樹	京都大学	助教	健康の行動・認知的研究：比較健康科学の構築に 向けて	2,470,000	780,000	0	0
矢守 克也	京都大学	教授	フィクション作品が防災・減災に及ぼす効果	3,900,000	910,000	0	0
横尾 俊信	京都大学	教授	有機・無機ハイブリッド型バイオセンシング材料 の創製	3,120,000	780,000	0	0
吉村 剛	京都大学	教授	食料性シバムシ類の人工飼育法の確立	3,900,000	650,000	0	0
依光 英樹	京都大学	准教授	シリルメチル亜鉛反応剤を蝶番にするπ共役系連 結法と新規縮環π共役系創出への利用	3,900,000	1,430,000	0	0
渡邊 洋子	京都大学	准教授	専門職教育と専門職性に関する異業種間比較研究 —成人教育学の観点から—	3,510,000	1,300,000	0	0
岡部 美香	京都教育大学	准教授	東洋の伝統をいかした「生の技法」の学習と教育 に関する比較研究—「食」を手始めに—	3,250,000	1,560,000	0	0
青木 隆史	京都工芸繊維大学	准教授	野生株PHA産生菌によるポリ乳酸の生合成	3,770,000	910,000	0	0
柄谷 肇	京都工芸繊維大学	教授	発光細菌の同期的発光挙動から演繹される生体の 対酸化ストレス緩和メカニズムの導出	3,510,000	0	0	0
黒江 康明	京都工芸繊維大学	教授	アルゴリズムモデルに基づくダイナミカルシステ ムの解析・設計法の開発	3,380,000	650,000	0	0
佐藤 哲也	京都工芸繊維大学	教授	電子媒体社会における生活者への影響とサステナ ビリティの考察	3,510,000	910,000	0	0
鈴木 秀之	京都工芸繊維大学	教授	ポリアミン取り込み阻害を利用したバイオフィル ム形成阻害剤の開発	3,770,000	1,300,000	0	0
常岡 秀行	京都工芸繊維大学	教授	非侵襲的に測定した動的運動時の筋温と体温調節 能・運動能に関する定量的解析	3,900,000	650,000	0	0
萩原 良道	京都工芸繊維大学	教授	吸収粒子を含む水乱流を用いた二酸化炭素ガスの 高効率吸収・輸送システム	3,640,000	390,000	0	0
山下 兼一	京都工芸繊維大学	助教	導電性高分子ナノファイバの3次元制御形成に よる有機太陽電池の光電流増強	3,900,000	0	0	0
赤井 伸郎	大阪大学	教授	行政学・政治学・経営学・社会学の概念を踏まえ た公共政策研究の経済学的評価	3,380,000	1,040,000	0	0
雨夜 徹	大阪大学	助教	ポウル型“η9配位子”を持つ低原子価錯体触媒 の創出と窒素固定への応用	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
荒尾 晴恵	大阪大学	教授	生活に即した経口抗がん剤投与管理能力を促進する看護支援の創成	3,380,000	1,040,000	0	0
荒木 勉	大阪大学	教授	コラーゲンの光学情報に基づいた生体老化測定装置の開発	3,770,000	0	0	0
今井 忍	大阪大学	准教授	大規模コーパスを使用した日本語複合動詞データベース構築法に関する基礎研究	1,950,000	650,000	0	0
岩井 康雄	大阪大学	教授	非母語話者の知覚による日本語破裂音における有声/無声の対立に関する研究	1,560,000	390,000	0	0
植田 千秋	大阪大学	准教授	微小重力下の磁気誘導運動に基づく単一粒子の磁化およびその異方性の検出	390,000	130,000	0	0
臼井 雄彦	大阪大学	助教	ゲノムに傷を抱えて増殖する細胞のDNA損傷チェックポイント機能発現の揺らぎの理解	3,900,000	1,300,000	0	0
大原 智	大阪大学	その他	新規衝突プロセスによるカーボンナノリングの合成と機能探索	3,900,000	0	0	0
小野田 正利	大阪大学	教授	学校一保護者間のトラブル解決をめざす対応力育成ワークショップのプログラム開発	3,380,000	1,300,000	0	0
勝久 晴夫	大阪大学	その他	知的財産法と消費者法の交錯領域に関する研究	2,860,000	520,000	0	0
川井 清彦	大阪大学	准教授	モレキュラービーコンの一分子レベル観測	4,030,000	0	0	0
川嶋 太津夫	大阪大学	教授	「学士力」を客観的に査定するルーブリックの研究開発	3,120,000	650,000	0	0
河原 源太	大阪大学	教授	多孔質壁面を用いた非相似的な乱流伝熱促進	3,770,000	1,300,000	0	0
木津川 尚史	大阪大学	准教授	リズムカルな連続運動を生成するリズムカルな神経活動	3,770,000	0	0	0
木村 正	大阪大学	教授	In vitro 盤構築モデルの作成とそれによる胎盤剥離の分子機構の網羅的解析	3,510,000	780,000	0	0
小磯 憲史	大阪大学	教授	離れた曲線を繋ぐ極小曲面の非存在	2,080,000	650,000	0	0
近藤 佐知彦	大阪大学	教授	留学生宿舍設置・運営方針の研究; QOLと留学目標達成評価の視点から	3,380,000	780,000	0	0
近藤 寿人	大阪大学	教授	細胞分化スイッチ機構を担うSOX-パートナー因子複合体のゲノム標的認識	3,770,000	1,170,000	0	0
今野 一宏	大阪大学	教授	2次元正規特異点に対する基本不等式の確立	2,210,000	650,000	0	0
今野 巧	大阪大学	教授	イオン性ナノ構造体への無機アニオンの異常集積化	3,770,000	0	0	0
佐伯 和人	大阪大学	准教授	携帯電話網を使った火山観測機器のデータ通信コアシステムの開発	3,640,000	780,000	0	0
齋藤 彰	大阪大学	准教授	放射光STMによる金属内包有機分子の識別と元素選択的制御	3,770,000	1,170,000	0	0
関口 倫紀	大阪大学	教授	マネジメントファッションの生起・普及・衰退プロセスの研究	3,380,000	910,000	0	0
関山 明	大阪大学	教授	偏光制御硬X線光電子分光による強相関フェルミ面形成に関する軌道観測手法の開発	3,640,000	650,000	0	0
高田 忍	大阪大学	助教	シロイヌナズナ胚の簡単な培養系の確立と新規胚誘導因子の解析	3,770,000	780,000	0	0
高橋 篤史	大阪大学	准教授	ミラー対称性と非可換ホッジ構造の研究	3,510,000	1,170,000	0	0
高橋 俊光	大阪大学	助教	近赤外分光法(NIRS)を使った脳機能研究に内在する皮膚血流問題の解決	4,030,000	650,000	0	0
立川 貴士	大阪大学	助教	レドックス応答蛍光プローブを用いた生体触媒活性のナノイメージング	3,900,000	0	0	0
田原 一邦	大阪大学	助教	二次元ポリマーの固液界面合成	3,900,000	0	0	0
戸部 義人	大阪大学	教授	カテコラート金属錯体を組み込んだ安定な芳香族ジカチオン種の生成と構造に関する研究	4,030,000	0	0	0
豊田 博紀	大阪大学	准教授	慢性疼痛の中核機構の解明と新規治療法への展開	2,990,000	0	0	0
内藤 尚	大阪大学	助教	足関節受動抵抗の発生機序解明とその運動中の値の推定手法の開発	4,160,000	650,000	0	0
中川 晋作	大阪大学	教授	生分解性マイクロニードルを用いた新規経皮ワクチン製剤の開発	3,900,000	0	0	0
中澤 康浩	大阪大学	教授	マイクロチップを用いた多重極限条件下熱測定開発	3,640,000	650,000	0	0
中谷 彰宏	大阪大学	教授	多重安定系の状態間遷移の非凸性に基礎をおく変形構造体の力学理論の確立	3,640,000	650,000	0	0
中道 正之	大阪大学	教授	少子高齢社会の動物社会モデルとしての嵐山ニホンザル集団における行動観察研究	2,990,000	910,000	0	0
中村 春木	大阪大学	教授	蛋白質の分子動力学計算のための高次構造に依存する新規力場関数の開発と検証	3,770,000	0	0	0
西岡 美樹	大阪大学	講師	ヒンディー語と日本語の属格後置詞および格助詞・準体助詞の対照研究	2,470,000	910,000	0	0
西山 憲和	大阪大学	教授	酸化亜鉛薄膜の低温水熱合成	3,640,000	1,300,000	0	0
橋爪 光	大阪大学	助教	隕石有機物の同位体イメージングにより探る冷たい宇宙で進行した物質形成過程	3,640,000	1,170,000	0	0
橋本 幸士	大阪大学	教授	超弦理論による新しい原子核描像の構築	3,510,000	1,170,000	0	0
長谷 俊治	大阪大学	教授	グルタミン合成酵素の新奇基質認識機構の解明による除草剤耐性植物の創出	3,900,000	0	0	0
久武 信太郎	大阪大学	助教	THz波帯金属表面局在電場の3次元分光イメージング	4,030,000	0	0	0
平田 勝弘	大阪大学	教授	三自由度ロボット関節アクチュエータの開発	3,770,000	910,000	0	0
深田 宗一郎	大阪大学	助教	加齢により発現変化する筋衛星細胞機能遺伝子の同定	3,640,000	0	0	0
藤原 祐一郎	大阪大学	助教	活動する細胞の酸化還元状態を可視化する	3,770,000	0	0	0
降旗 大介	大阪大学	准教授	非構造化メッシュ上のポロノイ格子差分による構造保存数値解法	3,640,000	1,300,000	0	0
星野 俊也	大阪大学	教授	「コンパクト(協約)」型の平和構築戦略のモデル化とその立体的な運用を目指して	3,510,000	1,040,000	0	0
松浦 成昭	大阪大学	教授	新規血管新生阻害物質DBP-mafの癌治療への応用	3,640,000	650,000	0	0
松岡 秀明	大阪大学	教授	終末期医療で看護師が体験する困難 一患者の自己決定を支えるためのケアをめざして	2,210,000	0	0	0
松村 耕光	大阪大学	教授	地域的視点導入によるウルドゥー語・ヒンディー語文法教育の改善に関する研究	3,380,000	1,300,000	0	0
松本 博志	大阪大学	教授	血中エタノール低濃度域における中枢神経系機能障害のfMRIと脳磁図による解析	3,770,000	0	0	0
望月 正人	大阪大学	教授	インテンション法を応用した結晶粒レベルのミクロ残留応力測定	3,770,000	1,300,000	0	0
森 祐司	大阪大学	教授	クライミングにおける視覚障害者とのコミュニケーションの多様性に関する研究	2,080,000	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
森田 敦郎	大阪大学	准教授	人類学の方法／対象としての比較の再検討：科学技術における比較の実践を中心にして	3,120,000	1,170,000	0	0
森脇 崇	大阪大学	その他	軸策再生効果の高い嗅神経細胞の誘導と移植用三次元デバイスの開発	3,510,000	1,170,000	0	0
山内 直人	大阪大学	教授	ダイバーシティと社会的排除に関する比較公共政策研究	2,990,000	1,040,000	0	0
吉川 秀樹	大阪大学	教授	細胞を用いた成長軟骨帯の再生	3,640,000	780,000	0	0
吉川 裕之	大阪大学	助教	太陽光とバイオマスを利用する新型燃料電池の実験的検証	3,510,000	780,000	0	0
義久 智樹	大阪大学	准教授	再生途切れない没入型コンテンツの放送型配信に関する研究	3,640,000	1,170,000	0	0
李 千萬	大阪大学	その他	温感性複合体（不活化センダイウイルス粒子、抗癌剤、磁性体粒子）による癌治療の開発	3,640,000	780,000	0	0
滝 一郎	大阪教育大学	教授	アナロジーの美学—ベルクソンの「美学講義」をめぐって	3,510,000	1,040,000	0	0
森田 英嗣	大阪教育大学	教授	国際的な態度形成に影響を及ぼす留学経験の比較研究	3,770,000	650,000	0	0
渡邊 昭子	大阪教育大学	准教授	異宗派間の婚姻—近代ハンガリーにおける制度・議論・個別事例	3,380,000	1,170,000	0	0
井上 真理	神戸大学	准教授	子宮がん患者の放射線治療衣の開発	3,770,000	0	0	0
今石 浩正	神戸大学	教授	食品中の非変異原性発がん化合物による薬物代謝酵素のエピジェネティック制御	3,770,000	780,000	0	0
内田 浩史	神戸大学	教授	教育学・心理学・社会的視点を導入した、教育の経済学への新しいアプローチ	3,120,000	1,170,000	0	0
大田 美佐子	神戸大学	准教授	亡命芸術家による文化的アイデンティティの再構築に関する包括的研究	2,340,000	650,000	0	0
小田 利勝	神戸大学	教授	少子高齢・人口減少社会における高齢者の投票行動に関する社会老年学的研究	3,640,000	650,000	0	0
乙藤 洋一郎	神戸大学	教授	蛇紋岩の残留磁化の起源：新たな古地磁気学研究対象になるか？	3,640,000	650,000	0	0
喜多 伸一	神戸大学	教授	筋電義手の身体化：学習過程と脳機能マッピング	3,770,000	780,000	0	0
喜多 秀行	神戸大学	教授	走行環境評価における記憶効用形成メカニズムのモデル化	3,640,000	1,560,000	0	0
齋藤 政彦	神戸大学	教授	位相的場の理論、接続のモジュライ空間と幾何学的ラングランズ対応	3,510,000	1,300,000	0	0
高橋 裕	神戸大学	講師	新規アディポカイン、ケマリンによる褐色脂肪調節機構の解明	3,640,000	1,040,000	0	0
滝口 哲也	神戸大学	准教授	言語脳神経系の解析に基づく意図認識の基礎研究	3,640,000	1,040,000	0	0
豊田 淨彦	神戸大学	教授	屈曲性分子の誘電特性を利用した油脂分別技術の開発	3,900,000	780,000	0	0
西野 孝	神戸大学	教授	高分子固体の高次構造を利用したブロック共重合体の創製と機能発現	3,900,000	650,000	0	0
野呂 正行	神戸大学	教授	高い確率でグレイナー基底を高速に計算するアルゴリズムの開発	2,470,000	819,000	0	0
原 俊雄	神戸大学	准教授	原子炉モニタ用の水を主成分としたGd入り液体シンチレータの開発	3,770,000	0	0	0
平井 みどり	神戸大学	教授	異質性の認識と個別対応を備えたweb研修システムの開発	4,030,000	650,000	0	0
広野 康平	神戸大学	准教授	失敗の経験に着目した大型船の操縦技術訓練方法の検討	3,900,000	650,000	0	0
法橋 尚宏	神戸大学	教授	「家族発達理論」を代替する新しい「家族の成長・発達区分」の提唱とその実証研究	3,510,000	910,000	0	0
三崎 雅裕	神戸大学	助教	高分子ELの多層化と塗り分け技術の創成	4,160,000	650,000	0	0
山田 勲之	神戸大学	研究員	チベット、新疆、内モンゴル3自治区における観光産業発展の動態	3,510,000	780,000	0	0
前芝 武史	兵庫教育大学	准教授	教育学部美術科における領域横断的授業「具象表現」の構想—絵画・彫塑領域から—	2,860,000	260,000	0	0
今岡 春樹	奈良女子大学	教授	衣服設計システムを活用した高齢者用衣服の設計	4,030,000	520,000	0	0
坂口 修一	奈良女子大学	准教授	左右相称花の姿勢を制御する「重力捻性」への形態学的アプローチ	3,380,000	520,000	0	0
中山 徹	奈良女子大学	教授	まちづくりの失敗事例を調査分析する方法の確立	2,990,000	650,000	0	0
吉田 容子	奈良女子大学	准教授	高齢者のライフヒストリーにみる空間／場所の経験—「高齢者の地理学」への挑戦—	3,380,000	1,040,000	0	0
菊池 純一	奈良先端科学技術大学院大学	教授	出芽・分裂を起こす人工細胞創成のためのdesignovoデザイン	4,030,000	1,170,000	0	0
久米 出	奈良先端科学技術大学院大学	助手	データフロー検索と可視化によるオブジェクト指向プログラム理解の支援手法	3,510,000	949,000	0	0
徳田 崇	奈良先端科学技術大学院大学	准教授	CMOS技術による高密度フレキシブル脳計測・刺激デバイス	3,770,000	1,170,000	0	0
富田 知志	奈良先端科学技術大学院大学	助教	スピン波メタマテリアルの磁気ダイナミクスの解明	3,640,000	0	0	0
中村 雅一	奈良先端科学技術大学院大学	教授	理想MIS界面の形成による有機FETの極限性能追求	4,160,000	650,000	0	0
藤木 道也	奈良先端科学技術大学院大学	教授	フォトリソミック分子系を用いた不斉の発生と増幅システムの構築	3,900,000	0	0	0
入野 俊夫	和歌山大学	教授	感性にはたらきかけるカウンセリングのためのパラ言語情報と身体動作の計測と解析	3,640,000	1,170,000	0	0
佐々木 壮太郎	和歌山大学	准教授	位置情報ゲームと地元企業との協同による地域ブランド価値向上の可能性についての研究	1,820,000	650,000	0	0
竹内 哲治	和歌山大学	准教授	商品取引所における取引売買再現による価格および流動性の実証研究	2,210,000	0	0	0
塚田 晃司	和歌山大学	准教授	発光色の色変化による可視光通信を用いた非常時通信方式の基礎研究	3,120,000	1,170,000	0	0
長阪 守	和歌山大学	准教授	コンテンツ・ファンド活性化に向けての横断的な法整備に関する比較法的研究	2,470,000	780,000	0	0
湯崎 真梨子	和歌山大学	その他	自然エネルギーの利活用に関する、価値評価に基づく「当事者性」の獲得要因	3,640,000	650,000	0	0
万里	鳥取大学	准教授	青果物の流通費用・規格外品削減による自給率向上に関する研究	3,640,000	910,000	0	0
松浦 和則	鳥取大学	教授	完全化学合成による最小ウイルス複製システムの創成	3,900,000	1,170,000	0	0
三浦 典正	鳥取大学	准教授	癌形質を消失させるマイクロRNA群の薬物応用への試み	3,640,000	1,040,000	0	0
家島 明彦	鳥根大学	講師	マンガに関する人文・社会科学研究的国際的・学際的データベースの構築	3,640,000	650,000	0	0
織田 禎二	鳥根大学	教授	全血液成分を対象とするプロテオミクスによる脳低体温療法に関する網羅的研究	3,510,000	780,000	0	0
川内 秀之	鳥根大学	教授	なぜ舌下免疫療法は有効なのか？—マウスモデルでの免疫学的解析—	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
肥後 功一	島根大学	その他	きょうだいは心理的バランスをとりあうか～同胞葛藤に関する新たな査定法の開発	2,730,000	650,000	0	0
廣瀬 昌博	島根大学	准教授	医療安全文化醸成度の可視的指標の開発と検証に関する研究	3,770,000	650,000	0	0
米 康充	島根大学	准教授	林内をビデオ撮影しながら歩行することで毎木調査を可能にするシステムの構築	2,340,000	0	0	0
今津 勝紀	岡山大学	准教授	シミュレーションによる古代家族の復元的研究	2,080,000	650,000	0	0
片山 美香	岡山大学	准教授	初任保育者のための子どもと家族をつなぐ心理学的研修プログラムの構築に関する研究	2,470,000	910,000	0	780,000
加藤 内蔵進	岡山大学	教授	東アジア気候環境の成り立ちと多様な季節感を軸とするESD学習プラン開発の学際研究	3,640,000	1,430,000	0	0
小塚 真啓	岡山大学	准教授	法人所得課税の多角的分析	2,470,000	650,000	0	0
小淵 浩嗣	岡山大学	講師	ミトコンドリア新生の促進因子のスクリーニングと細胞機能亢進の解析	3,770,000	1,040,000	0	0
妹尾 昌治	岡山大学	教授	人工多能性幹細胞から作成するがん幹細胞モデルとその応用	3,380,000	910,000	0	0
竹居 孝二	岡山大学	教授	マリアアダイナミンを標的としたマリアア特効薬の開発	3,770,000	1,300,000	0	0
谷 明生	岡山大学	助教	新手法によるAzospirillum属細菌の網羅的分離と分類	3,900,000	0	0	0
伊達 勲	岡山大学	教授	脳血管障害研究の新展開【脳血管障害とCCNファミリー分子CYR61】	3,510,000	1,170,000	0	0
富岡 憲治	岡山大学	教授	概日リズムを指標とした脳神経回路の老化評価システムの構築	3,770,000	1,040,000	0	0
長谷川 芳典	岡山大学	教授	人付き合いを好まない高齢者のQOLを向上させるための相互連携・階層モデル	2,600,000	650,000	0	0
早川 徹	岡山大学	助教	Cryotキシン結晶のクリスタル形成機構を利用する画期的なタンパク質生産技術の開発	3,380,000	1,170,000	0	0
前川 賢治	岡山大学	准教授	サイバニクス的アプローチによる口腔周囲筋の機能再生	3,640,000	650,000	0	0
柳原 正文	岡山大学	教授	早期発見・早期対応のための幼児用LD診断尺度の開発	2,340,000	650,000	0	0
山口 健二	岡山大学	准教授	“ハブ教員”による美術館の伝統文化コレクション教材化支援にむけての実践的研究	3,380,000	1,170,000	0	0
山本 直史	岡山大学	講師	歯周組織の細胞周期アトラスの作製	3,510,000	1,300,000	0	0
渡邊 誠也	岡山大学	助教	動的リコンフィギャラブルシステム向けの処理記述手法に関する研究	2,080,000	650,000	0	0
磯崎 哲夫	広島大学	教授	創造性を育成するハイブリッド型科学カリキュラムの構成原理に関する総合的研究	2,860,000	650,000	0	0
井上 昭彦	広島大学	教授	確率場に対する予測理論的新手法の開発とファイナンスへの応用	3,510,000	1,430,000	0	0
岩崎 秀樹	広島大学	教授	数学的リテラシーからみえる数学教育学の課題	3,510,000	1,430,000	0	0
大塚 攻	広島大学	教授	フグのウオジラミがフグの鰓のみに寄生する分子メカニズムを探る	3,900,000	1,040,000	0	0
草原 和博	広島大学	准教授	東アジアにおける米国社会科教育論の受容とインパクト	3,250,000	650,000	0	0
黒田 則博	広島大学	教授	能力開発の観点から見た留学成果の測定に関する研究	3,250,000	1,040,000	0	0
高地 秀明	広島大学	教授	高校生の進路選択における保護者の役割に関する国際比較調査研究	3,250,000	910,000	0	0
河野 修興	広島大学	教授	抗KLR-6抗体は分子標的薬の作用を増強しうるか	3,510,000	910,000	0	0
古賀 信吉	広島大学	教授	大学入試科目「化学」における科学的能力の評価	3,640,000	1,040,000	0	0
小原 友行	広島大学	教授	「NIE学」構築のための研究方法論の国際比較研究	2,470,000	910,000	0	0
高野 幹久	広島大学	教授	トランスポーターの低温忍容性解析と汎トランスポーター阻害剤の探索開発	3,640,000	1,170,000	0	0
高橋 陽介	広島大学	教授	プロテインキナーゼの基質特異性の変更	3,900,000	1,430,000	0	0
中村 純	広島大学	教授	ゲージ理論数値実験ツールの開発	3,640,000	1,300,000	0	0
灰野 岳晴	広島大学	教授	自己修復性超分子機能性材料の開発	3,900,000	1,170,000	0	0
羽倉 義雄	広島大学	教授	高温のフライ油中に長期滞留する凝縮水の存在状態の解明とその制御	4,160,000	650,000	0	0
林堂 安貴	広島大学	講師	口腔癌転移を制御する細胞接着因子を標的とした核酸医薬のデリバリーシステムの開発	3,380,000	1,170,000	0	0
日比野 忠史	広島大学	准教授	自己通電によってヘドロ内有機物を分解する技術の開発	3,770,000	1,040,000	0	0
平田 道憲	広島大学	教授	リフレッシュによる育児不安低減のための「子育て共同化」プログラムの開発	3,120,000	650,000	0	0
堀 忠雄	広島大学	その他	玩具療法の作用メカニズムを探る - 生体リズムを切り口として -	3,770,000	520,000	0	0
松見 法男	広島大学	教授	児童の日本語コミュニケーション能力向上を目指す教室でのシャドーイング実践	2,340,000	650,000	0	0
三村 真弓	広島大学	教授	アクションリサーチを用いた音楽科教師の専門性の探究	3,380,000	1,170,000	0	0
村山 長	広島大学	教授	有床養菌のウェアラブルセンサー化による健康管理システム	3,510,000	780,000	0	0
吉田 総仁	広島大学	教授	板成形CAE高精度化のための大ひずみ域カービズム関係と異方性の新しい決定法	3,900,000	1,170,000	0	0
小林 淳	山口大学	教授	睡眠能力を有するカイコ基盤システムの創出	3,770,000	910,000	0	0
小林 誠	山口大学	教授	血管縮小の原因シグナル分子の産生機構の解明	3,770,000	910,000	0	0
杉野 法広	山口大学	教授	超早産児における皮膚成熟促進治療薬の開発を目指した基礎的研究	3,640,000	650,000	0	0
田中 満由美	山口大学	教授	胎児異常を告知された妊婦の情動と胎児感情一告知後から産後1か月までの縦断調査	1,950,000	650,000	0	0
中田 充	山口大学	准教授	内容に基づいた文学作品の典拠和歌検索システムに関する研究	3,640,000	910,000	0	0
藤島 政博	山口大学	教授	ゾウリムシで発見された新規感染防御機構の解析	4,030,000	780,000	0	0
松野 浩嗣	山口大学	教授	言語名ゆれと系統分類ゆれを考慮した世界言語系統分類の類似性判定アルゴリズムの開発	3,640,000	1,170,000	0	0
宮田 浩文	山口大学	教授	サテライトセルの活性化に対するエキセントリック運動の効果	3,900,000	650,000	0	0
柳田 卓爾	山口大学	准教授	持株会社の経営成果	2,080,000	650,000	0	0
石丸 恵利子	徳島大学	助教	同位体分析による日本列島 貝の道の解明	3,510,000	845,000	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
市原 多香子	徳島大学	准教授	2型糖尿病発症間もない患者に対する看護職派遣による出張型患者指導モデルの開発	3,380,000	1,300,000	0	0
笠井 道之	徳島大学	講師	脱分化型胸腺上皮細胞株を用いた自己・非自己識別制御の解析とその検証	3,640,000	780,000	0	0
梶 龍兒	徳島大学	教授	抗TNF製剤を用いたALS治療薬の開発	3,510,000	650,000	0	0
後藤 信夫	徳島大学	教授	グラフェン装荷光導波路を用いた光制御ピコ秒光スイッチの研究	3,510,000	650,000	0	0
佐藤 紀	徳島大学	その他	結合組織マトリックスタンパクの質量解析の確立	3,510,000	780,000	0	0
谷岡 哲也	徳島大学	教授	確実な筋肉注射のための筋膜までの簡便な距離推定指標の作成	3,510,000	1,040,000	0	0
西岡 安彦	徳島大学	教授	肺線維症に対する抗線維化ペプチド吸入療法の開発	3,510,000	1,040,000	0	0
原田 優美	徳島大学	その他	光による食生活環境制御法の確立	3,640,000	1,040,000	0	0
清水 裕子	香川大学	教授	清拭・霽法に適用する乾性蒸気布効果の体性感覚評価	3,640,000	650,000	0	0
鈴木 桂輔	香川大学	准教授	脳機能解析に基づく癒し感の定量化と疾患の痛み緩和効果の検証	3,770,000	910,000	0	0
鈴木 孝明	香川大学	准教授	シリコン結晶異方性プラズマエッチング技術の開発	3,900,000	0	0	0
樋本 尚志	香川大学	講師	C型慢性肝炎におけるCD36分子を標的としたインスリン抵抗性の解明	1,950,000	0	0	0
水野 康一	香川大学	教授	生涯教育におけるESP教授法の開発ー直島観光ガイド英語研修の実践を通して	3,120,000	1,040,000	0	0
森 宏仁	香川大学	講師	軟性内視鏡による超低侵襲手術の基礎研究および術式確立	3,640,000	650,000	0	0
北澤 莊平	愛媛大学	教授	常温遺伝子増幅によるメチル化シトシン in situ 検出法の開発	2,470,000	650,000	0	0
小島 秀子	愛媛大学	教授	光で動くクリスタルマシンの開発	4,030,000	0	0	0
佐藤 久子	愛媛大学	教授	粘土エレクトロニクスの創成	3,770,000	1,300,000	0	0
長尾 透	愛媛大学	教授	宇宙の「生きた化石」：現在の宇宙に潜む進化最初期の銀河と巨大ブラックホールの探査	3,380,000	780,000	0	0
治多 伸介	愛媛大学	准教授	農村河川での医薬品・生活関連化学物質の存在実態と集落排水による濃度低減効果の解明	3,770,000	780,000	0	0
三木 哲郎	愛媛大学	教授	老年者フレイルティリーの新しい評価指標としての立位動揺性	3,510,000	1,170,000	0	0
伊丹 清	高知大学	教授	ジェネリック医薬品普及に向けた製造・流通・消費者サイドにわたる経営学的調査研究	2,210,000	0	0	0
北村 直也	高知大学	助教	扁平上皮癌におけるMFG-E8の役割ー癌細胞からの産生とEat me シグナル	3,640,000	1,040,000	0	0
鈴木 啓之	高知大学	教授	過疎地域における大規模災害を想定した防災体制の現状と課題	1,950,000	650,000	0	0
谷口 雅基	高知大学	教授	異文化理解マインドの創出と相互国際教育実習研究	2,990,000	1,170,000	0	0
松下 憲司	高知大学	助教	ファージ溶菌酵素を利用するセラチア菌感染症に対する新制御法の開発	3,770,000	650,000	0	0
森信 繁	高知大学	教授	遺伝子プロモーターのメチル化を用いた自殺予測のためのバイオマーカーの開発	3,510,000	1,170,000	0	0
橋本 エリ子	福岡教育大学	教授	高齢者及び緩和ケアにおける音楽療法としての音楽療法の実践とその有効性	3,250,000	910,000	0	0
赤木 右	九州大学	教授	ミズゴケの貯水細胞水を化石水に用いる新古気候指標の提案	3,640,000	650,000	0	0
荒井 毅	九州大学	その他	フォノン輸送制御とmK冷凍機のための準周期構造多層膜によるフォノン熱伝導の断熱	5,200,000	130,000	0	0
新川 和夫	九州大学	教授	上空・高度域の風力エネルギーの取得・伝達・変換技術への挑戦	3,510,000	1,300,000	0	0
有田 誠	九州大学	助教	バンドオフセットモジュレーション型高性能透明導電性薄膜の作製	3,770,000	650,000	0	0
飯嶋 秀治	九州大学	准教授	臨床人類学ー文化相対主義とのつきあい方	2,210,000	910,000	0	0
岡田 誠司	九州大学	准教授	運動ニューロンの網羅的発現遺伝子解析によるリハビリテーション効率の定量化	3,640,000	1,040,000	0	0
落合 啓之	九州大学	教授	動く映像の特徴抽出空間の構成	2,860,000	910,000	0	0
片野 光男	九州大学	教授	癌細胞の細胞周期離脱・再進入を標的とした治療法開発のためのG0癌細胞モデルの作成	3,640,000	650,000	0	0
金子 昌信	九州大学	教授	実二次体上の「クロネッカーの青春の夢」をj-関数に託して	3,250,000	1,040,000	0	0
木村 崇	九州大学	教授	純スピンドルの局所注入による多ビット情報書き込み技術の創出	3,770,000	780,000	0	0
清島 保	九州大学	准教授	遺伝子Xの発現量調節による歯原性幹細胞作出の試み	3,640,000	1,300,000	0	0
久保 友明	九州大学	准教授	相転移と流動のカップリングに関する実験的研究	3,510,000	910,000	0	0
栗山 暢	九州大学	准教授	統語解析システムにもとづくオンラインドイツ語作文添削プログラムの作成と評価	1,040,000	260,000	0	0
近藤 哲男	九州大学	教授	マイクロチャネル酢酸菌培養による新規微生物ナノ紡糸	3,770,000	1,300,000	0	0
佐伯 修	九州大学	教授	可微分写像の構造安定性と形態形成	3,770,000	650,000	0	0
図子 秀樹	九州大学	教授	乱流場における偶然力の可視化と定量化	4,160,000	390,000	0	0
竹川 薫	九州大学	教授	代謝機能解析及び物質生産用宿主として利用可能な分裂酵母大規模遺伝子削除株の取得	3,770,000	910,000	0	0
竹田 正幸	九州大学	教授	小中高校向け「情報の理」学教育のための教材・教具の開発	3,640,000	1,040,000	0	0
袴木 晶子	九州大学	教授	睡眠時無呼吸を配慮した心疾患患者における睡眠障害に対する看護ケアの開発	3,510,000	910,000	0	0
遠山 弘法	九州大学	研究員	光環境適応に関わるトレードオフの遺伝的背景：スミレ属2種を用いた分子進化生態学	3,640,000	1,170,000	0	0
中井 英隆	九州大学	准教授	光機能化したランタニド錯体の創製：光駆動型窒素ー窒素三重結合切断への挑戦	3,900,000	910,000	0	0
中島 祥好	九州大学	教授	実時間コミュニケーションのリズム解析	3,510,000	1,170,000	0	0
中村 和正	九州大学	准教授	サイバーナイフ治療におけるマシンビジョンシステムを用いた位置認識システムの開発	3,380,000	1,170,000	0	0
中村 誠司	九州大学	教授	ドライマウスの診断方法の確立ー唾液を用いた新しい鑑別診断方法ー	3,640,000	1,040,000	0	0
中山 二郎	九州大学	准教授	ヒト乳幼児における腸内細菌叢形成と宿主免疫系発達の相互作用機序に関する研究	3,770,000	780,000	0	0
西村 英紀	九州大学	教授	マクロファージと共存する菌叢細胞が発現変動する分子群の網羅的解析	3,510,000	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
萩原 英久	九州大学	助教	水分解用色素修飾光触媒のためのアンテナ色素を複製した色素複合体の創製	3,640,000	910,000	0	0
橋爪 誠	九州大学	教授	肝硬変症に対するヒト自己脂肪由来幹細胞による革新的治療法の開発	3,510,000	650,000	0	0
羽田 亨	九州大学	教授	非ガウスの粒子拡散による宇宙線の衝撃波統計加速	2,470,000	780,000	0	0
藤瀬 修	九州大学	講師	一相分配法による安定型高次構造リポ多糖の分離と病原性の解析	3,510,000	1,170,000	0	0
牧平 清超	九州大学	准教授	インプラント予後の診断に用いる無被爆検査法の開発	2,470,000	650,000	0	0
増田 章	九州大学	教授	海洋で不規則な渦から秩序ある平均流が発生してくる仕組みの包括的研究	3,510,000	1,040,000	0	0
増田 健太郎	九州大学	教授	教員のストレスとキャリア発達に対するコンサルテーションシステムの開発	3,640,000	650,000	0	0
松永 信博	九州大学	教授	大気・海洋結合モデルによる有明海における筑後川起源水の流動機構の解明	3,770,000	910,000	0	0
松村 晶	九州大学	教授	金ナノロッドのレーザー光励起過程の超高压電子顕微鏡その場解析の展開	3,900,000	780,000	0	0
丸山 マサ美	九州大学	講師	九州大学医学部における史料研究-新しい「医の倫理」教育方法論の構築-	3,510,000	0	0	0
森川 全章	九州大学	助教	ナノイオン液体を基盤とする超高感度分析システムの開発	3,900,000	1,300,000	0	0
安河内 朗	九州大学	教授	非視覚的影響からみた夜間のLED照明における短波長(青色)エネルギー配分の評価	3,770,000	1,170,000	0	0
吉川 孝男	九州大学	教授	ひずみ計測をもとにした外力、構造応答の逆解析に関する研究	3,510,000	1,040,000	0	0
綿谷 安男	九州大学	教授	ヒルベルト空間の部分空間の配置と作用素の研究	3,510,000	1,170,000	0	0
栗生 修司	九州工業大学	教授	集団環境における社会的伝達による生存戦略	3,250,000	780,000	0	0
岩田 稔	九州工業大学	助教	低地球軌道インフレータブル構造用材料のための耐原子状酸素性付与技術に関する研究	3,510,000	910,000	0	0
坂本 比呂志	九州工業大学	准教授	データ圧縮はテキストを要約できるか?	3,640,000	1,040,000	0	0
瀬部 昇	九州工業大学	教授	動的システム論に基づくオプティカルフロー推定	3,640,000	1,040,000	0	0
長山 暁子	九州工業大学	准教授	ナノ気泡・液滴の界面特異性の学理探求	3,900,000	1,040,000	0	0
延山 英沢	九州工業大学	教授	ハイブリッドシステムの制御問題に対する制約プログラミングを用いた方法論の開発	3,640,000	1,300,000	0	0
藤田 敏治	九州工業大学	准教授	相互依存型決定過程の創出	3,510,000	1,170,000	0	0
水井 万里子	九州工業大学	教授	17-19世紀インドにおけるイギリス植民都市の比較社会史研究	3,510,000	390,000	0	0
八杉 昌宏	九州工業大学	教授	汎用性に優れた型付中間言語	3,510,000	1,040,000	0	0
柳田 健之	九州工業大学	准教授	新規ハロゲン化物結晶シンチレータの開発	3,770,000	910,000	0	0
副島 英伸	佐賀大学	教授	ゲノム刷り込みに基づくiPS細胞分化能の指標作成	3,640,000	1,040,000	0	0
田淵 康子	佐賀大学	准教授	要介護高齢者に対する補完代替療法として有効な看護介入モデルの開発	3,900,000	650,000	0	0
永野 幸生	佐賀大学	准教授	フロリゲン直接注入法を活用したカンキツの幼若期短縮方法の開発	3,900,000	1,170,000	0	0
日野 剛徳	佐賀大学	准教授	地球温暖化が地盤環境に及ぼす影響に伴う海成粘土の間隙再発達とメカニズムの検証	2,990,000	650,000	0	0
松山 郁夫	佐賀大学	教授	自閉症者に対する地域包括支援の進展を目指した研究	2,470,000	910,000	0	0
八坂 敏一	佐賀大学	助教	痛覚伝達に関わる脊髄後角局所回路における高解像度トレーニング	4,290,000	650,000	0	0
吉賀 豊司	佐賀大学	准教授	新規線虫病原体の探索	4,420,000	650,000	0	0
大嶺 聖	長崎大学	教授	発展途上国で利用可能な堆肥化と発電を同時に行える土壌微生物電池の開発	3,640,000	1,430,000	0	0
甲斐 雅亮	長崎大学	教授	エイズウイルスの変異と薬剤耐性を識別する検査法の開発	3,640,000	1,430,000	0	0
川崎 浩二	長崎大学	准教授	大学病院における医療連携システムの評価と標準化の検討	3,380,000	910,000	0	0
黒田 直敬	長崎大学	教授	免疫複合体網羅解析に基づくバイオマーカー探索のための新規アプローチ	3,900,000	650,000	0	0
小山 善哉	長崎大学	助教	新しい嚥下リハビリ手技「蕎麦嚙り様訓練」の評価	4,420,000	520,000	0	0
佐々木 均	長崎大学	教授	加齢黄斑変性症を標的とした新規遺伝子治療技術の開発	3,510,000	1,170,000	0	0
篠原 正典	長崎大学	助教	液中プラズマを用いた炭素系膜の成膜・改質反応の実時間計測による解明	3,640,000	0	0	0
中山 守雄	長崎大学	教授	マラリア感染イメージングのための分子プローブの開発	2,990,000	1,040,000	0	0
藤原 卓	長崎大学	教授	ヒト型抗GTF抗体をイネに産生させた食べるう蝕予防ワクチンの開発	3,640,000	780,000	0	0
星 美和子	長崎大学	准教授	看護師の内的成長とウェルビーイングを促進するモデル構築と検証に関する研究	2,340,000	650,000	0	0
増田 研	長崎大学	准教授	多元的医療行動の民族誌的記述とその活用に関する実証的・理論的研究	3,510,000	130,000	0	0
増本 博司	長崎大学	講師	出芽酵母を使った化学物質のDNA変異原性試験系の開発	3,770,000	0	0	0
森内 浩幸	長崎大学	教授	川崎病・白血病・HTLV感染・慢性疲労症候群における内因性レトロウイルスの活動性	3,510,000	0	0	0
森保 洋	長崎大学	教授	超高速超高頻度データベースを用いた大規模金融データ分析	3,250,000	1,040,000	0	0
安波 道郎	長崎大学	教授	表面プラズモン共鳴を応用した Dengue 出血熱重症化予測バイオマーカーの測定法の開発	3,770,000	0	0	0
渡邊 郁哉	長崎大学	教授	ALD法による新規ハイブリッド金属腐食修復	4,160,000	650,000	0	0
飯田 全広	熊本大学	准教授	リコンフィギャラブルシステム向けプログラミングモデルに関する研究	2,470,000	1,040,000	0	0
生田 まちよ	熊本大学	助教	病院・訪問看護事業所ユニフィケーションによる超重症児訪問看護の教育プログラム開発	3,380,000	1,300,000	0	0
井原 敏博	熊本大学	教授	核酸複合体形成を電気化学で制御する	3,900,000	1,170,000	0	0
ウィルソン 政代	熊本大学	研究員	融合プロテオミクスと組織像の統合解析による転移性口腔癌検出システムの開発	3,640,000	650,000	0	0
植田 宏	熊本大学	准教授	ダニエレ・バルバロ著「透視図法の実際」(1569)に関する図形科学的研究	3,640,000	910,000	0	0
OSHIMA KAREN	熊本大学	講師	日本人、一世、二世の影響による日系のアイデンティティについての研究	3,380,000	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 幸彦	熊本大学	教授	マスト細胞による免疫抑制の分子機構の探索	3,640,000	1,170,000	0	0
高藤 誠	熊本大学	准教授	配向性分子の集積化により形成される不斉ナノキャビティの空間機能開発	4,030,000	0	0	0
竹屋 元裕	熊本大学	教授	天然化合物によるマクロファージの活性化制御に基づく新規治療法の開発	3,640,000	1,300,000	0	0
連川 貞弘	熊本大学	教授	粒界機能の積極的利用による新規多結晶系太陽電池材料の創出	3,770,000	1,040,000	0	0
中西 義孝	熊本大学	教授	人工関節に適した金属の研磨技術の開発	4,160,000	650,000	0	0
新留 琢郎	熊本大学	教授	腫瘍内プロテアーゼ活性をイメージングするオーバーハウザーMRI造影剤の開発	3,640,000	0	0	0
前田 ひとみ	熊本大学	教授	日本人看護師の「行為についてのリフレクション」のメカニズムの解明と教授方法の開発	3,640,000	910,000	0	0
松田 元秀	熊本大学	教授	ナノ空間局所電気めっきによる磁性金属クラスター内包新規パターンメディアの創製	4,030,000	0	0	0
持田 悟	熊本大学	その他	リン酸化・脱リン酸化酵素が構成する「相互抑制ループ」の解析	4,290,000	650,000	0	0
山下 徹	熊本大学	教授	大学での英語ライティングの自律協調学習一重層的デジタルポートフォリオの構築と評価	2,080,000	0	0	0
湯本 英二	熊本大学	教授	麻痺喉頭の病的共同運動に対する治療法の開発	3,510,000	1,170,000	0	0
横内 裕二	熊本大学	研究員	BAC搭載HACを用いた肝上皮紋様形成ライブイメージングマウスの開発	3,770,000	0	0	0
米田 哲也	熊本大学	准教授	アルツハイマー病画像診断を旨とした保険診療機MRIを用いた老人斑検出法の研究	3,380,000	780,000	0	0
竹中 真希子	大分大学	准教授	ユビキタスコンピューティングを活用したアクティブシニアの生涯学習モデル	3,380,000	780,000	0	0
豊島 慎一郎	大分大学	准教授	ソーシャルメディアを介したネットワーク・コミュニティ形成に関する社会学的研究	1,170,000	0	0	0
豊田 昌宏	大分大学	教授	新しいアクセプター型黒鉛層間化合物の合成とその超伝導特性	3,900,000	910,000	0	0
水谷 幸子	大分大学	准教授	熟練した助産師の触診『わざ』、身体知への接近をこころみる基礎的研究	1,950,000	650,000	0	0
加藤 文司	宮崎大学	教授	降圧系生理活性ペプチドの機能増強個体の臨床疫学的同定と解析	3,640,000	1,170,000	0	0
川末 紀功仁	宮崎大学	教授	非接触画像計測による和牛の体重推定システムの開発	3,640,000	910,000	0	0
越本 知大	宮崎大学	教授	生命現象の多様性を科学する新しい研究基盤の開発：日本固有齧齧類の実験動物化の試み	3,510,000	1,040,000	0	0
兒玉 修	宮崎大学	教授	対比的説明モデルとアダクションに基づく社会科学発問分析手法の開発	1,170,000	0	0	0
酒井 剛	宮崎大学	教授	ポリ酸共存下でのマイクロ波照射によるセルロース性資源の物質変換とその応用	4,420,000	650,000	0	0
藤井 久美子	宮崎大学	准教授	エスノレクトからみる日本の多言語社会化	3,120,000	650,000	0	0
宮野 秀市	宮崎大学	講師	うつ病予防のためのコンピュータゲームを用いた自助プログラムの開発と評価	1,690,000	650,000	0	0
池田 徹	鹿児島大学	教授	ひずみ負荷による半導体デバイスの電気特性変動についてのナノメカニクスの検討	4,030,000	910,000	0	0
上田 岳彦	鹿児島大学	准教授	燃料ガス産生微生物資源の高効率スクリーニング法の開発	3,770,000	1,300,000	0	0
叶内 宏明	鹿児島大学	准教授	過塩素酸可溶性蛋白質を標的とした新規抗がん剤開発の基礎研究	3,120,000	910,000	0	0
久保 達也	鹿児島大学	准教授	遺伝子発現特性に基づくカンキツ自家不和合性遺伝子の単離	3,380,000	650,000	0	0
小賤 健一郎	鹿児島大学	教授	ヒトES/iPS細胞由来の腫瘍を標的治療する増殖型アデノウイルス技術の開発	3,770,000	0	0	0
新里 貴之	鹿児島大学	助教	島嶼地域における洞穴遺跡の基礎的研究	3,770,000	650,000	0	0
吉田 昌弘	鹿児島大学	教授	電場シンクロにより有限値徐放コントロール可能な環境応答性マイクロカプセルの創製	3,900,000	780,000	0	0
金高 宏文	鹿屋体育大学	教授	スポーツ指導力を支える「動きのコツ」に関するデータベースの試作	3,380,000	650,000	0	0
国重 徹	鹿屋体育大学	教授	語感を養成するのに適した英語多読の教授法に関する計量的研究	1,430,000	390,000	0	0
松下 雅雄	鹿屋体育大学	その他	カヌーパドリングにおける3次元身体加速度と積分値を指標とした動作評価の可能性	3,510,000	910,000	0	0
鳥袋 盛世	琉球大学	准教授	琉球語祖語の再建：琉球語の系統を探る	1,950,000	130,000	0	0
又吉 直子	琉球大学	講師	サンゴ礁海域の大気-海洋間無機炭素量計測への固体電解質型センサの利用	3,640,000	650,000	0	0
渡辺 信	琉球大学	准教授	潮汐リズム環境におけるマングローブ樹木の概日リズム制御	3,900,000	0	0	0
佐々木 健史	札幌医科大学	助教	中脳損傷部位の違いによる姿勢調節障害パターンの特定と有効なリハビリ介入方法の探索	4,030,000	650,000	0	0
下濱 俊	札幌医科大学	教授	インビトロ血液脳関門システム構築による虚血性脳細胞傷害の病態解析	3,640,000	0	0	0
鈴木 秀一郎	札幌医科大学	研究員	幹細胞を中心とした細胞供給システムの解明	3,640,000	1,040,000	0	0
村木 尚文	岩手県立大学	教授	非可換確率論における独立性概念の構成	2,080,000	650,000	0	0
山岡 由美	岩手県立大学	講師	精神障害者の在宅勤務の促進要因と支援のあり方に関する実践的研究	2,600,000	650,000	0	0
阿部 誠	秋田県立大学	准教授	アレルギーの食害抵抗性要因の解明	3,900,000	1,170,000	0	0
小峰 正史	秋田県立大学	准教授	植物工場における根茎利用生薬植物の養液栽培技術の開発	3,510,000	650,000	0	0
Sykes J・D enby	国際教養大学	講師	地域連携による「外国語活動総合教育システム」のモデル構築と検証	3,510,000	650,000	0	0
菊地 圭子	山形県立保健医療大学	助教	授乳時の母親の視覚的特徴を活用した授乳指導方法の開発	3,250,000	650,000	0	0
慶徳 民夫	山形県立保健医療大学	講師	持続可能な在宅生活のための住環境要因に関する研究一線制プロジェクト	3,900,000	650,000	0	0
森 直樹	山形県立保健医療大学	講師	オシレーション法を用いた重症心身障害児(者)の呼吸換気メカニクスの検証	3,640,000	650,000	0	0
錫谷 達夫	福島県立医科大学	教授	生きているが培養できない菌(VBNC)の検出法開発と食品衛生に及ぼす影響	3,640,000	1,430,000	0	0
棟方 充	福島県立医科大学	教授	軽微な線維化肺を用いた網羅的遺伝子発現解析による特発性肺線維症の病態・病因解明	3,380,000	1,040,000	0	0
大西 健	茨城県立医療大学	教授	放射線増感作用を示す植物生理活性物質のスクリーニングとその構造の検討	3,510,000	1,300,000	0	0
長岡 由紀子	茨城県立医療大学	准教授	不妊治療後の妊婦が安心して健康的な妊娠生活を過ごすための看護ケアプログラム	3,120,000	1,040,000	0	0
石原 正三	埼玉県立大学	教授	無機化合物準結晶の可能な立体構造	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
麻賀 多美代	千葉県立保健医療大学	講師	口腔機能の賦活とリラクゼーションのためのマッサージ手技の開発と効果の実証的研究	3,250,000	650,000	0	0
池井 寧	首都大学東京	教授	デジタル教科書の学習支援機能の創出に関する研究	3,770,000	0	0	0
伊與田 正彦	首都大学東京	教授	放射型 $\pi$ 共役系を内包した有機巨大環状分子の構築と機能	3,900,000	0	0	0
小崎 隆	首都大学東京	教授	体験型環境教育としてのエコツーリズムの手法開発	3,250,000	650,000	0	0
田中 信雄	首都大学東京	その他	伸縮および操舵可能な超指向性音源の開発と移動静粛空間の生成	3,900,000	1,170,000	0	0
西島 央	首都大学東京	准教授	職員室の職場としての機能と課題に関する教育社会的研究—学校建築上の配置から—	3,380,000	1,040,000	0	0
松阪 陽一	首都大学東京	准教授	メンタル・イメージが発話理解に果たす役割の研究：語用論の再構築に向けて	3,250,000	910,000	0	0
白井 輝	横浜国立大学	その他	これからのHIV/AIDS診療体制の在り方に関する研究	3,640,000	1,040,000	0	0
千葉 由美	横浜国立大学	教授	高齢患者栄養療法別にみた療養経過・帰結の検討—経口摂取と静脈栄養との比較を中心に—	3,510,000	1,170,000	0	0
西島 益幸	横浜国立大学	教授	垂直的に差別化されたサービスの混合寡占の理論的分析	1,040,000	520,000	0	0
藤田 千春	横浜国立大学	助教	高機能自閉症児の母親のソーシャルサポート及び理解向上のための支援ガイドの検討	1,950,000	650,000	0	0
田邊 けい子	神奈川県立保健福祉大学	講師	子どもを産まない世代の身体観を踏まえた「女性の健康支援」に関する研究	910,000	260,000	0	0
山中 知彦	新潟県立大学	教授	持続可能な地域環境変化の誘導理論の研究—臨床医学理論適用の試み—	1,300,000	0	0	0
阿部 智恵子	石川県立看護大学	准教授	母と子の相互行為分析から「育つこと」「育てられること」を捉えなおす	2,990,000	390,000	0	0
曾山 小織(高野小織)	石川県立看護大学	助教	妊婦のセルフケア行動を促進する要因の検討とガイドラインの作成	3,900,000	520,000	0	0
林 一美	石川県立看護大学	教授	ケアマネジャーの介護者支援に関する力量形成教育プログラムの開発	3,510,000	780,000	0	0
米田 昌代	石川県立看護大学	講師	周産期の死を経験した母親・家族を社会全体で支えるシステム開発に関する研究	3,250,000	650,000	0	0
月僧 厚子	福井県立大学	講師	上の子を家族立ち会い出産に参加させた母親の体験と子どもへの影響—1.3年後の追跡—	2,210,000	650,000	0	0
日比 隆雄	福井県立大学	教授	ルーペデザインによる耐熱性好冷酵素の創出	3,640,000	650,000	0	0
吉岡 俊人	福井県立大学	教授	水湿生植物のアブジジン酸不活性化経路選択による嫌気環境適応機構の解明研究	3,900,000	1,170,000	0	0
神山 裕美	山梨県立大学	准教授	イギリス・チルドレンセンターの多分野連携によるコミュニティソーシャルワークの展開	2,340,000	390,000	0	0
渡辺 かつみ	山梨県立大学	准教授	急性期における自殺未遂患者家族の心理的変化と援助に関する研究	1,300,000	0	0	0
細田 江美	長野県看護大学	助教	認知症グループホームにおける“なじみの場づくり”を促進するケア指針の開発	1,950,000	650,000	0	0
石川 かおり	岐阜県立看護大学	准教授	精神科長期入院患者の退院支援における患者—家族—多専門職連携モデルの開発	2,340,000	650,000	0	0
小川 貴志子	静岡県立大学	その他	思春期の子どもに心理的変数をアウトカムにしたストレスタンパク質と成長因子の解析	3,510,000	1,820,000	0	0
谷 晃	静岡県立大学	准教授	ベンゼン・トルエンに対して高い吸収能力を持つ植物の探索と大気浄化への利用	4,030,000	910,000	0	0
古川 文子	静岡県立大学	教授	複合型循環機能障害に対する休息・睡眠用多目的対応型マットレスパッドの開発と評価	4,030,000	650,000	0	0
山田 静雄	静岡県立大学	教授	緑茶による薬食相互作用の萌芽的トランスレショナル研究	3,770,000	0	0	0
賀澤 弥貴	愛知県立大学	講師	中小規模病院における看護職の人的資源管理の現状分析とキャリア開発プログラムの構築	3,900,000	650,000	0	0
清水 宣明	愛知県立大学	教授	地域のインフルエンザパンデミック対策のための継続的な研究・教育拠点形成	2,340,000	520,000	0	0
橋本 明	愛知県立大学	教授	わが国の近代精神医療史資料の保存と利用に関する基盤整備	3,510,000	1,170,000	0	0
石垣 享	愛知県立芸術大学	准教授	幼児・児童のピアノ打鍵技能の発達過程の解明	4,160,000	650,000	0	0
明智 龍男	名古屋市立大学	教授	致命的疾患に罹患した高齢者に対する適切なインフォームドコンセントの阻害要因の検討	3,640,000	1,820,000	0	0
安藤 究	名古屋市立大学	准教授	「死の商品化」とジェンダー	3,380,000	910,000	0	0
金子 さゆり	名古屋市立大学	准教授	在宅脳卒中患者のアウトカム評価による医療・介護サービスの検証	3,640,000	1,560,000	0	0
谷川 元紀	名古屋市立大学	講師	星細胞腫に対する悪性転化抑制を目的とした新規治療法の開発	3,510,000	780,000	0	0
出口 将人	名古屋市立大学	准教授	プログラム化された企業変革—その背景、現状と成功要因についての研究—	2,210,000	130,000	0	0
橋谷 光	名古屋市立大学	教授	過活動膀胱発症起点におけるペリサイト多能性の役割	3,770,000	0	0	0
藤井 義敬	名古屋市立大学	教授	新手法を用いた膜受容体関連遺伝子異常検索	4,160,000	390,000	0	0
荒川 千登世	滋賀県立大学	准教授	リンパ浮腫評価に3Dセンサーを導入したリンパ浮腫運動療法プログラムの開発	3,640,000	650,000	0	0
坂本 真一	滋賀県立大学	准教授	廃熱の有効利用—熱エネルギーを用いたサイレンサーの基礎検討—	3,640,000	650,000	0	0
松原 斎樹	京都府立大学	教授	ラジオ放送・学生祭典の場での社会実験による環境配慮行動の促進効果	2,990,000	0	0	0
山野 尚美	京都府立大学	准教授	物質使用障害治療のエビデンスに基づく家族支援のあり方についての研究	3,380,000	1,040,000	0	0
木下 茂	京都府立医科大学	教授	細胞質内ウイルス認識機構RIG-Iファミリーによる眼表面感染防御機構の解明	3,510,000	1,170,000	0	0
佐和 貞治	京都府立医科大学	教授	急性肺損傷における肺上皮被覆液プロテオームの解析	3,640,000	910,000	0	0
篠宮 克彦	京都府立医科大学	助教	ドライアイの病態におけるインフラマゾームの関与についての研究	3,510,000	1,170,000	0	0
島田 順一	京都府立医科大学	准教授	エネルギーデバイスを用いた切離における組織補強素材の検討	3,640,000	0	0	0
鈴木 孝禎	京都府立医科大学	教授	C-H…O相互作用の基礎と医薬化学への応用	3,640,000	780,000	0	0
西野 健一	京都府立医科大学	准教授	リンパ浮腫治療法開発のための脂肪由来幹細胞に関する基礎的研究	3,640,000	0	0	0
山中 龍也	京都府立医科大学	教授	中枢神経原発性リンパ腫のN結合型糖たんぱく糖鎖解析から分子標的療法の開発	3,380,000	1,170,000	0	0
尾角 正人	大阪市立大学	教授	表現論に関連する多項式の量子可積分系からのアプローチ	3,380,000	910,000	0	0
鎌田 聖一	大阪市立大学	教授	カンドルの一般化とその応用	2,470,000	780,000	0	0
金 東浩	大阪市立大学	准教授	Wntシグナル伝達経路を介する食品因子による脂肪細胞の分化制御	3,510,000	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
河野 あゆみ	大阪市立大学	教授	地域高齢者見守りに対する住民意識向上のための教育啓発プログラムの効果評価	3,640,000	0	0	0
志賀 向子	大阪市立大学	教授	オオクロコガネの二日周期の活動リズム形成機構	3,770,000	1,040,000	0	0
杉崎 満	大阪市立大学	准教授	時間分解超解像度顕微分光法による光合成膜内で指向性を持つ励起エネルギーの可視化	4,160,000	650,000	0	0
手木 芳男	大阪市立大学	教授	分子デバイス測定に向けた微小/薄膜試料の時間領域電子スピン共鳴装置の開発	3,900,000	650,000	0	0
中川 康一	大阪市立大学	その他	ガウジ在岩の前兆を含む破壊全過程における電磁気学的応答	3,770,000	780,000	0	0
弘田 洋二	大阪市立大学	教授	社会的条件不利にとりくむ学校メンタルヘルスマネジメントの研究	3,250,000	650,000	0	0
藤田 寿一	大阪市立大学	講師	体細胞初期化因子の新規ヒト発現レポーター細胞システムの樹立とその応用	3,900,000	650,000	0	0
山口 悦子(中上悦子)	大阪市立大学	講師	医療の改善活動としての芸術導入—医療の質向上に関する評価—	2,730,000	780,000	0	0
渡辺 一志	大阪市立大学	教授	視覚障がい者アーチェリーにおける照準システムの開発	3,380,000	650,000	0	0
有馬 正和	大阪府立大学	准教授	安全・安心のためのヒューマン・モニタリングシステムの構築に関する研究	4,290,000	650,000	0	0
石淵 久生	大阪府立大学	教授	利用者による明示的な評価を必要としない対話型進化計算アルゴリズムの提案	3,510,000	1,170,000	0	0
岩瀬 彰宏	大阪府立大学	教授	イオンビームを利用したフォトレジストレス磁性ナノパターンニング法の開発	3,770,000	910,000	0	0
岩村 雅一	大阪府立大学	准教授	パターン認識を目的とした符号化撮像とその最適化	3,770,000	0	0	0
大西 久男	大阪府立大学	准教授	指運動模倣課題時の局所脳律動変化の解析	3,770,000	650,000	0	0
岡澤 敦司	大阪府立大学	准教授	寄生植物の細胞壁分解酵素を導入した微生物による木質バイオマスの直接イソプレン変換	3,770,000	0	0	0
黄瀬 浩一	大阪府立大学	教授	ライティング・ライフログ：画像検索に基づくカメラペンインターフェースの挑戦	3,770,000	0	0	0
砂田 茂	大阪府立大学	准教授	小型飛行機の離着陸の安全性向上をねらったスペース翼の研究	3,640,000	1,170,000	0	0
床波 志保	大阪府立大学	講師	金属ナノ粒子複合体の光機能デザインと超高感度センサ応用	4,030,000	910,000	0	0
戸出 英樹	大阪府立大学	教授	新世代光ネットワーク基盤におけるコンテンツベース交換方式	3,640,000	1,430,000	0	0
野場 賢一	大阪府立大学	助教	リウビル演算子の固有値スペクトルに基づいた古典的非可積分力学系の分析	2,860,000	780,000	0	0
原 正之	大阪府立大学	教授	光増感色素を用いた細胞の選択的滅滅と選別技術の研究	3,900,000	0	0	0
馬場 信弘	大阪府立大学	教授	土石流の大型化に対する防御方法の提案	3,770,000	1,300,000	0	0
牧野 泰士	大阪府立大学	助教	肝臓型グリコゲンホスホリラーゼの選択的阻害剤の探索	3,900,000	1,040,000	0	0
真嶋 由貴恵	大阪府立大学	教授	可視化に向けた看護技術の暗黙知データの定量的特徴抽出	3,770,000	0	0	0
町浦 美智子	大阪府立大学	教授	分娩介助技術としてのハンズオフ手法の実態と根拠に基づく会陰保護の再検討	2,600,000	650,000	0	0
安田 雅昭	大阪府立大学	准教授	モンテカルロ法・分子動力学法融合型次世代電子線リソグラフィシミュレーションの開発	3,900,000	780,000	0	0
山手 文至	大阪府立大学	教授	線維化の増悪に係る「上皮-間葉転換」の形成機序の解明と病理学的・臨床学的意義	3,770,000	1,300,000	0	0
櫻井 次郎	神戸市外国語大学	准教授	中国環境被害者救済の阻害要因の分析	2,600,000	650,000	0	0
池田 清子	神戸市看護大学	准教授	脳卒中患者の維持期・終末期リハビリテーションにおけるフットケア・プログラムの開発	1,300,000	520,000	0	0
樫田 美雄	神戸市看護大学	准教授	在宅医療文化のビデオエスノグラフィ—生活と医療の相互浸透関係の探求	3,120,000	130,000	0	0
天野 壮	兵庫県立大学	助教	連続供給固体希ガスターゲットによるレーザープラズマ真空紫外光源の研究	3,380,000	650,000	0	0
小山 秀夫	兵庫県立大学	教授	地域包括ケアの確立に求められる地域ネットワークの実証的把握に関する研究	2,860,000	650,000	0	0
坂下 玲子	兵庫県立大学	教授	舌機能に着目した咀嚼嚥下機能向上支援プログラムの開発	3,900,000	650,000	0	0
佐藤 邦弘	兵庫県立大学	准教授	生体観察のためのホログラフィック4次元顕微鏡の開発	4,030,000	0	0	0
竹田 直樹	兵庫県立大学	准教授	サブカルチャーのアイコンが都市空間に与える影響に関する考察	2,080,000	650,000	0	0
根来 誠司	兵庫県立大学	教授	ナイロンの生分解とリサイクル	3,640,000	1,430,000	0	0
宮本 節子	兵庫県立大学	教授	グローバル化とIT革命がもたらす異文化体験の変容：アジア系医療従事者の事例	3,640,000	650,000	0	0
水野 文字	奈良県立医科大学	講師	サルモネラ胃腸炎後脳症発症マウスモデルの作製	1,950,000	650,000	0	0
岸 和史	和歌山県立医科大学	准教授	放射線治療時の危険臓器移動法の開発	3,640,000	650,000	0	0
馬淵 博行	和歌山県立医科大学	研究員	磁気共鳴画像法による生体内温度分布を用いた骨格筋クーリングの検証	3,640,000	780,000	0	0
田内 雅規	岡山県立大学	教授	障害者の優れた能力の検証とその組込を可能にする社会構築パラダイムに関する研究	3,250,000	910,000	0	0
青木 信之	広島市立大学	教授	英語・ラーニングでの自律的学習につながる学習履歴データの提示に関する研究	3,120,000	1,040,000	0	0
岡田 麻里	県立広島大学	講師	社会参加を希望する在宅頭脳損傷者のセルフマネジメント能力の理論化	3,250,000	910,000	0	0
友定 賢治	県立広島大学	教授	日中対照に基づく、若者のネット・ケータイによる情報行動の実証的研究	3,380,000	1,430,000	0	0
福場 良之	県立広島大学	教授	昼食後の短時間仮眠がその後の運動パフォーマンスに与える効果に関する研究	3,640,000	780,000	0	0
齋木 喜美子	福山市立大学	教授	戦前の台湾文化交流史を背景地とした戦後沖縄児童文化・文学の展開と全体像の解明	3,380,000	1,040,000	0	0
柳 純	下関市立大学	准教授	日系小売企業の「台湾経由中国出店モデル」と「中国直接出店モデル」の検証	1,950,000	650,000	0	0
張替 直美	山口県立大学	准教授	レーザベックル血流画像化法を用いた糖尿病足病変患者のフットケアに関する研究	3,120,000	260,000	0	0
竹崎 久美子	高知県立大学	教授	高齢患者の在宅退院時におけるIADL支援と在宅移行促進のための看護援助	1,820,000	520,000	0	0
熊谷 靖彦	高知工科大学	教授	振動覚を利用した動的かつ方向性を有する警告情報提供手法の開発	3,770,000	650,000	0	0
蝶野 成臣	高知工科大学	教授	タンプリング液晶のせん断特性とマイクロ力学センサの開発	3,900,000	1,170,000	0	0
高田 豊	九州歯科大学	教授	高齢者における心臓機能と口腔の関係	3,380,000	1,040,000	0	0
馬場 良二	熊本県立大学	教授	拍長のゆれのパラメータ解析と日本語音リズムの日本語らしさ評価システムの開発	3,250,000	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
井伊 暢美	大分県立看護科学大学	助教	ICFを活用した自閉症スペクトラム者の就労における生活支援サービスの検討	3,250,000	260,000	0	0
高野 政子	大分県立看護科学大学	教授	光ブロードバンド回線を利用して病院内学級と原籍校を結ぶ児童の復学支援	2,600,000	650,000	0	0
中林 博道	大分県立看護科学大学	教授	悪性グリオーマに対する血管内皮前駆細胞を利用した自家細胞療法の開発	3,900,000	650,000	0	0
中村 将	名桜大学	研究員	魚類の高水温飼育による不妊化技術開発	3,770,000	780,000	0	0
臼杵 勲	札幌学院大学	教授	文化遺産の3次元計測法の効率化	3,510,000	910,000	0	0
水川 喜文	北星学園大学	教授	在宅における医療的ケアの実践と論理：エスノメソドロジー・会話分析の視点から	1,950,000	650,000	0	0
山中 亮	北海学園大学	教授	故人との絆に地域風土が及ぼす影響：地域に根ざしたグリーンカウンティングに向けて	1,820,000	0	0	0
安彦 善裕	北海道医療大学	教授	痛みを伴う歯科心身症への認知行動療法適応に関する研究	3,510,000	1,170,000	0	0
工藤 優子	弘前学院大学	講師	妊娠子宮の増大に伴う腹部の突出に制限される視界と日常生活動作	4,160,000	650,000	0	0
古玉 芳豊	岩手医科大学	その他	口腔細菌による感染発癌におけるAIDの関与と役割	3,900,000	650,000	0	0
人見 次郎	岩手医科大学	教授	脳血管系の動脈脈運命決定機構の解明	3,640,000	1,040,000	0	0
中村 寛治	東北学院大学	教授	栄養細菌による環境中の極微量汚染物質分解技術の開発	3,770,000	1,170,000	0	0
関川 伸哉	東北福祉大学	准教授	拮抗筋の同時収縮作用を考慮した動的要素機能を加味した疑似体験用具の確立	3,770,000	650,000	0	0
顧 建国	東北薬科大学	教授	肝再生は糖鎖で決まる	3,510,000	1,170,000	0	0
熊本 隆之	奥羽大学	助手	X染色体を中心とした新たな化学物質毒性メカニズムの体系化と影響評価システムの構築	3,900,000	0	0	0
古山 昭	奥羽大学	助教	侵害性機械刺激受容体の同定とトランスジェニックフライを用いた機能解析	4,290,000	390,000	0	0
小野 滋	自治医科大学	准教授	食道閉鎖症モデルの作成および再生医療を応用した食道再建術の開発	3,770,000	0	0	0
寺谷 工	自治医科大学	講師	キメラPTA由来膜原基を用いた新規治療法の開発	3,510,000	1,170,000	0	0
中村 美鈴	自治医科大学	教授	日本における胃がん患者の術後機能障害の基準値確立への挑戦	2,470,000	0	0	0
松岡 裕之	自治医科大学	教授	吸血動物の唾液および蛇毒に含まれるガン細胞転移抑制物質のスクリーニング	3,770,000	0	0	0
白瀧 博通	獨協医科大学	教授	肝再生における細胞内情報伝達系の場形成でのTaxilinの役割と機能解析	3,510,000	650,000	0	0
馬籠 信之	獨協医科大学	講師	光スイッチング分子のナノカプセル化と細胞導入による細胞活動の光制御系の実現	3,380,000	0	0	0
宮本 和子	獨協医科大学	講師	カンボジア農村部の貧困改善モデルに生かす乳幼児の「体重を測るだけプログラム」	3,510,000	910,000	0	0
福島 明子	作新学院大学	准教授	香りを生かした芸術療法「アロマコラーージュ療法」の開発および効果の検討	2,470,000	520,000	0	0
江本 精	国際医療福祉大学	教授	ミューラー管悪性腫瘍における癌幹細胞の同定と新たな治療戦略の確立	3,510,000	1,040,000	0	0
関口 浩文	上武大学	准教授	運動学習によって脳内ネットワークはいかに変化するか	3,900,000	650,000	0	0
小池 康	関東学院大学	講師	変遷パターン・モデルを用いた日本語表現の分析	3,380,000	780,000	0	0
千葉 千恵美	高崎健康福祉大学	教授	国際結婚の子育て支援について	1,170,000	130,000	0	0
鈴木 珠水	群馬バース大学	准教授	化学物質過敏症高リスク群と関連因子に関する研究	3,770,000	650,000	0	0
三宅 紀子	東京国際大学	教授	摂食障害予防を目的とした身体像修復のための教育的アプローチ	2,080,000	780,000	0	0
大津 由紀雄	明海大学	教授	メタ言語能力を活用した科学教育の可能性に関する研究	3,250,000	650,000	0	0
影山 純二	明海大学	准教授	人間本性に基づいた効用理論の導出とその経済学への導入	1,950,000	650,000	0	0
服部 邦彦	日本工業大学	准教授	プラズマ支援燃焼を用いたエアロスパイクによる流体制御	3,640,000	780,000	0	0
増本 憲泰	日本工業大学	講師	2次元フラクタルツリーの非線形振動特性に関する研究	3,770,000	780,000	0	0
金藤 ふゆ子	文教大学	教授	保護者・地域住民の学校支援が教員の職務遂行に及ぼす効果に関する定量的研究	3,680,000	880,000	0	0
大塚 聡子	埼玉工業大学	准教授	無意識的な視聴覚統合—空間的知覚にもとづく検討	2,210,000	650,000	0	0
有富 桂子	日本薬科大学	准教授	男性不妊症に酸化糖脂質が関与する：モデルマウスと人工膜を用いた分子機構の解明	3,510,000	910,000	0	0
和田 良子	敬愛大学	教授	自然環境に特有な割合および現在バイアスとその決定要因の測定	1,950,000	650,000	0	0
浅井 紀久夫	放送大学	准教授	拡張現実感を利用した科学館展示における学習環境の研究	3,250,000	1,040,000	0	0
澤口 聡子	帝京平成大学	教授	高周波心電図を用いた一卵性双生児識別システムの開発	3,770,000	1,820,000	0	0
越田 澄人	秀明大学	教授	器官形成における運動性繊毛による機械刺激受容機構の解明	3,900,000	0	0	0
滝沢 美津子	東京基督教大学	その他	abstinenceの性教育カリキュラム編成に関する研究	2,730,000	650,000	0	0
都築 忠義	聖徳大学	教授	縦断的研究による学力を構成する生態学的要因の解明—臨床教育学的観点による	3,250,000	650,000	0	0
高木 夏奈子	植草学園大学	准教授	小学校音楽科における児童の音楽的思考を深める「言語活動の充実」の分析と具体化	2,210,000	650,000	0	0
アレン・玉井 光江	青山学院大学	教授	文脈を大切にした小学校英語教育—ストーリーを中心としたカリキュラムの開発—	3,120,000	1,170,000	0	0
高峰 愛子	青山学院大学	助教	極低温リユードベリガス中における分子生成メカニズムの研究	3,640,000	650,000	0	0
福井 義高	青山学院大学	教授	社会現象の会計的基礎とその存在論的考察	3,250,000	650,000	0	0
藤倉 まなみ	桜美林大学	教授	地球温暖化対策に関する正確な情報を意思決定者に伝達するメカニズムの研究	2,990,000	910,000	0	0
山田 澄生	学習院大学	教授	宇宙検閲官仮説を巡る幾何解析	3,380,000	1,040,000	0	0
岡本 了一	北里大学	講師	特異抗体を利用した多剤耐性菌の迅速検出法の確立と臨床応用に関する研究	3,770,000	650,000	0	0
佐藤 直哉	北里大学	助教	遅発性抗酸菌用改変ベクターの開発とらい菌へのgfp遺伝子の導入及びKO株の作製	3,900,000	650,000	0	0
嶋本 良則	北里大学	助教	イヌがん幹細胞の分離法と遺伝子解析に基づいた治療法の開発	3,120,000	0	0	0
星 史雄	北里大学	准教授	ネコIPS細胞を用いた慢性腎不全への細胞移植療法に関する基礎的検討	4,030,000	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
森山 俊介	北里大学	教授	サケ未利用資源の卵巣外皮からの成長促進ペプチドの探索	3,640,000	910,000	0	0
河原 紀子	共立女子大学	准教授	授乳・離乳の指針(ガイド)が食の養育行動に及ぼす影響	3,380,000	520,000	0	390,000
日下 和代	共立女子大学	教授	地域で生活する精神障害者の対人関係能力の育成による自立支援システムの構築	2,080,000	780,000	0	0
西村 史子	共立女子大学	准教授	義務教育≠就学義務のシステムが保障する無償の範囲に関する研究	1,950,000	650,000	0	0
佐藤 美由紀	杏林大学	准教授	ポルトガル語圏法論の可能性(1) マカオ	2,470,000	650,000	0	0
芝原 美由紀	杏林大学	准教授	肢体不自由児のスポーツ活動姿勢設定と車いす座位の検討	3,120,000	650,000	0	0
久保田 慶一	国立音楽大学	教授	高等教育機関における音楽専門教育を通じた職業的キャリア発達に関する実態研究	3,510,000	1,300,000	0	0
家田 真樹	慶應義塾大学	その他	リプログラミングによるヒト心臓線維芽細胞から心筋細胞への直接誘導	3,640,000	0	0	0
池上 晋	慶應義塾大学	教授	後生動物の初期発生を選択的に阻害する海綿動物成分の分子細胞学的・系統発生的研究	3,770,000	1,300,000	0	0
小川 邦康	慶應義塾大学	准教授	MRI用小型永久磁石のための相変化蓄熱材を用いた±0.01℃温調システムの開発	4,680,000	650,000	0	0
高野 直樹	慶應義塾大学	教授	イメージベース有限要素法による褥瘡発生のバイオメカニズム的病因の解明	3,900,000	1,040,000	0	0
谷 温之	慶應義塾大学	その他	非ニュートン流体の運動の数学解析	3,510,000	1,040,000	0	0
寺川 光洋	慶應義塾大学	助教	ナノプラズモニック遺伝子銃の創出	3,510,000	780,000	0	0
塗谷 睦生	慶應義塾大学	講師	第二高調波イメージングの応用による神経生理機能解析	3,770,000	1,430,000	0	0
野寺 隆	慶應義塾大学	教授	クラウドコンピューティングによる大規模な離散逆問題の新しいGMRES型算法の構築	3,510,000	910,000	0	0
南嶋 洋司	慶應義塾大学	講師	低酸素センサーを標的とした2型糖尿病治療法の探索と展開	3,380,000	1,170,000	0	0
望月 真弓	慶應義塾大学	教授	脳科学的アプローチによる禁煙指導カウンセリングの構築	3,510,000	1,170,000	0	0
今村 保忠	工学院大学	教授	ナマココラーゲン線維を用いた細胞培養法の開発	3,640,000	1,040,000	0	0
LANGAGER Mark	国際基督教大学	准教授	日・米・イスラエル・パレスチナにおけるウォーター・リテラシーに関する調査	3,640,000	780,000	0	0
東 淳一	順天堂大学	教授	日本語の統語構造は発話のタイミング制御を規定するか	2,080,000	650,000	0	0
稀代 雅彦	順天堂大学	准教授	有害異常血管閉塞用コラーゲンコイルの開発	3,640,000	1,170,000	0	0
新山 裕恵	順天堂大学	講師	少子高齢社会での「主となる養育形態」についての研究	3,640,000	650,000	0	0
江馬 一弘	上智大学	教授	超分子複合体における分子認識と光励起キャリアダイナミクスの解明	3,510,000	0	0	0
坂間 弘	上智大学	教授	原子層堆積法による室温強磁性強誘電体人工超格子の成長	2,340,000	650,000	0	0
伊藤 寛晃	昭和大学	助教	血液検体による簡便で効率的な胃癌モニタリングシステムの確立	3,770,000	130,000	0	0
新谷 悟	昭和大学	教授	自家脂肪幹細胞を用いた顎骨再生法の確立	3,510,000	910,000	0	0
鈴木 隆	昭和大学	教授	難治性気胸に対する音響学的診断と非侵襲的治療の開発	1,690,000	0	0	0
林 みつる	昭和大学	講師	訪問入浴介護が要介護高齢者におよぼす影響(安全な入浴プログラムの作成)	2,470,000	0	0	0
渡辺 あずさ	昭和大学	助教	肝臓の治療戦略を探る一肝臓培養皮膚モデルを用いて	3,640,000	0	0	0
米倉 雪子	昭和女子大学	准教授	カンボジアの貧困農家への農業生産改善支援策と健康改善支援策の統合による効果の評価	3,900,000	1,170,000	0	0
指宿 信	成城大学	教授	脱当事者主義モデルとしての治療的司法に関する比較法的研究	3,900,000	780,000	0	0
東谷 護	成城大学	准教授	地域共同体の文化実践の担い手としての小学校教員に関する文化社会学的研究	2,730,000	650,000	0	0
堀内 成子	聖路加国際大学	教授	タンザニアでの持続的な若手助産研究者教育課程の開発と評価	3,510,000	1,170,000	0	0
長田 洋和	専修大学	教授	一般人口および発達障害児における日本版CU特性スクリーニング尺度の開発	2,990,000	780,000	0	0
久木留 毅	専修大学	准教授	スポーツにおける国際的な政策に関する研究	3,510,000	650,000	0	0
静 哲人	大東文化大学	教授	韓国の中高等教育機関における校内英語定期テスト問題データベースの構築	3,380,000	1,170,000	0	0
中道 知子	大東文化大学	准教授	現代日本語文章理解に不可欠な有名語句の調査	1,820,000	390,000	0	0
茂木 創	拓殖大学	准教授	イスラム金融を通じたアジア・中東産油国間における経済関係の変化と日本経済への影響	3,900,000	650,000	0	0
小林 直樹	玉川大学	准教授	実証的会計研究におけるMCMCの応用	4,030,000	650,000	0	0
鎌倉 稔成	中央大学	教授	フィールド測定による歩行識別のための統計モデルの構築	3,640,000	910,000	0	0
谷 みゆき	中央大学	准教授	英語学習における英語らしさの追求―事態把握の志向性に基づくライティング教育の提案	3,640,000	260,000	0	0
阿部 弘之	帝京大学	講師	栄養物質トランスポーター分子がマウス小脳皮質出生後形態形成において担う機能の解析	3,770,000	910,000	0	0
伊佐地 隆	帝京大学	准教授	高齢者、障害者のスクューバダイビングにおける循環生理学的研究	4,420,000	650,000	0	0
板垣 文雄	帝京大学	准教授	有機化学のエビデンスに基づく医薬品投与時の配合変化の予測	3,640,000	650,000	0	0
大場 武	東海大学	教授	後方ラマン散乱光観測による火山性流体のリモートセンシング	4,160,000	130,000	0	0
関 いずみ	東海大学	准教授	漁村女性の高齢者支援活動の実態と漁村の共助システムのあり方に関する研究	1,950,000	650,000	0	0
松井 泰子	東海大学	准教授	統計に起因する諸問題への列挙算法の開発	2,470,000	780,000	0	0
盛 英三	東海大学	教授	グループホーム入居者の認知機能、ADL、脳皮質下病変に関する前向き観察研究	3,640,000	650,000	0	0
上田 しのぶ	東京医科大学	助手	がん幹細胞を標的としたがん治療を実現するための新しいmiRNAデリバリー法の開発	3,380,000	1,170,000	0	0
菰田 孝行	東京医科大学	助教	医学部・看護学部学生の職業意識と専門性に関する探索的研究	3,510,000	1,300,000	0	0
吉成 正雄	東京歯科大学	教授	結晶学的アプローチによる顎骨の力学的特性評価への挑戦	3,510,000	1,170,000	0	0
大浦 訓章	東京慈恵会医科大学	准教授	子宮頸管操作における炎症性物質と前置・癒着胎盤の関連に対する研究	3,250,000	0	0	0
加藤 総夫	東京慈恵会医科大学	教授	機能コネクティブミクス基盤技術としてのトポロジー同定下シナプス伝達解析法の開発	3,770,000	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
小比類巻 生	東京慈恵会医科大学	助教	生体内ナノイメージングによる細胞ダイナミクスの解析	3,770,000	0	0	0
佐野 浩斎	東京慈恵会医科大学	講師	高齢者の境界型糖尿病における網膜病変に関する地域調査研究	2,080,000	650,000	0	0
福田 紀男	東京慈恵会医科大学	准教授	心疾患早期診断のための分子イメージング技術の開発	3,510,000	1,040,000	0	0
林 青司	東京女子大学	教授	標準模型を超える理論の統一に向けて	2,860,000	910,000	0	0
伊藤 景一	東京女子医科大学	教授	三次元平均顔面画像を用いた脳血管障害患者の顔印象による神経看護アセスメント法の確立	2,210,000	0	0	0
伊東 明俊	東京電機大学	教授	微生物のマイクロマシン利用のための作業用具及び装着技術の開発	3,900,000	1,170,000	0	0
土肥 健純	東京電機大学	教授	福祉分野における磁気刺激システムの開発	3,640,000	780,000	0	0
都筑 幹夫	東京薬科大学	教授	光合成における糖排出細胞の構築	2,080,000	650,000	0	0
河合 英敏	東京理科大学	准教授	新しい水素結合ネットワーク素材としての縮環マロナミド：次元制御構造構築とその応用	4,160,000	650,000	0	0
椎名 勇	東京理科大学	教授	求核触媒能をもつ軸不斉型ビリジジンN-オキシド二量体の創製と革新的不斉合成	3,770,000	1,170,000	0	0
田村 浩二	東京理科大学	教授	アロステリック・リポスイッチの起源と進化	3,770,000	1,820,000	0	0
東邦 仁虎	東京理科大学	教授	モバイル・コンテンツ・ビジネスの先端事例研究	2,600,000	130,000	0	0
近藤 麻理	東邦大学	教授	参加型オープンソースを活用した国際看護学の教材開発手法の探索	3,510,000	1,170,000	0	0
柏田 祥策	東洋大学	教授	銀ナノ粒子の魚類生態毒性に関する網羅的な詳細リスク評価	4,160,000	520,000	0	0
子島 進	東洋大学	准教授	大地震と洪水被害へのパキスタン民間団体の対応	1,560,000	260,000	0	0
三宅 和子	東洋大学	教授	日系ディアスポラのコミュニティ、言語使用規範、アイデンティティ	2,080,000	780,000	0	0
吉永 健治	東洋大学	教授	気候変動に対する適応策としてのWater Democracyの再構築に関する研究	3,770,000	1,170,000	0	0
稲葉 陽二	日本大学	教授	社会関係資本を通して見た企業不祥事の実証研究	3,380,000	650,000	0	0
伴 周一	日本大学	准教授	箱形書籍デジタルアーカイブ作成用撮影装置の研究開発	1,820,000	390,000	0	0
宮部 和幸	日本大学	准教授	食嗜好と青果物流通の関連性に関する研究	2,340,000	520,000	0	0
江本 直也	日本医科大学	准教授	神経経済学的観点に基づく糖尿病患者の行動経済学的分析	2,470,000	650,000	0	0
米山 剛一	日本医科大学	講師	剖検肺組織標本のマイクロRNA網羅的発現解析による羊水塞栓症発症機序解明への挑戦	3,510,000	650,000	0	0
羽村 章	日本歯科大学	教授	認知症における摂食障害発生機序の革新的研究：原始反射と脳機能の解明と治療法開発	4,160,000	650,000	0	0
関本 弘之	日本女子大学	教授	ヒメミカヅキモのホモタリック株における「性」の実体解明	3,900,000	1,170,000	0	0
船渡 和男	日本体育大学	教授	足底圧分布の空間的・時間的定量化の試みとキネマティクスとの関連性	3,770,000	650,000	0	0
江戸 克栄	文化学園大学	准教授	ピクチャマイニングの体系化とその分析手法の確立	3,900,000	1,820,000	0	0
白井 信雄	法政大学	教授	住民の意識・認知からみた持続可能な地域づくりの計測指標の試行的開発に関する研究	3,900,000	0	0	0
寺内 正典	法政大学	教授	日本人EFL学習者の読解指導における文処理と談話処理に関する研究	3,250,000	1,040,000	0	0
藤倉 良	法政大学	教授	世界銀行の援助による日本の農村開発計画の長期的評価とオーラルストーリー化	3,640,000	910,000	0	0
佐和橋 衛	東京都市大学	教授	パーソナルレスポンスを用いる高効率無線パケットアクセスの研究	3,770,000	1,040,000	0	0
野田 昭宏	東京都市大学	講師	財務報告における環境負債情報の開示を規定する要因の研究	3,120,000	1,040,000	0	0
対馬 龍司	明治大学	教授	代数幾何学的方法によるジーゲル保型形式に対する志村対応の研究	2,340,000	1,040,000	0	0
名和 範人	明治大学	教授	非線形シュレーディンガー方程式の解の爆発時間を越えての延長可能性	3,120,000	910,000	0	0
二宮 広和	明治大学	教授	非平衡成長パターンを実現する疑似解と方程式集合の構成	3,770,000	0	0	0
登尾 浩助	明治大学	教授	粘性土壌における熱的特性の塩類濃度依存性解明	4,160,000	650,000	0	0
張 宏波	明治学院大学	准教授	「東アジア共通の歴史認識」構築にむけた「感情交流」アプローチの応用研究	3,380,000	1,170,000	0	0
櫻庭 均	明治薬科大学	教授	GM2ガングリオシド-シスの新規バイオマーカーの開発	3,510,000	650,000	0	0
佐藤 研	立教大学	教授	欧米における禪の寛容の研究	3,250,000	650,000	0	0
田淵 真理	立教大学	准教授	高密度リポタンパク質の粒子形態の多様性と脂質代謝異常リスク相関	3,900,000	0	0	0
野中 健一	立教大学	教授	生物による地域文化資源形成への地理学的貢献	3,770,000	650,000	0	0
浅井 博	早稲田大学	その他	カルシウムイオン駆動収縮性蛋白質の結晶融解仮説の検証のためのcDNA作製	3,640,000	650,000	0	0
浅田 匡	早稲田大学	教授	新しいネットワーク型幼稚園研修システム開発の基礎研究	3,640,000	910,000	0	0
及川 靖広	早稲田大学	教授	断熱系でない音場の解明に関する研究	3,770,000	1,170,000	0	0
大山 隆	早稲田大学	教授	ゲノムにおける高頻度組換え部位の形成基盤：新視点からの解析	3,900,000	0	0	0
近藤 孝弘	早稲田大学	教授	低学力層に対する歴史教育の研究ードイツの政治教育の観点からー	2,080,000	650,000	0	0
榊原 豊	早稲田大学	教授	バイオフィントン法に関する研究	3,900,000	910,000	0	0
作野 誠一	早稲田大学	准教授	地域スポーツボランティアのマネジメントシステム構築に向けた基礎研究	1,690,000	650,000	0	0
菅原 俊治	早稲田大学	教授	非均質マルチエージェントシステムの競合状況におけるノルムの獲得と維持に関する研究	3,640,000	1,950,000	0	0
寒川 恒夫	早稲田大学	教授	アジア武術のエスノサイエンス身体論	3,640,000	1,300,000	0	0
園池 公毅	早稲田大学	教授	クロロフィル蛍光を用いた新規薬剤スクリーニング法の開発	3,900,000	1,170,000	0	0
根ヶ山 光一	早稲田大学	教授	身体接触を含む母子相互作用のモーションキャプチャによるタウ解析	3,510,000	1,170,000	0	0
野嶋 栄一郎	早稲田大学	教授	教授学習過程におけるパラ言語の同定とその機能の分析	2,990,000	910,000	0	0
藤本 浩志	早稲田大学	教授	複層構造物に対するヒトの指先の硬さ感覚・弁別特性～触診技術の定量化を目指して	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
不破 章雄	早稲田大学	教授	チタンサブハライド混合溶融塩からのチタンの電解採取法の基礎的研究	2,860,000	780,000	0	0
本間 敬之	早稲田大学	教授	ブラズモンアンテナ型センサを用いた超高分解能固液界面その場解析手法の確立	4,030,000	780,000	0	0
松岡 俊二	早稲田大学	教授	制度論アプローチによる地球持続性学の構想	2,990,000	1,040,000	0	0
Manalo Emanuel	早稲田大学	教授	第二言語習得者におけるスピーキング力と脳活動との関連性の検討	3,510,000	0	0	0
間野 義之	早稲田大学	教授	諸外国との比較による日本のエリートスポーツ政策の評価に関する研究	3,900,000	650,000	0	0
渡辺 仁史	早稲田大学	教授	ソーシャルネットワークサービスに投稿された記事に基づく都市・建築空間像の解析	3,770,000	650,000	0	0
丸田 晋策	創価大学	教授	光可逆的活性を示すフォトクロミック抗ガン剤・キネシンEg5阻害剤の開発	3,510,000	1,040,000	0	0
木浦 千夏子	東京工科大学	助教	人工血管評価のための血流シミュレーションソフトウェアの評価法の確立	4,290,000	520,000	0	0
野澤 美江子	東京工科大学	教授	生殖組織/配偶子の凍結に対するがん患者の意思決定支援のあり方に関する研究	2,600,000	0	0	0
山崎 晶子	東京工科大学	准教授	業務のコンピュータ化に伴う隠れた労働の可視化に向けたワークプレースの相互行為分析	3,380,000	1,040,000	0	0
岡本 葉穂子	日本赤十字看護大学	講師	生活困窮者の参加型コミュニティ開発に関する実証・実践研究	3,380,000	1,300,000	0	0
浅井 史敏	麻布大学	教授	人獣共通感染症としての犬歯周病に関する研究	3,770,000	910,000	0	0
小川 浩	神奈川大学	准教授	要求医療サービス水準に応じた医師数・医療機関配置推定	2,080,000	0	0	0
齋藤 馨子(大森馨子)	神奈川大学	その他	身体背面部での触覚情報処理に関する心理メカニズムの解明:痴漢事件に関わる基礎研究	3,380,000	780,000	0	0
日野 晶也	神奈川大学	教授	中心体から得られた新奇DNAの真核生物における網羅的探索	3,770,000	650,000	0	0
赤坂 徹	神奈川歯科大学	助教	咬まない食事は何が問題なのか?—食形態が咀嚼運動調節機構に与える影響を解明する—	3,510,000	780,000	0	0
李 昌一	神奈川歯科大学	教授	摂食・嚥下機能療法による高齢者の認知脳機能回路の賦活と抗酸化機構との関連性の探索	3,510,000	1,170,000	0	0
佐野 慶一郎	関東学院大学	教授	廃棄プラスチックの熱分解性に優れた植物油とリサイクル技術の研究開発	2,470,000	780,000	0	0
渡邊 光一	関東学院大学	教授	状態遷移モデルによるストーリーテリング消費者調査	3,250,000	1,300,000	0	0
宮本 節子	相模女子大学	准教授	医療ツーリズムにおける通訳の役割及び非言語スキルの特定	2,210,000	650,000	0	0
山田 秀則	鶴見大学	助教	歯石形成機序に関する分子疫学的解析:患者唾液中の細菌とナノバクテリアの役割	3,640,000	650,000	0	0
八木下 尚子	聖マリアンナ医科大学	講師	新規ユビキチン化阻害剤による線維化制御法の開発	3,640,000	0	0	0
谷田部 玲生	桐蔭横浜大学	教授	主権者教育充実のための基礎的研究	3,250,000	1,040,000	0	0
金井 守	田園調布学園大学	教授	地域における権利擁護システム構築に貢献する市民後見人の役割に関する研究	3,380,000	650,000	0	0
山崎 章恵	横浜創英大学	教授	セルフケアを促進する入院前患者準備教育を担う入院支援看護師の創生に関する研究	2,340,000	520,000	0	0
近藤 俊明	東京未来大学	教授	不登校の予兆傾向と予防に関する研究	3,380,000	1,300,000	0	0
宅間 雅哉	東京未来大学	教授	イングランドの気候地名:語源の考察から始める学際的研究	2,860,000	650,000	0	0
柏木 裕之	サイバー大学	教授	日本における岩盤掘削技法と石造建築文化に関する調査研究	3,900,000	1,040,000	0	0
中村 悦子	新潟青陵大学	教授	外国人看護師候補者の看護師資格取得・教育に関わる大学の教育支援システム構築	3,770,000	650,000	0	0
遠山 孝司	新潟医療福祉大学	講師	授業実施時のストレスから捉える教師の力量形成の過程	3,640,000	780,000	0	0
河瀬 緑	新潟リハビリテーション大学	准教授	脳卒中後の手の操作能力訓練に活用できる手関節背屈装置の開発	3,900,000	0	0	650,000
助重 雄久	富山国際大学	准教授	景観の図像化プロセスの解明とナビゲーションツールとしての案内地図への応用	2,860,000	650,000	0	0
小木 美恵子	金沢工業大学	教授	レーザ誘起発射的インパルス応力波による遺伝子導入法の開発と細胞影響の遺伝学的解析	3,770,000	1,040,000	0	0
田村 幸子	金沢医科大学	教授	外来化学療法を受けて生活するがん患者のサバイバーシップを支援する看護モデルの開発	2,210,000	650,000	0	0
三輪 高喜	金沢医科大学	教授	においセンサを用いた呼吸による頭頸部癌の非侵襲的診断法の開発	3,640,000	0	0	0
久保 陽子	仁愛大学	講師	小児がん経験者の心理ケアに関する臨床心理学的研究	4,030,000	650,000	0	0
木村 龍平	帝京科学大学	教授	食育に強い保育者養成に向けた養成校の教育的試行	2,730,000	1,170,000	0	0
平賀 徹	松本歯科大学	准教授	前骨転移ニッチ仮説に基づく癌の骨選択的転移メカニズムの解析	3,510,000	1,040,000	0	0
三石 清子	佐久大学	助手	若者の足のトラブル“巻き爪”のタイプとタイプ別ケアの確立	2,990,000	910,000	0	0
廣川 聖子	岐阜医療科学大学	准教授	看護学生が加齢の外皮系変化の理解を深めるモーフティングを用いたアセスメント教材開発	3,380,000	650,000	0	0
梶原 理恵	聖隷クリストファー大学	助教	離職行動に影響する因子としての看護師の組織文化の捉え方の分析—価値基準との比較	3,250,000	650,000	0	0
木島 史雄	愛知大学	准教授	受容者の立場の違いに起因する中国美術の多面性と豊穣性に関する研究	3,510,000	650,000	0	0
下野 正俊	愛知大学	准教授	教養概念の文化横断的研究—その変容過程を中心に—	3,770,000	650,000	0	0
周星	愛知大学	教授	中華世界にける「唐装」、「漢服」、「漢服運動」に関する人類学的研究	2,470,000	650,000	0	0
高村 秀一	愛知工業大学	教授	ELMIに伴う壁へのプラズマ熱負荷軽減に向けての新たな学術基盤の構築	3,900,000	650,000	0	0
朝倉 美江	金城学院大学	教授	多文化共生地域福祉論の構築	3,510,000	910,000	0	0
小松 史生子	金城学院大学	准教授	1920~30年代の日本および東アジアのメディア言説における異常概念の解明	3,380,000	1,170,000	0	0
柿山 哲治	中京大学	准教授	明治期の長崎活水女学校に導入された新式体操の解明	3,640,000	0	0	0
近藤 良享	中京大学	教授	遺伝子ドーピング問題の応用倫理学的研究	3,640,000	1,560,000	0	0
三浦 恵二	藤田保健衛生大学	講師	脆弱な抗原性を示す細胞表面新奇自己抗原の解析と新たな自己抗体検査法の開発	3,770,000	1,040,000	0	0
守口 匡子	藤田保健衛生大学	講師	フュージディスプレイ法による、交叉反応性ヒト型抗ノロウイルス抗体の単離とその定性	3,640,000	1,170,000	0	0
真野 倫平	南山大学	教授	グラン=ギニョル劇とベル・エポックの科学	2,730,000	650,000	0	0
長江 美代子	日本福祉大学	研究員	自殺予防のアウトリーチに関する研究—街角メンタルヘルス—	2,990,000	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
大浦 健	名城大学	准教授	環境低負荷型バイオマスセルロースの分解・高機能化技術の開発	3,640,000	650,000	0	0
新妻 靖章	名城大学	准教授	二重標識水法とバイオリギングを組み合わせたエネルギー消費量測定法の確立	4,160,000	650,000	0	0
白井 裕子	愛知医科大学	准教授	野宿生活者が主体的に健康に取り組みたいことを目指した看護支援	2,080,000	650,000	0	0
高橋 圭子	愛知医科大学	准教授	2型糖尿病をもつ就労者の二次予防に着目したセルフモニタリングプログラムの開発	3,380,000	910,000	0	0
渡辺 秀人	愛知医科大学	教授	毛包の形成と維持におけるパーシカンの役割	3,640,000	0	0	0
中野 厚子	豊橋創造大学	助教	高齢者ニーズと視覚に基づく参加型「ロコモ」対策体操の創生	2,730,000	650,000	0	0
永井 邦芳	豊橋創造大学	准教授	精神障害者のセルフスティグマとカミングアウトの心理学的関連モデルの構築	3,380,000	390,000	0	0
神谷 智子	日本赤十字豊田看護大学	助教	認知症高齢者への効果的な笑い療法の開発	3,120,000	650,000	0	0
山田 裕子	日本赤十字豊田看護大学	准教授	夜間の問題行動がある人を介護・養育することが家族の睡眠に与える影響に関する研究	3,120,000	0	0	0
小宮 富子	岡崎女子大学	教授	日本人英語における「イノベーション」を国際発信力につなぐ国際英語教育	1,950,000	650,000	0	0
出屋敷 喜宏	鈴鹿医療科学大学	教授	核酸アダクトを指標とする飲酒に起因する健康被害の解析	3,640,000	780,000	0	0
川田 耕	京都学園大学	准教授	中国における愛情の歴史—社会学的・文化史的研究	2,080,000	520,000	0	0
玉木 俊明	京都産業大学	教授	情報の経済史 (近世～現代)	2,990,000	780,000	0	0
中川 千枝子	京都産業大学	教授	口語音声資料を用いた中国語の変調と軽読の発生メカニズムに関する形態音韻論研究	1,950,000	650,000	0	0
西村 佳子	京都産業大学	教授	確定拠出年金導入企業に関する研究—無関心層加入者対応を中心に—	2,990,000	520,000	0	0
浜 千尋	京都産業大学	教授	ローランド型てんかん発症機構解明のためのショウジョウバエモデルの作成	3,510,000	1,040,000	0	0
上北 朋子	京都橋大学	准教授	場面に適した行動選択の神経基盤：社会性齧歯類テグーを対象として	3,510,000	1,170,000	0	0
竹 明美	京都橋大学	講師	視覚に障害を有する女性の周産期保健指導を軸とした看護方法に関する基礎的研究	1,950,000	780,000	0	0
川嶋 四郎	同志社大学	教授	「文学と裁判」研究の将来展開のための基礎的比較研究	3,120,000	650,000	0	0
河島 伸子	同志社大学	教授	イギリス映像文化の変遷—1980年代からの公的映画政策、市場変化と作品の変容	3,510,000	910,000	0	0
沈 力	同志社大学	教授	GISを用いた混合方言の形成要因の解明—山西省中部の方言接触地域を中心に—	3,510,000	650,000	0	0
田口 聡志	同志社大学	准教授	コンバージェンスを巡る会計戦略に関する実験比較制度分析	3,380,000	1,040,000	0	0
林 光	同志社大学	研究員	ベイズ的数値・計量分析による空間理論の新展開	2,340,000	650,000	0	0
村上 征勝	同志社大学	教授	多次元解析による仏像の造像様式の解明	2,990,000	910,000	0	0
矢野 環	同志社大学	教授	謡曲の詞章から見る能作者の特徴—特に世阿弥とその時代—	3,380,000	780,000	0	0
若本 夏美	同志社女子大学	教授	スタイルとインタラクションを活かす英語学習者方略トレーニング	2,340,000	650,000	0	0
剣持 信幸	佛教大学	教授	モノづくりの手法を活用した「数学的活動」の授業設計	3,640,000	1,300,000	0	0
赤堀 次郎	立命館大学	教授	反対称なマリアン解析の基礎理論の構築	3,120,000	1,040,000	0	0
浅田 孝幸	立命館大学	教授	グローバル企業における社会責任報告と財務報告との統合化研究	3,900,000	650,000	0	0
小澤 亘	立命館大学	教授	多言語DAILYテキストに基づく「外国人児童学習支援」に向けたアクションリサーチ	3,380,000	1,170,000	0	0
玄 相晃	立命館大学	准教授	ハミルトン系を規範とする省エネ運動制御理論と流体駆動ロボットへの応用	3,640,000	780,000	0	0
高田 達之	立命館大学	教授	生殖幹細胞、iPS細胞樹立による固有魚類の保全	3,900,000	1,040,000	0	0
高田 秀志	立命館大学	教授	街中での携帯端末間伝搬型情報交換における個人識別性管理手法の確立	3,770,000	0	0	0
深尾 浩次	立命館大学	教授	超薄膜電気容量測定による臨界カシミール効果の直接観察	3,770,000	0	0	0
角岡 賢一	龍谷大学	教授	落語の談話構造的な研究：「間」と「音調」	1,170,000	260,000	0	0
熊野 雅仁	龍谷大学	その他	規範的文法観を払拭した映像文法に基づく同時・多感覚型コンテンツ生成空間技術の研究	3,640,000	780,000	0	0
渡邊 久	龍谷大学	准教授	「混—理歴代国都之図」の歴史的解析—中国・北東アジア地域を中心として—	3,380,000	0	0	0
仲 政明	京都嵯峨芸術大学	准教授	中国宋代絵画表現技法の萌芽的研究—絵画表現と古代絹の相関関係—	3,640,000	0	0	0
吉田 久美子	大阪医科大学	教授	子ども虐待予防ネットワークの構築と評価	2,600,000	650,000	0	0
石田 淳	大阪経済大学	准教授	ブル代数分析法による社会的カテゴリーイメージ分析の定式化	2,340,000	650,000	0	0
田原 弘一	大阪工業大学	教授	超音速プラズマジェットによる材料表面の低温処理の研究	3,640,000	1,040,000	0	0
松本 裕	大阪産業大学	准教授	都市組織の重層的変容に基づくバリの近現代都市基盤インフラ形成に関するGIS援用研究	2,990,000	910,000	0	0
桧枝 洋記	大阪歯科大学	准教授	唾液腺細胞の分化転換と再生に必要な転写因子の同定	3,640,000	0	0	0
伊藤 美智子	大阪体育大学	教授	知的障がい者のアクティブな身体表現活動の有用性について	2,470,000	1,040,000	0	0
中村 敏浩	大阪電気通信大学	准教授	磁気機能を有するバイポーラー抵抗スイッチング素子のメモリスター応用	3,770,000	1,170,000	0	0
青田 浩幸	関西大学	教授	太陽光エネルギーを用いて水から水素を発生させるナノ分子ワイヤシステムの構築	3,900,000	910,000	0	0
青柳 誠司	関西大学	教授	蚊の穿刺動作にヒントを得た負剛性ばねメカニズムの提案と無痛穿刺デバイスへの応用	4,030,000	650,000	0	0
石川 正司	関西大学	教授	生体材料を活用した蓄電デバイスの開発	3,770,000	780,000	0	0
河田 恵昭	関西大学	教授	津波考古学の創成	3,770,000	1,690,000	0	0
草郷 孝好	関西大学	教授	地元学導入による地域活性化効果測定とプロセス評価手法開発のアクション・リサーチ	3,510,000	910,000	0	0
志岐 幸子	関西大学	准教授	スポーツを核とした文化的アプローチによる感性理論の体系化の試み	3,640,000	390,000	0	0
野間 晴雄	関西大学	教授	英国人プラントハンターの探査と商業主義の相克—植物をめぐる文化交渉学の構築—	3,510,000	1,300,000	0	0
牧野 由香里	関西大学	教授	多人数の対話を有機的につなぐ学生スタッフ媒介システムを多角的に可視化する映像制作	2,990,000	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 誠二	関西医科大学	教授	多光子励起顕微鏡による痛みのゲートコントロール説の遺伝子変異マウスでの実証	3,640,000	1,040,000	0	0
大西 弘子(岡部弘子)	近畿大学	講師	「統治機構のポスト近代」に、民主主義の規範理論はいかに応答可能か?	1,820,000	650,000	0	0
林 孝洋	近畿大学	教授	芳香植物の栽培環境による香気ケモタイプの変動とそれがヒトの心理・生理に及ぼす影響	4,030,000	650,000	0	0
三谷 匡	近畿大学	教授	マウス体細胞核移植卵子のリプログラミングを制御する核内高次構造の動態と機能の解明	3,770,000	1,170,000	0	0
原 佳央理	相愛大学	その他	WEBデータベースによる子ども虐待研修の共有システムの構築	2,990,000	910,000	0	0
尾山 廣	摂南大学	教授	環境浄化に資するバイオ凝集・沈殿および無機捕捉バイオ素材の創成	2,860,000	910,000	0	0
森 明彦	関西福祉科学大学	教授	平安時代貨幣制度の変容・崩壊過程に関する基礎的研究	2,340,000	650,000	0	0
山田 富美雄	大阪人間科学大学	教授	外国人看護師・介護士の国内医療施設就労に向けた健康心理学的支援法の探索	3,380,000	910,000	0	0
石野 レイ子	関西医療大学	教授	成人の運動習慣を継続するための支援モデルの開発	3,900,000	260,000	0	0
菅田 勝也	藍野大学	教授	看護における評価需要の体系的整理と評価の専門性を有する人材の育成プログラムの開発	3,380,000	1,170,000	0	0
高阪 章	関西学院大学	教授	新興市場の金融政策レジーム：マクロ・トリレンマからの解放	3,250,000	910,000	0	0
田中 きく代	関西学院大学	教授	グローバル・ヒストリーとしての1848年革命ードイツ人亡命者のアメリカ移住からー	3,250,000	650,000	0	0
中野 康人	関西学院大学	教授	新聞読者投稿欄の集積と世論変遷の計量テキスト分析	3,770,000	520,000	0	0
本田 盛	関西学院大学	教授	生成文法による日本語方言の統語論研究	2,340,000	780,000	0	0
増田 のぞみ	甲南女子大学	講師	戦後の少女向けポピュラー文化とナショナリズムの関連についての実証的研究	2,730,000	650,000	0	0
袁 徳其	神戸学院大学	教授	生体超分子系の機能制御を目指した人工超分子系の創出	4,030,000	910,000	0	0
奥 英久	神戸学院大学	教授	手指の随意運動が困難な大学生に対する電子教科書リーダーの有効性に関する検討	3,380,000	780,000	0	0
安達 圭一郎	神戸松蔭女子学院大学	教授	マンモグラフィ検診への受診行動を促進するプログラムの開発とその有効性の検討	3,640,000	650,000	0	0
新井 香奈子	園田学園女子大学	教授	都市部地域プライマリ・ケアにおける高度実践看護師による家庭看護活動モデルの開発	2,990,000	910,000	0	0
成瀬 均	兵庫医科大学	准教授	スキルスラボを用いた多職種医療人に対する医療安全教育と実技試験	3,900,000	650,000	0	0
河合 洋子	宝塚大学	教授	小児慢性疾患児の多職種チーム協働における養護教諭のあり方の基礎的研究	2,990,000	910,000	0	0
中山 誠	関西国際大学	教授	最新コミュニケーション技術の生理心理学ーこれ以上、誤った判決をださないためにー	4,290,000	390,000	0	0
天野 学	兵庫医療大学	教授	在宅において内服抗がん剤を経管投与する場合の介護者防護に関する検討	3,640,000	0	0	0
鈴木 久美	兵庫医療大学	教授	C型肝炎患者の治療中のセルフマネジメントを促すグループ介入プログラムの効果の検証	3,640,000	910,000	0	0
山本 多香子	近大姫路大学	准教授	人工股関節再置換術患者の実態調査	2,600,000	780,000	0	0
太田 晴雄	帝塚山大学	教授	外国人児童生徒教育をめぐる多文化共生言説研究：多文化教育の日本的受容の解明	2,080,000	689,000	0	0
堀江 尚子	畿央大学	准教授	トワイライトホープレスの孤独死の改善を目指したアクションリサーチ	3,120,000	650,000	0	0
尾内 一信	川崎医科大学	教授	網羅的スクリーニングによる肺炎クラミジア抗原の分子探索とワクチン開発の展開	3,640,000	780,000	0	0
二階堂 裕子	ノートルダム清心女子大学	准教授	「非定型型」外国人の社会的統合の可能性ー技能実習生を焦点とする社会学的実証研究	2,470,000	520,000	0	0
福原 史子	ノートルダム清心女子大学	准教授	コスミック教育の今日的意義と幼稚園・小学校・家庭及び教員養成機関における展開	3,120,000	650,000	0	0
加納 良男	吉備国際大学	教授	細胞内シグナル伝達変異細胞を利用したリハビリテーション効果発現機序の解析	3,640,000	910,000	0	0
奥山 真由美(小田真由美)	山陽学園大学	准教授	要介護高齢者に対する脱水症のリスク評価：唾液を用いた簡易アセスメント指標の開発	3,120,000	650,000	0	0
今田 純雄	広島修道大学	教授	ダイエット行動の「頑固さ」を支える健康ー栄養信念と思考バイアス	3,120,000	910,000	0	0
清水 壽一郎	広島国際大学	教授	廃用性萎縮筋の筋線維構造と筋細胞外環境の統合的解析	3,510,000	1,040,000	0	0
寺重 隆規	広島国際大学	教授	ネットワーク化された極小規模博物館群による科学技術教育	3,120,000	780,000	0	0
山岡 薫	広島国際大学	教授	ラット神経因性疼痛モデルに対する理学療法の電気生理学的指標による客観的評価の試み	3,770,000	910,000	0	0
山口 扶弥	広島都市学園大学	教授	出産・退院後早期の母親への継続支援に関する研究	1,950,000	520,000	0	0
大田 康博	徳山大学	教授	日本中小企業の国際マーケティングに関する研究	3,250,000	1,040,000	0	0
森脇 智秋	徳島文理大学	准教授	母乳育児の継続に必要なサポート尺度ーカップルバージョンの開発ー	2,210,000	650,000	0	0
木村 美奈子	九州女子大学	助手	学習者主体の学びの場を目指して～キャリア教育への工学的アプローチ～	2,600,000	0	0	0
阿部 恭子	久留米大学	助教	周術期脳虚血障害に対する薬剤誘発及び局所冷却を用いた長期低体温療法国際共同研究	3,510,000	1,170,000	0	0
山田 朋子	中村学園大学	講師	認定子ども園の教育・保育実習における「自己・実習評価票」の開発	910,000	130,000	0	0
岩永 和代	福岡大学	講師	クリティカルな患者の病床環境におけるおいの実態と対策に関する研究	1,690,000	0	0	0
佐藤 寿倫	福岡大学	教授	先端記憶デバイスを利用する記憶階層の再構築に関する研究	3,510,000	780,000	0	0
高田 徹	福岡大学	准教授	乳癌患者に特有な腸管細菌叢の分子疫学的解明	3,640,000	0	0	0
林 政彦	福岡大学	教授	気球分離式小型無人航空機による成層圏エアロゾル上部境界領域動態の直接観測	4,030,000	195,000	0	0
藤木 淳	福岡大学	准教授	半正値四次形式の比の和で表される関数の最適化とその幾何学	3,770,000	1,300,000	0	0
盧 存偉	福岡工業大学	教授	次世代三次元証明写真及び三次元防犯システムの構築に関する基礎研究	3,510,000	910,000	0	0
兒玉 直樹	産業医科大学	講師	他者比較における自己評価：摂食障害を対象とした機能画像研究	3,510,000	1,560,000	0	0
竹元 仁美	聖マリア学院大学	准教授	性暴力被害者への司法看護ケアにおける技術能力向上のための教育に関する研究	1,170,000	260,000	0	0
浅野 ひとみ	長崎純心大学	准教授	キリシタン遺物の包括的調査研究	3,510,000	780,000	0	0
藤本 京子	長崎国際大学	助教	腸管腫瘍におけるパイエル板の役割	2,860,000	650,000	0	0
迫口 明浩	崇城大学	教授	マルチエマルションを活用した貫通型細孔を有する微粒子の創製と応用	3,120,000	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
伊藤 研	日本文理大学	教授	映像分析に基づいた昆虫行動の標準化に関する研究	1,950,000	650,000	0	0
山本 義史	日本文理大学	教授	「トキ夢プロジェクト」が地域住民の意識・環境配慮行動に与える効果に関する研究	2,730,000	780,000	0	0
田中 顕悟	鹿児島国際大学	講師	ミラリソーシャルワークにおけるDeploymentサポートプログラムの研究	3,250,000	650,000	0	0
根間 裕史	沖縄科学技術大学院大学	研究員	パリスティック電気伝導を利用した新しい核磁気共鳴法の開発と極微量分子の計測	2,730,000	650,000	0	0
北原 かな子	青森中央短期大学	教授	弘前藩における「音」文化の成立及び「楽」思想の形成と近代への展開	3,510,000	1,040,000	0	0
吉田 弥生	文京学院短期大学	准教授	日本演劇史における歌舞伎と宝塚歌劇の影響研究	3,380,000	1,040,000	0	0
城殿 智行	大妻女子大学短期大学部	准教授	欧米との比較を介した日本近代文学及び映画における死の表象の再構築	2,990,000	910,000	0	0
志澤 泰彦	日本大学短期大学部	講師	光エネルギーを用いたニトロゲナーゼによる水素ガス生産	2,860,000	650,000	0	0
糟谷 里美	昭和音楽大学短期大学部	講師	バレエにおける音楽と舞踊～三領域協働によるバレエ・リュス作品に関する実践的研究～	3,770,000	312,000	0	0
鈴木 幸江	神奈川歯科大学短期大学部	教授	口腔ケアによる高齢者の神経認知機能の賦活化と再生	3,640,000	650,000	0	0
新井 浩	金城大学短期大学部	准教授	大学教員の教授力向上のための自己訓練システム	3,380,000	650,000	0	0
菊池 啓子	中部学院大学短期大学部	准教授	生活習慣病からみた日本の米粉食品の開発動向とベトナムの米粉文化の比較研究	2,990,000	910,000	0	0
山田 亮一	高田短期大学	教授	グローバルヘルズに有効性を持つ看護労働政策の基礎研究	2,340,000	910,000	0	0
山森 靖人	関西外国語大学短期大学部	准教授	ウィチョール族文化の既製品化と先住民社会への利益還元に関する文化人類学的研究	2,210,000	650,000	0	0
坂口 守彦	四條畷学園短期大学	講師	魚介肉における「こく」の発現と隠し味の効果	3,120,000	650,000	0	0
高垣 政雄	藍野大学短期大学部	教授	トランス・ジェンダーの医療人類学、タイと日本の比較研究	3,380,000	1,040,000	0	0
吉田 徹	武庫川女子大学短期大学部	准教授	過冷却状態を利用した新規凍結保存技術の基礎的研究	3,380,000	780,000	0	0
直良 博之	島根県立大学短期大学部	准教授	エネルギー吸収効率の個人差を簡便に測定する検査キットの開発	3,250,000	0	0	0
大倉 義文	福岡医療短期大学	教授	認知症発現前の早期脳内変化を捉えるための近赤外線分光法による検査システムの開発	3,120,000	650,000	0	0
館下 徹志	釧路工業高等専門学校	教授	戦時下における〈ユーモア〉表象に関する研究	1,950,000	650,000	0	0
大久保 恵	八戸工業高等専門学校	教授	赤血球ゴースト膜を基にした環境適応型マイクロ反応器の作製-化学発光による検計-	4,160,000	650,000	0	0
村本 健一郎	石川工業高等専門学校	その他	地球環境観測データベースの水平・垂直統合化	3,900,000	1,040,000	0	0
川本 昂	福井工業高等専門学校	教授	ナノカーボンを用いたベーストフリー脳波電極の開発	3,640,000	780,000	0	0
古樋 直己	津山工業高等専門学校	准教授	工学系学生のための技術英語の基本コロケーション	2,080,000	650,000	0	0
梶原 和範	広島商船高等専門学校	准教授	電子回路雑音の低減化を弾性振動により誘導する方法	3,250,000	520,000	0	0
櫛田 直規	大島商船高等専門学校	教授	中国の職業教育機関の特徴と学習システムに関する研究	2,860,000	650,000	0	0
森宗 太郎	香川高等専門学校	講師	有機界面層を用いた環境調和型薄膜太陽電池の無毒化と高効率化	4,290,000	520,000	0	0
長門 研吉	高知工業高等専門学校	教授	F A I M Sを用いた大気エアロゾル成分分析法の開発	3,770,000	780,000	0	0
越地 尚宏	久留米工業高等専門学校	教授	学生の習熟段階に応じたPBL視点を組み込んだ双方向実験ノート作成指導に関する研究	1,300,000	0	0	0
高橋 利幸	都城工業高等専門学校	講師	糖分泌型藻類を利用したエネルギー創生	3,770,000	1,300,000	0	0
三枝 隆裕	沖縄工業高等専門学校	教授	共生微生物によるガソリン様燃料の生産	1,950,000	650,000	0	0
二井 正浩	国立教育政策研究所	研究員	グローバル・ヒストリーに着目した歴史教育内容開発研究	3,000,000	560,000	0	0
吉岡 亮衛	国立教育政策研究所	研究員	高校入試問題情報を活用した学力分析システムの開発と有効性の評価	2,800,000	500,000	0	0
石黒 真木夫	統計数理研究所	その他	モデル選択法による統計的推論へのデータ前処理組み込みに関する研究	3,510,000	1,170,000	0	0
松井 知子	統計数理研究所	教授	「かな書」に新たな付加価値を与えるシステムの構築	3,640,000	1,040,000	0	0
中島 震	国立情報学研究所	教授	ソフトウェアシステムの柔らかな不具合の検出と修正の方法	3,640,000	1,040,000	0	0
井上 史雄	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	公用語の地域差に関する社会言語学的総合研究	2,470,000	0	0	0
小出 剛	国立遺伝学研究所	准教授	日本産愛玩用マウス系統J F 1の行動従順化に関わる遺伝子解析	3,640,000	1,430,000	0	0
増崎 貴	核融合科学研究所	准教授	核融合装置における再堆積層形成機構解明への方向性からのアプローチ	3,510,000	650,000	0	0
真野 弘明	基礎生物学研究所	研究員	ピンクのカマキリはどうやって生まれたか：花に擬態するランカマキリの体色進化の解明	3,900,000	1,170,000	0	0
田中 樹	総合地球環境学研究所	准教授	在地生業創成による社会的弱者層支援と資源・生態系保全の両立に向けた実践的地域支援	3,900,000	1,300,000	0	0
河合 徳枝	公益財団法人国際科学振興財団	研究員	ハイパーソニック・エフェクトの疾病予防効果に関する研究	4,160,000	650,000	0	0
江藤 智生	公益財団法人実験動物中央研究所	研究員	電圧を用いた実験動物の組織・臓器の長期超低温保存の基礎的研究	2,990,000	910,000	0	0
釈 悟震	公益財団法人中村元東方研究所	研究員	スリランカにおける宗教対話の基礎的研究	3,510,000	910,000	0	0
荒川 正行	公益財団法人微生物化学研究会	研究員	人工多能性幹細胞由来神経細胞を用いたウイルスベクターによる脊髄性筋萎縮症の治療	3,640,000	1,040,000	0	0
相川 拓也	独立行政法人森林総合研究所	研究員	マツノマダラカミキリのゲノム上に存在する共生細菌由来遺伝子群の機能解析	3,900,000	780,000	0	0
秋庭 満輝	独立行政法人森林総合研究所	研究員	土壌線虫を用いた森林の生物多様性指標の開発	3,770,000	1,300,000	0	0
久保 智史	独立行政法人森林総合研究所	研究員	吸着金属をプローブとするSEM/EDX法による木材通水組織のリグニンの可視化	3,770,000	1,430,000	0	0
小長谷 賢一	独立行政法人森林総合研究所	研究員	花成ホルモン根系生産システムの利用による樹木の早期開花技術の開発	3,510,000	1,040,000	0	0
升屋 勇人	独立行政法人森林総合研究所	研究員	樹皮内生菌における宿主樹木の後天的防御機構への貢献に関する研究	3,640,000	1,170,000	0	0
北本 宏子	独立行政法人農業環境技術研究所	その他	植物常在酵母の葉面接着戦略の解明	3,900,000	1,040,000	0	0
安達 裕	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	極性と組成を変動した面内周期構造を持つZnO薄膜の創製とその物性	4,290,000	260,000	0	0
荏原 充宏	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	アポトーシス細胞を模倣した抗炎症スマート粒子の設計と新たな急性疾患治療法の開発	3,640,000	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
川村 史朗	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	窒化物単結晶合成のための汎用的フラックス法開発	3,770,000	1,820,000	0	0
倉橋 光紀	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	表面修飾による酸化物最表面ハーフメタル性回復とスピン注入への応用	3,900,000	0	0	0
白幡 直人	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	独立行政法人物質・材料研究機構『発光色が可変可能な』ナノ粒子ライブラリーの構築	3,900,000	780,000	0	0
鈴木 博之	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	EuOにおける電界効果誘起磁気ポラロンの研究	3,640,000	910,000	0	0
山内 泰	独立行政法人物質・材料研究機構	研究員	準安定原子線を用いた高感度脱離反応計測	3,900,000	0	0	0
逢坂 正彦	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	電気的手法による核燃料内の化学・物理状態分布評価	4,160,000	650,000	0	0
中川 洋	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	食品の保存性と食感を決める水の物理化学	3,770,000	780,000	0	0
松橋 信平	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	2枚のイメージングプレートを用いた新しいイン・ビボ・イメージング技術の開発	3,770,000	650,000	0	0
村上 洋	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	フレリーチの細胞モデルの物理的核部分の検証	3,640,000	650,000	0	0
横谷 明徳	独立行政法人日本原子力研究開発機構	研究員	修復酵素反応経路間の干渉による放射線DNA損傷の非線形な修復応答	3,900,000	0	0	0
中島 育子	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	その他	カルシウムイオン流入抑制によるニホンナシ形質転換系の開発	3,640,000	0	0	0
野田 博明	独立行政法人農業生物資源研究所	研究員	昆虫の薬剤排出機構と新規殺虫剤抵抗性機構の解明	3,900,000	1,170,000	0	0
西崎 到	独立行政法人土木研究所	研究員	土木構造用GFRPの微生物劣化の評価方法に関する研究	3,900,000	0	0	0
猪野 隆	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構	講師	3He偏極装置の高度化に向けた単結晶セルの開発と3He高偏極化の研究	3,510,000	650,000	0	0
吉田 光宏	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	電子ビーム駆動超大強度超音波源の開発による動的カシミール効果の検証	3,640,000	1,040,000	0	0
阿部 訓也	独立行政法人理化学研究所	研究員	染色体位置特異的遺伝子導入によるゲノム不活性化機構の解析	4,030,000	0	0	0
池田 時浩	独立行政法人理化学研究所	研究員	低速多価イオンビーム照射によるガラス材の電気伝導度のスイッチング現象の研究	3,900,000	0	0	0
石川 智久	独立行政法人理化学研究所	研究員	悪性脳腫瘍の光線力学診断法：分子機構の解明と診断への応用	3,640,000	1,300,000	0	0
太田 聡史	独立行政法人理化学研究所	研究員	ヒト・マウス間の高次運動機能の比較解析のための生体力学モデル相互マッピング	3,770,000	1,300,000	0	0
田中 陽	独立行政法人理化学研究所	研究員	シビレイの細胞を用いたバイオマイクロ発電デバイスの開発	3,900,000	780,000	0	0
どど 孝介	独立行政法人理化学研究所	研究員	金属エノラートを鍵とする新規アフィニティー精製法の開発	3,900,000	1,430,000	0	0
柳川 透	独立行政法人理化学研究所	研究員	社会的相互作用を実現する脳間神経相互作用の解明	4,030,000	520,000	0	0
脇坂 崇平	独立行政法人理化学研究所	研究員	仮想現実技術を用いた新しい認知・心理実験パラダイムの開発と応用	4,030,000	650,000	0	0
渡部 暁	独立行政法人理化学研究所	研究員	外部因子に対応した選択的複製系の再構成	4,030,000	0	0	0
硯川 潤	国立障害者リハビリテーションセンター（研究所）	研究員	肢体不自由者のうづ熱予防のための熱電素子を用いた接触式加熱システムの開発	3,640,000	650,000	0	0
金武 潤	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	死体トレースデバイスの開発ーデータ取得過程の可視化を目指してー	2,800,000	0	0	0
櫛引 俊宏	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	レーザー光照射が細胞に及ぼす影響の解明	2,926,376	800,000	0	0
四ノ宮 成祥	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	樹状細胞の体内動態追跡を目的とした細胞標識用造影剤とMRIイメージング技術の開発	3,100,000	0	0	0
守本 祐司	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	細菌特異的集積を示す光増感剤を用いた局所多剤耐性菌感染症に対する光学的診断・治療	2,700,000	0	0	0
山口 武人	千葉県がんセンター（研究所）	その他	ヘリコバクター・ピロリ除菌治療による胃MAL-TRINパ腫治療機構の解明	3,640,000	1,040,000	0	0
佐藤 真一	千葉県衛生研究所	その他	特定健診・保健指導システム下での個人及び集団アプローチの再構築とその評価	3,640,000	1,170,000	0	0
大竹 史明	国立医薬品食品衛生研究所	研究員	ユビキチン・コードの解明	3,480,000	0	0	0
下ヶ橋 雅樹	国立保健医療科学院	その他	糸状緑藻の優占化機構の解明とこれを利用した大気開放系での水処理と物質生産の両立	3,535,801	0	0	0
佐田 文宏	国立保健医療科学院	その他	インスリンパワートに基づく日本人に適した糖尿病リスクテストの開発と保健指導への応用	3,640,000	1,040,000	0	0
脇田 隆宇	国立感染症研究所	研究員	次世代シークエンサーによるC型肝炎ウイルスゲノム多様性解析法の確立	2,800,000	0	0	0
大竹 陽介	独立行政法人国立がん研究センター	その他	大腸微小腫瘍性ポリープに関する前向きコホート研究	3,510,000	390,000	0	0
高田 江里子	独立行政法人国立がん研究センター	その他	DNA異常メチル化in vivo検出系の開発	3,770,000	910,000	0	0
櫻井 陽	公益財団法人東京都医学総合研究所	研究員	高病原性トリインフルエンザウイルス新規侵入経路の解明：高病原性の新解釈	3,770,000	0	0	0
芝崎 太	公益財団法人東京都医学総合研究所	研究員	新規蛍光増強法Impactaの開発と超高感度免疫ノックアウト診断への応用	3,770,000	0	0	0
正井 久雄	公益財団法人東京都医学総合研究所	研究員	停止複製フォーク結合タンパク質による細胞内での複製フォークの安定化の試み	3,900,000	0	0	0
木村 英雄	独立行政法人国立精神・神経医療研究センター	その他	新規ガス性生活活性物質硫化水素の生理機能	3,640,000	1,040,000	0	0
林 聡	独立行政法人国立成育医療研究センター	その他	胎児に対する新規の同種異系幹細胞移植システムを用いた治療戦略の創成	3,380,000	1,300,000	0	0
宮戸 健二	独立行政法人国立成育医療研究センター	その他	不妊病態に関わるCD9およびエキソソームの卵管/子宮内における働き	3,380,000	1,300,000	0	0
山内 淳司	独立行政法人国立成育医療研究センター	その他	独自に作成したミエリン肥厚化マウスを用い、脱ミエリン病の治療標的分子を解明する	3,640,000	1,040,000	0	0
石岡 恒憲	独立行政法人大学入試センター	教授	短答式記述テストにおける実用的な自動採点システムの開発	3,510,000	1,300,000	0	0
木田 拓也	独立行政法人国立美術館東京国立近代美術館	研究員	東アジア地域のデザインにみる交流に関する歴史的研究：中国、台湾、韓国、日本	3,640,000	780,000	0	0
大村 英樹	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	位相制御レーザーパルスによる液相中分子の量子制御と物質濃縮への応用	3,770,000	780,000	0	0
加藤 義雄	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	進化分子工学を利用した蛍光性RNAの獲得	2,210,000	910,000	0	0
清水 弘樹	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	斬新な機能を有すると予測される、ガラクトシクロデキストリンの合成と利用研究	4,030,000	0	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
花岡 悟一郎	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	問題ある平文の暗号化を不可能とする暗号方式の実現に関する研究	3,770,000	1,170,000	0	0
松浦 俊一	独立行政法人産業技術総合研究所	研究員	一細胞ゲノム解析へ向けた高性能DNA増幅マイクロチップの開発	4,030,000	1,040,000	0	0
加我 君孝	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	時間差、音圧差、時間差・音圧差取引による補聴器、人工内耳の両耳聴の研究	3,640,000	0	0	0
上相 真之	独立行政法人宇宙航空研究開発機構	研究員	石造遺物デジタルアーカイブ化のための撮影手法の開発	3,770,000	650,000	0	0
毛利 尚武	独立行政法人大学評価・学位授与機構	教授	ホロン(全体子)を埋め込んだ自己成長型教育システム	3,770,000	650,000	0	0
高田 慎治	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)	教授	咽頭弓の分節性に着目した新たな生物時計の探索	3,900,000	1,170,000	0	0
小島 基永	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	情報量のエントロピーを用いた地域在住高齢者の転倒予測指標の開発	3,900,000	650,000	0	0
田久保 海誉	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	ヒト移植肝のキメリズムの証明とキメラ細胞の抗老化作用の可能性	3,770,000	910,000	0	0
豊原 潤	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	脳内 $\alpha$ シヌクレイン・イメージングPET分子プローブの開発	3,640,000	650,000	0	0
北里 洋	独立行政法人海洋研究開発機構	研究員	海生生物における化石DNA研究の可能性	3,770,000	0	0	0
淡路 雅彦	独立行政法人水産総合研究センター	研究員	アコヤガイ外套膜上皮細胞移植による真珠生産法と真珠黄色度調節技術の開発	3,770,000	1,040,000	0	0
高野 康雄	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	ING遺伝子発現を用いた口腔扁平上皮癌患者の予後予測方程式の作成	3,510,000	650,000	0	0
武輪 能明	独立行政法人国立循環器病研究センター	研究員	組織工学的に皮下で作製した心臓弁(バイオバルブ)の大動脈系自家移植による性能評価	3,640,000	1,560,000	0	0
小嗣 真人	公益財団法人高輝度光科学研究センター	研究員	電池電極の充放電ダイナミクス解析のための、研究基盤構築	4,030,000	650,000	0	0
伊村 明浩	公益財団法人先端医療振興財団	研究員	$\alpha$ クロト分子のグルクロン酸認識能を基盤とする副甲状腺ホルモン抑制薬の探索	3,640,000	650,000	0	0
松尾 俊宏	独立行政法人国立病院機構(兵庫医療センター臨床研究部)	その他	テロメア関連抗加齢因子と超音波感受性バブルリポソームによる変形関節症治療	2,470,000	780,000	0	0
寺岡 章人	公益財団法人九州先端科学技術研究所	研究員	搭乗型移動ロボットでの人の不安関数の算出	3,900,000	780,000	0	0
山元 恵	国立水俣病総合研究センター	その他	疾患由来の代謝異常がメチル水銀の毒性発現に及ぼす影響	2,500,000	800,000	0	0
神田 和幸	公益財団法人鹿児島市水族館公社	その他	補聴サインの研究: 難聴者・中途失聴者の手話	3,510,000	0	0	0
中小路 久美代	株式会社SRA(先端技術研究所)	その他	修辭的・統計的・文法的な情報を動的に重畳して表現するテキスト編集環境	3,640,000	1,040,000	0	0
挑戦的萌芽研究合計	1446件	(うち前倒し請求課題数0件)		4,935,752,177	1,067,174,000	0	2,340,000