

Ⅱ． 研究課題別交付決定額等一覽
(平成 2 4 年度採択課題)

1. 基盤研究(C)【平成24年度採択】

Table with 9 columns: 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27年度交付額, 平成27年度前期し交付額, 未交付額, (単位円). Rows list various researchers and their projects across different institutions.

Table with 9 columns: 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27年度交付額, 平成27年度前期し交付額, 未交付額, (単位円). Rows list researchers and projects, including a detailed entry for 'セルロース・ヘミセルロース...'. This table is a duplicate of the one above.

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27年度 前期し交付額	平成27年度 交付額	本交付額
中村 康彦	東北大学	助教	助産師外未で活用できる妊娠期アセスメント ソナーの用途と適応性に関する研究	5,330,000	1,820,000	0	0
長野 明子	東北大学	准教授	産後うつ病の形成メカニズムと予防 効果の検証	5,070,000	1,170,000	0	0
七谷 圭	東北大学	助教	文化的意味と意識の形成	5,590,000	0	0	0
Natrog H.B.I.K.O	東北大学	准教授	文化と意識の形成に関する研究	5,070,000	0	0	0
西村 直子	東北大学	研究員	文化と意識の形成に関する研究	5,070,000	0	0	0
沼田 裕之	東北大学	その他	文化と意識の形成に関する研究	5,070,000	0	0	0
花村 昌博	東北大学	助教	文化と意識の形成に関する研究	5,330,000	0	0	0
浜本 晋	東北大学	助教	文化と意識の形成に関する研究	5,330,000	0	0	0
林 治秀	東北大学	その他	文化と意識の形成に関する研究	5,330,000	0	0	0
樋口 繁仁	東北大学	その他	文化と意識の形成に関する研究	5,200,000	0	0	0
平本 厚	東北大学	教授	文化と意識の形成に関する研究	3,770,000	650,000	0	780,000
深澤 百合子	東北大学	教授	文化と意識の形成に関する研究	5,200,000	0	0	0
古内 書	東北大学	助教	文化と意識の形成に関する研究	5,330,000	0	0	0
松井 桂子	東北大学	助教	文化と意識の形成に関する研究	5,460,000	380,000	0	0
峯岸 直子	東北大学	教授	文化と意識の形成に関する研究	5,330,000	0	0	0
森口 尚	東北大学	講師	文化と意識の形成に関する研究	5,200,000	1,040,000	0	1,040,000
柳澤 輝行	東北大学	教授	文化と意識の形成に関する研究	5,460,000	1,300,000	0	0
米澤 千夏	東北大学	准教授	文化と意識の形成に関する研究	5,330,000	0	0	0
鎌田 博行	宮城教育大学	教授	文化と意識の形成に関する研究	5,200,000	1,040,000	0	0
黒川 哲也	宮城教育大学	准教授	文化と意識の形成に関する研究	3,380,000	0	0	0
高田 淑子	宮城教育大学	教授	文化と意識の形成に関する研究	5,200,000	0	0	0
高橋 亜紀子	宮城教育大学	准教授	文化と意識の形成に関する研究	5,200,000	910,000	0	0
宇野 力	秋田大学	教授	文化と意識の形成に関する研究	4,590,000	1,040,000	0	0
大川 浩一	秋田大学	講師	文化と意識の形成に関する研究	5,330,000	0	0	0
林 正彦	秋田大学	准教授	文化と意識の形成に関する研究	5,070,000	0	0	0
堀口 剛	秋田大学	准教授	文化と意識の形成に関する研究	5,330,000	910,000	0	0
守時 由起	秋田大学	講師	文化と意識の形成に関する研究	5,330,000	0	0	0
山口 典子	秋田大学	准教授	文化と意識の形成に関する研究	5,590,000	0	0	0
山本 建爾	秋田大学	その他	文化と意識の形成に関する研究	5,330,000	1,040,000	0	650,000
渡辺 剛	秋田大学	助教	文化と意識の形成に関する研究	5,070,000	0	0	0
内海 由美子	山形大学	教授	文化と意識の形成に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
小原 正久	山形大学	教授	文化と意識の形成に関する研究	4,290,000	0	0	0
黒谷 玲子	山形大学	助教	文化と意識の形成に関する研究	5,200,000	0	0	0
佐藤 幸子	山形大学	教授	文化と意識の形成に関する研究	5,330,000	1,170,000	0	0
中西 正樹	山形大学	准教授	文化と意識の形成に関する研究	4,550,000	1,170,000	0	0
南後 淳	山形大学	准教授	文化と意識の形成に関する研究	4,550,000	0	0	0
三井 哲夫	山形大学	講師	文化と意識の形成に関する研究	5,330,000	0	0	0
森岡 卓司	山形大学	准教授	文化と意識の形成に関する研究	3,120,000	650,000	0	0
中田 スウラ	福島大学	教授	文化と意識の形成に関する研究	2,860,000	0	0	0
初澤 敏生	福島大学	教授	文化と意識の形成に関する研究	3,900,000	780,000	0	780,000
半沢 康	福島大学	教授	文化と意識の形成に関する研究	2,210,000	0	0	0
安 龍夫	茨城大学	教授	文化と意識の形成に関する研究	4,940,000	390,000	0	0
市川 千恵子	茨城大学	准教授	文化と意識の形成に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 前期し交付額	平成27年度 交付額	本交付額
乾 康代	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,460,000	0	0	0
猪井 新一	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	1,950,000	0	0	0
上田 敦子	茨城大学	准教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	2,860,000	0	0	0
君塚 洋一	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	3,770,000	910,000	0	0
木村 真幸	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,070,000	1,170,000	0	0
日下 勝弘	茨城大学	准教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,330,000	0	0	0
黒澤 薫	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,200,000	0	0	0
藤本 久美	茨城大学	准教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	3,510,000	0	0	0
佐藤 達雄	茨城大学	准教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,460,000	1,820,000	0	0
田代 優	茨城大学	講師	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,460,000	0	0	0
中石 克也	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,590,000	0	0	0
藤原 高徳	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	4,030,000	650,000	0	1,040,000
堀内 利郎	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
秋山 茂樹	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	0
石隈 利紀	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	4,940,000	0	0	0
石津 智子	茨城大学	講師	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,330,000	1,300,000	0	0
瓜田 泰久	茨城大学	講師	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,460,000	0	0	0
大塚 洋一	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,200,000	0	0	0
笠原 勇二	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	4,550,000	1,170,000	0	0
木下 保	茨城大学	准教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,070,000	1,170,000	0	0
坂本 昭裕	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,330,000	1,430,000	0	0
佐々木 勲人	茨城大学	准教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	3,510,000	780,000	0	0
佐藤 勇二	茨城大学	助教	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,200,000	1,040,000	0	910,000
柴山 大賀	茨城大学	准教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,330,000	910,000	0	780,000
高橋 大介	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	4,290,000	0	0	0
田淵 経司	茨城大学	講師	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,330,000	910,000	0	910,000
トシヨウ	茨城大学	准教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,200,000	780,000	0	0
内藤 定章	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	0
久田 健一郎	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,200,000	0	0	0
深澤 浩洋	茨城大学	准教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	2,730,000	520,000	0	0
古瀬 一隆	茨城大学	講師	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	2,730,000	0	0	0
ヘーゼルハウ ス・ヘルト	茨城大学	准教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,200,000	1,040,000	0	0
真実城 哲也	茨城大学	准教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,330,000	0	0	0
宮本 陽一郎	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	3,380,000	650,000	0	0
三好 浩治	茨城大学	講師	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,330,000	1,430,000	0	0
本井 敦子	茨城大学	准教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	4,940,000	1,300,000	0	0
森 健作	茨城大学	准教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	4,420,000	0	0	0
安藤 誠二	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,200,000	0	0	0
山口 香	茨城大学	准教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,330,000	1,300,000	0	0
藤津 浩子	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	4,940,000	910,000	0	1,300,000
和田 尚明	茨城大学	准教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	3,900,000	910,000	0	0
石塚 和重	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	4,420,000	260,000	0	0
岡本 健	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,330,000	910,000	0	910,000
加藤 宏	茨城大学	教授	人口減少社会における住宅環境と地域 再生に関する研究	5,070,000	0	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	本交付額
松藤 みどり	筑波技術大学	教授	新しい小学校英語教科書に準拠した手話教材開発の研究	4,940,000	0	0	0
飯山 一平	宇宮大学	准教授	気候変動の好気的分解速度の水分量・O2濃度決定モデルの開発	5,330,000	0	0	0
高方 裕之	宇宮大学	助教	1次元・2次元・3次元・4次元の幾何学とトポロジーの相互関係に関する基礎的研究	5,590,000	0	0	0
横田 隆史	宇宮大学	教授	超分子錯体構造の制御に関する基礎的研究	5,460,000	910,000	0	0
渡辺 信一	宇宮大学	准教授	分岐構造の最適化に関する基礎的研究	4,160,000	0	0	0
天野 一幸	群馬大学	教授	計算機を用いた計算困難問題の解法に関する基礎的研究	5,330,000	0	0	0
金子 流輔	群馬大学	助教	複素多値関数の研究: フロントランダム教育法に関する基礎的研究	5,070,000	0	0	0
草薙 優加	群馬大学	准教授	電解質溶液の動態に関する基礎的研究	4,030,000	650,000	0	0
櫻井 浩	群馬大学	教授	金属ナノ粒子の合成に関する基礎的研究	5,460,000	0	0	0
佐藤 幸市	群馬大学	准教授	細胞の機械的応答に関する基礎的研究	5,200,000	0	0	0
嶋田 淳子	群馬大学	教授	トリシアリルアミンを用いた高機能有機/無機ハイブリッド材料の合成に関する基礎的研究	5,460,000	0	0	0
辻 司	群馬大学	教授	STIR-FRETを用いた高機能有機/無機ハイブリッド材料の合成に関する基礎的研究	5,070,000	1,170,000	0	0
園田 智子	群馬大学	講師	風文化圏の発展に関する基礎的研究	1,040,000	0	0	0
長澤 雅裕	群馬大学	助教	風文化圏の発展に関する基礎的研究	5,200,000	0	0	0
野田 真永	群馬大学	講師	風文化圏の発展に関する基礎的研究	5,330,000	0	0	0
林 精史	群馬大学	教授	形質文化圏の発展に関する基礎的研究	4,940,000	0	0	0
二渡 五江	群馬大学	教授	形質文化圏の発展に関する基礎的研究	5,200,000	650,000	0	0
古田 貴久	群馬大学	准教授	中学校技術での制御分野の教材開発	3,120,000	130,000	0	0
前田 亜紀子	群馬大学	准教授	群馬県産物に関する基礎的研究	5,330,000	1,170,000	0	0
松宮 広和	群馬大学	准教授	群馬県産物に関する基礎的研究	4,810,000	1,040,000	0	0
茂木 千尋	群馬大学	助教	群馬県産物に関する基礎的研究	5,200,000	0	0	0
山崎 浩一	群馬大学	教授	群馬県産物に関する基礎的研究	1,950,000	0	0	0
横尾 健一	群馬大学	助教	群馬県産物に関する基礎的研究	5,200,000	0	0	0
若松 孝子	群馬大学	教授	群馬県産物に関する基礎的研究	5,460,000	0	0	0
渡部 孝子	群馬大学	准教授	群馬県産物に関する基礎的研究	4,030,000	0	0	0
朝井 計	埼玉大学	准教授	群馬県産物に関する基礎的研究	5,460,000	0	0	0
井上 智勝	埼玉大学	教授	群馬県産物に関する基礎的研究	5,200,000	0	0	0
小野 肇	埼玉大学	准教授	群馬県産物に関する基礎的研究	5,200,000	1,040,000	0	0
金井 郁	埼玉大学	准教授	群馬県産物に関する基礎的研究	4,290,000	910,000	0	0
小林 聡	埼玉大学	教授	群馬県産物に関する基礎的研究	5,070,000	910,000	0	0
高橋 康弘	埼玉大学	教授	群馬県産物に関する基礎的研究	5,590,000	0	0	0
道工 勇	埼玉大学	教授	群馬県産物に関する基礎的研究	4,940,000	910,000	0	0
仲本 準	埼玉大学	准教授	群馬県産物に関する基礎的研究	5,590,000	0	0	0
町原 秀二	埼玉大学	准教授	群馬県産物に関する基礎的研究	5,200,000	1,040,000	0	0
松本 幸次	埼玉大学	教授	群馬県産物に関する基礎的研究	5,590,000	0	0	0
ミルン アラウジョーニョ	埼玉大学	教授	群馬県産物に関する基礎的研究	4,680,000	0	0	0
吉永 尚孝	埼玉大学	教授	群馬県産物に関する基礎的研究	4,940,000	650,000	0	0
斎野 理恵	群馬大学	助教	群馬県産物に関する基礎的研究	5,070,000	0	0	0
池邊 こひみ	群馬大学	教授	群馬県産物に関する基礎的研究	5,330,000	0	0	0
石原 武浩	群馬大学	講師	群馬県産物に関する基礎的研究	5,330,000	0	0	0
坂山 正浩	群馬大学	教授	群馬県産物に関する基礎的研究	2,990,000	650,000	0	0
奥 朋孝	群馬大学	教授	群馬県産物に関する基礎的研究	5,200,000	0	0	0
近藤 慶一	群馬大学	教授	群馬県産物に関する基礎的研究	5,070,000	0	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	本交付額
斉藤 久子	千葉大学	准教授	1本の書を用いた、年齢推定・環境推測及び口述歴史学	5,200,000	0	0	0
岡 飛帆	千葉大学	准教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	3,770,000	650,000	0	910,000
杉田 由加里	千葉大学	准教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,330,000	0	0	0
田端 敏幸	千葉大学	教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	2,600,000	390,000	0	0
田村 隆明	千葉大学	教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,460,000	1,170,000	0	0
丁 志敏	千葉大学	助教	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,460,000	0	0	0
津久井 雅志	千葉大学	教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	4,810,000	1,170,000	0	0
彦坂 晶子	千葉大学	准教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,460,000	0	0	0
物井 尚子	千葉大学	准教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	2,990,000	0	0	0
吉田 義明	千葉大学	准教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	4,160,000	0	0	0
吉村 博幸	千葉大学	准教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,460,000	0	0	0
和住 淑子	千葉大学	教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,330,000	0	0	0
厚谷 和雄	千葉大学	准教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,330,000	0	0	0
石崎 雅人	千葉大学	教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,460,000	0	0	0
稲葉 治朗	千葉大学	准教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	4,030,000	760,000	0	780,000
岩附 研子	千葉大学	助教	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,200,000	1,040,000	0	1,040,000
上田 博人	千葉大学	教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	4,680,000	1,170,000	0	0
宇賀 京也	千葉大学	教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,200,000	1,040,000	0	1,040,000
牛山 浩	千葉大学	准教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,590,000	0	0	0
大川 祐司	千葉大学	准教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	4,160,000	910,000	0	780,000
阿安 麻里	千葉大学	その他	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,200,000	0	0	0
小川 桂一郎	千葉大学	教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,460,000	0	0	0
小田部 剛久	千葉大学	教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,200,000	1,300,000	0	0
川中 義勝	千葉大学	教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,070,000	1,040,000	0	0
蔵下 健一	千葉大学	助教	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	4,420,000	0	0	0
桑嶋 健一	千葉大学	准教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,200,000	1,170,000	0	0
小嶋 徹也	千葉大学	准教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,590,000	0	0	0
齊藤 義久	千葉大学	准教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,200,000	1,430,000	0	0
堺 和光	千葉大学	助教	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	4,680,000	1,040,000	0	0
坂本 毅治	千葉大学	助教	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,460,000	0	0	0
坂本 宏	千葉大学	教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,070,000	0	0	0
佐藤 直子	千葉大学	その他	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,330,000	0	0	0
三田 智文	千葉大学	准教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,330,000	0	0	0
清水 晶子	千葉大学	その他	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,330,000	0	0	0
清水 亮	千葉大学	准教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	4,680,000	910,000	0	910,000
幸 昭静	千葉大学	研究員	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	4,940,000	0	0	0
鈴木 信昭	千葉大学	助教	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,330,000	0	0	0
高橋 真一	千葉大学	研究員	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,200,000	1,040,000	0	1,040,000
龍原 智	千葉大学	准教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,460,000	0	0	0
寺澤 敏夫	千葉大学	教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,070,000	0	0	0
中山 洋平	千葉大学	教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,200,000	0	0	0
嶋屋 泉	千葉大学	准教授	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	3,900,000	910,000	0	0
福田 秀樹	千葉大学	助教	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	5,460,000	0	0	0
藤井 宏次	千葉大学	助教	高齢者生活における教育戦略形成過程とそのメカニズムの解明	4,030,000	0	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	本交付額
萩 義夫	新潟大学	その他	国際資料・文化史の総合化による古代東アジア農業文化史の研究	4,810,000	1,300,000	0	0
磯田 公光	新潟大学	教授	低フオスファターゼ症の分子遺伝	5,200,000	1,040,000	0	0
勝良 嗣明	新潟大学	講師	3次元線量分布解析システムを用いた全頭修復増進とノドセンサの線量分布分析の発展	4,940,000	1,170,000	0	0
河野 承子	新潟大学	助教	植物細胞と動物細胞の相同性からみた植物組織再生の可能性	5,460,000	0	0	0
菅野 政明	新潟大学	准教授	動物行動学に基づく行動生態学設計-遺伝的可能性とメカニズムの解明	5,590,000	0	0	0
久保田 健彦	新潟大学	講師	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	5,330,000	0	0	0
桑原 聡	新潟大学	教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	4,810,000	1,430,000	0	0
小川 祐一	新潟大学	准教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	5,460,000	1,040,000	0	0
小山 真貴	新潟大学	助教	口唇腫上皮膚腫瘍の遺伝子診断	3,510,000	780,000	0	0
齋藤 智子	新潟大学	准教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	5,200,000	0	0	1,170,000
佐山 光子	新潟大学	教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	5,070,000	780,000	0	0
鈴木 博	新潟大学	助教	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	4,940,000	0	0	0
高木 幸子	新潟大学	教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	4,810,000	0	0	0
高橋 正道	新潟大学	教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	2,470,000	260,000	0	0
高橋 益哉	新潟大学	教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	5,720,000	650,000	0	0
田中 孝明	新潟大学	教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	5,330,000	1,430,000	0	0
土田 正則	新潟大学	教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	5,330,000	0	0	0
弦巻 立	新潟大学	助教	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	5,330,000	0	0	0
中村 潔	新潟大学	教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	4,160,000	780,000	0	0
林 ぼるみ	新潟大学	准教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	5,070,000	780,000	0	0
番場 俊	新潟大学	准教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	2,730,000	520,000	0	0
逸見 竜生	新潟大学	教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	5,070,000	1,040,000	0	0
松井 克浩	新潟大学	教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	4,810,000	1,040,000	0	0
宮崎 謙一	新潟大学	教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	5,330,000	0	0	0
八木 絵	新潟大学	准教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	3,770,000	0	0	0
山崎 剛志	新潟大学	准教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	3,510,000	650,000	0	780,000
吉原 久夫	新潟大学	その他	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	5,070,000	0	0	0
津邊 直子	新潟大学	助教	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	5,200,000	0	0	0
瀬戸 健	上越教育大学	教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	5,200,000	0	0	0
土谷 良巳	上越教育大学	教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	4,940,000	910,000	0	0
藤井 和子	上越教育大学	教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	2,860,000	650,000	0	0
伊藤 智樹	富山大学	准教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	5,200,000	910,000	0	910,000
鈴木 信昭	富山大学	教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	5,070,000	1,040,000	0	0
Suresh Awale	富山大学	その他	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	3,640,000	780,000	0	0
関根 道和	富山大学	教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	4,550,000	910,000	0	910,000
高橋 浩二	富山大学	准教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	3,510,000	0	0	0
林 術	富山大学	准教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	3,380,000	0	0	0
廣瀬 佳	富山大学	教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	4,940,000	910,000	0	910,000
松島 紀生	富山大学	教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	5,460,000	0	0	0
木牧 功一	富山大学	その他	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	5,200,000	0	0	0
森岡 一恵	富山大学	教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	1,820,000	390,000	0	0
石崎 純子	金沢大学	准教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	5,460,000	1,300,000	0	0
岡田 努	金沢大学	教授	植物生産と環境調和による制御システム設計-遺伝可能性とメカニズムの解明	4,680,000	910,000	0	910,000

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27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	本交付額
小栗 修	金沢大学	准教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	4,940,000	1,170,000	0	0
加藤 隆	金沢大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	4,940,000	1,170,000	0	0
若木 麻利子	金沢大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	1,820,000	0	0	0
森川 雅彦	金沢大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	4,810,000	1,040,000	0	780,000
佐藤 清和	金沢大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	1,560,000	0	0	0
岡田 育郎	金沢大学	准教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,590,000	0	0	0
滝沢 貞一	金沢大学	准教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	1,950,000	0	0	0
竹島 貞治	金沢大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	4,030,000	780,000	0	0
田村 博志	金沢大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	4,810,000	1,170,000	0	0
津田 朗子	金沢大学	准教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,330,000	0	0	0
稲田 優子	金沢大学	准教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	2,730,000	0	0	0
正木 晋	金沢大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,200,000	780,000	0	0
松川 順子	金沢大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	3,120,000	0	0	0
山崎 俊明	金沢大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,330,000	910,000	0	0
由井 隆也	北陸先端科学技術大学院大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,200,000	1,170,000	0	0
栗原 知子	福井大学	助教	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,590,000	0	0	0
磯 雅人	福井大学	准教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,460,000	0	0	0
今井 祐子	福井大学	准教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,200,000	910,000	0	1,040,000
奥野 信一	福井大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	3,900,000	1,040,000	0	0
小野田 信香	福井大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	4,810,000	0	0	0
上澤 悦子	福井大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,200,000	1,040,000	0	0
古閑 謙之	福井大学	准教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	4,680,000	1,040,000	0	0
高倉 康	福井大学	准教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,200,000	1,300,000	0	0
藤井 佳弘	福井大学	准教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,330,000	1,430,000	0	0
橘 拓史	福井大学	准教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,460,000	0	0	0
東海 彰吾	福井大学	准教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,330,000	0	0	0
野崎 慎二	福井大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	4,030,000	0	0	0
長谷川 智子	福井大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,200,000	910,000	0	0
長谷川 美香	福井大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,200,000	1,300,000	0	0
依野 智征	福井大学	准教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	4,940,000	0	0	0
山村 修	福井大学	講師	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,330,000	1,170,000	0	130,000
米澤 洋美	福井大学	講師	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,330,000	2,210,000	0	0
大西 洋	山梨大学	准教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,460,000	0	0	0
加藤 美美	山梨大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,200,000	1,040,000	0	0
小島 千か	山梨大学	准教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,070,000	1,040,000	0	0
小林 康江	山梨大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,330,000	1,040,000	0	1,040,000
鈴木 章司	山梨大学	准教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	3,510,000	0	0	0
長谷川 千秋	山梨大学	准教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	3,640,000	650,000	0	0
平野 千枝子	山梨大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	4,420,000	1,430,000	0	0
津邊 幹彦	山梨大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,590,000	0	0	0
沖 祐子	信州大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	4,680,000	0	0	0
岸 温哉	信州大学	その他	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,330,000	0	0	0
澤下 仁子	信州大学	助教	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	5,330,000	0	0	0
徳井 丞次	信州大学	教授	非線形シュレディンガー方程式を用いたラマン散乱の理論的解析に基づく光格子構造の設計	3,120,000	0	0	0

(単位:円)

(単位:円)

研究者代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 取組し交付額	平成27年度 未交付額	(単位円)
林 瑠璃	信州大学	准教授	脳神経系発達と神経科学の統合：子	4,680,000	0	0	
保地 眞一	信州大学	教授	神経幹線発生と神経系細胞から	5,460,000	0	0	
泰 経京	信州大学	准教授	脳神経系と免疫系相互作用による英語前	5,070,000	1,300,000	0	
水品 善之	信州大学	教授	脳神経系と免疫系相互作用による英語前	5,460,000	1,040,000	0	
務臺 均	信州大学	講師	脳神経系と免疫系相互作用による英語前	2,080,000	390,000	0	
小尾 将次	信州大学	講師	脳神経系と免疫系相互作用による英語前	4,030,000	0	0	
安藤 加奈	岐阜大学	准教授	脳神経系と免疫系相互作用による英語前	5,330,000	1,430,000	0	
加藤 公一	岐阜大学	講師	脳神経系と免疫系相互作用による英語前	1,950,000	0	0	
草刈 圭一朗	岐阜大学	教授	脳神経系と免疫系相互作用による英語前	5,070,000	1,170,000	0	1,040,000
篠原 清昭	岐阜大学	教授	台湾の教育の民主化に関する実証的研究	4,940,000	910,000	0	
高橋 勇人	岐阜大学	その他	乱数の理論と混沌的決定	5,070,000	780,000	0	780,000
寺尾 真直	岐阜大学	教授	乱数の理論と混沌的決定	5,590,000	1,170,000	0	
野原 仁	岐阜大学	准教授	乱数の理論と混沌的決定	4,420,000	0	0	
池田 恵子	静岡大学	教授	乱数の理論と混沌的決定	5,330,000	0	0	
石川 宏之	静岡大学	准教授	乱数の理論と混沌的決定	2,990,000	585,000	0	520,000
石原 剛志	静岡大学	教授	乱数の理論と混沌的決定	4,680,000	910,000	0	
牛山 兼行	静岡大学	准教授	乱数の理論と混沌的決定	4,940,000	0	0	
梅澤 収	静岡大学	教授	乱数の理論と混沌的決定	3,640,000	0	0	
桐合 仁	静岡大学	教授	乱数の理論と混沌的決定	5,070,000	0	0	
久村 裕憲	静岡大学	准教授	乱数の理論と混沌的決定	5,200,000	0	0	
小林 達生	静岡大学	教授	乱数の理論と混沌的決定	2,600,000	0	0	
坂本 達也	静岡大学	准教授	乱数の理論と混沌的決定	4,550,000	1,131,000	0	1,131,000
鈴木 淳史	静岡大学	教授	乱数の理論と混沌的決定	3,770,000	0	0	
宗林 留美	静岡大学	教授	乱数の理論と混沌的決定	4,810,000	1,950,000	0	
森中 啓一	静岡大学	教授	乱数の理論と混沌的決定	5,590,000	390,000	0	
田辺 肇	静岡大学	教授	乱数の理論と混沌的決定	3,250,000	0	0	
土屋 麻人	静岡大学	准教授	乱数の理論と混沌的決定	3,770,000	0	0	
本多 和仁	静岡大学	講師	乱数の理論と混沌的決定	5,070,000	0	0	
山下 隆之	静岡大学	教授	乱数の理論と混沌的決定	3,380,000	0	0	
M.G.Sh o.f.f.a.l.l	静岡大学	教授	乱数の理論と混沌的決定	5,330,000	650,000	0	650,000
浅川 哲也	浜松医科大学	助教	乱数の理論と混沌的決定	5,330,000	0	0	
内田 季之	浜松医科大学	講師	乱数の理論と混沌的決定	5,070,000	0	0	
大坪 正史	浜松医科大学	助教	乱数の理論と混沌的決定	5,330,000	0	0	
椎谷 紀彦	浜松医科大学	教授	乱数の理論と混沌的決定	5,330,000	0	0	
原田 妙子	浜松医科大学	研究員	乱数の理論と混沌的決定	5,330,000	260,000	0	0
水田 明子	浜松医科大学	助教	乱数の理論と混沌的決定	5,200,000	0	0	
栗田 英真	名古屋大学	准教授	乱数の理論と混沌的決定	4,940,000	780,000	0	1,170,000
伊藤 友知子	名古屋大学	助教	乱数の理論と混沌的決定	5,330,000	0	0	
伊藤 友知子 (次女友子)	名古屋大学	助教	乱数の理論と混沌的決定	5,330,000	780,000	0	650,000
歌部 俊也	名古屋大学	准教授	乱数の理論と混沌的決定	5,330,000	0	0	
上羽 牧夫	名古屋大学	教授	乱数の理論と混沌的決定	5,330,000	0	0	
遠藤 利朗	名古屋大学	准教授	乱数の理論と混沌的決定	5,330,000	0	0	
大西 康晴	名古屋大学	助教	乱数の理論と混沌的決定	5,200,000	1,040,000	0	1,430,000

研究者代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 取組し交付額	平成27年度 未交付額	(単位円)
岡本 真	名古屋大学	講師	モやもや病及び頭痛疾患に対する新たなバイオ	4,810,000	0	0	
片木 薫	名古屋大学	教授	オリンピックを契機とした都市高速化の分析	5,460,000	650,000	0	1,040,000
加藤 靖重	名古屋大学	准教授	オリンピックを契機とした都市高速化の分析	5,070,000	1,040,000	0	
金森 敬文	名古屋大学	准教授	密度比の推定と計算の理論的展開とその応用	5,330,000	0	0	
川村 友美	名古屋大学	准教授	結び目と絡み目のコンドルガスの不変量の算	5,200,000	1,040,000	0	910,000
北野 浩明	名古屋大学	教授	M プレインと量子可積分系	4,290,000	910,000	0	0
北 栄輔	名古屋大学	教授	多参考座標とトポロジーを用いた安全な配列交通シ	5,460,000	0	0	
木村 宏之	名古屋大学	講師	口腔内肉腫発生率に対する分子コクセチンの修	5,330,000	910,000	0	1,300,000
河野 莊子	名古屋大学	准教授	痛風発作に起因する尿酸値の変動に関する研究	4,940,000	780,000	0	1,560,000
河野 浩造	名古屋大学	講師	遺伝性対称性色素異常症の発現とその非複製	5,330,000	0	0	
定形 衛	名古屋大学	教授	クローバル化時代の地域主義と境界線の意味変	4,940,000	910,000	0	0
新谷 理	名古屋大学	講師	疫学不変心への再生医療学的治療戦略	5,330,000	0	0	
鈴木 耕次郎	名古屋大学	准教授	3次元MRS画像を用いた肺がん診断の進展	4,290,000	0	0	
曾 剛	名古屋大学	講師	マルチプロミネンスを対称としたシフトソフト	5,330,000	0	0	
武田 真	名古屋大学	准教授	ストレス曝露における植物メカニズムの細胞	5,460,000	0	0	
時田 恵一郎	名古屋大学	教授	大規模遺伝子データに基づく多様なパターンと	5,270,000	0	0	
成田 克史	名古屋大学	教授	トポロジカル状態とネットワーク	1,950,000	0	0	
南部 初生	名古屋大学	准教授	トポロジカル状態とネットワーク	5,070,000	0	0	
西川 智之	名古屋大学	教授	トポロジカル状態とネットワーク	4,160,000	780,000	0	0
藤部 美奈	名古屋大学	准教授	トポロジカル状態とネットワーク	4,940,000	0	0	
原田 正康	名古屋大学	教授	トポロジカル状態とネットワーク	4,940,000	1,040,000	0	0
平敷 安希博	名古屋大学	助教	トポロジカル状態とネットワーク	5,330,000	0	0	
古家 喜四夫	名古屋大学	研究員	トポロジカル状態とネットワーク	5,460,000	0	0	
前野 みち子	名古屋大学	教授	トポロジカル状態とネットワーク	5,460,000	1,300,000	0	650,000
横 至介	名古屋大学	准教授	トポロジカル状態とネットワーク	5,330,000	0	0	
増田 章男	名古屋大学	准教授	トポロジカル状態とネットワーク	5,200,000	0	0	
松岡 光治	名古屋大学	教授	トポロジカル状態とネットワーク	4,940,000	1,170,000	0	0
松原 彦彦	名古屋大学	准教授	トポロジカル状態とネットワーク	5,070,000	0	0	
森田 美弥子	名古屋大学	教授	トポロジカル状態とネットワーク	4,810,000	1,300,000	0	0
吉備 康夫	名古屋大学	准教授	トポロジカル状態とネットワーク	4,940,000	1,430,000	0	0
鈴木 伸子	愛知教育大学	准教授	日本人児童における対人交渉能力発達支援モノ	5,330,000	390,000	0	0
高橋 真哉	愛知教育大学	教授	「輪廻研究」における「輪廻」の概念的な	4,420,000	1,040,000	0	0
戸谷 義明	愛知教育大学	教授	理学が役に立ち立体的な教育であることを実証	5,330,000	0	0	
平野 俊英	愛知教育大学	准教授	教科指導力の可視化指標に基づく教育実践支	5,200,000	650,000	0	0
松原 信雄	愛知教育大学	准教授	日本の教育A D Rの構築に向けたA D R先行領	3,250,000	0	0	
足立 俊明	名古屋工業大学	教授	無限項を扱うプログラミング変換を用いたソフト	4,940,000	1,170,000	0	0
世木 博久	名古屋工業大学	教授	無限項を扱うプログラミング変換を用いたソフト	4,810,000	0	0	
水野 直樹	名古屋工業大学	教授	無限項を扱うプログラミング変換を用いたソフト	5,460,000	0	0	
村上 誠信	豊橋技術科学大学	教授	無限項を扱うプログラミング変換を用いたソフト	5,460,000	0	0	
鎌野 誠記	三重大学	教授	無限項を扱うプログラミング変換を用いたソフト	3,900,000	0	0	
白井 正信	三重大学	教授	無限項を扱うプログラミング変換を用いたソフト	4,550,000	650,000	0	260,000
近藤 利夫	三重大学	教授	無限項を扱うプログラミング変換を用いたソフト	4,940,000	2,600,000	0	0
島本 亮	三重大学	講師	無限項を扱うプログラミング変換を用いたソフト	5,200,000	0	0	
城山 隆	三重大学	講師	無限項を扱うプログラミング変換を用いたソフト	4,420,000	0	0	

研究者氏名	所属研究機関名	役職	研究課題名	平成27年度 交付額	平成27年度 前期し交付額	本交付額
新泉 秀人	三重大学	教授	新高血圧における細胞外マトリックスの役割とその制御	5,330,000	0	0
谷井 久志	三重大学	准教授	Aニートン障害における脳内ネウロトロンク障害との関係的研究	5,330,000	1,170,000	0
中村 浩次	三重大学	准教授	新高血圧に起因する脳内マトリックスの役割と神経伝達物質の調節	4,810,000	1,040,000	0
成瀬 央	三重大学	教授	分岐型光ファイバーを用いた計測の高性能化に関する研究	5,590,000	780,000	0
西村 秀夫	三重大学	教授	コーハス利用による英語強化訓練の通時的効果	2,340,000	0	0
服部 範子	三重大学	教授	英語の好調律性に関する基礎的研究：超分節研究の特性に反映される言語の時間的構造	4,810,000	1,040,000	0
平野 弘樹	三重大学	助教	エリスロポエチンによる虚血性腎臓病の再発	3,900,000	0	0
杉江 謙子	滋賀大学	教授	国際移動する子ども、若者の音楽的アイデンティティ形成と学校音楽教育プログラムの開発と評価	5,070,000	0	0
田中 宏子	滋賀大学	准教授	スマートフォンの市場における情報家電企業の国際競争力の強化とイノベーション	5,070,000	910,000	0
陳 韶如	滋賀大学	准教授	幼少期における睡眠障害プログラムの効果とメカニズムの解明	4,160,000	0	0
辻 葎造	滋賀大学	教授	小児喘息の発症メカニズムと治療法の研究	2,990,000	1,170,000	0
坂東 美智子	滋賀大学	教授	認知科学的アプローチを用いた高齢者の認知機能低下に関する研究	4,160,000	0	0
石田 正夫	滋賀大学	教授	分娩後のカンフル剤に関する研究～母子関係の形成と母子関係の改善～	4,940,000	650,000	0
立岡 弓子	滋賀医科大学	教授	脳動脈硬化と認知機能低下に関する研究	3,250,000	0	0
田中 佐智子	滋賀医科大学	准教授	脳動脈硬化と認知機能低下に関する研究	5,460,000	0	0
秋山 秋梅 (専攻)	京都大学	准教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,200,000	650,000	0
浅田 正彦	京都大学	教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,460,000	0	0
浅見 淳之	京都大学	准教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,460,000	1,170,000	0
安藤 信	京都大学	准教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,460,000	0	0
池添 冬彦	京都大学	講師	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,330,000	0	0
石黒 洋	京都大学	講師	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,200,000	0	0
上 正明	京都大学	教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	3,510,000	0	0
大石 和男	京都大学	助教	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	1,950,000	0	0
大浦 拓哉	京都大学	助教	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,200,000	0	0
岡 真理	京都大学	教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	4,940,000	0	0
釜江 克宏	京都大学	教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,200,000	0	0
川濱 昇	京都大学	教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,070,000	1,170,000	0
菊谷 達彦	京都大学	准教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,070,000	0	0
北尾 真司	京都大学	准教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,200,000	0	0
木津 祐子	京都大学	教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	4,420,000	0	0
久米 利明	京都大学	准教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,330,000	0	0
倉石 一郎	京都大学	准教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,330,000	910,000	0
小山 勝二	京都大学	その他	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,200,000	1,040,000	0
斎藤 盛彦	京都大学	准教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	3,120,000	0	0
下林 典正	京都大学	教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,070,000	0	0
瀬戸 直樹	京都大学	助教	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	4,940,000	0	0
高橋 知之	京都大学	准教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,200,000	0	0
田川 正明	京都大学	准教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,460,000	0	0
建内 宏重	京都大学	助教	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,200,000	1,040,000	0
田野 恵三	京都大学	准教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,590,000	0	0
西村 竜二	京都大学	助教	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,590,000	0	0
櫻木 進	京都大学	准教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,330,000	1,170,000	0
栗廣 和夫	京都大学	准教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	4,290,000	0	0
濱崎 洋子	京都大学	准教授	植物細胞の成長と生理学的調節に関する研究	5,330,000	0	0

研究者氏名	所属研究機関名	役職	研究課題名	平成27年度 交付額	平成27年度 前期し交付額	本交付額
林田 守広	京都大学	助教	タンパク質部分構造のモデル化による相互作用予測	5,200,000	1,300,000	0
原 英樹	京都大学	助教	リステリア主要病原因子によるホムニゼを介した炎症反応のメカニズム	5,330,000	0	0
船越 貴晶	京都大学	教授	ポストモダンの法的思考—批判的理論の発展—	4,680,000	910,000	0
増田 眞	京都大学	教授	18世紀フランス思想における重鎮論の研究—ルソーとその同時代の思想家を中心に—	4,160,000	1,040,000	0
松本 義生	京都大学	その他	2次元空間から線形空間への写像とその幾何学	4,940,000	1,040,000	0
水岸 貴代美	京都大学	研究員	スフィンゴ脂質代謝異常による高脂血症とメタボリック症候群の発症メカニズム	5,330,000	0	0
宮崎 修一	京都大学	准教授	安楽死の倫理的考察—生命の尊厳と死の権利—	5,200,000	1,170,000	0
宮崎 真一	京都大学	准教授	GIPS衛星の電波から断層すべりを直接求める手法の開発	4,940,000	0	0
向山 真治	京都大学	教授	量子重力理論に基づく宇宙論	5,330,000	1,300,000	0
望月 伸哉	京都大学	助教	プラスチックナノ材料に関するUNESCO文書と環境影響評価	5,460,000	0	0
米山 望	京都大学	准教授	防災意識を高めるための防災教育プログラムの開発	5,590,000	0	0
劉 健強	京都大学	教授	中国における成長方式の転換と外資企業の役割	5,200,000	0	0
和田 泰三	京都大学	その他	高齢者終末期ケアに関する専門指示の継続的改善	5,330,000	0	0
香川 貴志	京都教育大学	教授	成熟住宅地の環境的発展に向けた環境整備に関する地理学的研究	5,200,000	1,300,000	0
土屋 雄一郎	京都教育大学	准教授	環境リスクの社会的変容をめぐる承認と連帯の形成に関する比較社会学的研究	5,070,000	0	0
木谷 庸二	京都工芸繊維大学	准教授	ネットワークデザイン開発の類型とデザインマネジメント	5,590,000	0	0
永原 智彦	京都工芸繊維大学	助教	光ナノプリンティング時間分解イメージング法の開発	5,590,000	0	0
相川 友直	大阪大学	講師	脳神経細胞の分化と機能発達の研究—脳脊髄細胞形成メカニズムの解析—	5,330,000	0	0
伊勢 雅子 (専攻)	大阪大学	助教	細胞形成メカニズムの解析	5,460,000	0	0
一條 知昭	大阪大学	研究員	自己免疫疾患のメカニズムの解析	5,590,000	0	0
市原 潤子	大阪大学	助教	自己免疫疾患のメカニズムの解析	5,590,000	0	0
岩本 亮	大阪大学	准教授	ADAM17によるHBB-EGFのシグナル伝達メカニズムの解析	5,590,000	0	0
大野 正章	大阪大学	研究員	明治期から大正期における言語学と音韻論の研究	3,120,000	0	0
大倉 宏也	大阪大学	准教授	水成反応中心における2方向の電子移動を制御する分子機構の解析	5,590,000	0	0
大内 善史	大阪大学	助教	口腔がん治療のための科学的根拠の確立	5,460,000	0	0
香川 尚己	大阪大学	助教	神経細胞の分化と機能発達の研究—脳脊髄細胞形成メカニズムの解析—	5,330,000	0	0
角川 裕次	大阪大学	准教授	分散システムにおけるプロセス間相互作用と分散制御の解析	4,550,000	1,040,000	0
川崎 謙	大阪大学	講師	分散システムにおけるプロセス間相互作用と分散制御の解析	5,330,000	0	0
貴志 雅之	大阪大学	教授	分散システムにおけるプロセス間相互作用と分散制御の解析	4,420,000	1,040,000	0
久保 大作	大阪大学	准教授	IFRS時代の剰余金配当制と債権者保護	3,120,000	0	0
栗原 麻子	大阪大学	准教授	アナーキズムと相互性—リウマチの歴史—	5,330,000	0	0
小島 理永	大阪大学	助教	大学生のためのWeb多因子生活習慣アンケートの開発およびその活用	5,330,000	0	0
小林 治	大阪大学	教授	分散システムにおけるプロセス間相互作用と分散制御の解析	5,070,000	1,170,000	0
西條 由真由 (専攻)	大阪大学	助教	分散システムにおけるプロセス間相互作用と分散制御の解析	5,460,000	0	0
齊藤 結花	大阪大学	准教授	分散システムにおけるプロセス間相互作用と分散制御の解析	5,330,000	0	0
阪井 葉子 (専攻)	大阪大学	研究員	分散システムにおけるプロセス間相互作用と分散制御の解析	5,070,000	1,040,000	0
鈴木 謙	大阪大学	准教授	分散システムにおけるプロセス間相互作用と分散制御の解析	5,070,000	0	0
高橋 文治	大阪大学	教授	分散システムにおけるプロセス間相互作用と分散制御の解析	5,070,000	0	0
田口 宏二朗	大阪大学	准教授	分散システムにおけるプロセス間相互作用と分散制御の解析	4,420,000	780,000	0
竹内 恵行	大阪大学	准教授	分散システムにおけるプロセス間相互作用と分散制御の解析	4,810,000	0	0
竹葉 順子	大阪大学	准教授	分散システムにおけるプロセス間相互作用と分散制御の解析	5,200,000	650,000	0
橋本 修志	大阪大学	准教授	分散システムにおけるプロセス間相互作用と分散制御の解析	5,590,000	0	0

研究者番号	所属機関	研究課題	交付決定額	平成27年度交付額	平成22年度前期し交付額	未交付額
斉藤 篤司	九州大学	自己選択強度のランニングに対する生理心理的影響	5,070,000	0	0	0
佐伯 親良	九州大学	経済変動が個人間所得分布に及ぼす計量分析	4,940,000	0	0	0
坂田 年男	九州大学	ソノルデーターの睡眠問題とソノルデーター多変量分析	4,810,000	650,000	0	0
佐野 弘好	九州大学	50年代半ば～中央初期のハンチング多変量分析	4,940,000	0	0	0
杉山 佳生	九州大学	多変量分析の環境的出現と健康	5,330,000	1,430,000	0	0
高木 信一	九州大学	喘息病の発症機序と治療薬の普及	4,940,000	1,170,000	0	0
高田 英子	九州大学	日本の大学における内部保証に資する機関関係の確立に関する研究	5,070,000	0	0	0
中島 裕美	九州大学	異文化コミュニケーションの発展に関する研究	5,330,000	0	0	0
百村 彦彦	九州大学	森林管理の課題と持続可能な発展に関する研究	5,200,000	0	0	0
藤田 直之	九州大学	労働者健康の向上と労働環境の改善に関する研究	3,510,000	0	0	0
堀 重昭	九州大学	文化遺産保護と観光産業の発展に関する研究	4,030,000	780,000	0	0
堀井 伸浩	九州大学	経済変動が個人間所得分布に及ぼす計量分析	5,460,000	0	0	0
前野 有佳里	九州大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	5,200,000	0	0	0
八尾坂 修	九州大学	アメリカ合衆国における教育の多様性に関する研究	2,990,000	0	0	0
山下 謙一郎	九州大学	安眠剤の乱用と認知症の予防に関する研究	5,460,000	0	0	0
吉住 潤子	九州大学	高齢者の健康と認知症の予防に関する研究	5,330,000	0	0	0
アフトウハ	九州工業大学	工学系学生に対するキャリア教育に関する研究	1,950,000	0	0	0
桑原 伸夫	九州工業大学	高速電力線路と環境負荷の低減に関する研究	5,590,000	910,000	0	0
小出 洋	九州工業大学	新規型車両の開発と環境負荷の低減に関する研究	5,460,000	1,170,000	0	0
藤原 明宏	九州工業大学	高度電力線路と環境負荷の低減に関する研究	5,070,000	780,000	0	0
青木 一	佐賀大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	3,510,000	650,000	910,000	0
伊藤 秀昭	佐賀大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	4,290,000	0	0	0
井上 重三	佐賀大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	3,640,000	0	0	0
上野 龍三	佐賀大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	2,860,000	0	0	0
梶木 龍治	佐賀大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	4,940,000	1,300,000	0	0
久末田 明子	佐賀大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	5,200,000	0	0	0
古賀 弘毅	佐賀大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	4,810,000	780,000	0	0
園田 真章	佐賀大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	3,380,000	0	0	0
中島 謙一	佐賀大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	5,460,000	0	0	0
安田 加代子	佐賀大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
岡田 二郎	長崎大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	5,590,000	0	0	0
北村 美江	長崎大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	5,590,000	0	0	0
倉田 真治	長崎大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	5,330,000	0	0	0
新川 哲子	長崎大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	5,200,000	0	0	0
末吉 英純	長崎大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	5,330,000	0	0	0
鈴木 基	長崎大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	5,330,000	0	0	0
鈴間 洋	長崎大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	5,200,000	0	0	0
田中 浩二	長崎大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	4,680,000	0	0	0
全 納徳	長崎大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	5,200,000	0	0	0
中尾 紀子	長崎大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	5,460,000	0	0	0
原 宣真	長崎大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	5,200,000	0	0	0
藤島 邦夫	長崎大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	4,590,000	0	0	0
藤村 裕治	長崎大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	5,200,000	0	0	0
佛坂 齊社	長崎大学	認知症の予防と認知症ケアの向上に関する研究	5,200,000	0	0	0

研究者番号	所属機関	研究課題	交付決定額	平成27年度交付額	平成22年度前期し交付額	未交付額
前川 拓治	長崎大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,460,000	0	0	0
森本 浩之輔	長崎大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,200,000	0	0	0
吉松 昌子	長崎大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,330,000	0	0	0
吉村 薫利	長崎大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,200,000	0	0	0
石原 明子	熊本大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,460,000	0	0	0
上田 裕市	熊本大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,330,000	0	0	0
宇部宮 大輔	熊本大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	4,940,000	760,000	0	0
杉田 道子	熊本大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	4,940,000	0	0	0
副田 二三夫	熊本大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,460,000	0	0	0
鶴島 博和	熊本大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,070,000	1,170,000	0	0
中山 由紀	熊本大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,200,000	0	0	0
長谷川 雄	熊本大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,070,000	0	0	0
濱本 裕治	熊本大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	4,550,000	1,170,000	0	0
東 清巳	熊本大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,070,000	0	0	0
早峰 豊	熊本大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	4,160,000	1,040,000	0	0
藤本 斉	熊本大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,460,000	0	0	0
ホセニ ハミトシマ	熊本大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	1,680,000	520,000	0	0
丸茂 康男	熊本大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,460,000	0	0	0
村上 大造	熊本大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,200,000	0	0	0
横井 裕之	熊本大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,590,000	0	0	0
井原 健二	大分大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,200,000	910,000	0	0
氏家 諒司	大分大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,590,000	0	0	0
内納 智子	大分大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,330,000	0	0	0
大城 英裕	大分大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,330,000	0	0	0
中田 知里	大分大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,330,000	0	0	0
林 智一	大分大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	2,860,000	650,000	0	0
福田 英治	大分大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,200,000	910,000	0	0
松尾 智孝	大分大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,330,000	0	0	0
上地 珠代	宮崎大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,200,000	0	0	0
大川 百合子	宮崎大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,460,000	0	0	0
片山 徹郎	宮崎大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,330,000	1,040,000	0	0
高橋 りみ子	宮崎大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,070,000	0	0	0
東野 哲也	宮崎大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,200,000	0	0	0
飛住 学	宮崎大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,460,000	1,040,000	0	0
東 サトエ	宮崎大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	2,730,000	0	0	0
日吉 健二	宮崎大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,460,000	0	0	0
柳田 俊彦	宮崎大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,330,000	0	0	0
吉村 功太郎	宮崎大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	4,810,000	0	0	0
安達 真浩	鹿児島大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,200,000	0	0	0
一谷 勝之	鹿児島大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,590,000	0	0	0
梶原 和美	鹿児島大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	4,420,000	1,040,000	0	0
木佐貴 彰	鹿児島大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,200,000	0	0	0
後藤 和彦	鹿児島大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,330,000	390,000	0	260,000
齋藤 亮	鹿児島大学	ブタ希釈性腸菌モデルにおけるROTEMを用いた腸菌動態の解析	5,330,000	0	0	0

(単位円)						
研究者番号	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成22年度 前期し交付額	平成22年度 未交付額
種市 信裕	鹿児島大学	教授	多次元分割法における独立変数決定の改良に関する研究	4,940,000	780,000	1,170,000
田松 裕一	鹿児島大学	准教授	アイソスチキアと入浴の偶発症予防に関する研究	3,120,000	0	0
徳田 浩一	鹿児島大学	その他	型別別血管形成の形成メカニズムに関する研究	4,680,000	0	0
中尾 優子	鹿児島大学	教授	産後うつ病の発症メカニズムに関する研究	4,420,000	1,300,000	0
丸谷 美紀	鹿児島大学	教授	「地域の文化」に開かれた生活環境整備予防のポ ピュレーションアプローチに関する研究	5,330,000	0	0
三井 薫	鹿児島大学	講師	ヒト／IPSC細胞由来心筋細胞の腫瘍化メカニ ズムに関する研究	5,330,000	0	0
森元 陽子	鹿児島大学	助教	MK615の創薬メカニズムに関する研究	5,330,000	910,000	0
吉田 輝	鹿児島大学	准教授	果樹における染色体解析の解析	5,590,000	0	0
渡辺 正樹	鹿児島大学	その他	温度変化する炭水化物の構造に関する研究	5,200,000	0	0
濱田 初幸	鹿児島大学	その他	同質性肺炎患者におけるアジチオチン様因子 の発現に関する研究	5,200,000	0	0
藤坂 由美子	鹿児島大学	准教授	「近代化」における「物騒」の科学的 考察に関する研究	5,200,000	0	0
天久 和正	琉球大学	講師	日本近代化における「物騒」の科学的 考察に関する研究	1,430,000	0	0
浦崎 武	琉球大学	助教	風力発電による風況変動に関する研究	5,330,000	0	0
及川 卓郎	琉球大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	5,200,000	1,040,000	0
喜納 晋江	琉球大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	4,810,000	1,300,000	0
國吉 幸男	琉球大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	4,810,000	0	0
桑原 浩	琉球大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	4,550,000	0	0
小田切 忠人	琉球大学	准教授	風力発電による風況変動に関する研究	1,950,000	0	0
清水 政行	琉球大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	5,200,000	650,000	0
建本 秀樹	琉球大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	4,550,000	780,000	0
中尾 浩史	琉球大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	5,330,000	1,170,000	0
波野 敦子	琉球大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	2,990,000	780,000	0
與那原 建	琉球大学	准教授	風力発電による風況変動に関する研究	5,460,000	0	0
市川 量一	札幌医科大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	7,200,000	0	0
漆原 範子	札幌医科大学	講師	風力発電による風況変動に関する研究	5,460,000	0	0
佐藤 公美子	札幌医科大学	准教授	風力発電による風況変動に関する研究	5,070,000	0	0
城丸 理恵	札幌医科大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	4,420,000	0	0
田中 真樹	札幌医科大学	助教	風力発電による風況変動に関する研究	5,330,000	0	0
林 佳子	札幌医科大学	講師	風力発電による風況変動に関する研究	5,200,000	1,040,000	0
武田 利明	岩手県立大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	4,810,000	1,040,000	0
安藤 由貴子	宮城大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	5,460,000	0	0
遠藤 芳子	宮城大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	5,330,000	0	0
塩野 悦子	宮城大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	4,030,000	0	0
西川 正樹	宮城大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	5,330,000	0	0
舘前 耕司	宮城大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	3,900,000	0	0
小林 正之	秋田県立大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	5,460,000	0	0
高橋 秀晴	秋田県立大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	3,640,000	650,000	0
谷口 吉光	秋田県立大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	5,200,000	0	0
陳 介余	秋田県立大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	5,200,000	0	0
中村 勝則	秋田県立大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	5,330,000	0	0
星野 満博	秋田県立大学	准教授	風力発電による風況変動に関する研究	3,380,000	780,000	0
宮本 道子	秋田県立大学	教授	風力発電による風況変動に関する研究	5,070,000	0	0

(単位円)						
研究者番号	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成22年度 前期し交付額	平成22年度 未交付額
木村 純子	福島県立医科大学	教授	福島県立医科大学におけるがん予防に関する研究	5,070,000	0	0
津山 尚宏	福島県立医科大学	准教授	福島県立医科大学におけるがん予防に関する研究	5,590,000	0	0
川村 拓	茨城県立医科大学	助教	茨城県立医科大学におけるがん予防に関する研究	5,460,000	0	0
六崎 裕高	茨城県立医科大学	准教授	茨城県立医科大学におけるがん予防に関する研究	5,330,000	0	0
秋野 礼志	高崎経済大学	准教授	高崎経済大学におけるがん予防に関する研究	5,460,000	0	0
丸山 幸徳	高崎経済大学	講師	高崎経済大学におけるがん予防に関する研究	4,680,000	0	0
山本 芳枝	高崎経済大学	教授	高崎経済大学におけるがん予防に関する研究	3,120,000	650,000	0
園弘 晴子	群馬県立女子大学	准教授	群馬県立女子大学におけるがん予防に関する研究	5,200,000	1,040,000	0
狩野 太郎	群馬県立女子大学	准教授	群馬県立女子大学におけるがん予防に関する研究	3,120,000	650,000	0
中西 陽子	群馬県立女子大学	教授	群馬県立女子大学におけるがん予防に関する研究	4,030,000	0	0
広瀬 規代美	群馬県立保健医療科	教授	群馬県立保健医療科におけるがん予防に関する研究	4,030,000	0	0
吉富 美佐江	群馬県立保健医療科	教授	群馬県立保健医療科におけるがん予防に関する研究	5,200,000	0	0
大月 理恵子	群馬県立保健医療科	教授	群馬県立保健医療科におけるがん予防に関する研究	5,330,000	910,000	0
常盤 文枝	埼玉県立大学	教授	埼玉県立大学におけるがん予防に関する研究	5,330,000	1,560,000	0
星野 純子	埼玉県立大学	講師	埼玉県立大学におけるがん予防に関する研究	3,380,000	0	0
島田 美恵子	千葉県立保健医療科	教授	千葉県立保健医療科におけるがん予防に関する研究	5,070,000	780,000	0
仲 貴子	千葉県立保健医療科	助教	千葉県立保健医療科におけるがん予防に関する研究	5,330,000	1,170,000	0
今村 瑠	首都大学東京	教授	首都大学東京におけるがん予防に関する研究	5,590,000	0	0
上野 健雄	首都大学東京	教授	首都大学東京におけるがん予防に関する研究	5,200,000	1,040,000	0
内山 成憲	首都大学東京	教授	首都大学東京におけるがん予防に関する研究	5,070,000	1,040,000	0
大久保 明男	首都大学東京	准教授	首都大学東京におけるがん予防に関する研究	4,940,000	0	0
岡田 正巳	首都大学東京	教授	首都大学東京におけるがん予防に関する研究	5,070,000	1,170,000	0
岡村 祐	首都大学東京	助教	首都大学東京におけるがん予防に関する研究	5,460,000	0	0
鎌倉 佐保	首都大学東京	准教授	首都大学東京におけるがん予防に関する研究	2,990,000	0	0
菊地 俊夫	首都大学東京	教授	首都大学東京におけるがん予防に関する研究	5,330,000	0	0
黒田 史夫	首都大学東京	准教授	首都大学東京におけるがん予防に関する研究	5,070,000	0	0
小谷 重徳	首都大学東京	教授	首都大学東京におけるがん予防に関する研究	2,730,000	0	0
島田 重	首都大学東京	准教授	首都大学東京におけるがん予防に関する研究	5,200,000	1,300,000	0
高瀬 由美	首都大学東京	准教授	首都大学東京におけるがん予防に関する研究	2,730,000	0	0
直井 岳人	首都大学東京	准教授	首都大学東京におけるがん予防に関する研究	5,200,000	0	0
前田 弘敏	首都大学東京	准教授	首都大学東京におけるがん予防に関する研究	5,330,000	1,430,000	0
山崎 志郎	首都大学東京	教授	首都大学東京におけるがん予防に関する研究	4,030,000	910,000	0
山田 拓実	首都大学東京	教授	首都大学東京におけるがん予防に関する研究	2,990,000	0	0
吉川 徹	首都大学東京	教授	首都大学東京におけるがん予防に関する研究	5,330,000	0	0
赤瀬 智子	横浜国立大学	教授	横浜国立大学におけるがん予防に関する研究	5,330,000	520,000	0
柿崎 一郎	横浜国立大学	准教授	横浜国立大学におけるがん予防に関する研究	5,460,000	1,300,000	0
田中 邦哉	横浜国立大学	教授	横浜国立大学におけるがん予防に関する研究	5,460,000	0	0
第九 寛	横浜国立大学	助教	横浜国立大学におけるがん予防に関する研究	4,810,000	0	0
千島 隆司	横浜国立大学	その他	横浜国立大学におけるがん予防に関する研究	3,640,000	0	0
塚越 みどり	横浜国立大学	准教授	横浜国立大学におけるがん予防に関する研究	4,680,000	0	0
中谷 雅明	横浜国立大学	助教	横浜国立大学におけるがん予防に関する研究	5,330,000	0	0
渡辺 朋子	神奈川県立保健福祉 大学	その他	神奈川県立保健福祉大学におけるがん予防に関する研究	5,330,000	0	0
大石 明子 (大塚明子)	神奈川県立保健福祉 大学	講師	神奈川県立保健福祉大学におけるがん予防に関する研究	5,070,000	910,000	0
宮芝 智子	千葉県立保健福祉 大学	准教授	千葉県立保健福祉大学におけるがん予防に関する研究	5,200,000	1,300,000	0

Table with columns: 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27年度交付額, 平成27年度前倒し交付額, 未交付額 (単位円). Rows include various researchers and their institutions such as Nara University of Education, Kyoto University, and others.

Table with columns: 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27年度交付額, 平成27年度前倒し交付額, 未交付額 (単位円). Rows include researchers from institutions like Keio University, Chiba University, and others.

研究者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 前倒し交付額	平成27年度 交付額	未交付額
勝尾 裕子	学習院大学	教授	利益差別化の現状が金利率の有用性分析	5,070,000	0	0	0
清水 大昌	学習院大学	准教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	4,810,000	0	0	0
田中 晴人	学習院大学	教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	4,940,000	0	0	0
朝日 卓	北里大学	教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	4,290,000	0	0	0
北村 律	北里大学	准教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	5,200,000	1,430,000	0	0
竹内 恵美子	北里大学	講師	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	5,200,000	1,300,000	0	0
中山 明仁	北里大学	講師	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	4,560,000	1,170,000	0	0
永井 真貴子	北里大学	講師	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	5,070,000	0	0	0
錦見 昭彦	北里大学	准教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	5,330,000	0	0	0
川上 浩	共立女子大学	教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	4,810,000	780,000	0	0
中原 りり子	共立女子大学	教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	5,330,000	0	0	0
長田 知重子	杏林大学	准教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	5,460,000	0	0	0
岸野 智則	杏林大学	講師	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	5,330,000	0	0	0
下島 裕美	杏林大学	准教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	4,420,000	0	0	0
角田 ますみ	杏林大学	准教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	2,210,000	0	0	0
中島 恵美子	杏林大学	教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	2,860,000	0	0	0
太田 康広	慶應義塾大学	教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	4,680,000	0	0	0
小田 芳彰	慶應義塾大学	准教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	4,680,000	0	0	0
河添 健	慶應義塾大学	教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	5,070,000	1,300,000	0	0
小林 正規	慶應義塾大学	講師	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	5,460,000	1,300,000	0	0
鈴木 淳	慶應義塾大学	助教	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	5,200,000	1,040,000	0	0
関根 和彦	慶應義塾大学	研究員	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	5,330,000	0	0	0
高野 宏	慶應義塾大学	教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	5,070,000	650,000	0	0
大東 一宏	慶應義塾大学	教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	4,290,000	1,040,000	0	0
出口 貴子	慶應義塾大学	講師	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	5,330,000	0	0	0
中村 優治	慶應義塾大学	教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	5,070,000	1,560,000	0	0
萩原 将文	慶應義塾大学	教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	5,330,000	0	0	0
藤岡 正人	慶應義塾大学	研究員	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	5,460,000	0	0	0
藤下 聡	慶應義塾大学	教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	5,590,000	1,170,000	0	0
渡部 和孝	慶應義塾大学	教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	4,940,000	1,430,000	0	0
中島 弘史	工学院大学	准教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	4,810,000	650,000	0	0
生駒 夏美	国際基督教大学	准教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	4,810,000	2,600,000	0	0
古藤 友子	国際基督教大学	教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	3,120,000	0	0	0
平島 大	国際基督教大学	教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	4,940,000	0	0	0
宮原 万寿子	国際基督教大学	講師	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	4,940,000	0	0	0
毛利 勝彦	国際基督教大学	教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	3,770,000	780,000	0	0
森 若葉	国士館大学	研究員	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	4,420,000	910,000	0	0
金沢 薫	駒澤大学	教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	3,770,000	0	0	0
鈴木 伸枝	駒澤大学	准教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	2,860,000	0	0	0
矢野 浩一	駒澤大学	准教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	4,030,000	0	0	0
久保田 あや	芝浦工業大学	准教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	4,030,000	0	0	0
内田 慎吾	芝浦工業大学	准教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	5,200,000	1,040,000	0	0
陳 新開	芝浦工業大学	教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	5,330,000	0	0	0
青木 きよ子	順天堂大学	教授	製品差別化の現状が金利率の有用性分析	4,810,000	0	0	0

研究者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 前倒し交付額	平成27年度 交付額	未交付額
石塚 洋子	順天堂大学	准教授	ライフコースアプローチによる看護教師の力量形成過程とその促進要因に関する研究	4,550,000	0	0	0
井上 健司	順天堂大学	准教授	ライフコースアプローチによる看護教師の力量形成過程とその促進要因に関する研究	5,200,000	910,000	0	910,000
小野 浩一	順天堂大学	准教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	2,730,000	0	0	0
工藤 緑子	順天堂大学	教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,330,000	0	0	0
久藤 祥	順天堂大学	教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,330,000	0	0	0
斉藤 あかね	順天堂大学	准教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	260,000
飯子 建雄	順天堂大学	教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,200,000	1,300,000	0	0
佐々木 啓	順天堂大学	助教	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	4,940,000	1,170,000	0	0
東海林 宏達	順天堂大学	准教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,200,000	0	0	0
高橋 和久	順天堂大学	教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,330,000	0	0	0
高谷 真由美	順天堂大学	准教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	3,380,000	780,000	0	0
野川 春夫	順天堂大学	教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,330,000	0	0	0
初田 真知子	順天堂大学	教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	4,680,000	0	0	0
平井 誠	順天堂大学	准教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,460,000	0	0	0
本田 美樹	順天堂大学	准教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,330,000	0	0	0
黛 道子	順天堂大学	准教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	2,860,000	0	0	0
宮津 多美子	順天堂大学	講師	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	1,560,000	0	0	0
村上 奈介	順天堂大学	助教	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,200,000	0	0	0
横川 博英	順天堂大学	准教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	3,900,000	0	0	0
伊藤 富士江	上智大学	教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	4,810,000	0	0	0
長町 裕司	上智大学	教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	4,420,000	0	0	0
まじどなるど	上智大学	教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,590,000	0	0	0
あひ	上智大学	教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	3,900,000	1,040,000	0	0
湯川 嘉津美	上智大学	教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,460,000	1,170,000	0	0
熊澤 武志	昭和大学	教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,460,000	0	0	0
小西 一男	昭和大学	講師	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,460,000	1,170,000	0	0
小林 一夫	昭和大学	准教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,460,000	0	0	0
関 保	昭和大学	その他	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,330,000	0	0	0
田中 晶子	昭和大学	講師	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,200,000	260,000	0	260,000
富田 かをり	昭和大学	その他	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,200,000	0	0	0
中村 雅典	昭和大学	教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,330,000	0	0	0
比野平 恭之	昭和大学	講師	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,330,000	0	0	0
福地 邦彦	昭和大学	教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,330,000	1,040,000	0	910,000
望月 文子	昭和大学	助教	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,330,000	0	0	0
吉田 美和	昭和大学	講師	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,330,000	0	0	0
粕谷 美紗子	昭和女子大学	准教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	1,950,000	0	0	0
金子 友美	昭和女子大学	准教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,330,000	0	0	0
小西 香苗	昭和女子大学	准教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	2,730,000	0	0	0
根本 治代	昭和女子大学	講師	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	2,990,000	0	0	0
佐々木 大介	成蹊大学	准教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,200,000	0	0	0
村上 朝之	成蹊大学	准教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,330,000	1,170,000	0	0
海老島 均	成蹊大学	教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	3,900,000	0	0	0
木村 建一	成蹊大学	講師	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,200,000	0	0	0
増川 純一	成蹊大学	教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	5,460,000	0	0	0
松田 美作子	成蹊大学	准教授	産科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働力不足の要因に関する研究	4,680,000	0	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 前期し交付額	平成27年度 交付額	本交付額
山田 剛志	成城大学	教授	格付会社への送付規制に関する比較法的考察	4,550,000	0	0	0
吉田 直希	成城大学	教授	18世紀イギリスにおける公共圏文化の多層性	4,810,000	0	0	0
小柳 智一	聖心女子大学	准教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	4,550,000	910,000	0	780,000
高原 真弓	聖心女子大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,070,000	260,000	0	1,040,000
廣田 頼子	清泉女子大学	准教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,330,000	975,000	0	0
渡辺 由美	聖路加国際大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	4,810,000	0	0	0
本城 由美	聖路加国際大学	准教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,070,000	780,000	0	0
秋吉 美都	専修大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,200,000	0	0	0
川野 剛志	専修大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	2,730,000	520,000	0	390,000
砂山 友子	専修大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	4,420,000	910,000	0	0
高橋 義仁	専修大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,070,000	1,170,000	0	0
広瀬 裕子	専修大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	4,030,000	0	0	0
長谷川 智子	大正大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,460,000	780,000	0	780,000
清道 文子	拓殖大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,070,000	1,170,000	0	0
佐藤 久美子	玉川大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	4,810,000	0	0	0
佐藤 由紀	玉川大学	准教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	3,510,000	260,000	0	0
阿部 幸徳	中央大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	2,340,000	520,000	0	0
今井 桂子	中央大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	4,680,000	1,040,000	0	0
大森 正之	中央大学	その他	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,460,000	0	0	0
熊倉 広志	中央大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	2,340,000	0	0	0
小林 勉	中央大学	准教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	4,550,000	0	0	0
酒井 正三郎	中央大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	3,900,000	0	0	0
新藤 菁	中央大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	4,680,000	780,000	0	0
都筑 孝	中央大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,070,000	1,300,000	0	0
西田 治文	中央大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,590,000	0	0	0
平岡 弘之	中央大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,200,000	0	0	0
藤田 彦彦	中央大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	4,420,000	1,040,000	0	0
牧野 光則	中央大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,070,000	0	0	0
松本 昭夫	中央大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,070,000	0	0	0
松本 悠子	中央大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	4,940,000	130,000	0	0
目加田 説子	中央大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	3,380,000	0	0	0
森茂 岳雄	中央大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,070,000	910,000	0	0
新本 史寿	津田塾大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	1,680,000	0	0	0
池淵 恵美	帝京大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,070,000	0	0	0
上田 たかね	帝京大学	助教	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,200,000	0	0	0
杉山 亨	帝京大学	准教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,460,000	780,000	0	0
鈴木 俊夫	帝京大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	4,940,000	650,000	0	0
中木 敏夫	帝京大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,460,000	0	0	0
並河 良一	帝京大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	4,160,000	520,000	0	0
新見 正則	帝京大学	准教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,200,000	0	0	0
林 さとみ	帝京大学	准教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	2,990,000	0	0	0
三浦 文彦	帝京大学	准教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	4,160,000	0	0	0
大上 研二	東海大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,070,000	260,000	0	0
川崎 一平	東海大学	教授	格付会社に関する公衆圏文化の多層性	5,200,000	0	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 前期し交付額	平成27年度 交付額	本交付額
相本 美和	東海大学	准教授	精神障害犯罪者処遇システムの総合的検討	2,860,000	390,000	0	0
酒井 利剛	東海大学	教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	3,770,000	0	0	0
嶋澤 希	東海大学	教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,200,000	1,300,000	0	0
砂原 俊之	東海大学	准教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,330,000	0	0	0
竹腰 進	東海大学	准教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,460,000	650,000	0	0
田中エリ子	東海大学	講師	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	2,860,000	0	0	0
中村 雅子	東海大学	講師	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,590,000	1,920,000	0	0
長沼 君主	東海大学	准教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	4,940,000	0	0	0
堀本 麻由子	東海大学	講師	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	1,690,000	0	0	0
吉成 雄一郎	東海大学	教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	4,550,000	0	0	0
曲 肇	東京医科大学	講師	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,330,000	0	0	0
蔵口 潤	東京医科大学	その他	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,330,000	0	0	0
小坂 泰一	東京医科大学	助教	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,330,000	0	0	0
西 洋孝	東京医科大学	講師	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,200,000	0	0	0
西田 洋	東京医科大学	教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,200,000	1,430,000	0	0
葉 善久美	東京医科大学	助教	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	4,420,000	0	0	0
ホリエル	東京医科大学	助教	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,330,000	0	0	0
梶須賀 忠	東京医科大学	教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,330,000	0	0	0
押元 信幸	東京医科大学	准教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,330,000	0	0	0
走井 洋一	東京医科大学	准教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,200,000	1,170,000	0	0
橋本 文子	東京医科大学	准教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	4,940,000	910,000	0	0
内藤 隆夫	東京医科大学	教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	4,420,000	0	0	0
片倉 朗	東京医科大学	教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	4,940,000	0	0	0
澤田 隆	東京医科大学	准教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	3,900,000	0	0	0
飯村 悠朗	東京医科大学	講師	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	4,940,000	0	0	0
大橋 十也	東京医科大学	教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,200,000	0	0	0
北 葉子	東京医科大学	教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	4,680,000	1,430,000	0	0
重谷 安代	東京医科大学	講師	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,460,000	0	0	0
下山 恵美	東京医科大学	准教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,200,000	1,690,000	0	0
松島 雅人	東京医科大学	教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	2,990,000	390,000	0	0
三尾 肇	東京医科大学	准教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	3,510,000	0	0	0
梶山 俊彦	東京医科大学	教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,200,000	0	0	0
横山 啓太郎	東京医科大学	准教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,460,000	0	0	0
鹿 智恵	東京医科大学	講師	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	2,730,000	0	0	0
上野 敏子	東京医科大学	助教	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,200,000	0	0	0
菊池 賢	東京医科大学	教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,460,000	0	0	0
近藤 千里	東京医科大学	講師	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,200,000	0	0	0
後藤 眞	東京医科大学	教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,330,000	0	0	0
高梨 潤一	東京医科大学	助教	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,330,000	1,170,000	0	0
田村 学	東京医科大学	助教	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	4,420,000	1,040,000	0	0
中西 晴美	東京医科大学	准教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	3,640,000	910,000	0	0
中野 秀彦	東京医科大学	講師	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,070,000	0	0	0
峰島 三千男	東京医科大学	教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	5,200,000	1,300,000	0	0
和田 太	東京医科大学	准教授	面上上の重み付き点集の組合せ的性質	3,770,000	0	0	0

研究者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成22年度 交付額	平成22年度 前期し交付額	未交付額
陳 致中	東京電機大学	教授	計算困難な問題への科学と工学の両面からのアプローチ	3,250,000	650,000	0	650,000
細田 真紀子	東京電機大学	講師	アイソプレキシム系による低粘性スベクトロスコピーの発展	5,460,000	0	0	0
宮添 晴美	東京電機大学	准教授	多相系ポリマー系に関する物性研究	3,770,000	0	0	0
新村 洋一	東京電機大学	教授	多相系ポリマー系に関する物性研究	5,330,000	0	0	0
藤原 祥子	東京電機大学	准教授	多相系ポリマー系に関する物性研究	5,590,000	1,300,000	0	0
伊藤 浩行	東京理科大学	教授	正統交代多相系に関する諸問題の解決に向け	5,070,000	1,170,000	0	0
小林 彰子	東京理科大学	教授	TATAレゾノマトームにおける重層GGAA配列の生物学的意義の解明	4,680,000	1,170,000	0	0
内海 文彩	東京理科大学	教授	英国ルネサンス期ペジェントリと商業制園の興隆	2,730,000	390,000	0	0
辻川 信二	東京理科大学	准教授	興隆の一側面としての衣袋・漢出への影響	5,070,000	1,040,000	0	0
藤瀬 進	東京理科大学	准教授	曲面結び目と3次元ハンドル体の写像群の研究	4,940,000	1,170,000	0	0
元屋 清一郎	東京理科大学	教授	時間分割中性散乱測定による磁気相転移の実験	5,200,000	1,170,000	0	0
大野 章	東邦大学	講師	ラジカル重合と遷移金属SG1 1株間の反応性及び触媒活性に関する研究	5,330,000	0	0	0
大宮 明子	東邦大学	助教	脂肪族ポリマーのストレス応答性SOC	4,680,000	780,000	0	0
川田 健文	東邦大学	教授	脂肪族ポリマーにおけるポリシキナーゼ獲得過程の動的検証	5,460,000	1,170,000	0	0
島田 英昭	東邦大学	教授	血清タンパク質による皮膚癌のモニタリングとプロテオミクスに関する研究	5,200,000	1,560,000	0	0
松本 邦愛	東邦大学	講師	エビゲノム制御機構の解析に基づく難治性癌性	5,070,000	0	0	0
吉川 衛	東邦大学	准教授	高熱性ウイルスの複製機構	5,330,000	0	0	0
藤澤 尚宏	東邦大学	准教授	高熱性ウイルスの複製機構	3,900,000	0	0	0
大谷 奈緒子	東邦大学	准教授	高熱性ウイルスの複製機構	5,330,000	0	0	0
角田 伸代	東邦大学	研究員	高熱性ウイルスの複製機構	5,590,000	520,000	0	0
加藤 國安	東邦大学	教授	高熱性ウイルスの複製機構	5,070,000	1,040,000	0	0
青木 隆	日本大学	教授	高熱性ウイルスの複製機構	4,940,000	1,300,000	0	0
伊豆原 月絵	日本大学	教授	高熱性ウイルスの複製機構	5,330,000	0	0	0
井上 菜穂子	日本大学	助教	高熱性ウイルスの複製機構	5,300,000	0	0	0
大崎 愛弓	日本大学	准教授	高熱性ウイルスの複製機構	5,460,000	1,040,000	0	0
岡田 智秀	日本大学	教授	高熱性ウイルスの複製機構	4,810,000	1,040,000	0	0
金田 央	日本大学	教授	高熱性ウイルスの複製機構	5,200,000	1,040,000	0	0
川上 央	日本大学	教授	高熱性ウイルスの複製機構	5,200,000	0	0	0
紅野 謙介	日本大学	教授	高熱性ウイルスの複製機構	4,420,000	0	0	0
瀬在 明	日本大学	講師	高熱性ウイルスの複製機構	3,250,000	650,000	0	0
玉村 亮	日本大学	助教	高熱性ウイルスの複製機構	5,330,000	1,040,000	0	0
千葉 剛	日本大学	教授	高熱性ウイルスの複製機構	3,900,000	780,000	0	0
遠山 岳史	日本大学	准教授	高熱性ウイルスの複製機構	5,460,000	0	0	0
中根 美知代	日本大学	研究員	高熱性ウイルスの複製機構	5,330,000	1,300,000	0	0
根来 均	日本大学	准教授	高熱性ウイルスの複製機構	4,160,000	0	0	0
古市 茂	日本大学	教授	高熱性ウイルスの複製機構	4,550,000	1,170,000	0	0
堀内 伸一郎	日本大学	教授	高熱性ウイルスの複製機構	5,070,000	0	0	0
宮村 健司	日本大学	講師	高熱性ウイルスの複製機構	5,590,000	1,040,000	0	0
井村 肇	日本医科大学	准教授	高熱性ウイルスの複製機構	5,200,000	130,000	0	0
川田 智之	日本医科大学	教授	高熱性ウイルスの複製機構	5,330,000	390,000	0	0
小野 陽一	日本医科大学	助教	高熱性ウイルスの複製機構	5,300,000	0	0	0
高木 元	日本医科大学	講師	高熱性ウイルスの複製機構	5,200,000	1,040,000	0	0
原 義明	日本医科大学	助教	高熱性ウイルスの複製機構	4,680,000	0	0	0
横田 裕行	日本医科大学	教授	高熱性ウイルスの複製機構	5,070,000	520,000	0	0

研究者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成22年度 交付額	平成22年度 前期し交付額	未交付額
小林 博	日本歯科大学	その他	微小加減度計とSDメモリを用いた歯周病診断装置による歯周病の診断精度向上に関する研究	5,200,000	780,000	0	0
西脇 恵子	日本歯科大学	講師	歯周病の診断精度向上に関する研究	5,330,000	1,560,000	0	0
内村 理奈	日本女子大学	准教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	4,420,000	0	0	0
黒子 康弘	日本女子大学	准教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	5,070,000	0	0	0
定行 まり子	日本女子大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	3,510,000	0	0	0
中島 徹	日本女子大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	5,070,000	1,170,000	0	0
林 浩康	日本女子大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	5,200,000	1,040,000	0	1,040,000
葉波 奈美子	日本女子大学	准教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	4,420,000	910,000	0	0
田副 真美	ルーネール学院大学	准教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	5,590,000	1,170,000	0	0
長沢 幸子	文化学園大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	5,330,000	910,000	0	910,000
浅見 晴仁	法政大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	4,680,000	1,040,000	0	0
荒谷 裕子	法政大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	5,070,000	0	0	0
安藤 直紀	法政大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	4,420,000	650,000	0	0
稲理 京輔	法政大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	4,940,000	910,000	0	0
榎 一江	法政大学	准教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	4,550,000	1,040,000	0	0
鈴木 真奈美	法政大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	5,070,000	1,560,000	0	0
西川 英彦	法政大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	4,810,000	1,170,000	0	0
松島 英子	法政大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	4,290,000	1,040,000	0	0
小川 栄一	武蔵大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	1,560,000	130,000	0	650,000
勝又 英明	東京都市大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	3,640,000	780,000	0	0
津辺 裕一	武蔵野大学	准教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	5,460,000	650,000	0	0
山口 美穂	武蔵野大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	4,810,000	1,430,000	0	0
白石 美雪	武蔵野大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	4,940,000	1,040,000	0	0
池谷 信之	明治大学	研究員	歯周病の診断精度向上に関する研究	4,680,000	1,430,000	0	0
角和 善雄	明治大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	5,460,000	650,000	0	0
梶原 利和	明治大学	准教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	5,330,000	0	0	0
藤野 和彦	明治大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	5,070,000	0	0	0
鈴木 和志	明治大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	5,200,000	520,000	0	0
服部 一廣	明治大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	4,680,000	780,000	0	0
波照間 永子	明治大学	准教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	5,200,000	0	0	0
藤田 結子	明治大学	准教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	5,200,000	0	0	0
大森 洋子	明治学院大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	4,030,000	0	0	0
金城 光	明治学院大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	5,070,000	0	0	0
佐藤 アヤ子	明治学院大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	3,640,000	0	0	0
重富 真一	明治学院大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	2,860,000	910,000	0	0
新保 美香	明治学院大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	5,200,000	0	0	0
西村 三保子	明治学院大学	准教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	2,990,000	0	0	0
藤川 賢	明治学院大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	4,290,000	0	0	0
津辺 雅子	明治学院大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	4,680,000	0	0	0
今福 一寿	明星大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	2,730,000	0	0	0
張見 徳雄	明星大学	准教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	4,810,000	0	0	0
張 曉暉	明星大学	准教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	3,380,000	0	0	0
西村 美香	明星大学	准教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	3,120,000	0	0	0
毛利 聡子	明星大学	教授	歯周病の診断精度向上に関する研究	3,510,000	0	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前期し交付額	本交付額
磯員 香	常葉大学	教授	喉管内皮皮膚ガンをを用いた画像技術向上支援システム	2,990,000	0	0	0
森 一重	聖隷クリストファー大学	教授	高齢がん患者の終末期に関する意思決定支援プログラムの構築	5,460,000	0	0	0
谷口 正昭	静岡産業大学	准教授	静岡県産品のためのリテラシー教育	2,730,000	0	0	0
片山 和男	愛知学院大学	教授	口腔がん発症のメカニズムと口腔がん予防に関する研究	5,330,000	0	0	0
竹下 修子	愛知学院大学	教授	子どもの「身体的健康」を併用した日本の国際的健康的な生活スタイルを創出するための研究	5,070,000	0	0	0
中西 守子	愛知学院大学	教授	次世代ハイパー・ナノ遺伝子ベクターの開発	5,200,000	0	0	0
竹村 ひとみ	愛知学院大学	講師	エストロゲン受容体阻害剤を用いた乳がんの診断・治療に関する研究	4,030,000	0	0	0
今村 友木子	金城学院大学	准教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,200,000	0	0	0
津嶋 宏美	金城学院大学	准教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,330,000	0	0	0
寺島 徹	金城学院大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	4,810,000	1,040,000	0	0
馬場 今日子	金城学院大学	准教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,070,000	780,000	0	780,000
宇土 亮	相山女子学院大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,200,000	0	0	0
前田 節子	相山女子学院大学	准教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,330,000	0	0	0
桑村 智生	中央大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,460,000	0	0	0
小島 康生	中央大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,070,000	910,000	0	780,000
市原 正智	中部大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,330,000	0	0	0
笠井 尚	中部大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,070,000	650,000	0	0
工藤 健	中部大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,460,000	1,430,000	0	0
財部 亜枝	中部大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,460,000	1,040,000	0	1,040,000
古澤 礼太	中部大学	講師	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,590,000	0	0	0
橋手 直美	中部大学	准教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,330,000	1,040,000	0	650,000
臨田 統一	中部大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,460,000	0	0	0
今枝 宗保美	名古屋女子大学	准教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,200,000	0	0	0
石井 潤一	藤田保健衛生大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,460,000	130,000	0	390,000
近藤 千香	藤田保健衛生大学	准教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	3,640,000	0	0	0
嶋田 公平	藤田保健衛生大学	講師	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,590,000	130,000	0	0
鈴木 めぐみ	藤田保健衛生大学	講師	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,330,000	0	0	0
武藤 眞一	藤田保健衛生大学	准教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,070,000	130,000	0	130,000
木田代 幸雄	南山大学	准教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	4,940,000	1,430,000	0	0
河野 浩之	南山大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,200,000	910,000	0	0
白石 高章	南山大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	3,640,000	780,000	0	0
藤田 知加子	南山大学	准教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,070,000	0	0	0
大橋 幸美	日本福祉大学	准教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,330,000	0	0	0
田中 賢	日本福祉大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	4,030,000	0	0	0
山口 桂子	日本福祉大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	3,250,000	0	0	0
岡林 繁	名城大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,330,000	650,000	0	0
谷口 昭	名城大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	4,030,000	650,000	0	0
寺西 浩司	名城大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,330,000	0	0	0
日野 輝明	名城大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,590,000	0	0	0
福島 茂	名城大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,330,000	0	0	0
岩瀬 敏	愛知医科大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,460,000	0	0	0
瓶井 真弘	愛知医科大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,330,000	0	0	0
街頭 敏幸	愛知医科大学	准教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,460,000	0	0	0
坂本 真理子	愛知医科大学	教授	がん発症メカニズムに関する基礎的研究	5,460,000	2,080,000	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前期し交付額	本交付額
谷川 徹	愛知医科大学	准教授	耳石における放射線物質の動態変化と聴覚障害への影響	5,330,000	0	0	0
塚原 祐子	愛知医科大学	その他	交感神経反応インジケータの基礎となる中枢過程	5,460,000	0	0	0
吉川 和宏	愛知医科大学	教授	CT値が肺がん検出率に与える影響に関する研究	5,330,000	0	0	0
渡邊 かよ子	愛知学院大学	教授	高年齢世代における認知機能と生活の質に関する研究	2,080,000	0	0	0
高木 史人	名古屋経済大学	教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	4,940,000	0	0	0
渡邊 敬之	名古屋造形大学	教授	高齢者における認知機能と生活の質に関する研究	5,590,000	0	0	0
石川 正	愛知学院大学	教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,200,000	0	0	0
高橋 佳代 (小野佳代)	東海学園大学	准教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,200,000	910,000	0	0
島田 大助	豊橋創造大学	教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	4,810,000	780,000	0	1,430,000
西崎 有子子	愛知真拓大学	准教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	2,730,000	0	0	0
中島 佳緒里	日本赤十字学院看護大学	准教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	2,600,000	0	0	0
中村 裕美	日本赤十字学院看護大学	准教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	3,640,000	0	0	0
小原 伸子	御崎女子大学	准教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,330,000	1,170,000	0	0
松下 道博	聖学館大学	准教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,200,000	0	0	0
飯田 靖彦	鈴鹿医療科学大学	教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,330,000	0	0	0
久米 龍子	四日市看護医療大学	教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	4,550,000	650,000	0	0
新井 博	びわこ成蹊スポーツ大学	教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	3,250,000	520,000	0	0
豊田 則成	びわこ成蹊スポーツ大学	教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	4,810,000	910,000	0	0
野澤 元	京大外国語大学	講師	認知機能低下と生活の質に関する研究	4,940,000	0	0	0
齊藤 敏之	京都産業大学	教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,460,000	0	0	0
瀧川 耕司	京都産業大学	教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,200,000	0	0	0
瀧川 典久	京都産業大学	准教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	4,940,000	0	0	0
中山 茂樹	京都産業大学	教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	4,680,000	910,000	0	0
澤 敬子	京都女子大学	准教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,200,000	0	0	0
中村 亜紀	京都女子大学	准教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	2,080,000	0	0	0
松尾 道彦	京都女子大学	准教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,330,000	1,300,000	0	0
SHAKUYA Sudana	種智院大学	講師	認知機能低下と生活の質に関する研究	4,810,000	910,000	0	0
阿部 裕子	京都構体大学	准教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,330,000	0	0	0
佐野 仁美	京都構体大学	准教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,200,000	1,430,000	0	0
戒能 道弘	同志社大学	教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,070,000	0	0	0
川島 健	同志社大学	准教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	4,940,000	650,000	0	0
木田 重雄	同志社大学	研究員	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,070,000	0	0	0
越水 雄二	同志社大学	准教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,330,000	1,430,000	0	0
小林 文広	同志社大学	教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,330,000	0	0	0
白川 恵子	同志社大学	准教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	3,380,000	910,000	0	0
菅原 真理子	同志社大学	准教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	3,770,000	0	0	0
竹内 幸枝	同志社大学	教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,200,000	780,000	0	0
辻 幹男	同志社大学	教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,460,000	1,170,000	0	0
戸田 裕之	同志社大学	教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,590,000	0	0	0
二宮 浩彰	同志社大学	教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,200,000	1,170,000	0	0
藤部 伸	同志社大学	教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	4,680,000	650,000	0	0
福岡 浩司	同志社大学	准教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,200,000	0	0	0
三井 雄夫	同志社大学	教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	4,420,000	0	0	0
武藤 崇	同志社大学	教授	認知機能低下と生活の質に関する研究	5,070,000	650,000	0	910,000

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27年度 前期し交付額	平成27年度 交付額	未交付額
池田 敬孝	近畿大学	准教授	産業繊維強化複合材料と耐熱合金の金属中間層を用いた高品質異材接合	5,460,000	0	0	0
井戸 博樹	近畿大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	5,070,000	1,560,000	1,560,000	650,000
木田 信義	近畿大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	5,200,000	1,170,000	1,170,000	0
清瀬 ふみ	近畿大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	2,080,000	650,000	650,000	0
佐藤 望	近畿大学	准教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	4,550,000	0	0	0
玉井 寿樹	近畿大学	准教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	2,600,000	650,000	650,000	0
日高 卓司	近畿大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	1,170,000	0	0	0
安田 雄二	近畿大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	5,330,000	0	0	0
山田 雄久	近畿大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	4,940,000	1,040,000	1,040,000	0
坂本 晴美	四天王寺大学	准教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	4,680,000	0	0	0
呂 順哉	四天王寺大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	5,200,000	910,000	910,000	0
斉藤 早苗	梅花女子大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	5,200,000	780,000	780,000	0
矢野 真二	桃山学院大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	4,810,000	0	0	0
東川 孝子	摂南大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	4,420,000	0	0	0
上野 仁	摂南大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	5,200,000	1,300,000	1,300,000	0
小崎 篤志	摂南大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	5,200,000	1,300,000	1,300,000	0
田中 結華	摂南大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	3,250,000	0	0	0
徳重 あつ子	摂南大学	准教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	5,460,000	0	0	0
中山 由美 (北野田美)	摂南大学	講師	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	4,550,000	780,000	780,000	0
真野 祥子	摂南大学	准教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	4,160,000	0	0	0
山口 佐夫夫	摂南大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	4,290,000	910,000	910,000	0
遠藤 洋二	関西福祉科学大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	5,070,000	910,000	910,000	0
實賢 智子	千里国際大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	5,330,000	0	0	0
小原 たみ子	大阪総合保育大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	5,330,000	0	0	0
山下 仁	大森宮医療大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	4,940,000	1,040,000	1,040,000	0
境 隆弘	大阪医療保健大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	5,200,000	0	0	0
笠原 聡子	滋慶医療科学大学	講師	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	5,330,000	0	0	0
坂本 理郎	大手前大学	講師	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	4,810,000	0	0	0
井坂 元彦	関西学院大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	5,070,000	0	0	0
上村 敏之	関西学院大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	4,810,000	780,000	780,000	0
大杉 英史	関西学院大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	4,940,000	780,000	780,000	1,300,000
風井 浩志	関西学院大学	その他	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	5,200,000	0	0	0
阪 智香	関西学院大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	5,070,000	0	0	0
土井 健司	関西学院大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	2,470,000	780,000	780,000	0
野田 崇	関西学院大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	3,640,000	780,000	780,000	0
平松 一夫	関西学院大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	4,810,000	0	0	0
森田 雅也	関西学院大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	4,810,000	910,000	910,000	0
山田 一美	関西学院大学	准教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	4,940,000	260,000	260,000	0
山本 雅代	関西学院大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	4,680,000	0	0	0
秋元 孝文	甲南大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	5,200,000	910,000	910,000	1,170,000
佐藤 泰弘	甲南大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	5,330,000	0	0	0
藤田 有史	甲南大学	講師	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	5,330,000	0	0	0
中野 修一	甲南大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	5,590,000	0	0	0
安武 留美	甲南大学	教授	近畿圏を軸とした高度成長地域による企業イノベーション	3,380,000	0	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 前期し交付額	平成27年度 交付額	未交付額
儀 志江	甲南女子大学	准教授	行政以外の分野に所属する保健師の活動とコア能力に関する研究	3,120,000	0	0	0
森 文弓	甲南女子大学	准教授	犯罪・非行のリスクアセスメント	4,680,000	1,170,000	1,170,000	260,000
佐藤 毅	神戸学院大学	准教授	災害復旧の防災機能維持を目的とする保全支援プログラムの開発	5,590,000	0	0	0
辻 加代子	神戸学院大学	准教授	京都府丹波地方の方言敬語の動向	1,300,000	0	0	0
中川 徹夫	神戸学院大学	教授	持続可能な開発のための教育を推進させるマイクロスケール実証実験の構築と改良	5,200,000	910,000	910,000	1,040,000
後藤 昌弘	神戸女子大学	教授	ジャガイモの品種による物理化学的特性と食味におよぼす要因に関する研究	5,460,000	520,000	520,000	0
森 尚也	神戸女子大学	教授	ベケット作品「華爾」における「クスト」と「ラ」の対比に関する研究	4,680,000	780,000	780,000	0
大西 次郎	武庫川女子大学	教授	介護施設で終末期に臨む高齢者と職員を支援する「医療福祉と葬儀」の連携	4,940,000	520,000	520,000	0
北山 友也	武庫川女子大学	講師	新規細胞内輸送調節分子を介した疼痛調節機構の解明	5,200,000	0	0	0
高岸 和子	武庫川女子大学	准教授	慢性腎臓病の新しい臨床薬「酸化還元酵素」の作用機序の解明	5,200,000	780,000	780,000	650,000
松井 徳光	武庫川女子大学	教授	担子菌の発酵による有機酸の生成と代謝	5,200,000	910,000	910,000	0
松尾 善美	武庫川女子大学	教授	悪性腫瘍に対する呼吸器がんのメカニズムの解明	3,900,000	390,000	390,000	0
榎本 平之	兵庫医科大学	講師	抗がん剤治療による副作用の軽減	5,070,000	0	0	0
羽黒 裕之	兵庫医科大学	准教授	大動脈瘤の病態メカニズムの解明	5,330,000	0	0	0
早野 公通	兵庫医科大学	講師	肝臓がんの病態メカニズムの解明	5,200,000	0	0	0
岡村 恵美子	姫路獨協大学	教授	生体膜の電位制御機構の解明	5,460,000	0	0	0
角山 圭一	姫路獨協大学	准教授	モデル動物を用いたタウタンパク質の病態メカニズムの解明	5,200,000	0	0	0
今西 珠美	流通科学大学	教授	旅行産業の国際競争力向上に関する研究	4,940,000	1,170,000	1,170,000	0
来栖 正利	流通科学大学	准教授	株主たりの四半期利益平準化戦略と監査との関係	3,640,000	390,000	390,000	0
山口 有美	関西国際大学	准教授	小児がんを対象とした病態メカニズムの解明	4,420,000	650,000	650,000	0
大野 雅子	兵庫医科大学	講師	免疫性脳炎の病態メカニズムの解明	5,330,000	0	0	0
紀平 知樹	兵庫医科大学	准教授	定常型社会におけるケアとそのシステム	4,810,000	0	0	0
西村 明子	兵庫医科大学	准教授	父親・母親に対する産後うつ病予防プログラムの開発	5,330,000	0	0	0
松本 麻里	兵庫医科大学	准教授	慢性腎臓病患者の急性増悪の予防・対処に関する研究	5,460,000	0	0	0
前久保 恵	姫路大学	准教授	リフレクシオンを促す事例検討会の展開と課題	3,120,000	0	0	0
王 冬麗	帝塚山大学	教授	清洲における日本演劇「能楽」の活動実証調査	3,510,000	650,000	650,000	0
才村 真理	帝塚山大学	教授	ライフストーリーワークの実践方法に関する研究	5,200,000	0	0	0
山内 康弘	帝塚山大学	准教授	介護職員の働き方改革に関する研究	2,470,000	0	0	0
今北 高英	畿央大学	教授	高齢者の認知機能低下と脳神経障害	5,330,000	1,170,000	1,170,000	0
前原 佳代子	畿央大学	教授	高齢者の認知機能低下と脳神経障害	5,330,000	0	0	0
黒田 正博	岡山理科大学	准教授	高齢者の認知機能低下と脳神経障害	5,200,000	1,170,000	1,170,000	0
小林 祥一	岡山理科大学	教授	高齢者の認知機能低下と脳神経障害	4,160,000	910,000	910,000	0
井上 剛	川崎医科大学	准教授	高齢者の認知機能低下と脳神経障害	5,330,000	0	0	0
種本 和雄	川崎医科大学	教授	高齢者の認知機能低下と脳神経障害	5,330,000	0	0	0
花山 耕三	川崎医科大学	教授	高齢者の認知機能低下と脳神経障害	5,330,000	0	0	0
藤田 善久	川崎医科大学	教授	高齢者の認知機能低下と脳神経障害	5,070,000	0	0	0
松田 純子	川崎医科大学	教授	高齢者の認知機能低下と脳神経障害	5,460,000	0	0	0
目谷 浩通	川崎医科大学	講師	高齢者の認知機能低下と脳神経障害	5,330,000	0	0	0
山田 作夫	川崎医科大学	准教授	高齢者の認知機能低下と脳神経障害	4,940,000	0	0	0
藤澤 美紀	ノートルダム清心女子大学	准教授	高齢者の認知機能低下と脳神経障害	5,330,000	1,170,000	1,170,000	0
川崎 剛志	就実大学	教授	高齢者の認知機能低下と脳神経障害	4,680,000	0	0	0
飯田 洋子	川崎医療福祉大学	教授	高齢者の認知機能低下と脳神経障害	4,290,000	0	0	0
中野 美保子	川崎医療福祉大学	教授	高齢者の認知機能低下と脳神経障害	5,200,000	910,000	910,000	1,040,000
松本 啓子	川崎医療福祉大学	教授	高齢者の認知機能低下と脳神経障害	5,330,000	910,000	910,000	0

(単位:円)

(単位:円)

研究者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成22年度 交付額	平成22年度 前倒し交付額	未交付額
坂本 めぐみ	防衛医科大学校(薬学課程及び専門課程、動物実験施設、共同利用研究)	准教授	経済的・社会的ハイリスク母子に対する食・栄養教育に関する研究	4,420,000	0	0	0
高橋 哲也	防衛医科大学校(薬学課程及び専門課程、動物実験施設、共同利用研究)	助教	吸入麻酔薬が単眼免疫能に与える影響	4,000,000	0	0	0
横山 悠子	防衛医科大学校(薬学課程及び専門課程、動物実験施設、共同利用研究)	准教授	維持期リハビリテーションを促進する新しい使用高齢者の姿勢アセスメント指針の検討	5,330,000	0	0	0
U・Winn Aung	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	同所後継モデルを用いた腸菌の診断及び治療への応用を目指すPETイメージング研究	4,030,000	0	0	0
菊池 達夫	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	脳の多利能性関連タンパク質の活性定量測定用放射線計測法の開発研究	5,460,000	0	0	0
下川 卓志	国立研究開発法人理化学研究所	その他	癌細胞の解析	5,330,000	0	0	0
古川 高子	国立研究開発法人理化学研究所	その他	PETによる腸がんの代謝特性解析：初発的診断法確立に向けての基礎研究	5,200,000	0	0	0
山内 正嗣	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	新たな環境細菌生物の探索に関する調査研究	5,200,000	0	0	0
今澤 俊之	独立行政法人国立病院機構(千葉東部医療センター)	研究員	低出生体重児における腎症発症機序の解明：特にミトコンドリアの関与について	5,200,000	0	0	0
大月 和重	独立行政法人国立病院機構(千葉東部医療センター)	その他	11CメチオニンPETを用いた脳線形腫瘍における癌生着および再生能の検討	5,460,000	0	0	0
平川 英樹	公益財団法人さくさく研究所	その他	遺伝子機能に調節を及ぼしうる一塩基多型の同定	5,720,000	0	0	0
木田 智子	公益財団法人日本分生学会	研究員	生体内での食品(給食)摂取による内部環境の解析	5,460,000	0	0	0
鈴木 球雄	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	動物細胞の代謝経路の解析	4,200,000	0	0	0
大野 浩一	国立保健医療科学院	その他	生物学的プロセスの解析	5,460,000	0	0	0
佐藤 元	国立保健医療科学院	その他	細菌の遺伝子発現の解析	4,100,000	0	0	0
相崎 英樹	国立感染症研究所	その他	細菌の遺伝子発現の解析	4,200,000	0	0	0
鈴木 亮介	国立感染症研究所	研究員	細菌の遺伝子発現の解析	4,590,000	0	0	0
秋元 朝夫	国立研究開発法人理化学研究所	その他	がん診断のための基礎研究	5,330,000	0	0	0
小川 龍夫	国立研究開発法人理化学研究所	その他	がん診断のための基礎研究	5,330,000	0	0	0
片野田 耕太	国立研究開発法人理化学研究所	その他	がん診断のための基礎研究	5,330,000	0	0	0
秋山 治彦	公益財団法人理化学研究所	その他	がん診断のための基礎研究	5,200,000	0	0	0
東田 結子 (未掲載)	公益財団法人理化学研究所	研究員	がん診断のための基礎研究	5,590,000	0	0	0
磯方 翼	公益財団法人理化学研究所	研究員	がん診断のための基礎研究	5,330,000	0	0	0
安田 新	公益財団法人理化学研究所	研究員	がん診断のための基礎研究	5,330,000	0	0	0
山崎 修造	公益財団法人理化学研究所	研究員	がん診断のための基礎研究	5,200,000	0	0	0
渡部 和彦	公益財団法人理化学研究所	その他	がん診断のための基礎研究	5,200,000	0	0	0
志村 まり	国立研究開発法人理化学研究所	その他	HIV-1感染によるゲノム不安定性	5,200,000	1,040,000	0	1,040,000
諸岡 都	国立研究開発法人理化学研究所	その他	急性心筋梗塞後の修復過程の分子メカニズム	5,330,000	1,040,000	0	0
有村 奈利子	国立研究開発法人理化学研究所	その他	がん診断のための基礎研究	5,330,000	0	0	0
岩科 司	独立行政法人国立科学博物館	その他	動物の多様性の解析	4,290,000	650,000	0	0
大迫 正弘	独立行政法人国立科学博物館	その他	地球深部物質の超高温下における熱物性測定	5,070,000	0	0	0
藤原 寛	独立行政法人国立科学博物館	その他	動物の多様性の解析	4,680,000	0	0	0
濱尾 章二	独立行政法人国立科学博物館	その他	動物の多様性の解析	5,330,000	1,300,000	0	0
赤池 伸一	文部科学省科学技術政策研究センター	その他	動物の多様性の解析	5,060,000	0	0	0

研究者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成22年度 交付額	平成22年度 前倒し交付額	未交付額
井上 荘太郎	農林水産省 農林水産政策研究所	研究員	機能性農産物の産地形成における産業複合化と関係する社会経済的影響	4,460,000	0	0	0
高橋 哲也	農林水産省 農林水産政策研究所	研究員	少子高齢化社会における食料品アセスメントの動向とその政策方策に関する研究	4,905,000	0	0	0
A Field	国立研究開発法人産業技術総合研究所	研究員	組み込みソフトウェアの安全性検証のためのC言語のモデルとその形式検証	5,070,000	0	0	0
横村 浩之	国立研究開発法人産業技術総合研究所	研究員	因果理論が多変量統合プロセスに及ぼす影響の解析	5,330,000	0	0	0
鈴木 淳	国立研究開発法人産業技術総合研究所	研究員	水素燃料電池水素循環検知の海外使用のための温度・湿度補正法の開発	3,380,000	390,000	0	650,000
寺澤 直弘	国立研究開発法人産業技術総合研究所	研究員	空中駆動可能なナノカーボン・高分子アークエレクトロンの開発と応用メカニズムの解明	5,590,000	0	0	0
中西 毅	国立研究開発法人産業技術総合研究所	研究員	グラフェン・ナノ構造の電気伝導	5,200,000	0	0	0
三宅 隆	国立研究開発法人産業技術総合研究所	研究員	第一原理計算によるスピントランポート作用系の電流特性の研究	4,810,000	1,040,000	0	0
村瀬 至生	国立研究開発法人産業技術総合研究所	研究員	プラズマモンテカルロ法を駆使した重イオンビームの長期シミュレーションの解析	5,590,000	0	0	0
井澤 修平	独立行政法人労働安全衛生総合研究所	研究員	長期的ストレスの累積としての小脳幹中核の役割	5,070,000	0	0	0
久保田 均	独立行政法人労働安全衛生総合研究所	研究員	作業環境の改善に関する基礎研究	3,380,000	0	0	0
佐々木 智也	独立行政法人労働安全衛生総合研究所	研究員	作業環境の改善に関する基礎研究	5,330,000	0	0	0
吉田 真紀	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	神経伝達物質の安全性を支える阻害性伝達の正常化	5,200,000	0	0	0
木村 至	独立行政法人国立病院機構(東部医療センター)	その他	毛様体のRab8とERMファミリーの相互作用の検討による線内膜構造の解明	5,330,000	0	0	0
藤井 正人	独立行政法人国立病院機構(東部医療センター)	その他	頭頸部癌のEGFR標的治療におけるHPV感染と癌細胞との相関に関する研究	5,460,000	0	0	0
鈴木 俊之	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	癌腫発生及び遺伝子変異の伝達に関する研究	5,330,000	0	0	0
野崎 祐子	公益財団法人理化学研究所	研究員	癌腫発生及び遺伝子変異の伝達に関する研究	4,420,000	0	0	0
穂村 修	独立行政法人理化学研究所	その他	リハビリテーションが脊髄損傷治療後の皮膚脊髄の可塑性に与える影響	5,200,000	0	0	0
名越 慈人	独立行政法人理化学研究所	その他	脊髄損傷における神経障害性疼痛の解明	5,330,000	0	0	0
防房 節雄	公益財団法人理化学研究所	研究員	脳動脈硬化と脳血管障害の関連性に関する研究	3,900,000	0	0	0
石川 直	地方独立行政法人東海大学	研究員	脳動脈硬化と脳血管障害の関連性に関する研究	5,460,000	0	0	0
倉間 正高	地方独立行政法人東海大学	研究員	脳動脈硬化と脳血管障害の関連性に関する研究	5,070,000	0	0	0
島田 千穂	地方独立行政法人東海大学	研究員	脳動脈硬化と脳血管障害の関連性に関する研究	5,200,000	0	0	0
新名 正弘	地方独立行政法人東海大学	研究員	脳動脈硬化と脳血管障害の関連性に関する研究	5,200,000	0	0	0
本田 陽子	地方独立行政法人東海大学	研究員	脳動脈硬化と脳血管障害の関連性に関する研究	5,590,000	0	0	0
勝又 勝郎	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	南大洋における混合気泡の直接観測	5,200,000	0	0	0
小林 英城	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	南大洋における混合気泡の直接観測	5,330,000	0	0	0
伍 埜明	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	南大洋における混合気泡の直接観測	5,200,000	0	0	0
佐藤 永	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	南大洋における混合気泡の直接観測	5,460,000	1,300,000	0	0
田口 文明	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	南大洋における混合気泡の直接観測	4,810,000	0	0	0
玉手 剛	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	南大洋における混合気泡の直接観測	5,460,000	1,547,000	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額		平成22年度		本交付額
				交付決定額	交付額	前倒し交付額	前倒し交付額	
田中 秀磨	防衛大学校 (総合教養学部、応用科学部、電気情報学群及びイン)	准教授	ネットワーク構造化の応用によるセキュアバケット・ルーティングに関する基礎的研究	4,000,000	1,100,000	500,000	200,000	
轟 孝夫	防衛大学校 (総合教養学部、応用科学部、電気情報学群及びイン)	准教授	近代批判思想の戦後ハイデガーと京都学派におけるナン・ヨナリスムの批判と再構築	2,000,000	0	0	0	
中野 悠樹	防衛大学校 (総合教養学部、応用科学部、電気情報学群及びイン)	教授	高差繰り返し駆動バルス電圧による高反応性大気圧非平衡プラズマの生成	4,100,000	0	0	0	
岩坪 聡	富山県工業技術センター	その他	複合化高圧ジェットミルト法による微細子を応用した膜創成技術	5,460,000	1,300,000	0	0	
吉本 宏茂	山梨県富士山科学研究所	研究員	火山噴出物と津波堆積物の調査に基づく高火山1741年津波の発生原因の再検討	4,940,000	0	0	0	
中山 敦雄	愛知県心身障害者コロニー発達障害研究所	その他	自閉症者歯髄からのiPS細胞樹立と解析	5,070,000	780,000	0	0	
水野 誠	徳島県心身障害者コロニー発達障害研究所	講師	脳内炎症誘発性の認知情動変化に対するプロセスシグナリングの関与	5,200,000	0	0	0	
中村 昭範	国立研究開発法人国立長寿医療研究センター	その他	脳磁図とアミロイドPETによる、アルツハイマー病発症前の機能診断マーカーの探索	5,200,000	1,300,000	0	0	
枝川 亜希子	大阪府立公衆衛生研究所	研究員	アメンバ共培養法で検出したレジオネラの遺伝子型と機息環境との関連性解析	5,200,000	0	0	0	
赤澤 隆	大阪府立行政法人大田研究所	研究員	トル様受容体2リガンドの人工設計とアジュバントへの応用	5,460,000	0	0	0	
山崎 栞美	独立行政法人国立研究開発機構大阪センター (臨床研究センター)	研究員	小児産待による頭部外傷の事故によるものとの鑑別方法に関する研究	5,200,000	0	0	0	
中園 薫	北野市立福祉のまち創造研究所	研究員	実世界環境モデルによる視覚コミュニケーション	5,330,000	0	0	0	
ト部 行弘	奈良県立福原高等学校	その他	新法抽出法による植物抽出物の複元的研究	5,330,000	0	0	0	
坂 靖	奈良県立福原高等学校	その他	古墳時代に於ける遊楽系集団の出自と役割について	3,770,000	1,040,000	0	0	
青木 敬	独立行政法人国立文化財機構奈良文化財研究所	研究員	古代東アジアにおける土木技術系譜の復元的研究	5,200,000	1,300,000	0	0	
鈴木 智大	独立行政法人国立文化財機構奈良文化財研究所	研究員	中世日本と東アジアの本造建築における架構システムに関する比較研究	5,460,000	1,170,000	0	0	
高橋 規郎	公益財団法人滋賀県影響研究所	その他	放射線被曝は細菌叢のリスクを上昇させるか？動物実験による検証	5,460,000	0	0	0	
後藤 奈美	独立行政法人滋賀県影響研究所	その他	一塩基多型及び複製体ゲノム解析によるブドウ「甲州」の分類学的位置づけ	5,460,000	0	0	0	
前田 正義	海上保安大学校 (国)	准教授	いかわゆる取付露滴機構の法理	1,500,000	0	0	0	
石田 武志	独立行政法人水産大学校	教授	分散モデルに基づく自己組織的クラスター形成条件の明確化と着陸性の評価	5,200,000	1,300,000	955,000	0	
基礎研究 (〇)合計		2089件	(うち前倒し請求課題数3件)	9,971,124,327	822,405,307	157,461,000	0	

2. 挑戦的萌芽研究【平成24年度採択】

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27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額
小山 聡	北海道大学	准教授	遺伝子発現を調節するメカニズムに関する研究	3,900,000	0	0	0	
石川 透	帯広畜産大学	教授	細菌性金剛子プロテオソームの機能	4,030,000	0	0	0	
東 信良	旭川医科大学	教授	神経内皮細胞機能の遺伝子発現に関する研究	3,640,000	0	0	0	
漆館 聡志	弘前大学	教授	対面排気管の低い皮膚移植法	3,640,000	0	0	0	
樽澤 孝俊	弘前大学	講師	様々な癌を考慮した放射線治療計画システムの構築	3,380,000	0	0	0	
七尾 英孝	岩手大学	助教	自動車排気ガス中の二酸化炭素を精製利用した	4,290,000	0	0	0	
魚住 茂	東北大学	教授	ライオン液体による新規型液晶システムの構築	4,030,000	0	0	0	
柏木 茂	東北大学	准教授	ラン型の細胞外多糖形成の機構解析	3,900,000	0	0	0	
庄司 知隆	東北大学	助教	消化管知覚の発現機構	3,900,000	0	0	0	
庄司 憲明	東北大学	講師	唾液中由来鎖状糖質による新たな細胞間領域の発	3,640,000	0	0	0	
高橋 英樹	東北大学	教授	細胞内生菌のメタゲノム・メタトランスクリプト	4,030,000	0	0	0	
徳山 豪	東北大学	教授	トーム解析と新薬開発への展開	3,900,000	0	0	0	
山田 努	東北大学	助教	動力学的アドホックネットワークの構築	3,510,000	0	0	0	
秋葉 幸一	秋田大学	准教授	銅鉱石から過去数千年間の凍凍履歴を読む	4,160,000	0	0	0	
阿部 浩一	福島大学	准教授	福島県における歴史資料保存と地域総合科学	3,900,000	0	0	0	
金澤 等	福島大学	教授	新規で簡便な繊維・高分子構造の鑑別法	3,510,000	0	0	0	
吉高神 明	福島大学	教授	センシング・モーター駆動の構築	2,860,000	0	0	0	
池田 潤	筑波大学	教授	事業型デバイスに基づく文字型の発現的研究	3,640,000	0	0	0	
坂田 由美子	筑波大学	教授	脳内で働く介種種のメカニズムに関する研究	3,640,000	0	0	0	
東野 薫子	筑波大学	准教授	第一認知症高齢者に焦点を当てた	2,860,000	0	0	0	
松田 学	筑波大学	講師	プロセスをまねぐる構築的研究	4,030,000	0	0	0	
山田 小須弥	筑波大学	准教授	乳汁分泌活性化機構の解明に向けた細胞培養系	3,900,000	0	0	0	
田巻 松雄	宇都宮大学	教授	国語と教育の融合に基づいた文化共生教育	3,770,000	0	0	0	
神田 清子	群馬大学	教授	抗がん剤耐性対策へのメタゲノム・ウイルス	3,640,000	0	0	0	
豊村 暁	群馬大学	講師	非流動膜の現象に着目した発動運動の神経	3,900,000	0	0	0	
尾形 まり花	千葉大学	その他	社会物理学における認知概念に対するディヴィ	3,640,000	0	0	0	
桜井 貴文	千葉大学	教授	古語	2,470,000	0	0	0	
林 英子	千葉大学	准教授	日常生活上に科学リテラシーを促す教材の開発	2,210,000	0	0	0	
吉田 弘幸	千葉大学	教授	電界と新規生物素の関係を調べる	4,030,000	0	0	0	
小柳津 広志	東京大学	教授	発現と新規生物素の関係を調べる	4,030,000	0	0	0	
片山 伸彦	東京大学	教授	タンパク質とエネルギー変換を	3,770,000	0	0	0	
唐沢 かおり	東京大学	教授	社会的規範とデジタルフォレンジック	3,770,000	0	0	0	
佐々木 秀樹	東京大学	助教	新二次電池の開発に向けた過酸化鉛の研究	4,030,000	0	0	0	
島田 敦子	東京大学	助教	軟骨細胞の細胞系譜解析-骨格動物の研究	4,030,000	0	0	0	
清水 晶子	東京大学	准教授	自己免疫疾患の発現	2,600,000	0	0	0	
西村 謙樹	東京大学	教授	腸内細菌叢の発現	3,770,000	0	0	0	
野崎 久義	東京大学	准教授	腸内細菌叢の発現	3,900,000	0	0	0	
藤原 徹	東京大学	教授	発現と新規生物素の関係を調べる	4,030,000	0	0	0	
畑 里子	東京大学	准教授	発現と新規生物素の関係を調べる	3,900,000	0	0	0	
宮川 和也	東京大学	助教	核内RNAと電気抵抗同時測定によるマシ	3,900,000	0	0	0	
山口 泰	東京大学	教授	連続画像の拡大観察画像型マシ	3,900,000	0	0	0	
渡邊 秀美代	東京大学	研究員	腎臓管特異的なRNA拡散観察画像型マシ	3,640,000	0	0	0	

研究代表者名		所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額
福田 由紀子	人間環境大学	准教授	在宅における腎臓透析患者の寝たきり予防のための訪問看護プログラムの有用性	2,600,000	0	0	0	
大西 文子	日本赤十字豊田看護大学	教授	ベビークューズの小児看護学教授方法のチャレンジ	3,510,000	0	0	0	
野口 真弓	日本赤十字豊田看護大学	教授	マカニティ・ユーガの効果の検証とその最適化に関する研究	3,770,000	0	0	0	
菱田 麗文	四日市看護医療大学	研究員	イスラーム世界における格闘技の意義～格闘技を競争力とするアラブ・イスラーム文化の国際化と多文化共生社会への影響	3,900,000	0	0	0	
井村 直重	京都産業大学	准教授	国際化と多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	3,640,000	0	0	0	
小野塚 元子	京都府立大学	助教	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	3,510,000	0	0	0	
堀 妙子	京都府立大学	教授	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	3,250,000	0	0	0	
田中 あゆみ	同志社大学	准教授	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	2,860,000	0	0	0	
西川 芳昭	龍谷大学	教授	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	3,900,000	0	0	0	
赤澤 千春	大阪医科大学	教授	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	4,160,000	0	0	0	
渡邊 勇男	大阪医科大学	講師	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	3,640,000	0	0	0	
奥野 洋子	近畿大学	講師	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	2,470,000	0	0	0	
柳澤 田美	関西学院大学	准教授	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	4,160,000	0	0	0	
北村 達也	甲南大学	教授	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	3,770,000	0	0	0	
神崎 初美	兵庫医療大学	教授	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	3,900,000	0	0	0	
志野 恭子	天理医療大学	その他	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	2,860,000	0	0	0	
川合 一央	岡山商科大学	講師	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	2,730,000	0	0	0	
下見 千恵	広島市立大学	教授	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	1,950,000	0	0	0	
櫻澤 葉子	九州女子大学	准教授	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	3,510,000	0	0	0	
御園 雅俊	福岡大学	教授	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	4,030,000	0	0	0	
山口 明宏	福岡工業大学	准教授	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	2,730,000	0	0	0	
平井 穂子	本妻女子大学短期大学部	准教授	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	2,860,000	0	0	0	
森 美奈子	京都文教短期大学	准教授	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	3,900,000	0	0	0	
高岡 昌子	奈良女子大学短期大学部	教授	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	2,990,000	0	0	0	
齊田 直樹	福岡医療短期大学	講師	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	3,380,000	0	0	0	
古野 みはる	福岡医療短期大学	講師	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	2,340,000	0	0	0	
山崎 充裕	熊本高等専門学校	准教授	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	650,000	0	0	0	
伊藤 聡	統計数理研究所	教授	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	3,900,000	0	0	0	
牛尾 収輝	国立極地研究所	准教授	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	3,900,000	0	0	0	
王 智弘	総合地球環境学研究所	研究員	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	1,820,000	0	0	0	
白井 暢子	国立研究開発法人物質・材料研究機構	その他	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	3,770,000	0	0	0	
長谷川 雅也	国立研究開発法人高エネルギー加速器研究機構	助教	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	3,640,000	0	0	0	
山形 要人	国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構	その他	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	3,900,000	0	0	0	
古塵仲 茂樹	国立研究開発法人産業技術総合研究所	研究員	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	4,030,000	0	0	0	
山川 直美	地方独立行政法人東京新発健康推進センター（東京都健康長寿センター（東京都健康長寿推進センター研究部））	研究員	多文化共生社会の発展と多文化共生社会の発展に関する研究	4,160,000	0	0	0	
坂城節芽研究員合計	203件（うち前倒し請求課題数0件）			699,300,558	1,720,558	0	1,040,000	

3. 若手研究 (B) 【平成24年度採択】

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	(単位円)	
				平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額
逸見 晶子	東北大学	助教	炎症性刺激を用いた新規の青苔・再生治癒法の研究	4,290,000	0
本多 正平	東北大学	准教授	リッチ曲率に関わるリーマン多様体の前境の研究	4,160,000	0
松谷 基和	東北大学	准教授	長尾山系群キリスト教会の中国・満州伝道に関する総合的研究	4,290,000	0
山口 智史	東北大学	助教	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,160,000	0
市嶋 典子	秋田大学	助教	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	3,380,000	0
伊藤 恵遠	秋田大学	准教授	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	1,820,000	520,000
利 緑	秋田大学	助教	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	2,600,000	0
松本 泰輔	秋田大学	准教授	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	2,860,000	0
飯島 隆樹	秋田大学	准教授	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,420,000	0
今田 志保 (佐藤 恭彦)	山形大学	助教	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,160,000	1,300,000
齋藤 深雪	山形大学	准教授	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,290,000	910,000
山口 咲奈枝	山形大学	講師	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,290,000	910,000
黒崎 輝	山形大学	准教授	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	3,380,000	520,000
後藤 忍	福島大学	准教授	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	3,120,000	780,000
高原 元	福島大学	准教授	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,290,000	0
中田 文恵	福島大学	准教授	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	3,770,000	910,000
中村 陽人	福島大学	准教授	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	3,250,000	0
入江 博	茨城大学	准教授	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	2,990,000	780,000
古宮 嘉那子	茨城大学	講師	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	3,640,000	0
杉浦 秀行	茨城大学	講師	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	3,510,000	0
竹田 真人	茨城大学	准教授	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,420,000	0
百武 慶文	茨城大学	准教授	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	2,990,000	650,000
本山 宏希	茨城大学	准教授	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,420,000	0
阿部 洋文	筑波大学	准教授	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,290,000	0
上田 裕之	筑波大学	助教	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,420,000	910,000
上山 一	筑波大学	助教	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,420,000	130,000
菊池 慎二	筑波大学	助教	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,160,000	780,000
小林 佑輔	筑波大学	助教	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,680,000	1,170,000
渋谷 長史	筑波大学	助教	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,550,000	0
田附 あえか	筑波大学	助教	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	2,470,000	390,000
バーバインゲン エドワルド	筑波大学	助教	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,420,000	650,000
福澤 康弘	筑波大学	研究員	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,290,000	0
宮田 香織 (江藤 春雄)	筑波大学	研究員	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,420,000	0
山川 陽祐	筑波大学	助教	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,550,000	0
中村 直子	筑波技術大学	助教	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,420,000	0
小池 正史	宇都宮大学	准教授	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,160,000	0
出口 明子	宇都宮大学	准教授	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,420,000	0
藤本 郷史	宇都宮大学	講師	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,420,000	0
粟田 さち子	群馬大学	その他	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,420,000	0
金井 昌信	群馬大学	准教授	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,420,000	650,000
郡岡 明子	群馬大学	准教授	収支支持喪失に伴う顎口腔系の真荷を可視化するための調査研究—実践と理論—	4,030,000	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	(単位円)	
				平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額
石井 利昌	北海道大学	准教授	ローストナネットワーク設計のためのグラフ理論的アプローチとその一般化に関する研究	4,420,000	0
江田 真毅	北海道大学	講師	連続した閉曲線の幾何的・物理学的解析による中国におけるモンテカルロシミュレーションを用いた創風風扇	4,550,000	0
岡本 崇	北海道大学	助教	連続した閉曲線の幾何的・物理学的解析による中国におけるモンテカルロシミュレーションを用いた創風風扇	4,550,000	0
鹿島 美里	北海道大学	その他	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	1,950,000	0
木下 留美子	北海道大学	その他	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	3,250,000	0
齋藤 敏子 (佐々木結子)	北海道大学	助教	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	1,690,000	0
篠原 岳司	北海道大学	准教授	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	3,900,000	0
新宮 康栄	北海道大学	助教	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,550,000	0
塚本 祐理	北海道大学	その他	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	3,380,000	0
フィアット ガルシニア・マータ	北海道大学	助教	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,680,000	0
本多 昌平	北海道大学	その他	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,420,000	0
小野 素祐	北海道教育大学	准教授	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	3,770,000	780,000
茅野 光範	帯広畜産大学	講師	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,550,000	1,040,000
小野寺 美子	旭川医科大学	助教	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	1,040,000	0
野原 史勝	旭川医科大学	その他	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,030,000	0
上條 信彦	弘前大学	准教授	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,420,000	0
高田 晃	弘前大学	准教授	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,550,000	910,000
藤田 俊文	弘前大学	助教	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,420,000	0
小林 沙織	岩手大学	助教	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,550,000	0
伊藤 あゆみ	東北大学	その他	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,160,000	0
伊藤 亮	東北大学	准教授	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	2,600,000	650,000
井上 由紀子	東北大学	助手	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	3,380,000	910,000
大河 雄一	東北大学	助教	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,160,000	910,000
岡部 真也	東北大学	准教授	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,550,000	0
菊谷 竜太	東北大学	研究員	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,550,000	0
黒田 剛史	東北大学	助教	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,420,000	0
小嶋 郁穂	東北大学	助教	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,290,000	0
坂村 佐知	東北大学	その他	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	3,120,000	0
佐藤 一樹	東北大学	助教	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,030,000	0
佐藤 耕世	東北大学	助教	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,420,000	0
関口 敦	東北大学	講師	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,290,000	0
高浦 康有	東北大学	准教授	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	2,600,000	650,000
高浪 健太郎	東北大学	助教	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,290,000	0
高橋 淳也	東北大学	助教	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,420,000	1,040,000
高橋 史宜	東北大学	准教授	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,550,000	910,000
窪田 尚希	東北大学	助教	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,550,000	0
中林 晴生	東北大学	准教授	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	3,120,000	780,000
中村 恵	東北大学	助教	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,290,000	0
新部 穂透	東北大学	助教	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,290,000	1,040,000
西巻 雄司	東北大学	その他	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,290,000	1,040,000
後岡 広太郎	東北大学	助教	山形県立大学の江戸文化圏解明に関する研究—松	4,290,000	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27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額
大島 丸生子	東京医科歯科大学	助教	再生療法を利用した1ハンパ浮腫に対する新規 治療効果	4,290,000		0	0
那須 久代	東京医科歯科大学	その他	肩甲帯の安定性に作用する筋群の形態と神経 支配に関する研究	2,470,000	0	0	0
福岡 祐樹	東京医科歯科大学	その他	脳脊髄液タンパク質濃度変化が上部気道閉鎖性・唾 液酸化能に与える影響	4,290,000	650,000	0	0
柴田 彰子	東京学芸大学	准教授	認知行動における子ども支援事業を行う成人の モチベーションに関する研究	2,210,000	0	0	0
松田 菜穂子 (藤久菜穂子)	東京学芸大学	助教	地域における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,160,000	0	0	0
成田 拓未	東京学芸大学	助教	地域における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,160,000	0	0	0
西田 浩之	東京学芸大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,680,000	520,000	0	0
伴 琢也	東京学芸大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,550,000	0	0	0
吉田 智弘	東京学芸大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	3,510,000	650,000	0	0
石毛 亮平	東京工業大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,550,000	0	0	0
川平 友規	東京工業大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,420,000	1,040,000	0	0
日下部 貴彦	東京工業大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,420,000	780,000	0	0
佐藤 礼子	東京工業大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	1,950,000	0	0	0
田部井 晴生	東京工業大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,420,000	0	0	0
中野 寛	東京工業大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,680,000	0	0	0
鶴澤 浩雄	東京工業大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,680,000	780,000	0	0
服部 佐智子	東京工業大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	2,730,000	0	0	0
原 謙介	東京工業大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,550,000	0	0	0
谷津 隆一	東京工業大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,550,000	0	0	0
広瀬 慎美子	お茶の水女子大学	講師	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,680,000	0	0	0
岡本 吉央	電気通信大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,420,000	0	0	0
藤田 秀之	電気通信大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,030,000	0	0	0
福理 景子	神奈川大学	その他	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,680,000	0	0	0
衣木 真徳	神奈川大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	2,730,000	650,000	0	0
貴志 奈央子	神奈川大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	3,900,000	910,000	0	0
孫 頼	神奈川大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,680,000	0	0	0
小松 晴美	総合研究大学院大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,550,000	0	0	0
大島 梨沙	新潟大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,030,000	0	0	0
小五 直樹	新潟大学	その他	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,290,000	0	0	0
清水 詩子	新潟大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,290,000	0	0	0
鈴木 有祐	新潟大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,550,000	1,040,000	0	0
高橋 翔行	新潟大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,290,000	0	0	0
濃野 要	新潟大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	3,380,000	0	0	0
福住 好恭	新潟大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,420,000	1,170,000	0	0
古澤 慎一	新潟大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	3,380,000	0	0	0
堀江 正男	新潟大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,420,000	0	0	0
山本 啓介	新潟大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,160,000	715,000	0	0
白神 敬介	上越教育大学	講師	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,030,000	0	0	0
脚本 昌蔵	富山大学	講師	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,550,000	0	0	0
西館 有沙	富山大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	3,900,000	520,000	0	0
伊藤 浩二	金沢大学	研究員	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,680,000	0	0	0
熊野 智康	金沢大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	1,430,000	130,000	0	0

(単位円)							
研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額
新藤 慶	群馬大学	准教授	1年次の中核的科目の導入と教育施設の新設・ 設備に関する研究	2,730,000	0	0	0
鈴木 宏輔	群馬大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,680,000	0	0	0
牧野 孝俊	群馬大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,290,000	0	0	0
渡辺 大輔	埼玉大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,290,000	520,000	0	0
浅野 薫一	千葉大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	2,990,000	0	0	0
池崎 浩江	千葉大学	講師	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	2,470,000	0	0	0
伊丹 謙太郎	千葉大学	その他	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	2,990,000	0	0	0
大澤 慎太郎	千葉大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,290,000	0	0	0
小澤 治美	千葉大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	3,640,000	0	0	0
齋藤 尚子	千葉大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,420,000	1,300,000	0	0
白川 健	千葉大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,550,000	1,040,000	0	0
寺田 二郎	千葉大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,160,000	780,000	0	0
福田 友子	千葉大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,420,000	0	0	0
五十嵐 大介	千葉大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,680,000	1,170,000	0	0
稲田 奈津子	東京大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,420,000	1,040,000	0	0
伊藤 昌宏	東京大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,160,000	910,000	0	0
植田 一石	東京大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,420,000	1,040,000	0	0
小野 敏嗣	東京大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,160,000	650,000	0	0
垣内 秀介	東京大学	教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,290,000	780,000	0	0
加毛 明	東京大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,160,000	1,040,000	0	0
川本 慎自	東京大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,160,000	1,170,000	0	0
草本 智郎	東京大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,550,000	0	0	0
坂本 淳子 (森 屋淳子)	東京大学	その他	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,290,000	0	0	0
定地 祐季	東京大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,160,000	0	0	0
柴山 創太郎	東京大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,680,000	130,000	0	0
関山 牧子	東京大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	3,510,000	0	0	0
高木 寛通	東京大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	3,640,000	910,000	0	0
高見 淳史	東京大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	3,640,000	0	0	0
竹井 裕介	東京大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,030,000	0	0	0
津田 浩司	東京大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	3,770,000	780,000	0	0
中川 亜希	東京大学	研究員	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,680,000	1,040,000	0	0
中島 徹	東京大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,550,000	0	0	0
馬場 紀寿	東京大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,290,000	910,000	0	0
廣瀬 佳代	東京大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,290,000	0	0	0
藤井 幹也	東京大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,420,000	0	0	0
Maedger L.	東京大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,550,000	130,000	0	0
村上 祐介	東京大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,290,000	1,040,000	0	0
村上 洋史	東京大学	講師	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,160,000	0	0	0
森田 賢治	東京大学	講師	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,030,000	0	0	0
吉江 悟	東京大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,160,000	1,300,000	0	0
ルガル フラン ソフ	東京大学	准教授	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,160,000	910,000	0	0
大岡 周佑	東京医科歯科大学	助教	認知行動における子どもの支援事業に関する研究 の発展的発展	4,290,000	390,000	0	0

(単位円)							
研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額
平松 潤奈	香浜大学	准教授	ソフトウェア的実用性に関する所見と交換： 構造的なソフトウェアの公式文法研究	3,640,000	910,000	0	0
間所 祥子	香浜大学	助教	運動神経の発達と運動学習のメカニズムの解明	4,420,000	2,990,000	0	0
末光 厚夫	北陸先端科学技術大学院大学	助教	動的な動作学習のためのニューラルネットワークの構築	4,030,000	0	0	0
D A M H i e U O H I	北陸先端科学技術大学院大学	准教授	動的な動作学習のためのニューラルネットワークの構築	3,250,000	520,000	0	0
川口 めぐみ	福井大学	講師	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	2,340,000	390,000	0	0
齋藤 大輔	福井大学	その他	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,420,000	910,000	0	0
安藤 大輔	山梨大学	准教授	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,301,069	901,069	0	0
塚越 奈美	山梨大学	准教授	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,030,000	0	0	0
中川 洋史	山梨大学	助教	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,420,000	0	0	0
安達 仁美	信州大学	助教	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,030,000	0	0	0
新井 亮一	信州大学	助教	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,550,000	0	0	0
岩男 孝哲	信州大学	准教授	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	3,250,000	0	0	0
北村 嘉邦	信州大学	助教	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,680,000	910,000	0	0
桐原 礼	信州大学	助教	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	3,510,000	780,000	0	0
白井 純	信州大学	准教授	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	1,950,000	260,000	0	0
花崎 美紀	信州大学	准教授	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	2,730,000	780,000	0	0
武者 忠彦	信州大学	准教授	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	2,080,000	390,000	0	0
和田 聖太郎	信州大学	助教	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,420,000	1,040,000	0	0
加藤 正吾	岐阜大学	准教授	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,160,000	0	0	0
立石 直子	岐阜大学	准教授	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	2,080,000	0	0	0
人見 佐知子	岐阜大学	助教	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	3,900,000	780,000	0	0
名場 征史	静岡大学	助教	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	2,980,000	0	0	0
山崎 朱音	静岡大学	助教	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	2,980,000	0	0	0
足立 智美	浜松医科大学	助教	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,290,000	910,000	0	0
伊藤 大幸	浜松医科大学	助教	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,420,000	0	0	0
青木 聡子	名古屋大学	准教授	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,290,000	1,170,000	0	0
野川 直子(河 野直子)	名古屋大学	助教	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,420,000	390,000	0	0
内田 良	名古屋大学	准教授	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,160,000	780,000	0	0
呉 補受	名古屋大学	研究員	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	1,820,000	0	0	0
荻野 正雄	名古屋大学	准教授	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,550,000	910,000	0	0
勝川 裕子	名古屋大学	准教授	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	2,730,000	650,000	0	0
金子 一史	名古屋大学	准教授	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,160,000	0	0	0
小谷 亜由美	名古屋大学	助教	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,810,000	0	0	0
輪屋 一郎	名古屋大学	助教	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,420,000	0	0	0
成瀬 誠二	名古屋大学	講師	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,290,000	910,000	0	0
仙崎 胡丹	名古屋大学	准教授	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,420,000	0	0	0
土井津 昌久	名古屋大学	助教	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	3,640,000	0	0	0
土井 康裕	名古屋大学	准教授	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,030,000	1,040,000	0	0
中根 俊樹	名古屋大学	助教	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,160,000	0	0	0
中野 紗子	名古屋大学	准教授	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	3,770,000	1,040,000	0	0
新津 美一	名古屋大学	講師	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	4,550,000	0	0	0
野村 康	名古屋大学	准教授	認知症の診断と治療のための神経科学的アプローチ	1,950,000	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27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額
松崎 拓也	名古屋大学	准教授	プログラム合成・分岐による機械学習	4,550,000	0	0	0
山内 星子	名古屋大学	助教	プログラムの最適化と機械学習	3,250,000	0	0	0
山崎 雅弘	名古屋大学	助教	プログラムの最適化と機械学習	4,290,000	0	0	0
渡辺 隼介	名古屋大学	准教授	プログラムの最適化と機械学習	4,420,000	910,000	0	0
梅田 恭子	愛知教育大学	准教授	プログラムの最適化と機械学習	4,290,000	0	0	1,040,000
竹川 慎哉	愛知教育大学	講師	プログラムの最適化と機械学習	2,990,000	0	0	0
佐々木 敬泰	三重大学	助教	プログラムの最適化と機械学習	4,160,000	0	0	0
宮本 結佳	滋賀大学	講師	プログラムの最適化と機械学習	2,600,000	0	0	0
門脇 紗也佳	滋賀医科大学	その他	プログラムの最適化と機械学習	4,550,000	780,000	0	0
葉原 文子	滋賀医科大学	助手	プログラムの最適化と機械学習	3,380,000	260,000	0	780,000
石井 陽子	京都大学	助教	プログラムの最適化と機械学習	4,160,000	0	0	0
伊藤 洋史	京都大学	助教	プログラムの最適化と機械学習	3,120,000	780,000	0	0
大石 風人	京都大学	助教	プログラムの最適化と機械学習	4,550,000	0	0	0
奥本 素子	京都大学	准教授	プログラムの最適化と機械学習	4,550,000	0	0	0
川口 洋	京都大学	准教授	プログラムの最適化と機械学習	4,420,000	910,000	0	0
岸本 展	京都大学	講師	プログラムの最適化と機械学習	4,420,000	1,040,000	0	0
木村 敦子	京都大学	准教授	プログラムの最適化と機械学習	3,120,000	0	0	0
齊藤 真紀	京都大学	教授	プログラムの最適化と機械学習	2,730,000	650,000	0	0
坂口 貴弘	京都大学	助教	プログラムの最適化と機械学習	2,340,000	0	0	0
重森 正樹	京都大学	准教授	プログラムの最適化と機械学習	4,680,000	1,170,000	0	0
高田 宗平	京都大学	その他	プログラムの最適化と機械学習	3,380,000	650,000	0	0
田嶋 希希子 (大野希子)	京都大学	助教	プログラムの最適化と機械学習	4,160,000	0	0	0
谷川 一	京都大学	助教	プログラムの最適化と機械学習	3,770,000	0	0	0
戸田 剛文	京都大学	准教授	プログラムの最適化と機械学習	2,600,000	650,000	0	0
長倉 洋樹	京都大学	研究員	プログラムの最適化と機械学習	4,420,000	910,000	0	0
兵藤 智雄	京都大学	助教	プログラムの最適化と機械学習	4,420,000	1,170,000	0	0
福島 竜輝	京都大学	講師	プログラムの最適化と機械学習	3,120,000	780,000	0	0
八代 嘉美	京都大学	准教授	プログラムの最適化と機械学習	3,380,000	650,000	0	0
安岡 宏和	京都大学	准教授	プログラムの最適化と機械学習	4,680,000	1,040,000	0	0
柳瀬 陽一	京都大学	准教授	プログラムの最適化と機械学習	4,420,000	0	0	0
清村 百合子	京都教育大学	准教授	プログラムの最適化と機械学習	2,860,000	0	0	0
鎌谷 研吾	大阪大学	助教	プログラムの最適化と機械学習	3,510,000	0	0	0
川下 理日人	大阪大学	助教	プログラムの最適化と機械学習	3,640,000	0	0	0
金 英子	大阪大学	准教授	プログラムの最適化と機械学習	4,420,000	0	0	0
小山 虎	大阪大学	助教	プログラムの最適化と機械学習	1,820,000	0	0	0
島田 洋介	大阪大学	講師	プログラムの最適化と機械学習	2,600,000	0	0	0
清水 昌平	大阪大学	准教授	プログラムの最適化と機械学習	4,420,000	1,170,000	0	0
鈴木 慎吾	大阪大学	講師	プログラムの最適化と機械学習	4,160,000	0	0	0
瀬尾 茂人	大阪大学	助教	プログラムの最適化と機械学習	4,160,000	0	0	0
田中 冬彦	大阪大学	准教授	プログラムの最適化と機械学習	4,420,000	780,000	0	0
津金 麻美子	大阪大学	助教	プログラムの最適化と機械学習	3,770,000	0	0	0
富田 直人	大阪大学	准教授	プログラムの最適化と機械学習	4,420,000	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27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額
加藤 厚海	広島大学	准教授	タイにおける日系企業を中心とした産業集積に関する研究	3,640,000	0	0	0
金藤 亜希子	広島大学	助教	新任保健師の職業アイデンティティ確立に向けた。ラーニング教育システム構築に関する研究	2,080,000	130,000	0	0
木庭 康樹	広島大学	助教	ウェアのゲーミング用途にもとづくユーザー心理の理解と映像化に関する研究	4,680,000	0	0	0
平田 和彦	広島大学	その他	常備的MRIを用いた脳前十字輪神経痛患者の脳内構造解析に関する研究	3,120,000	0	0	0
貞崎 聡	広島大学	准教授	電子高圧の増強から見たニューレインジャーの応用に関する研究	4,160,000	1,040,000	0	0
三宅 典重	広島大学	講師	担子高圧の増強から見たニューレインジャーの応用に関する研究	4,420,000	0	0	0
山岡 広美(福田 隆彦)	広島大学	研究員	担子高圧の増強から見たニューレインジャーの応用に関する研究	4,160,000	0	0	0
北沢 千里	山口大学	准教授	カーゴの成形法と原形形成機構の進化に関する研究	4,680,000	780,000	0	0
小杉 考司	山口大学	准教授	空間統計学を用いた態度構造と態度変容の三要素モデルの構築	4,160,000	520,000	0	0
Paul A. Dreier	山口大学	助教	針灸モデルを用いた哺乳類の痛みのメカニズムと痛みの調節に関する研究	3,290,000	650,000	0	0
松田 憲	山口大学	准教授	胸膈部のカプシリング機構の研究	4,420,000	1,040,000	0	0
榎本 崇宏	徳島大学	助教	メタ認知学習と学習効果の相関に関する研究	4,420,000	0	0	0
石坂 高明	専門教育大学	准教授	国際標準化を目指すための国際標準化に関する研究	4,420,000	130,000	0	0
青木 高明	山口大学	准教授	国際標準化を目指すための国際標準化に関する研究	4,420,000	780,000	0	0
松下 春奈	香川大学	助教	相手をダイナミックに変化させるコミュニケーションのメカニズムに関する研究	4,420,000	0	0	0
松久 和彦	香川大学	准教授	相手をダイナミックに変化させるコミュニケーションのメカニズムに関する研究	3,510,000	910,000	0	0
尾岡 新一	愛媛大学	助教	職員の相対的労働生産性と収束性に関する研究	4,420,000	1,040,000	0	0
折戸 洋子	愛媛大学	准教授	近年世代的オンラインゲームでの情報発信とデジタルコミュニケーション形成に関する研究	4,420,000	0	0	0
小野寺 栄治	高知大学	准教授	分散型学習環境の最適化に関する研究	3,770,000	780,000	0	0
加藤 元海	高知大学	講師	生体系におけるレジューンシフト現象の数理的説明	3,640,000	780,000	0	0
鈴木 一弘	高知大学	助教	赤い刃の色が異なる部分グラフの新たな拡張	4,550,000	715,000	0	0
鈴木 恵太	高知大学	講師	赤い刃の色が異なる部分グラフの新たな拡張	4,420,000	650,000	0	0
堀 美菜	高知大学	講師	赤い刃の色が異なる部分グラフの新たな拡張	4,680,000	910,000	0	0
相沢 伸広	九州大学	准教授	メタ認知学習と学習効果の相関に関する研究	3,380,000	0	0	0
秋本 頼子	九州大学	研究員	メタ認知学習と学習効果の相関に関する研究	4,680,000	0	0	0
阿部 拓郎	九州大学	准教授	メタ認知学習と学習効果の相関に関する研究	4,420,000	910,000	0	0
井上 美香子	九州大学	助教	メタ認知学習と学習効果の相関に関する研究	3,900,000	650,000	0	0
岩下 仁	九州大学	講師	メタ認知学習と学習効果の相関に関する研究	3,510,000	0	0	0
糟谷 直宏	九州大学	准教授	メタ認知学習と学習効果の相関に関する研究	3,250,000	780,000	0	0
加美 由紀子	九州大学	助教	メタ認知学習と学習効果の相関に関する研究	4,030,000	650,000	0	0
江口 友美(中 田 隆彦)	九州大学	その他	メタ認知学習と学習効果の相関に関する研究	2,730,000	0	0	0
富松 梨梨佳	九州大学	研究員	メタ認知学習と学習効果の相関に関する研究	3,900,000	780,000	0	780,000
松延 知哉	九州大学	助教	メタ認知学習と学習効果の相関に関する研究	4,290,000	1,040,000	0	0
上原 崇人	佐賀大学	准教授	メタ認知学習と学習効果の相関に関する研究	4,420,000	1,040,000	0	0
庄田 敏宏	佐賀大学	准教授	メタ認知学習と学習効果の相関に関する研究	4,680,000	1,170,000	0	0
竹下 貴之	長崎大学	准教授	メタ認知学習と学習効果の相関に関する研究	3,250,000	0	0	0
森野 美央	長崎大学	准教授	メタ認知学習と学習効果の相関に関する研究	2,470,000	650,000	0	1,170,000
森藤 香子	長崎大学	准教授	メタ認知学習と学習効果の相関に関する研究	2,210,000	520,000	0	0
渡辺 真史	長崎大学	准教授	メタ認知学習と学習効果の相関に関する研究	4,550,000	0	0	0
木田 広人	熊本大学	助教	メタ認知学習と学習効果の相関に関する研究	4,550,000	0	0	0
温谷 洋平	熊本大学	准教授	メタ認知学習と学習効果の相関に関する研究	2,210,000	0	0	0
中村 徹	熊本大学	准教授	メタ認知学習と学習効果の相関に関する研究	4,420,000	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27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額
中原 晋	大阪大学	助教	甲殻類におけるカレクチン-3の発現現は甲殻類を誘発するかの研究	4,160,000	0	0	0
西田 健太郎	大阪大学	研究員	甲殻類におけるカレクチン-3の発現現は甲殻類を誘発するかの研究	4,160,000	0	0	0
森山 知則	大阪大学	准教授	甲殻類におけるカレクチン-3の発現現は甲殻類を誘発するかの研究	4,550,000	910,000	0	0
山下 智史	大阪大学	助教	甲殻類におけるカレクチン-3の発現現は甲殻類を誘発するかの研究	4,420,000	0	0	0
山本 和博	大阪大学	准教授	甲殻類におけるカレクチン-3の発現現は甲殻類を誘発するかの研究	3,900,000	910,000	0	0
山本 知加	大阪大学	助教	甲殻類におけるカレクチン-3の発現現は甲殻類を誘発するかの研究	4,420,000	0	0	0
渡邊 美香	大阪教育大学	准教授	甲殻類におけるカレクチン-3の発現現は甲殻類を誘発するかの研究	4,420,000	1,560,000	0	0
大略 剛	神戸大学	講師	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	1,040,000	0	0	0
奥山 尚子	神戸大学	准教授	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	2,990,000	0	0	0
近藤 武史	神戸大学	講師	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,290,000	780,000	0	0
斎藤 寿樹	神戸大学	助教	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,290,000	0	0	0
榎原 晶子	神戸大学	その他	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,420,000	650,000	0	0
佐藤 逸人	神戸大学	助教	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,420,000	0	0	0
高澤 真一朗	神戸大学	研究員	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	2,340,000	520,000	0	0
玉田 大	神戸大学	教授	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,160,000	910,000	0	0
出水 祐介	神戸大学	准教授	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,420,000	650,000	0	0
西元 康世	神戸大学	助教	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	2,340,000	0	0	0
橋本 賢一	神戸大学	准教授	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,420,000	1,040,000	0	0
八田 卓也	神戸大学	教授	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,160,000	1,040,000	0	0
堀口 真司	神戸大学	准教授	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,420,000	1,040,000	0	0
前重 伯社	神戸大学	研究員	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,420,000	0	0	0
吉田 康子	神戸大学	助教	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,680,000	390,000	0	0
菅澤 真之	奈良先端科学技術大学院大学	准教授	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	2,990,000	0	0	0
石黒 尚子	奈良先端科学技術大学院大学	助教	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,420,000	1,300,000	0	910,000
小泉 元宏	鳥取大学	講師	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	3,380,000	0	0	0
齊藤 忠臣	鳥取大学	講師	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,680,000	520,000	0	0
高橋 洋一	鳥取大学	助教	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,420,000	0	0	0
田中 大介	鳥取大学	准教授	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	3,510,000	0	0	0
原田 和記	鳥取大学	准教授	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	3,770,000	780,000	0	0
安部 真理子	鳥取大学	助教	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,290,000	0	0	0
下倉 良太	鳥取大学	助教	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,290,000	0	0	0
野本 理美	鳥取大学	准教授	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	2,600,000	520,000	0	0
高谷 幸	岡山大学	准教授	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	3,250,000	0	0	0
芳我 ちより	岡山大学	准教授	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	3,510,000	0	0	0
福土 純	岡山大学	准教授	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,030,000	0	0	0
丸濱 美菜子(若井美菜子)	岡山大学	その他	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,160,000	0	0	0
宮崎 祐子	岡山大学	助教	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,680,000	0	0	0
森田 理樹	岡山大学	講師	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	3,380,000	0	0	0
和田 耕一郎	岡山大学	助教	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,160,000	0	0	0
高宮 薫照	広島大学	その他	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,550,000	0	0	0
伊藤 靖明	広島大学	准教授	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,550,000	1,170,000	0	0
尾形 明子	広島大学	准教授	災害対策ボランティアの安全管理の提言に関する研究	4,290,000	1,040,000	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額
長嶺 寿直	熊本大学	准教授	表層細胞志望型学生への不安・懸念の機動的な事例研究。クラウディングアウト・セオリー・アブローチ	2,730,000	0	0	0
福山 美季	熊本大学	助教	急性白血球の高齢患者の病状を支える栄養看護実践の支援プログラムに於ける研究	910,000	0	0	0
大呂 興平	大分大学	准教授	トウワゴのホボヤ生産をめぐる生産者群の行動態と経営・資源利用の変動	2,990,000	0	0	0
菊地 泰生	宮崎大学	准教授	認知症高齢者の生活支援プログラムの構築による次世代への影響	4,550,000	0	0	0
下田 晴子	宮崎大学	その他	血液検査による血液検査結果の活用	4,160,000	0	0	1,950,000
前田 幸重	宮崎大学	助教	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	3,640,000	0	0	0
楳木 香子	宮崎大学	准教授	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,420,000	650,000	0	0
吉永 砂織	宮崎大学	助教	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	2,860,000	0	0	0
伊藤 稔	鹿児島大学	准教授	近畿圏における高齢者の健康と生活の質	4,550,000	1,170,000	0	0
梶井 森	鹿児島大学	准教授	近畿圏における高齢者の健康と生活の質	4,030,000	1,170,000	0	0
佐々木 貴文	鹿児島大学	助教	漁業と学歴の社会史	4,420,000	1,040,000	0	0
塩崎 一弘	鹿児島大学	助教	魚類における複合環境および関連する生理機能	4,550,000	780,000	0	0
宮田 隆司	鹿児島大学	助教	視覚的認知能力と認知症	2,600,000	0	0	0
今泉 恵樹	琉球大学	助教	認知症と認知症予防	4,420,000	910,000	0	0
岡田 恵美	琉球大学	講師	認知症と認知症予防	3,380,000	650,000	0	0
小野 昂子	琉球大学	准教授	認知症と認知症予防	3,640,000	390,000	0	0
豊里 竹彦	琉球大学	講師	認知症と認知症予防	4,160,000	1,170,000	0	0
東恩納 美樹	琉球大学	助教	認知症と認知症予防	2,210,000	0	0	0
宮良 恵美	琉球大学	助教	認知症と認知症予防	4,550,000	0	0	910,000
香山 武藏	札幌医科大学	助教	認知症と認知症予防	4,160,000	0	0	0
早瀬 知	札幌医科大学	研究員	認知症と認知症予防	4,160,000	0	0	0
牧野 夏子	札幌医科大学	助教	認知症と認知症予防	4,030,000	0	0	0
谷口 葉子	宮崎大学	助教	認知症と認知症予防	4,550,000	1,040,000	0	0
永瀬 奈美子 (佐藤奈美子)	秋田県立大学	助教	認知症と認知症予防	4,550,000	0	0	0
山田 香	山形県立保健医療大学	助教	認知症と認知症予防	4,160,000	0	0	0
岸田 悠吾	福島県立医科大学	講師	認知症と認知症予防	4,160,000	0	0	0
日野 瑠城	福島県立医科大学	研究員	認知症と認知症予防	4,290,000	0	0	0
本谷 亮	福島県立医科大学	助教	認知症と認知症予防	4,420,000	0	0	0
角 友起	茨城県立医療大学	助教	認知症と認知症予防	4,290,000	0	0	0
真田 育依	茨城県立医療大学	助教	認知症と認知症予防	910,000	0	0	0
藤井 孝宗	高崎経済大学	准教授	認知症と認知症予防	4,160,000	780,000	0	0
宮田 庸一	高崎経済大学	准教授	認知症と認知症予防	3,510,000	780,000	0	0
橋本 晴美	群馬県立県民健康科学大学	講師	認知症と認知症予防	1,560,000	195,000	0	585,000
山本 英子	埼玉医科大学	助教	認知症と認知症予防	4,160,000	0	0	0
大内 美穂子	千葉県立保健医療大学	助教	認知症と認知症予防	3,120,000	0	0	0
塩原 由美子	千葉県立保健医療大学	助教	認知症と認知症予防	3,120,000	0	0	0
朝日 ちさと	首都大学東京	准教授	認知症と認知症予防	2,080,000	0	0	0
荒戸 寛樹	首都大学東京	准教授	認知症と認知症予防	1,950,000	0	0	0
片桐 由希子	首都大学東京	助教	認知症と認知症予防	4,030,000	0	0	0
岸 祐介	首都大学東京	助教	認知症と認知症予防	4,030,000	0	0	0
木村 草太	首都大学東京	准教授	認知症と認知症予防	2,080,000	520,000	0	0
黒田 茂	首都大学東京	准教授	認知症と認知症予防	4,420,000	0	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額
高橋 勲徳	首都大学東京	准教授	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,420,000	910,000	0	0
鎌田 鮎子	神戸市立大学	助教	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,290,000	0	0	0
齋藤 京子	神戸市立大学	助教	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,420,000	0	0	0
加賀美 亜矢子	新潟県立看護大学	助教	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	3,640,000	0	0	0
宮永 春香	香川県立看護大学	講師	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,290,000	130,000	0	0
曾根 志穂	石川県立看護大学	助教	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	2,340,000	0	0	0
子吉 知恵美	石川県立看護大学	助教	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,160,000	0	0	0
望月 宗一郎	山梨県立大学	講師	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	1,950,000	0	0	0
赤羽 洋子	長野県看護大学	助教	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	3,380,000	130,000	0	130,000
浦野 充洋	静岡県立大学	助教	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,290,000	1,040,000	0	0
国保 祥子	静岡県立大学	助教	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,160,000	0	0	0
南 彰	静岡県立大学	助教	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,550,000	910,000	0	0
森 直香	静岡県立大学	講師	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,160,000	2,080,000	0	0
瀬野 由衣	愛知県立大学	准教授	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	3,380,000	0	0	0
野田 博也	愛知県立大学	准教授	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	3,770,000	780,000	0	0
河合 辰哉	名古屋市立大学	助教	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,290,000	1,170,000	0	0
杉浦 知雄	名古屋市立大学	助教	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	2,470,000	130,000	0	0
谷口 由希子	名古屋市立大学	准教授	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	1,950,000	0	0	0
林 翠司	滋賀県立大学	准教授	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	3,770,000	0	0	0
湯川 創太郎	滋賀県立大学	研究員	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	1,950,000	0	0	0
深谷 訓子	京都府立芸術大学	准教授	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,550,000	1,170,000	0	0
平山 真美子	京都府立大学	講師	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	3,640,000	650,000	0	0
吉岡 五香子 (大久保友香子)	京都府立医科大学	講師	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,160,000	0	0	0
康 秀男	大阪府立大学	講師	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	3,900,000	1,170,000	0	0
野村 恭代	大阪府立大学	准教授	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,030,000	780,000	0	0
櫻田 健志	大阪府立大学	准教授	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	3,770,000	0	0	0
宮地 兵衛	大阪府立大学	准教授	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,030,000	1,040,000	0	0
青木 茂樹	大阪府立大学	准教授	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,550,000	650,000	0	0
川上 竜樹	大阪府立大学	講師	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,420,000	1,040,000	0	0
立花 実	大阪府立大学	助教	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,420,000	1,040,000	0	0
中川 智哉	大阪府立大学	助教	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,420,000	0	0	0
若林 身歌	大阪府立大学	准教授	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	2,600,000	1,300,000	0	0
高山 良子	神戸市看護大学	講師	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,290,000	0	0	0
沼田 龍介	兵庫県立大学	准教授	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,550,000	780,000	0	0
宮川 幸代	兵庫県立大学	講師	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,290,000	0	0	0
湯本 高行	兵庫県立大学	助教	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,420,000	1,300,000	0	0
神原 崇文	奈良県立医科大学	助教	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,290,000	0	0	0
柳生 真裕	奈良県立医科大学	助教	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,290,000	1,170,000	0	0
神楽 奈美	和歌山県立医科大学	研究員	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	2,990,000	0	0	1,040,000
住岡 孝吉	和歌山県立医科大学	講師	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,290,000	780,000	0	0
山本 悠太	和歌山県立医科大学	助教	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,290,000	0	0	0
岡山 友昭	広島県立大学	講師	社会福祉の発展を促すためのアブローチ	4,550,000	1,040,000	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	(単位円)	
				平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額
中山 仁史	広島市立大学	助教	高齢者・高齢看護職下でも環境な看護学専攻マ イクロブフォンの高層度化に関する研究	4,160,000	0
宮崎 大輔	広島市立大学	准教授	全国污染源装置と周辺解析を用いた透明物体 の三次形状計測	2,600,000	650,000
折本 壽子(益 城寿子)	県立広島大学	講師	音・振動間の非線形相関を利用した機械的異 常検出法	4,290,000	0
山下 加代	県立広島大学	助教	発達障害をもつ児童の子どもへの配慮改善 策の探求	2,080,000	0
山岡 雅子(遠 藤雅子)	県立広島大学	准教授	通病化血生時の事前採取が全身および局所 の炎症反応に及ぼす影響	4,420,000	1,170,000
藤田 雅子(半 田雅子)	県立広島大学	助教	発達障害をもつ児童の自己決 定支援策の探求	1,690,000	0
山口 健一	福岡市立大学	講師	多文化共生の発展と共生の存在の政治と人 間の関係	3,250,000	0
森 邦憲	福岡市立大学	准教授	人間の権利の質的消費者行動に与える影響に 関する研究	2,470,000	0
空田 朋子	山口県立大学	助教	医療的ケアの必要児童の普及をめざす看護職 と保護者の関係	3,120,000	0
山口 善成	高知県立大学	准教授	注目の意義に関する理論的・実証的研究	3,640,000	780,000
山根 健至	福岡女子大学	講師	東アジアにおける人身取引問題のメカニ ズムの構造と市民社会の役割に関する研究	2,990,000	0
佐藤 蘭子	福岡県立大学	助教	布制ナプキン使用による女子学生に身への 影響	4,160,000	0
宮崎 初	福岡県立大学	助教	精神科外来看護士の診療待ち患者に対する臨 床初期対応のプロセス	1,300,000	0
吉川 永枝	福岡県立大学	助教	看護職の専門性を効果的に発揮する子育に支 援するコンピテンシーに関する研究	1,560,000	0
木村 洋	熊本県立大学	講師	「言葉」理念をめぐる明治中期文学・思想の 展開	2,860,000	650,000
金 誠	札幌大学	准教授	福祉地帯における対立協力とスポーツに関 する研究	3,380,000	0
新田 雅子	札幌大学	准教授	北海道農村地域における低所得高齢者の生活 と生活困窮に関する調査研究	2,730,000	650,000
内ヶ島 伸也	北海道医療大学	講師	認知症高齢者の認知決定能力の特性と評価方 法の検討	4,160,000	910,000
植田 今日子	東北学院大学	准教授	講義実践における高校経験の変遷と克服に 関する社会学的研究	4,420,000	0
齋藤 康則	東北学院大学	准教授	東日本大震災による高齢者・通病者・生活困 窮者の生活と福祉	2,600,000	650,000
茂呂 祐利子	奥羽大学	助教	低所得層への非所得層に関する基礎研究 の展開	3,510,000	650,000
鈴木 薫	いわき明星大学	研究員	多文化共生を促進する国際化推進 活動の展開	4,550,000	260,000
小形 幸代	自治医科大学	助教	女性の健康と生活の質に関する研究 の展開	4,550,000	0
作山 葵	自治医科大学	その他	日本発祥の「マシ」の発展と 健康増進	3,380,000	780,000
早瀬 明美	自治医科大学	助教	認知症高齢者の生活と福祉に関する研究 の展開	4,420,000	0
俣野 美雪	自治医科大学	助教	認知症高齢者の生活と福祉に関する研究 の展開	2,600,000	0
井上 健一	獨協医科大学	講師	認知症高齢者の生活と福祉に関する研究 の展開	4,420,000	1,040,000
城戸 康宏	獨協医科大学	助教	認知症高齢者の生活と福祉に関する研究 の展開	4,420,000	260,000
高野 瑞穂(松 本瑞穂)	東京福祉大学	講師	認知症高齢者の生活と福祉に関する研究 の展開	2,600,000	650,000
曾根 保子	高崎健康福祉大学	講師	認知症高齢者の生活と福祉に関する研究 の展開	4,420,000	0
尾岡 美香	東京国際大学	講師	認知症高齢者の生活と福祉に関する研究 の展開	4,290,000	0
笹川 智子	自由大学	講師	認知症高齢者の生活と福祉に関する研究 の展開	4,420,000	0
早出 希美	自由大学	准教授	認知症高齢者の生活と福祉に関する研究 の展開	4,160,000	0
高橋 美登梨	自由大学	助教	認知症高齢者の生活と福祉に関する研究 の展開	4,030,000	0
伊藤 千尋	津浦大学	講師	認知症高齢者の生活と福祉に関する研究 の展開	2,860,000	0
中野 久太郎	津浦大学	講師	認知症高齢者の生活と福祉に関する研究 の展開	3,510,000	0
引原 有輝	千葉工業大学	准教授	認知症高齢者の生活と福祉に関する研究 の展開	4,550,000	780,000
寺島 瞳	和洋女子大学	准教授	認知症高齢者の生活と福祉に関する研究 の展開	3,770,000	0
金 大水	帝京平成大学	講師	認知症高齢者の生活と福祉に関する研究 の展開	4,420,000	0
水谷 寛子	帝京平成大学	助教	認知症高齢者の生活と福祉に関する研究 の展開	4,030,000	0
山中 伸也	帝京平成大学	助教	認知症高齢者の生活と福祉に関する研究 の展開	4,420,000	910,000
橋爪 烈	千葉科学大学	講師	認知症高齢者の生活と福祉に関する研究 の展開	3,640,000	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	(単位円)	
				平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額
岡田 泰津子	了徳寺大学	助教	ターニナリ期産後母性・家族かどまどいを 乗り越えるための看護実践モデルの開発	1,690,000	0
大庭 多路子	青山学院大学	准教授	聴覚障害者の治国思想と歴史認識	4,290,000	0
鶴田 芳真	青山学院大学	准教授	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,420,000	650,000
青木 俊介	学習院大学	研究員	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,420,000	0
伊藤 真実子	学習院大学	研究員	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,030,000	650,000
竹内 倫和	学習院大学	教授	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,550,000	910,000
高田 勇(安 藤記子)	北里大学	准教授	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	2,990,000	780,000
宮本 俊輔	北里大学	助教	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,420,000	0
浦野 郁	北里大学	助教	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	2,990,000	0
石橋 由佳	共立女子大学	講師	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	3,900,000	0
勝良 健史	慶應義塾大学	助教	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,290,000	1,040,000
勝野 理加	慶應義塾大学	准教授	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,420,000	910,000
白石 博	慶應義塾大学	助教	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	2,600,000	650,000
原田 通子	慶應義塾大学	講師	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	2,210,000	0
廣瀬 陽子	慶應義塾大学	准教授	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,680,000	1,170,000
本田 岳夫	慶應義塾大学	助教	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,550,000	0
山本 直樹	慶應義塾大学	准教授	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,550,000	0
湯川 正裕	慶應義塾大学	講師	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,420,000	0
牛田 啓太	工学院大学	准教授	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	2,470,000	0
内田 宏美	国学院大学	講師	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	2,080,000	0
峰島 知芳	国際基督教大学	准教授	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,550,000	0
森本 美恵	国際基督教大学	准教授	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	3,900,000	0
房 賢博	国士館大学	その他	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	3,120,000	0
荒井 浩道	駒澤大学	教授	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,290,000	650,000
助教原 三保	駒澤大学	准教授	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,160,000	0
堺 恭子	順天堂大学	助教	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	1,430,000	0
小阪 玄次郎	上智大学	助教	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	2,990,000	0
小阪 みちる	上智大学	助教	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	2,210,000	0
鈴木 政史	上智大学	准教授	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	3,510,000	780,000
中山 香映	上智大学	助教	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,160,000	0
渡邊 知映	上智大学	准教授	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	3,510,000	0
金井 智恵子	昭和大学	講師	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,550,000	0
中道 由香	昭和大学	助教	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,420,000	1,170,000
馬谷原 光織	昭和大学	助教	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,680,000	0
宮本 和幸	昭和大学	助教	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,160,000	0
萬原 礼子	昭和大学	助教	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	3,900,000	0
石井 卓	成蹊大学	准教授	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,290,000	0
田中 研太郎	成蹊大学	准教授	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	4,160,000	1,040,000
大橋 真由美	成蹊大学	教授	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	3,770,000	910,000
林 幸司	成蹊大学	准教授	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	3,770,000	0
岩田 弘尚	専修大学	准教授	聴覚障害におけるエンターテインメントの 効果に関する計画分析	3,770,000	949,000

研究代表者名	所属機関名	役職	研究課題名	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額
櫻 透	専修大学	准教授	憲法学における私人間効力論の包括的研究	2,210,000	0	0
岡田 謙介	専修大学	准教授	心算学におけるための情報伝達の言語学およびクローラウエアの関与	4,420,000	1,170,000	0
上平 崇仁	専修大学	教授	グローバル社会における視覚伝達構造を考へた情報デザイン言語学	3,900,000	1,300,000	0
菅原 光	専修大学	教授	「14歳」期における認知と近代――明治前期の「期」と「世」	4,420,000	910,000	0
富川 理充	専修大学	准教授	クローラウエア企業内の知識移転・コミュニケーションにおけるストローク	4,680,000	0	0
大岡 知徳	中央大学	准教授	国際競争の処理における住民移動と財産の所	3,640,000	650,000	0
川藤田 敦子	中央大学	准教授	国語学における「20世紀ヨロビ」の探求	4,290,000	1,040,000	0
山田 育穂	中央大学	教授	国際社会を支える各健康と盛としての都市	4,420,000	0	0
木村 真希子	津田塾大学	准教授	インテリジェントエクスポート運動とグローバル化の色彩	4,290,000	1,040,000	0
稲森 真美子	東海大学	講師	グローバル化の高度化	4,550,000	0	0
岩谷 昌樹	東海大学	教授	国際経営戦略におけるデザイン思考の組み込み	4,420,000	910,000	0
大久保 彩子	東海大学	講師	南海の海洋生態系保全のための国際協力：制度間の相互作用とその調整	3,380,000	650,000	0
大瀧 光信	東海大学	講師	口腔癌に対するクロスモダリティの応用一特にMRIとPETを用いた人為的位相に関する研究	4,160,000	0	0
古里 貴士	東海大学	講師	高成長長期地域公営教育史に関する研究	2,730,000	0	0
山田 幸恵	東海大学	准教授	思春期と重層性に対する臨床心理学的支援の実践研究	4,550,000	910,000	0
岡本 彩子(笹井妙子)	東京医科大学	その他	吉野と口産産科の地位特異的評価により得られる治療法の確立	4,290,000	0	0
沢間 彩子(笹井妙子)	東京医科大学	助教	レム睡眠行動の異常な睡眠とアルファリズムクレンジングへの発展と因子の探求	4,290,000	0	0
田中 暉	東京医科大学	講師	「食への脅威」に關する安全確保のための看護職の判断と臨床経験の活用	4,160,000	0	0
永井 毅	東京医科大学	助教	ヒト・動物の不均一性を考慮した高層性の高いバイオマーカーを用いた診断システムの開発	4,420,000	0	0
原田 裕一郎	東京医科大学	助手	新世代カンケータンケータンおよびその作用機	4,420,000	1,300,000	0
黒田 敏史	東京医科大学	講師	感染症・通病における薬理学的な配分と利	4,550,000	780,000	0
中川 知佳子	東京医科大学	准教授	推進する理論・基礎研究	4,160,000	2,080,000	0
柳瀬 典由	東京医科大学	教授	知能の進化と進化の比較と心的表象が	4,550,000	1,040,000	0
嶋田 洋太	東京医科大学	助教	知能の進化と進化の比較と心的表象が	4,290,000	0	0
杉本 真也	東京医科大学	講師	知能の進化と進化の比較と心的表象が	4,550,000	0	0
松本 啓	東京医科大学	助教	知能の進化と進化の比較と心的表象が	4,160,000	0	0
望月 留加	東京医科大学	講師	知能の進化と進化の比較と心的表象が	3,250,000	0	0
山内 博	東京女子大学	准教授	知能の進化と進化の比較と心的表象が	4,550,000	650,000	0
奥津 麻祐	東京女子医科大学	助教	知能の進化と進化の比較と心的表象が	4,550,000	780,000	0
下島 圭子	東京女子医科大学	助教	知能の進化と進化の比較と心的表象が	4,160,000	1,040,000	0
中村 新子	東京女子医科大学	助教	知能の進化と進化の比較と心的表象が	3,510,000	0	0
三綱 聡司	東京電機大学	助教	知能の進化と進化の比較と心的表象が	2,600,000	650,000	0
金間 大介	東京電機大学	准教授	知能の進化と進化の比較と心的表象が	3,640,000	910,000	0
亀山 慶晃	東京電機大学	准教授	知能の進化と進化の比較と心的表象が	4,680,000	1,170,000	0
竹内 重吉	東京電機大学	助教	知能の進化と進化の比較と心的表象が	4,550,000	780,000	0
中村 隆俊	東京電機大学	准教授	知能の進化と進化の比較と心的表象が	4,810,000	390,000	0
高橋 葉子(遠藤葉子)	東京電機大学	助教	知能の進化と進化の比較と心的表象が	4,420,000	0	0
佐藤 隆夫	東京理科大学	講師	知能の進化と進化の比較と心的表象が	3,640,000	910,000	0
中村 隆	東京理科大学	講師	知能の進化と進化の比較と心的表象が	4,160,000	1,040,000	0
北澤 健文	東洋大学	助教	知能の進化と進化の比較と心的表象が	4,030,000	0	0
長谷川 智華	東洋大学	助教	知能の進化と進化の比較と心的表象が	4,550,000	0	0
水口 学	東洋大学	准教授	知能の進化と進化の比較と心的表象が	2,600,000	0	0

研究代表者名	所属機関名	役職	研究課題名	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額
石坂 智宏	日本大学	助教	モバヘルマルツクスシステムを用いた速度特性の把握に関する研究	3,120,000	0	0
乙黒 麻紀子	日本大学	助教	現代文で「19世紀半ばから	1,950,000	0	0
勝木 厚成	日本大学	助教	相互作用する多様な砂地形集団の非線形動力	4,290,000	910,000	0
亀井 靖子	日本大学	准教授	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,550,000	390,000	0
小谷 幸	日本大学	准教授	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	2,470,000	910,000	0
竹村 亮	日本大学	助教	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	3,900,000	0	0
鶴田 大輔	日本大学	准教授	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,160,000	1,040,000	0
森長 真一	日本大学	助教	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,680,000	0	0
鶴田 幸恵	日本大学	講師	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,420,000	0	0
田島 剛	日本薬科大学	助教	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,680,000	0	0
浅野 由子	日本女子大学	研究員	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	3,900,000	390,000	0
大田 真理子	日本女子大学	助教	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,290,000	0	0
足澤 紀子	日本女子大学	准教授	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,550,000	1,170,000	0
佐々木 一茂	日本女子大学	講師	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,160,000	0	0
中道 直子	日本女子大学	講師	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,420,000	0	0
植松 晃子	ルーテル学院大学	准教授	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,550,000	1,300,000	0
尾谷 昌則	法政大学	教授	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	3,770,000	390,000	0
堅田 香緒里	法政大学	講師	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	2,080,000	0	0
倉部 真由美	法政大学	教授	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	1,950,000	0	0
齋藤 嘉孝	法政大学	准教授	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	2,990,000	650,000	0
佐藤 謙美	法政大学	准教授	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	3,510,000	0	0
神保 大樹	法政大学	その他	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	3,510,000	0	0
森永 雄太	武蔵野大学	准教授	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	2,470,000	0	0
田中 健一郎	武蔵野大学	准教授	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,290,000	0	0
池田 幸太	明治大学	講師	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	2,600,000	0	0
泉 順子	明治大学	准教授	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	2,990,000	910,000	0
許 佑旭	明治大学	講師	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,160,000	0	0
櫻井 義尚	明治大学	准教授	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,420,000	0	0
林 幹也	明星大学	准教授	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	1,560,000	260,000	0
安藤 佳代子	立教大学	助教	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,290,000	0	0
小林 努	立教大学	准教授	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,680,000	1,170,000	0
坂本 美歩子(伊藤美歩子)	立教大学	准教授	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,160,000	650,000	1,300,000
首藤 若菜	立教大学	准教授	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	3,770,000	650,000	0
田中 啓太	立教大学	研究員	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,810,000	0	0
疋田 桑章	立教大学	助教	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,550,000	1,170,000	0
熱田 敬子	早稲田大学	その他	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	1,560,000	0	0
大橋 寛裕	早稲田大学	助教	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	3,120,000	650,000	0
武黒 麻紀子	早稲田大学	准教授	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,030,000	910,000	0
中山 真里子	早稲田大学	その他	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,290,000	0	0
野口 真広	早稲田大学	その他	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	3,510,000	0	0
平野 直子	早稲田大学	助手	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	1,690,000	0	0
三浦 久美子	早稲田大学	その他	敬愛住宅建築の計画と良好な住宅モ	4,290,000	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	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額
片山 靖富	皇学館大学	准教授	高齢者の指導回教や閉居と物置との関係： 有用性のあるプログラム開発を目指して タイの国を中心とする東南アジア異文化 教育の研究	4,290,000	0	0
清水 洋平	大谷大学	その他	その他	3,770,000	0	0
磯貝 真澄	京都外国語大学	その他	19世紀後半から20世紀初頭の東洋学 の歴史的研究	3,510,000	910,000	0
中山 智子	京都外国語大学	准教授	フランス革命期の演劇における女性像の 研究	3,250,000	520,000	0
近藤 隆史	京都産業大学	教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	3,640,000	1,040,000	0
五百旗頭 真直	同志社大学	准教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	4,030,000	0	0
大沼 由布	同志社大学	准教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	2,470,000	520,000	0
小林 耕太	同志社大学	助教	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	3,380,000	0	0
柴田 由己	同志社大学	研究員	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	4,290,000	0	0
土屋 諒司	同志社大学	准教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	4,290,000	1,040,000	0
木岡 拓哉	同志社大学	助教	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	3,900,000	0	0
大倉 真人	同志社女子大学	准教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	4,420,000	0	0
高岡 寿江	同志社女子大学	講師	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	2,340,000	0	0
安高 啓朗	立命館大学	准教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	2,470,000	0	0
小川 さやか	立命館大学	准教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	3,770,000	1,040,000	0
小島 愛	立命館大学	准教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	4,550,000	0	0
崎山 治男	立命館大学	准教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	4,420,000	1,040,000	0
清水 円香	立命館大学	准教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	2,600,000	0	650,000
中村 志保	立命館大学	准教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	2,880,000	0	0
林 倫子	立命館大学	助教	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	4,290,000	780,000	0
松永 光平	立命館大学	准教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	4,290,000	1,040,000	0
田 園	龍谷大学	講師	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	3,900,000	0	0
橋本 祐子	龍谷大学	教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	2,470,000	0	0
稲元 輝生	大阪医科大学	准教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	4,160,000	1,040,000	0
乾 雅樹	大阪医科大学	助教	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	4,160,000	0	0
岸 勤太	大阪医科大学	助教	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	4,290,000	0	0
定代 訓史	大阪経済大学	講師	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	2,470,000	0	0
井理 宏	大阪工業大学	准教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	4,420,000	0	0
朽木 順綱	大阪工業大学	准教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	4,420,000	0	0
佐藤 靖明	大阪産業大学	准教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	4,680,000	1,170,000	0
小川 一仁	関西大学	准教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	3,120,000	0	0
城下 英行	関西大学	助教	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	2,730,000	0	0
土居 潤子	関西大学	教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	4,420,000	1,040,000	0
中田 美絵	関西大学	研究員	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	4,420,000	0	0
西川 知享	関西大学	准教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	4,420,000	0	0
堀 潤之	関西大学	教授	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	4,290,000	780,000	0
米虫 敬	関西医科大学	助教	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	4,160,000	910,000	0
早川 航一	関西医科大学	助教	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	3,510,000	1,300,000	0
林 美樹夫	関西医科大学	助教	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	4,550,000	520,000	0
島淵 恵里	関西医科大学	講師	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	2,600,000	0	0
大対 香奈子	近畿大学	講師	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	3,380,000	0	0
西理 佐理	近畿大学	講師	中国の経済発展と環境問題：貿易財・非 貿易財の貿易と環境問題	3,900,000	780,000	0

		(単位円)				
研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額
今松 友紀(三 上友紀)	創価大学	助教	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,420,000	0	0
中田 大悟	創価大学	准教授	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	3,900,000	1,040,000	0
村上 信明	創価大学	准教授	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	3,640,000	650,000	0
加用 一希	東京工科大学	講師	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,550,000	910,000	0
渡邊 紀文	東京工科大学	助教	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,030,000	520,000	0
安部 洋	神奈川大学	助教	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,680,000	780,000	0
菊地 恵太	神奈川大学	准教授	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	3,120,000	0	0
清水 雄輝	神奈川大学	准教授	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,420,000	0	0
西澤 弘毅	神奈川大学	准教授	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	2,880,000	910,000	0
折田 明子	関東学院大学	講師	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,550,000	780,000	0
福留 伸高	東京工業大学	助教	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,550,000	0	0
新谷 奈津美	聖マリアンナ医科大学	助教	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,420,000	1,300,000	0
三宅 麗美	聖マリアンナ医科大学	講師	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,420,000	1,560,000	0
佐藤 潤	東京医療保健大学	講師	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	3,900,000	0	0
中村 浩	東京未来大学	助教	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	3,770,000	0	0
笹木 正信	東京有明医療大学	講師	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,160,000	0	0
中川 沙織	新潟薬科大学	助教	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,290,000	0	0
吉田 昌弘	富山国際大学	准教授	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,420,000	0	0
北村 佳子	香取医科大学	助教	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	3,770,000	0	0
逆井 良	香取医科大学	助教	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,680,000	0	0
中島 章夫	香取医科大学	助教	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,160,000	0	0
吉富 泰央	香取医科大学	助教	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,550,000	1,170,000	0
池田 涼子	七宝大学	講師	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,030,000	0	0
山中 千恵	七宝大学	准教授	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	3,510,000	650,000	0
小栗 和雄	岐阜聖徳学園大学	准教授	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,420,000	1,300,000	0
佐藤 善人	岐阜聖徳学園大学	准教授	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	1,820,000	650,000	0
高橋 陽二	岐阜聖徳学園大学	准教授	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	2,470,000	0	0
吉橋 由香	岐阜聖徳学園大学	准教授	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,420,000	1,820,000	0
加藤 佳代(新 木佳代)	静岡英和学院大学	講師	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,030,000	0	0
竹田 真紀子	愛知学院大学	講師	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	2,340,000	390,000	0
平居 真生	愛知学院大学	講師	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	3,380,000	0	0
渡辺 輝也	愛知学院大学	講師	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,550,000	910,000	0
柴田 洋二郎	中央大学	准教授	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	2,730,000	0	0
谷口 有美(松 山)	中央大学	准教授	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	1,560,000	0	0
杉本 英晴	中部大学	助教	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	3,510,000	390,000	0
畑中 めぐみ	中部大学	助教	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	2,340,000	0	260,000
遠藤 秀紀	日本福祉大学	准教授	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	2,860,000	390,000	0
大塚 真弓(高 橋真弓)	日本福祉大学	その他	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,290,000	260,000	1,300,000
仙崎 淳彦	名産大学	准教授	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,420,000	0	0
小川 一美	愛知誠徳大学	准教授	個人行動調査と地域環境の要素と環境した 生活環境の質と評価の関係を明らかに する研究	4,420,000	1,040,000	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27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額
兵頭 朋子	近畿大学	助教	肝臓と胆道系における感染病の発生と重症化のメカニズムに関する研究	3,250,000	390,000	0	0
山下 登茂紀	近畿大学	講師	閉経と骨密度の低下に関する研究	2,860,000	650,000	0	0
五十川 飛暎	四天王寺大学	講師	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,030,000	0	0	0
田辺 昌喜	四天王寺大学	講師	閉経後の骨密度の低下に関する研究	2,080,000	0	0	0
橋田 光代	相模大学	講師	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,420,000	0	0	0
阿部 晋吾	梅花女子大学	准教授	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,030,000	0	0	0
福里 美紀	梅花女子大学	准教授	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,290,000	1,560,000	0	0
廣瀬 聡弥	梅花女子大学	准教授	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,680,000	0	0	0
王 凌	阪南大学	准教授	閉経後の骨密度の低下に関する研究	2,730,000	858,000	0	0
金光 明雄	桃山学院大学	准教授	閉経後の骨密度の低下に関する研究	2,340,000	0	0	0
友枝 恭子	摂南大学	講師	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,680,000	1,170,000	0	0
森谷 利香	摂南大学	講師	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,160,000	0	0	0
多田 美香里	関西福祉科学大学	准教授	閉経後の骨密度の低下に関する研究	2,080,000	1,040,000	0	0
西元 直美	関西福祉科学大学	准教授	閉経後の骨密度の低下に関する研究	3,380,000	650,000	0	0
林 拓世	藍野大学	講師	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,030,000	0	0	0
風間 朋子	関西学院大学	講師	閉経後の骨密度の低下に関する研究	1,300,000	0	0	0
金田 茂裕	関西学院大学	准教授	閉経後の骨密度の低下に関する研究	2,600,000	0	0	0
三浦 佳二	関西学院大学	准教授	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,550,000	1,170,000	0	0
宮藤 幸治	関西学院大学	講師	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,680,000	0	0	0
村上 謙	関西学院大学	教授	閉経後の骨密度の低下に関する研究	2,600,000	650,000	0	0
吉野 公三	関西学院大学	准教授	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,290,000	0	0	0
石谷 治寛	甲南大学	研究員	閉経後の骨密度の低下に関する研究	3,250,000	650,000	0	0
大西 彩子	甲南大学	講師	閉経後の骨密度の低下に関する研究	1,430,000	0	0	0
中町 信孝	甲南大学	准教授	閉経後の骨密度の低下に関する研究	2,860,000	0	0	0
有馬 志津子	甲南女子大学	講師	閉経後の骨密度の低下に関する研究	2,340,000	0	0	0
前田 拓也	神戸学院大学	准教授	閉経後の骨密度の低下に関する研究	2,600,000	650,000	0	0
柳 久恒	神戸学院大学	講師	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,420,000	0	0	0
木村 昌紀	神戸学院大学	講師	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,550,000	650,000	0	0
丸山 亜希子	流通科学大学	准教授	閉経後の骨密度の低下に関する研究	2,990,000	910,000	0	663,000
安部 幸志	関西国際大学	准教授	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,550,000	910,000	0	0
谷口 洋一	帝塚山大学	准教授	閉経後の骨密度の低下に関する研究	2,340,000	0	0	0
西田 円	天理大学	講師	閉経後の骨密度の低下に関する研究	2,210,000	520,000	0	0
竹内 亮	奈良大学	研究員	閉経後の骨密度の低下に関する研究	3,640,000	780,000	0	0
近藤 恵 (有田 恵)	天理学院大学	助教	閉経後の骨密度の低下に関する研究	1,950,000	0	0	0
糟谷 由香	くらしき作楽大学	講師	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,420,000	780,000	0	0
藤川 均清	ノートルダム清心大学	准教授	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,290,000	0	0	0
岩佐 和典	就業大学	講師	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,420,000	0	0	0
川上 翼代子	就業大学	助教	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,420,000	0	0	0
田中 沙織	広島学院大学	講師	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,160,000	1,560,000	0	0
林田 壽 (藤原 聡)	安田女子大学	講師	閉経後の骨密度の低下に関する研究	1,820,000	0	0	0
神原 紀和	徳島文理大学	講師	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,420,000	1,170,000	0	0
古家 弘幸	徳島文理大学	講師	閉経後の骨密度の低下に関する研究	4,680,000	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27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額
向居 暎	高松大学	准教授	DRM虚偽と自己防衛的理屈の関連性に関する実証的研究	2,340,000	0	0	0
脇 夕希子	九州産業大学	准教授	大学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,420,000	780,000	0	0
岡村 尚昌	久留米大学	助教	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,160,000	910,000	0	0
小原 江里香	久留米大学	准教授	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	3,510,000	650,000	0	0
加藤 隆子	久留米大学	講師	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,290,000	1,170,000	0	910,000
花 勇三郎	久留米大学	講師	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	3,510,000	910,000	0	0
草場 知子	久留米大学	講師	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	2,990,000	195,000	0	455,000
藤枝 暎	久留米大学	助教	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,290,000	0	0	0
藤田 史恵	久留米大学	講師	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	3,640,000	0	0	0
松島 亜希子	久留米大学	助教	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	2,210,000	0	0	0
水落 裕美	久留米大学	助教	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	2,340,000	0	0	0
鹿島 なつめ	西南学院大学	准教授	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	2,600,000	650,000	0	0
栗田 勇	福岡大学	准教授	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	2,210,000	0	0	0
宮崎 慎也	福岡大学	助教	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,420,000	0	0	0
宮田 孝史	福岡工業大学	准教授	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,680,000	650,000	0	0
伊 諒重	福岡工業大学	准教授	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	3,770,000	0	0	0
原山 裕子	西南学院大学	助教	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	1,950,000	0	0	0
山田 小織	福岡学院大学	講師	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	2,210,000	0	0	0
松本 大輔	西九州大学	講師	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	1,820,000	0	0	0
中村 真樹	長崎純心大学	講師	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,550,000	650,000	0	0
宇野 文重	尚絅大学	准教授	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	1,950,000	0	0	0
澤田 佳世	沖繩国際大学	准教授	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,680,000	0	0	0
井上 潤	沖縄科学技術大学院大学	研究員	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,420,000	0	0	0
江口 工学	沖縄科学技術大学院大学	研究員	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,420,000	0	0	0
照井 裕子	湖北短期大学	講師	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	1,430,000	0	0	0
重嶋 泰成	山梨学院短期大学	准教授	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,550,000	0	0	0
森岡 伸枝	大阪芸術大学短期大学	講師	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	1,300,000	0	0	0
一色 玲子	短期大学	助教	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,420,000	0	0	0
川本 真一	群馬工業高等専門学校	講師	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,420,000	0	0	0
高橋 義典	東京都市大学	准教授	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,160,000	910,000	0	0
田原 善宏	長岡工業高等専門学校	准教授	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,680,000	910,000	0	0
村山 雅子	富山工業高等専門学校	助教	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,550,000	0	0	0
加藤 弓枝	豊田工業高等専門学校	准教授	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	3,770,000	1,300,000	0	0
西村 一寛	奈良工業高等専門学校	准教授	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,420,000	910,000	0	0
上野 秀剛	奈良工業高等専門学校	助教	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,680,000	520,000	0	0
細田 智久	米子工業高等専門学校	准教授	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,290,000	780,000	0	0
水崎 一良	岡山県立大学	准教授	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	2,600,000	0	0	0
吉井 千周	都立工業高等専門学校	准教授	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,420,000	1,170,000	0	0
小林 景	統計数理研究所	助教	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,420,000	1,040,000	0	0
中野 慎也	統計数理研究所	助教	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,290,000	1,040,000	0	0
水野 真之	国立情報科学研究所	准教授	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,680,000	780,000	0	0
樽谷 芳明	国立伝達学研究所	助教	中学生の睡眠習慣の乱れがQOLの低下に及ぼすメカニズムの解明	4,680,000	455,000	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額
宇佐見 俊介	核融合科学研究所	准教授	原子・液体運送に基づく多層膜シミュレーションモデルによる磁気リネオクロム研究	4,160,000	910,000	0	0
後藤 拓也	核融合科学研究所	助教	安全向上への観点からの核融合発電プラントシステム設計最適化	4,550,000	910,000	0	0
榎本 涉	国際日本文化研究センター	准教授	海城交流史料としての仏教文獻の研究	3,640,000	910,000	0	0
相島 葉月	国際民族学博物館	研究員	現生ヒトのオカシナナグサ、カタニナグサ、カタニナグサの遺伝的関係の解析	4,160,000	650,000	0	0
横田 孝後	一般財団法人小林立研究所	研究員	多岐地域産米を用いた多段階式圃間管理システム設計最適化	3,900,000	0	0	0
坪井 祐司	公益財団法人東洋文庫	研究員	「シニョウ」史料の利用によるマレーシア民族の形成	4,420,000	1,170,000	0	0
小林 さやか	公益財団法人山階宮博物館	研究員	皇親貴族の研究	3,250,000	0	0	0
大平 峰子	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	文書整理の研究	3,770,000	0	0	0
山野達 太郎	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	アゾマツのツツ材繊維構造とその物性	4,550,000	260,000	0	0
釘宮 聡一	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	森林生態系における情報利用による生態系サービスの向上	4,550,000	0	0	0
ウー ラダー	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	第一原理分子動力学計算を用いた白金族金属の構造・材料研究	4,420,000	0	0	0
家田 淳一	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	運動おおよび工学運動を用いたヒール流制の理論	3,640,000	910,000	0	0
柏木 啓次	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	本電流重イオン加速のための、プラズマ輸送・加熱・加熱への入射プラズマ制御の研究	4,680,000	0	0	0
鬼柳 亮嗣	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	中核子とX線の相関関係によるコロイド分散性向上の研究	4,810,000	0	0	0
吉田 麻衣子	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	基礎比較による運動量輸送と自励回転の理論	4,550,000	1,690,000	0	0
川勝 恭子	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	トロンギキョウ温度理論の解析に基づいた花形成機構の研究	4,550,000	0	0	0
田口 光弘	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	花形成機構に関する解析	3,640,000	0	0	0
西谷 千佳子	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	ナガノメの短周期振動の解析	4,680,000	0	0	0
深津 晴広	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	ナガノメの短周期振動の解析	4,420,000	0	0	0
丸山 篤志	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	高調波下における中性粒子層内の局所的な熱輸送の解析	4,550,000	1,040,000	0	0
小郷 裕子	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	高調波下における中性粒子層内の局所的な熱輸送の解析	4,420,000	0	0	0
吉良 弘	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	高調波下における中性粒子層内の局所的な熱輸送の解析	4,810,000	0	0	0
石塚 玲子	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	高調波下における中性粒子層内の局所的な熱輸送の解析	4,550,000	0	0	0
小野田 繁樹	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	高調波下における中性粒子層内の局所的な熱輸送の解析	4,680,000	0	0	0
木戸 善之	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	高調波下における中性粒子層内の局所的な熱輸送の解析	3,900,000	0	0	0
笹野 匡紀	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	高調波下における中性粒子層内の局所的な熱輸送の解析	4,680,000	390,000	0	0
芹野 素子	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	高調波下における中性粒子層内の局所的な熱輸送の解析	4,030,000	0	0	0
丹暮 信哉	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	高調波下における中性粒子層内の局所的な熱輸送の解析	3,900,000	0	0	0
松本 恭子	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	高調波下における中性粒子層内の局所的な熱輸送の解析	4,290,000	0	0	0
D. NY AMB A Y A R	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	高調波下における中性粒子層内の局所的な熱輸送の解析	4,550,000	910,000	0	0
滝元 采起	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	高調波下における中性粒子層内の局所的な熱輸送の解析	4,810,000	790,000	0	0
細金 直文	防衛医科大学校(医学部)	助教	閉鎖した細胞内におけるSSS1治療効果の解明に関する研究	3,718,078	700,000	0	0
生駒 洋子	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	閉鎖した細胞内におけるSSS1治療効果の解明に関する研究	4,160,000	0	0	0
Guilliaume Vare	国立研究開発法人理化学研究所	研究員	閉鎖した細胞内におけるSSS1治療効果の解明に関する研究	4,160,000	0	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額
小菅 律	科学警察研究所	研究員	遺留品の適応的変異行動に着目した事故予測モデルの開発	2,900,000	1,500,000	0	0
晴苗 久則	科学警察研究所	その他	遺留品の適応的変異行動に着目した事故予測モデルの開発	3,400,000	800,000	0	0
松田 いつみ	科学警察研究所	その他	遺留品の適応的変異行動に着目した事故予測モデルの開発	2,800,000	0	0	0
石黒 大岳	独立行政法人日本政策投資機構	研究員	構造主義的体制のガバナンス向上と職員の役割に関する比較研究	3,770,000	0	0	0
田中 清泰	独立行政法人日本政策投資機構	研究員	構造主義的体制のガバナンス向上と職員の役割に関する比較研究	4,550,000	130,000	0	0
牧野 百恵	独立行政法人日本政策投資機構	研究員	構造主義的体制のガバナンス向上と職員の役割に関する比較研究	4,290,000	0	0	0
岸田 直樹	国立保健医療科学院	研究員	遺伝子発現解析を用いた水産資源の持続的利用のための研究	3,500,000	0	0	0
島田 忠之	公益財団法人東京大学	研究員	遺伝子発現解析を用いた水産資源の持続的利用のための研究	4,550,000	0	0	0
楠 京子	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	2,210,000	0	0	0
佐藤 桂	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	4,550,000	0	0	0
高嶋 美穂	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	3,120,000	0	0	0
草野 祐司	農林水産省農林水産政策研究所	研究員	農林水産省農林水産政策研究所	3,500,000	0	0	0
中村 真紀	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	4,810,000	1,300,000	0	0
渡辺 由美子	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	4,290,000	0	0	0
暮石 涉	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	1,600,000	400,000	0	0
加藤 えみか	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	4,290,000	910,000	0	0
江村 恵太	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	3,770,000	910,000	0	0
陣 英京	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	2,990,000	0	0	0
高橋 雄志	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	4,290,000	0	0	0
杉山 耕一郎	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	4,550,000	1,040,000	0	0
鈴木 紳子	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	4,160,000	1,430,000	0	0
仙石 健平	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	4,160,000	910,000	0	0
東原 真奈	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	2,862,508	0	0	0
柳井 修一	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	4,160,000	650,000	0	0
井原 智	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	4,290,000	0	0	0
菊地 勝広	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	4,550,000	1,300,000	0	0
柳澤 亜希子	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	4,030,000	650,000	0	0
石橋 正二郎	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	3,120,000	0	0	0
紺屋 恵子	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	3,770,000	0	0	0
木野 千晶	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	4,420,000	0	0	0
大妻 和正	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	4,160,000	0	0	0
川畑 純	独立行政法人国立文化財研究所	研究員	絵巻修復と絵巻制作に関する研究	2,600,000	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27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額
下原 幸裕	九州歴史資料館	研究員	古墳時代墓制の発露過程からみた単室墓形状 展開の北部九州	3,300,000	0	0	0
伊藤 美智子	社会福祉法人仁至会 認知症介護研究・研 修センター（研 究部、研修部）	研究員	介護サービス事業所におけるケアの質マネジ メントシステムの形成プロセスに関する研究	3,510,000	0	0	260,000
若手研究（B） 合計	823件			3,145,511,655	319,382,069	0	21,203,000

（うち前倒し請求課題数0件）

4. 基礎研究(B)【平成24年度採択】

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27年度 交付額	平成27年度 前期し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額	(単位円)
石川 健三	北海道大学	その他	ニュートリノの干渉・回折とニュートリノの質量	6,500,000	260,000	0	0	2,340,000	
石田 晋	北海道大学	教授	後継型DRS強磁場リニアを用いたニュートリノオシレーション測定による生体疾患治療	6,500,000	1,300,000	0	0	3,120,000	
嶋岡 重治	北海道大学	教授	複合材料強化(COS-1)耐熱材の創製	6,500,000	390,000	0	0	1,820,000	
米 伸一郎	北海道大学	教授	複合材料強化(COS-1)耐熱材の創製	6,500,000	1,300,000	0	1,300,000	1,170,000	
遠藤 乾	北海道大学	教授	複合材料強化(COS-1)耐熱材の創製	6,500,000	1,940,000	0	0	1,950,000	
大滝 純司	北海道大学	教授	複合材料強化(COS-1)耐熱材の創製	6,500,000	2,210,000	0	0	1,690,000	
大本 亨	北海道大学	教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	1,170,000	0	0	2,210,000	
沖野 龍文	北海道大学	准教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	520,000	0	0	1,170,000	
岸田 治	北海道大学	准教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	260,000	0	0	1,300,000	
木村 草史	北海道大学	教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	1,170,000	0	0	2,470,000	
久保 英夫	北海道大学	教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,370,000	1,560,000	0	0	0	
小西 克明	北海道大学	教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	0	0	0	0	
笹 賢一郎	北海道大学	その他	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	1,430,000	0	0	2,730,000	
佐藤 光輝	北海道大学	講師	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	650,000	0	0	1,820,000	
澤 洋文	北海道大学	教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	910,000	0	0	2,860,000	
鈴木 仁	北海道大学	准教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	1,170,000	0	0	2,080,000	
鈴木 克彦	北海道大学	教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	0	0	0	0	
都木 晴彰	北海道大学	教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	1,940,000	0	0	2,340,000	
高田 礼人	北海道大学	教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	1,430,000	0	0	3,120,000	
高橋 伸幸	北海道大学	准教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	1,560,000	0	0	3,900,000	
戸田 正憲	北海道大学	その他	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	390,000	0	0	650,000	
西江 涉	北海道大学	講師	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	780,000	0	0	1,820,000	
樋田 泰浩	北海道大学	講師	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	0	0	0	0	
星野 洋一郎	北海道大学	准教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	1,430,000	0	0	2,340,000	
堀口 健雄	北海道大学	教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	1,980,000	0	0	650,000	
本間 さと	北海道大学	その他	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	0	0	0	0	
守川 知子	北海道大学	准教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	910,000	0	0	2,080,000	
山羽 悦郎	北海道大学	教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	0	0	0	0	
吉田 邦彦	北海道大学	教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	780,000	0	0	1,950,000	
塩谷 浩之	北海道大学	教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	520,000	0	0	1,560,000	
小田 福男	北海道大学	教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	0	0	0	0	
河津 権一郎	北海道大学	教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	0	0	0	0	
南 尚爾	北海道大学	教授	代数的スタックの特性類とその数論上の応用	6,500,000	1,560,000	0	0	2,730,000	

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27年度 交付額	平成27年度 前期し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額	(単位円)
鎌田 恭輔	旭川医科大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	130,000	0	0	1,170,000	
西川 祐司	旭川医科大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	910,000	0	0	1,690,000	
羽田 勝計	旭川医科大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	0	0	0	0	
若林 孝一	弘前大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	1,900,000	0	0	2,600,000	
伊藤 菊一	岩手大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	780,000	0	780,000	1,950,000	
上村 松生	岩手大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	910,000	0	0	2,340,000	
松岡 洋子	岩手大学	准教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	1,170,000	0	0	2,340,000	
吉川 信幸	岩手大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	390,000	0	0	2,080,000	
会田 茂樹	東北大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	1,690,000	0	0	0	
朝倉 京子	東北大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	1,920,000	0	0	3,250,000	
李 仁子	東北大学	准教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	1,170,000	0	0	1,170,000	
石田 宏幸	東北大学	准教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	6,500,000	0	0	1,300,000	
泉 武夫	東北大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	1,920,000	0	0	2,340,000	
伊藤 幸博	東北大学	准教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	1,170,000	0	1,040,000	2,470,000	
大谷 博司	東北大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	780,000	0	0	1,300,000	
大和田 祐二	東北大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	1,040,000	0	0	2,470,000	
加藤 道代	東北大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	1,170,000	0	0	1,430,000	
川瀬 哲明	東北大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	1,170,000	0	0	1,430,000	
北澤 春樹	東北大学	准教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	390,000	0	0	1,170,000	
木村 祥裕	東北大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	1,170,000	0	0	2,860,000	
京谷 孝史	東北大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	520,000	0	0	1,690,000	
栗木 一郎	東北大学	准教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	0	0	0	0	
佐藤 公雄	東北大学	准教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	0	0	0	0	
佐藤 健	東北大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	1,960,000	0	0	2,080,000	
佐藤 大介	東北大学	准教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	1,940,000	0	1,040,000	2,210,000	
盛小田 豊	東北大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	0	0	0	0	
正田 晋一郎	東北大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	1,950,000	0	0	4,160,000	
鈴木 岩弓	東北大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	780,000	0	0	1,560,000	
高橋 満	東北大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	1,950,000	0	0	650,000	
竹内 章	東北大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	780,000	0	780,000	1,560,000	
谷口 弘光	東北大学	その他	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	910,000	0	0	1,430,000	
千田 浩一	東北大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	780,000	0	0	1,690,000	
千葉 奈津子	東北大学	教授	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	1,040,000	0	0	1,300,000	
土谷 昌広	東北大学	その他	疫学遺伝子多型と糖尿病発症率化によるリスク評価	6,500,000	1,900,000	0	0	2,340,000	

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27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
星野 准一	筑波大学	准教授	知能キャリアタタ技術に導く工 学システム構築	6,500,000	6,500,000	0	0	0
吉野 邦彦	筑波大学	教授	最先端生体安全のためのリモー トセンシング型機器構築の発展	6,500,000	1,170,000	0	0	2,340,000
加藤 伸子	筑波技術大学	教授	自動車運転安全のための専門教育 に特化した授業支援システムの 構築	6,500,000	1,950,000	0	0	0
小林 正幸	筑波技術大学	教授	モバイルクラウドプロトタイプ の意識喚起者用奨励教育・ コミュニケーションの研究	6,500,000	1,300,000	0	0	2,990,000
大森 宣純	宇都宮大学	教授	子育てしやすい働き場の探求と 実習のための施策立案および 企画に関する研究	6,500,000	6,500,000	0	0	0
鈴木 昇	宇都宮大学	教授	仮想現実を用いた3D仮想結核 伝染のメカニズム解明	6,500,000	0	0	0	0
松尾 昌樹	宇都宮大学	准教授	医療運動と移民が遠隔医療の 社会実装に及ぼす影響の動態的研 究	6,500,000	1,040,000	0	0	1,170,000
和泉 孝志	群馬大学	教授	細胞周期および幹細胞性を制御 するGタンパク質共受容体を 阻害する研究	6,500,000	1,430,000	0	0	2,990,000
泉 智郎	群馬大学	教授	インスリン増進品質管理機構の 解析に関する研究	6,500,000	0	0	0	0
神田 清子	群馬大学	教授	肝臓癌治療法に生きた細胞移植 の安全性を高めるための臨床研 究の促進に関する研究	6,500,000	910,000	0	0	2,210,000
島居 征司	群馬大学	准教授	分譲機能の拡張維持システムの 構築に関する研究	6,500,000	0	0	0	0
土橋 敏明	群馬大学	教授	高分子溶液と非溶媒との複相に 関する物理的制御原理の確立 に関する研究	6,500,000	0	0	0	0
中野 隆史	群馬大学	教授	がんに対する重粒子放射線療法 による腫瘍の増殖抑制・転移防 止のメカニズム解明	6,500,000	780,000	0	0	1,820,000
浜名 誠	群馬大学	助教	免疫系運動の再帰・宿主・比 命論に関する研究	6,370,000	0	0	0	0
安藤 聡彦	埼玉大学	教授	社会教育運動の再帰・宿主・比 命論に関する研究	6,500,000	780,000	0	0	2,860,000
長田 昌彦	埼玉大学	准教授	新薬開発の推進力となる 「不確実性の可視化」の定式化 に関する研究	6,500,000	520,000	0	0	1,040,000
久保田 尚	埼玉大学	教授	サイレン・非サイレント層 の位置づけを明確にした実践的 な研究に関する研究	6,500,000	0	0	0	0
佐藤 文	埼玉大学	准教授	コミュニケーションを用いたレプト スライムによる環境汚染の 抑制に関する研究	6,500,000	1,950,000	0	0	1,950,000
田中 規夫	埼玉大学	教授	有機材料の破壊・流体力学 の解析に関する研究	6,500,000	910,000	0	0	1,950,000
伊藤 昇成	千葉大学	教授	免疫系の調節・炎症化学療法の ための基礎研究	6,500,000	0	0	0	0
伊藤 兼行	千葉大学	教授	リガンド受容体の調節とその組織 形成時の生理機能の解明	6,500,000	0	0	0	0
小川 幸幸	千葉大学	准教授	カンキョウ果実および有機材料 としての回収法および機能性の 解析に関する研究	6,500,000	0	0	0	0
川島 博人	千葉大学	教授	新規抗菌剤を用いた個性 差性疾患における腫瘍の 形成に関する研究	6,500,000	6,500,000	0	0	0
北詰 正顕	千葉大学	教授	転写因子と細胞周期の調節 に関する研究	6,500,000	1,170,000	0	0	1,300,000
後藤 英司	千葉大学	教授	太陽光を利用した生物生産 に関する研究	6,500,000	0	0	0	0
佐々 英徳	千葉大学	准教授	ハラリ科の異なる自家不和性 の進化に関する研究	6,500,000	910,000	0	0	2,600,000
高橋 秀夫	千葉大学	教授	自律神経系を専門教育成 果に反映させるための評価 に関する研究	6,500,000	520,000	0	0	1,170,000
沼子 千弥	千葉大学	准教授	がんの発生メカニズム に関する研究	6,500,000	0	0	0	0
野田 公俊	千葉大学	教授	腸管出血性大腸菌が宿主との 相互作用を調節するメカニ ズムに関する研究	6,500,000	780,000	0	0	1,950,000
藤井 英二郎	千葉大学	教授	日本産菌と西洋産菌の 遺伝的変異に関する研究	6,500,000	910,000	0	0	2,860,000
藤井 英二郎	千葉大学	教授	中東産菌と日本産菌の 遺伝的変異に関する研究	6,500,000	650,000	0	0	1,170,000
松岡 延浩	千葉大学	教授	巨大災害からの復興期における 社会的な不安と人権保障に 関する研究	6,500,000	0	0	0	0
三宅 明正	千葉大学	教授	海外における日本近現代史像の 変遷に関する研究	6,500,000	2,210,000	0	0	3,900,000
有田 伸	東京大学	教授	日本の社会制度と朝鮮半島 の比較社会学的研究	6,500,000	0	0	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
中井 裕	東北大学	教授	モンゴルにおける特殊な水 資源の持続可能な開発	6,500,000	1,300,000	0	0	3,380,000
原田 昌彦	東北大学	准教授	大規模な水害におけるロボティ クスとICTの活用に関する研究	6,500,000	0	0	0	0
張山 昌隆	東北大学	准教授	組み込みHPC向けシステム ウェアレラス設計技術の開発	6,500,000	650,000	0	0	1,040,000
日置 史郎	東北大学	教授	高度化する中国産業集積の研 究：空間経済学とエリアスタ ディの統合的アプローチ	6,500,000	1,430,000	0	0	2,730,000
牧 雅之	東北大学	教授	外来侵入種による遺伝的汚染 の解析に関する研究	6,500,000	780,000	0	0	1,560,000
森 悦朗	東北大学	教授	遺伝的汚染に関する研究 に関する研究	6,500,000	1,170,000	0	0	2,340,000
山田 亜矢	東北大学	准教授	口腔上皮癌形成における細胞 結合の調節に関する研究	6,500,000	520,000	0	0	2,080,000
吉川 昇	東北大学	准教授	粘土質（原状凍結）土壌中 の微生物に関する研究	6,500,000	0	0	0	0
吉澤 誠	東北大学	教授	3D除染の検証条件探索と システムの実証的検証	6,500,000	520,000	0	0	1,170,000
吉信 達夫	東北大学	教授	ロボットによる災害現場の 自動化に関する研究	6,500,000	910,000	0	0	1,820,000
齋藤 達	秋田大学	教授	がん治療に関する研究 に関する研究	6,500,000	0	0	0	0
北中 千史	山形大学	教授	グリオブラストーマ根治を目指 すに関する研究	6,500,000	0	0	0	0
後藤 薫	山形大学	教授	細胞内脂質転移調節因子 の生体機能に関する研究	6,500,000	0	0	0	0
中島 健介	山形大学	教授	がん治療に関する研究 に関する研究	6,500,000	0	0	0	0
藤井 秀人	山形大学	教授	がん治療に関する研究 に関する研究	6,500,000	1,040,000	0	0	2,080,000
岡崎 正男	茨城大学	教授	がん治療に関する研究 に関する研究	6,500,000	1,300,000	0	0	1,950,000
小澤 哲	茨城大学	教授	がん治療に関する研究 に関する研究	6,500,000	910,000	0	0	1,950,000
数井 みゆき	茨城大学	教授	がん治療に関する研究 に関する研究	6,500,000	910,000	0	0	650,000
小林 久	茨城大学	教授	がん治療に関する研究 に関する研究	6,500,000	650,000	0	0	2,210,000
田内 広	茨城大学	教授	がん治療に関する研究 に関する研究	6,500,000	390,000	0	0	910,000
山口 央	茨城大学	准教授	がん治療に関する研究 に関する研究	6,500,000	0	0	0	0
川西 宏幸	茨城大学	その他	がん治療に関する研究 に関する研究	6,500,000	650,000	0	0	2,210,000
菅野 智明	茨城大学	准教授	がん治療に関する研究 に関する研究	6,500,000	1,690,000	0	0	3,380,000
庄司 学	茨城大学	准教授	がん治療に関する研究 に関する研究	6,500,000	1,430,000	0	0	3,250,000
高野 晋吾	茨城大学	准教授	がん治療に関する研究 に関する研究	6,500,000	0	0	0	0
堤 純	茨城大学	准教授	がん治療に関する研究 に関する研究	6,500,000	1,920,000	0	0	2,340,000
津村 義彦	茨城大学	教授	がん治療に関する研究 に関する研究	6,500,000	0	0	0	0
中嶋 洋輔	茨城大学	教授	がん治療に関する研究 に関する研究	6,500,000	650,000	0	0	1,300,000
野口 重美子	茨城大学	准教授	がん治療に関する研究 に関する研究	6,500,000	0	0	0	0
橋本 佐由理	茨城大学	准教授	がん治療に関する研究 に関する研究	6,500,000	1,950,000	0	0	280,000
藤原 幸生	茨城大学	教授	がん治療に関する研究 に関する研究	6,500,000	1,950,000	0	0	650,000
廣田 充	茨城大学	准教授	がん治療に関する研究 に関する研究	6,500,000	390,000	0	0	1,560,000

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27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
有村 慎一	東京大学	准教授	植物のミトコンドリアはなぜH ₂ O ₂ を産生するのかわからないのか	6,500,000	0	0	0	0
池上 嘉彦	東京大学	その他	多言語習得の神経言語学	6,500,000	1,690,000	0	0	390,000
石井 剛	東京大学	准教授	現代中国思想史構築のためのヘルスリテラシーに着目したヘルスコミュニケーション改善のための実践研究	6,500,000	1,300,000	0	0	2,730,000
石川 ひろの	東京大学	准教授	精神医学の哲学	6,500,000	1,300,000	0	0	2,080,000
石原 孝二	東京大学	教授	情報融合による遠隔探査データ	6,500,000	6,500,000	0	0	0
岩崎 晃	東京大学	教授	多言語習得の神経言語学	6,500,000	910,000	0	0	2,470,000
岩田 洋	東京大学	准教授	情報融合による遠隔探査データ	6,500,000	1,560,000	0	0	1,560,000
岩本 康志	東京大学	教授	情報融合による遠隔探査データ	6,500,000	910,000	0	0	2,080,000
内田 寛治	東京大学	講師	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	910,000	0	0	2,080,000
榎本 和生	東京大学	教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	0	0	0	0
速瀬 基郎	東京大学	准教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	390,000	0	0	1,560,000
大黒 俊哉	東京大学	教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	0	0	0	0
大島 まり	東京大学	教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	0
大竹 二雄	東京大学	教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	0
大津 元一	東京大学	教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	0	0	0	0
大嶋 秀章	東京大学	その他	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	1,430,000	0	0	2,860,000
小笠原 徹	東京大学	講師	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	0
小川 浩史	東京大学	准教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	0
小野塚 知二	東京大学	教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	1,040,000	0	0	1,820,000
小畑 元	東京大学	准教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	1,040,000	0	0	1,950,000
加藤 大	東京大学	准教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	0	0	0	0
加藤 雄一郎	東京大学	准教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	0
金井 求	東京大学	教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	1,430,000	0	0	3,120,000
金子 拓	東京大学	准教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	1,300,000	0	0	1,690,000
河津 馨矢	東京大学	准教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	0
川出 良枝	東京大学	教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	0
北川 貴士	東京大学	准教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	1,430,000	0	0	2,730,000
小暮 敏博	東京大学	准教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	0
駒宮 幸男	東京大学	教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	0
佐々木 司	東京大学	教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	0
貞広 幸雄	東京大学	教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	0
佐藤 隆夫	東京大学	教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	910,000	0	0	1,820,000
佐藤 孝之	東京大学	教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	1,040,000	0	0	2,470,000
須藤 靖	東京大学	教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	1,170,000	0	0	2,600,000
関 華奈子	東京大学	教授	脳神経回路におけるシグナル伝達のメカニズム	6,500,000	130,000	0	0	1,820,000

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27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
高橋 昭雄	東京大学	教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	1,820,000
高橋 一生	東京大学	准教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	1,040,000	0	0	2,340,000
館林 和夫	東京大学	准教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
田中 隆一	東京大学	准教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	1,040,000	0	0	1,820,000
中嶋 康博	東京大学	教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	1,170,000	0	0	2,600,000
中島 洋	東京大学	教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
中嶋 正敏	東京大学	准教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
佐野 史彦	東京大学	助教	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
橋本 猛市	東京大学	教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	780,000	0	0	1,430,000
長谷川 善一	東京大学	教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
林 香里	東京大学	教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
田比谷 紀之	東京大学	教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
広瀬 友紀	東京大学	准教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	780,000
藤谷 武史	東京大学	准教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	1,560,000
藤原 晴彦	東京大学	教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
石田 幹雄	東京大学	教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	1,820,000	0	0	1,300,000
堀 里子	東京大学	准教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	2,730,000
堀越 正美	東京大学	准教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
本田 由紀	東京大学	教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	2,600,000
本田 利器	東京大学	教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	390,000
本間 雅	東京大学	准教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	2,080,000
正木 春彦	東京大学	教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
松浦 正浩	東京大学	准教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
松里 公孝	東京大学	教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
松本 武祝	東京大学	教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
松本 安喜	東京大学	准教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
御野 貴	東京大学	教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
水口 雅	東京大学	教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
宮園 浩平	東京大学	教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
村上 隆	東京大学	教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
求 華年	東京大学	准教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	1,690,000
森 初典	東京大学	教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	1,170,000	0	0	3,250,000
柳瀬 宏章	東京大学	研究員	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
吉田 明広	東京大学	教授	インテグレーションと神経回路の相互作用	6,500,000	6,500,000	0	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
渡辺 公嗣	東京大学	その他	動物ミトコンドリアにおける遺 伝的変異の解析	6,500,000	1,040,000	0	910,000	2,080,000
木下 洋博	東京医科大学	教授	脳内神経伝達物質の代謝と医療 応用	6,500,000	910,000	0	0	2,470,000
佐田 文宏	東京医科大学	その他	納豆菌の遺伝子・ゲノム・エピゲ ノム相互作用と出生後の発育 調節	6,500,000	0	0	0	0
西川 徹	東京医科大学	教授	グルタミン酸伝達調節による 神経回路の可塑性	6,500,000	0	0	0	0
飯塚 正人	東京外国語大学	教授	「イスラーム」をめぐ る宗教的対立と表現可能性に 関する研究	6,500,000	1,560,000	0	0	1,950,000
川口 裕司	東京外国語大学	教授	コーパスの構築と言語 教育への応用	6,500,000	910,000	0	0	1,690,000
小松 久男	東京外国語大学	教授	中東における「過激な イスラーム」の歴史	6,500,000	1,170,000	0	1,170,000	1,950,000
榎岸 雅史	東京外国語大学	教授	コーパスの英語力レベル基 準特性を活用した新しい言語 テストの構築	6,500,000	1,430,000	0	0	3,380,000
松井 智子	東京大学	教授	多言語多文化児童の認知特性に 関する基礎研究	6,500,000	1,170,000	0	0	2,470,000
萩原 勲	東京大学	教授	アルペリベリーの秋季開花・結実 調節の分子メカニズム	6,500,000	0	0	0	0
川端 良子	東京大学	准教授	中央アジアの乾燥地帯の 植物生態学	6,500,000	2,340,000	0	0	2,080,000
中川 正樹	東京大学	教授	アジア文化圏の古文書アーカイ ブのデジタル化	6,500,000	1,560,000	0	0	2,860,000
前橋 来三	東京大学	教授	イオン液体を用いた有機 合成	6,500,000	0	0	0	0
古田 亮	東京大学	准教授	遺伝子発現によるタンパク質 合成制御	6,500,000	390,000	0	0	2,340,000
芥川 一雄	東京大学	教授	「トモ」の分子メカニズム と細胞機能	6,500,000	1,170,000	0	1,170,000	2,340,000
大森 建	東京大学	准教授	分子レベルでの細胞内シグナル 伝達	6,500,000	0	0	0	0
鍵 直樹	東京大学	准教授	室内空気中の浮遊微生物を 検出・解析	6,500,000	0	0	0	0
加藤 之貴	東京大学	准教授	非線形光学を用いた 超短パルスレーザー	6,500,000	520,000	0	0	1,690,000
榎木 啓人	東京大学	助教	二酸化炭素による非 線形光学効果	6,500,000	780,000	0	0	2,340,000
小池 英樹	東京大学	教授	超短パルスレーザーを用いた 分子レベルでの細胞内シグナル 伝達	6,500,000	1,040,000	0	0	2,080,000
酒井 誠	東京大学	准教授	超短パルスレーザーを用いた 分子レベルでの細胞内シグナル 伝達	6,500,000	0	0	0	0
田村 修次	東京大学	准教授	液相環境における直接結合の 水平	6,500,000	1,430,000	0	0	3,510,000
火原 彰秀	東京大学	准教授	非線形光学を用いた 超短パルスレーザー	6,500,000	0	0	0	0
松下 伸広	東京大学	准教授	水溶液プロセスによる高 性能薄膜の形成	6,500,000	0	0	0	0
松本 義久	東京大学	准教授	超短パルスレーザーを用いた 分子レベルでの細胞内シグナル 伝達	6,500,000	0	0	0	0
吉本 謙	東京大学	教授	超短パルスレーザーを用いた 分子レベルでの細胞内シグナル 伝達	6,500,000	0	0	0	0
藤田 薫子	お茶の水女子大学	准教授	植物の成長調節と環境 応答	6,500,000	0	0	0	0
岸本 美穂	お茶の水女子大学	教授	社会学的な視点から 「お茶の水女子大学」の 歴史	6,500,000	1,430,000	0	0	2,470,000
大塚 昭彦	電気通信大学	教授	超短パルスレーザーを用いた 分子レベルでの細胞内シグナル 伝達	6,500,000	1,170,000	0	0	2,600,000
柳井 啓司	電気通信大学	准教授	大規模データ解析による 社会現象の予測	6,500,000	650,000	0	0	2,730,000
越智 博美	一橋大学	教授	ポスト大衆文化の 研究	6,500,000	1,820,000	0	0	910,000
加納 隆	一橋大学	准教授	デジタル文化の 研究	6,500,000	910,000	0	910,000	1,560,000
神林 龍	一橋大学	准教授	デジタル文化の 研究	6,500,000	1,040,000	0	1,430,000	1,950,000
須之友基	東京大学	准教授	デジタル文化の 研究	6,500,000	1,170,000	0	0	1,560,000

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27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
清崎 浩幸	東京海洋大学	准教授	海洋環境における 生態系	6,500,000	1,040,000	0	0	1,950,000
濱田 素保子	東京海洋大学	教授	海洋環境における 生態系	6,500,000	2,980,000	0	0	2,600,000
荒井 誠	横浜国立大学	教授	環境汚染物質の 毒性	6,500,000	910,000	0	0	2,470,000
府川 源一郎	横浜国立大学	その他	環境汚染物質の 毒性	6,240,000	1,040,000	0	0	0
Enataba nappuji pen	政策研究大学院大学	准教授	日本の不況期 における労働市場	6,500,000	1,840,000	0	0	3,120,000
岡本 亮介	政策研究大学院大学	准教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	1,300,000	0	0	2,600,000
城所 幸弘	政策研究大学院大学	教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	1,560,000	0	1,560,000	1,040,000
土谷 隆	政策研究大学院大学	教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	0	0	0	0
有森 直子	新潟大学	教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	1,170,000	0	0	2,600,000
金子 隆司	新潟大学	教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	1,300,000	0	0	3,250,000
川瀬 知之	新潟大学	准教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	0	0	0	0
榎田 豊	新潟大学	准教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	1,300,000	0	0	2,600,000
曾根 博仁	新潟大学	教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	1,170,000	0	0	2,080,000
藤沢 延行	新潟大学	教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	780,000	0	0	2,080,000
松本 杜吉	新潟大学	教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	1,430,000	0	0	3,120,000
解良 芳夫	長岡技術科学大学	教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	390,000	0	0	1,820,000
阿部 肇	富山大学	准教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	780,000	0	0	1,820,000
笹岡 利安	富山大学	教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	650,000	0	0	1,560,000
鈴木 道雄	富山大学	教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	260,000	0	0	1,560,000
田淵 圭章	富山大学	准教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	910,000	0	0	1,950,000
長柄 毅一	富山大学	教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	0	0	130,000	1,040,000
宇根 裕	金沢大学	教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	910,000	0	0	2,340,000
大谷 実	金沢大学	教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	0	0	0	0
笠原 靖也	金沢大学	教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	780,000	0	0	1,950,000
加藤 真由美	金沢大学	教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	1,690,000	0	0	2,210,000
小林 弘明	金沢大学	准教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	1,560,000	0	0	2,730,000
佐藤 純	金沢大学	教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	780,000	0	0	1,690,000
高田 良宏	金沢大学	准教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	1,040,000	0	910,000	2,080,000
塚崎 恵子	金沢大学	教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	910,000	0	0	1,430,000
西山 智明	金沢大学	助教	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	0	0	0	0
三枝 理博	金沢大学	准教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	910,000	0	0	2,730,000
水上 知行	金沢大学	助教	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	0	0	0	0
高村 禪	北陸先端科学技術大学院大学	教授	労働市場における 労働者の移動	6,500,000	6,500,000	0	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
稲谷 大	福井大学	教授	ミトコンドリア呼吸経路系を 中心とした新しい線 粒体膜タンパク質の 機能解析と、免疫系 の免疫反応、免疫系 の制御機構	6,500,000	1,300,000	0	0	3,120,000
菅井 学	福井大学	教授	免疫系における免疫 反応の制御機構	6,500,000	1,170,000	0	0	2,860,000
柿沼 克良	山梨大学	教授	固体表面層における 電荷輸送機構の解明	6,500,000	390,000	0	0	780,000
常田 貴夫	山梨大学	教授	電荷輸送機構の解明 とエネルギー変換機 の性能向上	6,500,000	1,170,000	0	0	2,340,000
中村 孝史	山梨大学	教授	フューエル電池の燃料 層の構造と性能向上	6,500,000	0	0	0	0
浅見 崇比呂	信州大学	教授	生体分子の構造と機 能解析	6,500,000	910,000	260,000	0	1,690,000
川原 琢也	信州大学	准教授	ナノ材料の構造と機 能解析	6,500,000	0	0	0	0
川原 樹人	信州大学	教授	生体分子の構造と機 能解析	6,500,000	0	0	0	0
北村 明子	信州大学	准教授	西洋舞踊の歴史と機 能解析	6,500,000	1,170,000	0	1,300,000	1,950,000
塩見 邦博	信州大学	准教授	カブトの生態と環境 適応性の解析	6,500,000	780,000	0	0	1,560,000
英 謙二	信州大学	教授	新薬の創製と環境 適応性の解析	6,500,000	0	0	0	0
藤森 裕治	信州大学	教授	免疫系における免疫 反応の制御機構	6,500,000	1,170,000	0	0	650,000
伊東 幸宏	静岡大学	その他	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	780,000	0	780,000	1,560,000
松田 純	静岡大学	教授	免疫系における免疫 反応の制御機構	6,500,000	0	0	0	0
丹野 浩行	浜松医科大学	准教授	DNA複製機構の解析 とがん発生のメカニ ズムの解析	6,500,000	0	0	0	0
阿部 理	名古屋大学	助教	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,170,000	0	0	2,340,000
市来 洋良	名古屋大学	助教	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,170,000	0	1,040,000	1,690,000
伊山 修	名古屋大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,430,000	0	0	2,980,000
宇佐美 徳隆	名古屋大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	0	0	0	0
大蔵 聡	名古屋大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	520,000	0	0	1,820,000
岡田 聡一	名古屋大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	650,000	0	780,000	1,560,000
小田 真貴	名古屋大学	助教	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,170,000	0	0	3,250,000
園枝 秀世	名古屋大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,940,000	0	0	2,080,000
紺谷 浩	名古屋大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	0	0	0	0
佐藤 理史	名古屋大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	0	0	0	0
忍久保 洋	名古屋大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	650,000	0	0	1,690,000
杉浦 正利	名古屋大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	390,000	0	0	650,000
柳野 正人	名古屋大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	650,000	0	650,000	1,820,000
西川 俊夫	名古屋大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,940,000	0	0	2,470,000
林 登志雄	名古屋大学	講師	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,940,000	0	0	2,210,000
日比 正彦	名古屋大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0
平原 靖大	名古屋大学	准教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0
松見 豊	名古屋大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0
宮尾 克	名古屋大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	520,000	0	0	1,040,000
村上 緑	名古屋大学	助教	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0
盛 恵子	名古屋大学	研究者	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,110,000	1,690,000	0	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
柳沼 利徳	名古屋大学	その他	カブトの生態と環境 適応性の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0
山本 敏充	名古屋大学	准教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,170,000	0	0	2,470,000
福田 功一郎	名古屋工業大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	650,000	0	0	2,340,000
浅澤 博幸	豊橋技術科学大学	准教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,040,000	0	0	1,950,000
須田 善行	豊橋技術科学大学	准教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	520,000	0	0	910,000
田田 昌弘	三重大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0
青柳 周一	滋賀大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,430,000	0	0	2,080,000
宇佐美 英機	滋賀大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,040,000	0	0	1,820,000
藤岡 達也	滋賀大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0
赤池 昭紀	京都大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0
阿草 清澄	京都大学	研究員	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	780,000	0	0	1,820,000
石田 厚	京都大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	910,000	0	910,000	2,080,000
伊藤 秋男	京都大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0
今井 謙雄	京都大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,430,000	0	0	2,860,000
今井 啓雄	京都大学	准教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,170,000	0	0	2,600,000
Avi Da vid	京都大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,430,000	0	0	2,210,000
大谷 雅夫	京都大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,040,000	0	910,000	1,040,000
大槻 知忠	京都大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,690,000	0	0	910,000
園村 秀典	京都大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,430,000	0	0	2,080,000
菅谷 知可	京都大学	准教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,820,000	0	0	520,000
加賀爪 優	京都大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,940,000	0	0	1,950,000
槻 茂樹	京都大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	2,210,000	0	0	4,810,000
河合 隆裕	京都大学	その他	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,430,000	0	1,040,000	1,560,000
川本 純	京都大学	助教	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0
川本 竜彦	京都大学	助教	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0
河本 晴雄	京都大学	准教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	130,000	0	0	1,820,000
齋谷 達弥	京都大学	准教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0
北島 宣	京都大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,170,000	0	0	2,470,000
北村 由美	京都大学	准教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,560,000	0	0	910,000
熊谷 元	京都大学	准教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	910,000	0	650,000	2,860,000
真原 達夫	京都大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0
小泉 順子	京都大学	教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	1,690,000	0	0	260,000
齋藤 昭則	京都大学	准教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0
佐々木 隆之	京都大学	准教授	免疫系の有用性の高 い分子の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	1,950,000

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27年度 交付額	平成27年度 前押し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
佐藤 史郎	京都大学	准教授	乳癌の血管内皮増殖因子関連マ イクドリン遺伝子発現と抗VEG Fによる血管新生抑制のメカニ ズムを動物モデルを用いた研究 を目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	1,040,000	0	0	2,600,000
清水 晴文	京都大学	教授	脳血管性認知症の発症メカニ ズムを動物モデルを用いた研究 を目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	1,170,000	0	0	1,430,000
鈴木 直子	京都大学	教授	アイトリカタン技術を用いた 重慶産産卵のコミュニケーション 力増進を目的とした基礎研究 への応用	6,500,000	650,000	0	0	130,000
須田 淳	京都大学	准教授	酸化ストレスによる血管老化物 質の蓄積を抑制する新規治療 薬の開発を目的とした基礎研究 への応用	6,500,000	910,000	0	0	1,820,000
田辺 明生	京都大学	教授	現代アートにおける多様な社会 的現象の表現形式をテーマとし た基礎研究への応用	6,500,000	1,300,000	0	0	2,860,000
辻 聖晃	京都大学	准教授	脳血管性認知症の発症メカニ ズムを動物モデルを用いた研究 を目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	0	0	0	0
東長 靖	京都大学	教授	遺伝子発現解析を用いた新規 治療薬の開発を目的とした基礎 研究への応用	6,500,000	1,430,000	0	0	2,600,000
中村 佳正	京都大学	教授	大腸がんの発生メカニズムを 動物モデルを用いた研究を目的 とした基礎研究への応用	6,500,000	0	0	0	0
坂東 俊和	京都大学	准教授	遺伝子発現解析を用いた新規 治療薬の開発を目的とした基礎 研究への応用	6,500,000	1,920,000	0	0	3,770,000
平原 和朗	京都大学	教授	加齢関連疾患の発症メカニ ズムを動物モデルを用いた研究 を目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	0	0	0	0
藤田 幸一	京都大学	教授	アジア農業動物研究のハラダイ ムを動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	1,300,000	0	0	2,600,000
松田 哲也	京都大学	教授	タンパク質MR1による画像分解 能性下の癌細胞診断法の開発 を目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	1,300,000	0	0	2,980,000
馬場 拓	京都大学	教授	多様な半導体デバイスからの 材料特性の解析を目的とした 基礎研究への応用	6,500,000	0	0	0	0
宮崎 貴久子	京都大学	助教	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	1,300,000	0	0	3,120,000
村上 達也	京都大学	准教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	910,000	0	0	2,600,000
守倉 正博	京都大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	1,300,000	0	0	2,210,000
安田 拓人	京都大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
山岸 常人	京都大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	780,000	0	780,000	1,690,000
山子 茂	京都大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	0	0	0	0
山田 道夫	京都大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	910,000	0	1,040,000	2,080,000
雪江 明彦	京都大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	1,890,000	0	0	910,000
赤井 周司	大阪大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
冢 裕隆	大阪大学	准教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	1,040,000	0	0	2,210,000
石井 浩二郎	大阪大学	准教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	0	0	0	0
瀧山 悟朗	大阪大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
伊東 信宏	大阪大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	1,560,000	0	0	1,560,000
瀬 俊光	大阪大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	910,000	0	910,000	2,210,000
内田 雅之	大阪大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	1,170,000	0	1,170,000	2,340,000
大橋 一夫	大阪大学	その他	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	0	0	0	0
金岡 鶴島	大阪大学	准教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	1,040,000	0	0	2,470,000
川井 清彦	大阪大学	准教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	0	0	0	0
岸田 文隆	大阪大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	1,430,000	0	1,040,000	1,170,000
木村 敬臣	大阪大学	准教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
黒木 和彦	大阪大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	0	0	0	0
阪井 丘芳	大阪大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応用	6,500,000	6,500,000	0	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前押し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
佐々木 勉	大阪大学	助教	TORC2抑制剤による細胞内シグ ナル伝達経路の調節機構 を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
笹嶋 宗彦	大阪大学	研究員	心臓発生のメカニズムを動物 モデルを用いた研究を目的とし た基礎研究への応用	6,500,000	1,430,000	0	0	2,340,000
下平 英寿	大阪大学	教授	高次元データにおける多数の 遺伝子発現データの解析 を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	910,000	0	0	2,600,000
高倉 伸幸	大阪大学	教授	血管ニッチにおけるがん幹細胞 の維持機構を動物モデルを用 いた研究を目的とした基礎研 究への応用	6,500,000	2,210,000	0	0	5,330,000
高橋 照彦	大阪大学	准教授	工業生産プロセスの最適化に 関する基礎研究を動物モデル を用いた研究を目的とした基 礎研究への応用	6,500,000	1,560,000	0	0	2,210,000
高橋 美穂子	大阪大学	教授	プロテオミクスを用いたがん 診断法の開発を動物モデルを 用いた研究を目的とした基礎 研究への応用	6,500,000	520,000	0	0	1,560,000
床谷 文雄	大阪大学	教授	多様な半導体デバイスからの 材料特性の解析を動物モデル を用いた研究を目的とした基 礎研究への応用	6,500,000	1,560,000	0	0	3,120,000
仁平 卓也	大阪大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	780,000	0	0	2,210,000
長谷 俊浩	大阪大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	1,300,000	0	0	3,120,000
花咲 徳亮	大阪大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
馬場 章夫	大阪大学	その他	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
平井 宏明	大阪大学	講師	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	130,000	0	0	520,000
藤田 ゆき	大阪大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	1,300,000	0	910,000	2,340,000
藤本 利一	大阪大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	6,500,000	0	0	650,000
真嶋 潤子	大阪大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	1,890,000	650,000	650,000	1,950,000
松本 卓也	大阪大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	1,170,000	0	0	2,340,000
宮川 さとみ	大阪大学	講師	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
安田 誠	大阪大学	准教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
由良 義明	大阪大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
吉川 和明	大阪大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
岩田 文昭	大阪教育大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	1,560,000	0	0	1,300,000
木原 俊行	大阪教育大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	780,000	0	0	1,950,000
藤田 大輔	大阪教育大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	1,300,000	0	0	2,470,000
飯田 文雄	神戸大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	6,500,000	0	0	2,080,000
飯塚 敦	神戸大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	1,170,000	0	0	2,210,000
伊藤 宗彦	神戸大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	910,000	0	0	1,950,000
内田 浩史	神戸大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	1,170,000	0	0	2,080,000
王 矜	神戸大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	1,560,000	0	0	3,120,000
大川 剛直	神戸大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	780,000	0	650,000	1,560,000
木田 泰夫	神戸大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	1,430,000	0	1,430,000	260,000
小田 啓二	神戸大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	520,000	0	0	1,040,000
掛地 吉弘	神戸大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	6,500,000	0	0	0
悠那 憲治	神戸大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	520,000	0	0	1,430,000
グライナー 直子	神戸大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	780,000	0	0	1,430,000
趙 来敏	神戸大学	教授	脳神経細胞の発生メカニズム を動物モデルを用いた研究を 目的とした基礎研究への応 用	6,500,000	910,000	0	1,300,000	1,690,000

(単位円)								
研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
東川 真一郎	広島大学	講師	口腔癌のEMTを介した高所浸透性癌の発生メカニズムの解明	6,500,000	1,170,000	0	1,170,000	2,340,000
三村 真弓	広島大学	教授	癌細胞の転移を促進する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,430,000	0	0	2,730,000
八尾 隆生	広島大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,040,000	0	1,170,000	2,080,000
横山 新	広島大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,560,000	0	0	2,990,000
吉田 純仁	広島大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,170,000	0	0	2,730,000
新井 康臣	山口大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	650,000	0	0	1,560,000
木曾 康郎	山口大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,040,000	0	0	2,470,000
山勢 博彰	山口大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,040,000	0	1,170,000	0
井須 俊郎	徳島大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,170,000	0	0	2,730,000
谷間 哲也	徳島大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,560,000	0	1,170,000	2,210,000
豊田 哲也	徳島大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,560,000	0	0	910,000
白野出 大輔	徳島大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,040,000	0	0	2,340,000
伏見 賢一	徳島大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	390,000	0	0	1,040,000
横山 裕保	徳島大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	910,000	0	520,000	1,820,000
仁科 弘重	愛媛大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	0	0	0	0
田部井 隆雄	高知大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,300,000	0	0	2,990,000
井川 和直	九州大学	助教	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	0	0	0	2,990,000
上野 修	九州大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	650,000	0	0	2,730,000
藤原 良行	九州大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,690,000	0	0	520,000
久保 智之	九州大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,820,000	0	0	2,080,000
石岡 一憲	九州大学	准教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	520,000	0	0	780,000
古賀 靖子	九州大学	准教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,170,000	0	0	2,600,000
板上 貴洋	九州大学	助教	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,950,000	0	0	3,640,000
谷口 健一郎	九州大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	0	0	0	0
原 一広	九州大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	520,000	0	0	1,040,000
樋口 重和	九州大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	0	0	0	0
藤岡 俊彦	九州大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,300,000	0	0	2,730,000
藤岡 良隆	九州大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,040,000	0	1,040,000	2,210,000
前田 晴良	九州大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,300,000	0	0	650,000
前畑 京介	九州大学	准教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,170,000	0	0	2,470,000
真柳 浩太	九州大学	助教	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,040,000	0	0	2,340,000
丸山 明子	九州大学	准教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	910,000	0	0	2,340,000
宮城 靖	九州大学	研究員	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	0	0	0	0
森下 昌紀	九州大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,820,000	0	0	260,000
矢野 真一郎	九州大学	准教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,300,000	0	0	1,560,000
赤星 保浩	九州工業大学	教授	癌細胞の転移を抑制する新規因子の発見と抑制剤の開発	6,500,000	1,300,000	0	1,040,000	2,470,000

(単位円)								
研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
鳥村 靖治	神戸大学	准教授	メタンガスによる公的温室効果ガス削減のためのメタン削減技術の開発	6,500,000	2,470,000	0	260,000	4,290,000
田中 勉	神戸大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	390,000	0	520,000	1,170,000
塚原 東吾	神戸大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	1,560,000	0	0	2,990,000
津田 英二	神戸大学	准教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	1,170,000	0	1,300,000	0
寺島 俊雄	神戸大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	1,040,000	0	1,040,000	2,210,000
中村 晴信	神戸大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	1,690,000	0	0	3,770,000
福山 克司	神戸大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	0	0	0	0
富木 晋一	神戸大学	その他	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	0	0	0	0
藤田 裕剛	神戸大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	1,170,000	0	0	2,600,000
丸山 雅祥	神戸大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	1,430,000	0	0	2,990,000
持田 智行	神戸大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	260,000	0	0	2,210,000
油井 清光	神戸大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	1,690,000	0	0	2,470,000
水野 信男	兵庫教育大学	その他	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	0	0	0	0
岩坂 英己	奈良教育大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	1,560,000	0	0	3,250,000
井上 容子	奈良女子大学	その他	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	910,000	0	520,000	1,950,000
小原田 泰直	奈良女子大学	その他	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	1,300,000	0	0	2,730,000
吉田 哲也	奈良女子大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	0	0	0	0
堀内 晋三	奈良先端科学技術大学院大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	0	0	0	0
新保 仁	奈良先端科学技術大学院大学	准教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	0	0	0	0
中島 敬二	奈良先端科学技術大学院大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	1,300,000	0	0	2,860,000
細川 晴一郎	奈良先端科学技術大学院大学	准教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	1,040,000	0	0	2,600,000
和田 俊和	和歌山大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	1,430,000	0	0	1,560,000
中村 真史	鳥取大学	准教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	0	0	0	0
石川 孝博	鳥取大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	1,040,000	0	0	2,080,000
川向 誠	鳥取大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	1,040,000	0	0	2,210,000
奥田 潔	岡山大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	1,040,000	0	0	2,730,000
久保 康隆	岡山大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	1,300,000	0	0	3,120,000
早川 聡	岡山大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	1,170,000	0	0	2,340,000
平山 隆志	岡山大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	130,000	0	0	520,000
山本 敏男	岡山大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	0	0	0	0
山本 洋子	岡山大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	1,040,000	0	0	2,730,000
小路 淳	広島大学	准教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	780,000	0	0	2,080,000
谷田 創	広島大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	1,430,000	0	0	3,510,000
中坪 孝之	広島大学	教授	メタンガス削減技術の開発	6,500,000	1,170,000	0	780,000	1,820,000

(単位円)								
研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
平田 耕一	九州工科大学	教授	高次元特異性関数の幾何学とその応用	6,500,000	1,560,000	0	0	1,040,000
松本 聡	九州工科大学	教授	閉曲面の幾何学とその応用	6,500,000	0	0	0	0
大島 一里	佐賀大学	教授	中国・インド大圏一帯の植物学	6,500,000	0	0	0	0
金子 修	長崎大学	教授	三日月マリアリア原虫感染赤血球	6,500,000	0	0	0	0
河本 和明	長崎大学	教授	水生生物駆逐工学的なアプローチ	6,500,000	650,000	0	0	1,820,000
中川 啓	長崎大学	教授	小分子の化学反応を利用した	6,500,000	130,000	0	130,000	910,000
花田 裕子	長崎大学	教授	活動メカニズムの解明	6,500,000	910,000	0	0	2,600,000
藤原 卓	長崎大学	教授	子どものことと身体を東守り	6,500,000	390,000	0	0	910,000
藤田 直昌	長崎大学	教授	生エングレンによる	6,500,000	0	0	0	0
澤 暲一郎	熊本大学	教授	動物園の動物の多様な繁殖機会	6,500,000	0	0	0	0
杉本 幸彦	熊本大学	教授	動物園の動物の多様な繁殖機会	6,500,000	0	0	0	0
沼川 広	熊本大学	研究員	動物園の動物の多様な繁殖機会	6,500,000	910,000	0	0	2,730,000
石井 まこと	大分大学	教授	動物園の動物の多様な繁殖機会	6,500,000	1,430,000	0	0	1,430,000
長屋 智之	大分大学	教授	動物園の動物の多様な繁殖機会	6,500,000	390,000	0	0	780,000
一三 恵美	大分大学	教授	動物園の動物の多様な繁殖機会	6,500,000	1,560,000	0	0	3,640,000
宇田津 徹朗	宮崎大学	教授	長下流流における基質型	6,500,000	1,690,000	0	0	3,120,000
片岡 寛章	宮崎大学	教授	アークの成立に関する学際的研究	6,500,000	1,040,000	0	0	2,600,000
立元 真	宮崎大学	准教授	アークの成立に関する学際的研究	6,500,000	780,000	0	650,000	1,950,000
門川 洋一	鹿児島大学	教授	アークの成立に関する学際的研究	6,500,000	520,000	0	0	1,560,000
小西 恵美子	鹿児島大学	研究員	アークの成立に関する学際的研究	6,500,000	1,690,000	0	0	390,000
坂上 潤一	鹿児島大学	教授	アークの成立に関する学際的研究	6,500,000	1,040,000	0	0	2,080,000
吉田 昌弘	鹿児島大学	教授	アークの成立に関する学際的研究	6,500,000	260,000	0	0	1,430,000
吉武 康榮	鹿児島大学	准教授	アークの成立に関する学際的研究	6,500,000	0	0	0	0
藤田 陽子	琉球大学	教授	アークの成立に関する学際的研究	6,500,000	0	0	0	0
山藤 達明	札幌医科大学	教授	アークの成立に関する学際的研究	6,500,000	1,170,000	0	0	2,730,000
片岡 恭弘	公立はこだて未来大学	教授	アークの成立に関する学際的研究	6,500,000	6,500,000	0	0	0
肥後 すみ子	群馬県立健康福祉大学	教授	アークの成立に関する学際的研究	6,500,000	0	0	0	0
井上 薫	首都大学東京	准教授	アークの成立に関する学際的研究	6,500,000	910,000	0	0	2,600,000
梶原 浩一	首都大学東京	准教授	アークの成立に関する学際的研究	6,500,000	780,000	0	0	1,300,000
久保 由治	首都大学東京	教授	アークの成立に関する学際的研究	6,500,000	0	0	0	0
高木 慎介	首都大学東京	准教授	アークの成立に関する学際的研究	6,500,000	780,000	0	910,000	1,560,000
高橋 日出男	首都大学東京	教授	アークの成立に関する学際的研究	6,500,000	390,000	0	0	1,040,000
松浦 克美	首都大学東京	教授	アークの成立に関する学際的研究	6,500,000	650,000	0	0	1,690,000

(単位円)								
研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
石川 義弘	横浜国立大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	0
中村 彰宏	横浜国立大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	390,000	0	0	260,000
佐藤 一郎	金沢美術工芸大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	0
喜多 義邦	筑波大学	准教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	1,560,000	0	0	2,600,000
下村 幸仁	山梨県立大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	1,170,000	0	0	3,250,000
渡辺 みどり	長野県立大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	1,560,000	0	0	1,560,000
船持 久木	静岡県立大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	1,940,000	0	0	2,730,000
白田 毅	愛知県立大学	准教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	2,340,000
金子 さゆり	名古屋国立大学	准教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	1,430,000	0	0	3,120,000
上島 通浩	名古屋国立大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	1,430,000	0	0	2,730,000
林 祐太郎	名古屋国立大学	准教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	520,000	0	0	1,820,000
樋口 備代	名古屋国立大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	1,940,000	0	0	390,000
山田 智恵子	京都府立芸術大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	780,000	0	0	1,430,000
板井 章浩	京都府立芸術大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	1,170,000	0	0	2,980,000
久保 俊一	京都府立芸術大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	0
佐和 貞治	京都府立芸術大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	0
橋本 悟	京都府立芸術大学	准教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	1,040,000	0	650,000	1,430,000
矢部 千尋 (西型千尋)	京都府立芸術大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	0
山中 龍也	京都府立芸術大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	520,000	0	0	3,120,000
石田 佐恵子	大阪府立大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	1,940,000	0	0	2,080,000
喜名 光市	大阪府立大学	准教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	910,000	0	0	2,080,000
栗原 永道男	大阪府立大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	1,940,000	0	0	1,690,000
志賀 向子	大阪府立大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	650,000	0	0	1,820,000
手木 芳男	大阪府立大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	910,000	0	0	1,820,000
宮田 真人	大阪府立大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	0
山田 裕介	大阪府立大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	390,000	0	0	910,000
吉田 朋子	大阪府立大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	650,000	0	0	1,690,000
石淵 久生	大阪府立大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	650,000	0	0	1,300,000
稲葉 俊夫	大阪府立大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	1,430,000	0	0	2,860,000
上野 昌江	大阪府立大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	1,170,000
瀬田 和久	大阪府立大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	0
山崎 伸二	大阪府立大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	0
内布 敦子	兵庫国立大学	教授	自律神経系における心臓神経節の分子メカニズム	6,500,000	1,430,000	0	0	1,820,000

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	平成27年度 交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前期し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
江崎 保男	兵庫県立大学	教授	アダブティブ・マニピュレーションによるコソワノトリ野生復帰の研究	6,500,000	0	0	0	0
先山 徹	兵庫県立大学	准教授	シバハナクにおける開花・実熟・落葉の活性化を促進する遺伝子プログラム	6,500,000	1,560,000	0	0	130,000
本間 健二	兵庫県立大学	教授	エレクトロブレイン・インターフェイスによる孤立視覚イオンのダイナミクス	6,500,000	0	0	0	0
柳川 聡	兵庫県立大学	研究員	離散構造を有する素子における波動性とA.トリスの機能解明	6,500,000	0	0	0	0
伊東 秀文	和歌山県立医科大学	教授	新規培養細胞の増殖促進剤の開発	6,500,000	1,950,000	0	0	1,170,000
井上 治	鳥取県立大学	教授	クロロフィルを有するアフリカにおける「くまの力」の生成と変容	6,500,000	910,000	0	0	2,080,000
田川 玄	広島市立大学	准教授	難病疾患患者のQOL向上に向けた介入プログラムの開発	6,500,000	1,430,000	650,000	1,300,000	260,000
豊田 ゆかり	愛媛県立医療技術大学	教授	大規模自然災害に備えた防災システムによる地域住民支援システム	6,500,000	780,000	0	1,040,000	1,300,000
山田 寛	高知県立大学	教授	海外多様な国産品を生産する環境適応型ロボット	6,500,000	0	0	0	0
王 碩玉	高知工科大学	教授	化学物質や溶剤による皮膚炎の発生メカニズムの解明	6,500,000	1,040,000	0	0	2,080,000
篠森 敬三	高知工科大学	教授	85歳以上の高齢者の生活機能低下のメカニズムの解明	6,500,000	1,560,000	0	0	2,210,000
高田 豊	九州歯科大学	教授	災害弱者としての成人虐待患者の救済に向けた取り組み	6,500,000	0	0	0	0
大澤 正樹	岩手医科大学	講師	東北地方における自然災害による被災者の生活支援システム	6,500,000	1,430,000	0	0	2,730,000
遠藤 銀朗	東北学院大学	教授	東北地方における自然災害による被災者の生活支援システム	6,500,000	780,000	0	780,000	2,210,000
坂田 隆	石巻専修大学	教授	高齢者の生活機能低下のメカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
海老原 健	自治医科大学	准教授	高齢者の生活機能低下のメカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
松浦 徹	自治医科大学	教授	高齢者の生活機能低下のメカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
中島 敏明	獨協医科大学	教授	高齢者の生活機能低下のメカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
金 貞任	東京福祉大学	教授	高齢者の生活機能低下のメカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
岡本 能里子	東京国際大学	教授	高齢者の生活機能低下のメカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
市川 須美子	獨協大学	教授	高齢者の生活機能低下のメカニズムの解明	6,500,000	1,170,000	0	0	1,300,000
大友 由紀子	十文字学園女子大学	教授	高齢者の生活機能低下のメカニズムの解明	6,500,000	1,560,000	0	0	910,000
徳永 澄彦	龍谷大学	教授	高齢者の生活機能低下のメカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
田中 純治	放送大学	教授	高齢者の生活機能低下のメカニズムの解明	6,500,000	780,000	0	0	1,680,000
関屋 康	神戸外国語大学	教授	高齢者の生活機能低下のメカニズムの解明	6,500,000	910,000	0	0	780,000
清水 清美	城西国際大学	教授	高齢者の生活機能低下のメカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
須田 敏子	青山学院大学	教授	高齢者の生活機能低下のメカニズムの解明	6,500,000	910,000	0	910,000	1,560,000
乾 友彦	学習院大学	教授	高齢者の生活機能低下のメカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
金田 智子	学習院大学	教授	高齢者の生活機能低下のメカニズムの解明	6,500,000	650,000	0	0	1,300,000
小塚 荘一郎	学習院大学	教授	高齢者の生活機能低下のメカニズムの解明	6,500,000	1,680,000	0	0	1,430,000
山田 達生	学習院大学	教授	高齢者の生活機能低下のメカニズムの解明	6,500,000	1,430,000	0	0	2,730,000
藤達 匡人	学習院大学	教授	高齢者の生活機能低下のメカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
眞家 永光	北里大学	講師	高齢者の生活機能低下のメカニズムの解明	6,500,000	1,170,000	0	0	2,340,000

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	平成27年度 交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前期し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
宮本 幸一	北里大学	准教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	0	0	0	0
梅田 聡	慶應義塾大学	准教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	0	0	0	0
木田 弘弘	慶應義塾大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	1,560,000	0	0	650,000
堀内 史哉	慶應義塾大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	6,500,000	0	0	0
黒田 達夫	慶應義塾大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	1,300,000	0	0	3,120,000
飯 綱林	慶應義塾大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	1,170,000	0	0	1,300,000
小梅山 雅之	慶應義塾大学	准教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	1,040,000	0	0	2,730,000
齋見 洋一	慶應義塾大学	その他	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	780,000	0	650,000	1,820,000
高野 直樹	慶應義塾大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	780,000	0	0	2,210,000
田中 茂	慶應義塾大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	0	0	0	0
田村 明久	慶應義塾大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	5,850,000	1,430,000	0	0	0
津谷 典子	慶應義塾大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	1,170,000	0	0	2,730,000
仲田 均	慶應義塾大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	1,300,000	0	0	2,470,000
堀内 圭輔	慶應義塾大学	准教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	1,430,000	0	0	2,990,000
牧野 伸司	慶應義塾大学	准教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	0	0	0	0
矢向 高弘	慶應義塾大学	准教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	6,500,000	0	0	0
葉谷 郁美	慶應義塾大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	6,500,000	0	0	0
石井 公成	駒澤大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	1,300,000	0	0	2,210,000
打茂 彰	順天堂大学	准教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	6,500,000	0	0	0
奈良 武司	順天堂大学	准教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	0	0	0	0
町田 修一	順天堂大学	准教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	380,000	0	0	780,000
菊池 昭彦	上智大学	准教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	1,300,000	0	0	3,250,000
菊池 誠一	昭和女子大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	1,560,000	0	0	780,000
岩佐 光晴	成城大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	6,500,000	0	0	2,990,000
山本 輝之	成城大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	6,500,000	0	0	0
永田 佳之	聖心女子大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	2,080,000	0	0	4,160,000
大井 恭子	清泉女子大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	1,820,000	0	0	3,380,000
河合 愛彦	専修大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	6,500,000	0	0	0
土屋 昌明	専修大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	6,500,000	0	0	0
広瀬 崇子	専修大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	1,170,000	0	0	1,300,000
磯村 宣和	玉川大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	1,560,000	0	0	3,510,000
伊藤 知義	中央大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	1,170,000	0	0	1,430,000
坂田 聡	中央大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	1,430,000	0	0	1,560,000
櫻井 秀子	中央大学	教授	即座で発生するアレルギー性鼻炎とアレルギー性鼻炎の病態	6,500,000	6,500,000	0	0	0

研究代表者名	所属研究機関名	発職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
喜多 理王	東海大学	教授	高度な分子と分子の相互作用の解明	6,500,000	1,950,000	0	0	260,000
後藤 信哉	東海大学	教授	心臓の環境再生ニ関する研究	6,500,000	1,170,000	0	1,170,000	2,340,000
橋 祐司	東海大学	教授	アジアにおける新種菌類の分布とゲノム多様性に関する研究	6,500,000	1,430,000	0	0	2,860,000
長 華平	東海大学	教授	環境観測と環境調査による環境再生の環境再生ニ関する研究	6,500,000	910,000	0	780,000	780,000
安保 雅博	東京慈恵会医科大学	教授	炎症性腸疾患の病態	6,500,000	1,170,000	0	0	130,000
平林 秀美	東京女子大学	准教授	性別による文化比較研究	6,500,000	260,000	0	0	1,300,000
三台 昌平	東京女子医科大学	教授	細胞内RNAの分布と伝達に関する研究	6,500,000	1,560,000	0	0	2,080,000
赤倉 貴子	東京理科大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,690,000	0	0	1,430,000
藤治 利幸	東京理科大学	教授	炎症性腸疾患の病態	6,500,000	1,040,000	0	0	2,600,000
本間弥 康治	東京理科大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
武藤 滋夫	東京理科大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,430,000	0	0	3,510,000
油巻原 寛	東野大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	910,000	0	0	2,730,000
岸 恵美子	東野大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,950,000	0	0	1,430,000
森田 明美	東洋大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	650,000	0	0	1,560,000
山本 須美子	東洋大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	910,000	0	0	2,470,000
岩淵 範之	日本大学	講師	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	1,040,000
牛島 康治	日本大学	その他	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,430,000	0	0	2,860,000
早川 智	日本大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	260,000	0	0	1,560,000
横田 貴之	日本大学	准教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
瀬澤 俊広	日本医科大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,170,000	0	0	2,340,000
齊藤 くるみ	日本社会事業大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	780,000	0	780,000	1,950,000
五間 正江	日本女子大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	780,000	0	0	2,470,000
住澤 博紀	日本女子大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	4,940,000	650,000	0	0	0
関本 弘之	日本女子大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	910,000	0	650,000	1,950,000
関根 正美	日本体育大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,690,000	0	0	1,300,000
小川 孔輔	法政大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
河内 祥輔	法政大学	研究員	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	910,000	0	0	2,080,000
下斗米 伸夫	法政大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
鈴木 晶	法政大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	260,000	0	0	780,000
武石 恵美子	法政大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	5,720,000	260,000	0	0	0
平塚 真樹	法政大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	910,000	0	0	1,950,000
広野 雅文	法政大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
細部 博史	法政大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,300,000	0	0	2,860,000

研究代表者名	所属研究機関名	発職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
松尾 由真利	法政大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
イン アンジェロ	武蔵大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
藤原 正章	武蔵野大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,430,000	0	0	2,730,000
伊部 芳郎	明治大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	260,000	0	0	520,000
小椋 厚志	明治大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,300,000	0	1,170,000	2,600,000
小田切 徳美	明治大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,040,000	0	0	2,080,000
杉原 厚吉	明治大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,300,000	0	0	2,340,000
砂田 利一	明治大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
竹村 正明	明治大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	390,000	0	0	650,000
村山 真輔	明治大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,170,000	0	1,560,000	650,000
山岸 智子	明治大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,560,000	0	0	390,000
山口 生史	明治大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,560,000	0	1,300,000	1,040,000
亀井川 幸浩	明星大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
石黒 広昭	立教大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,300,000	0	0	1,560,000
浦野 聡	立教大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,925,000	455,000	585,000	1,950,000
秋山 茂良	早稲田大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,560,000	0	0	2,470,000
井村 考平	早稲田大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	780,000	0	0	1,950,000
大総 哲也	早稲田大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	5,980,000	0	0	0	0
國吉 ニルソン	早稲田大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
久保 純子	早稲田大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	4,680,000	1,040,000	0	0	0
久米 郁男	早稲田大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,170,000	0	0	2,210,000
小基 秀雄	早稲田大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,040,000	0	0	1,950,000
桜井 啓子	早稲田大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	780,000	0	0	1,690,000
竹本 幹夫	早稲田大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,430,000	0	0	1,950,000
戸堂 康之	早稲田大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,040,000	0	0	910,000
藤越 文蔵	早稲田大学	その他	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,430,000	0	0	2,730,000
不破 悟彦	早稲田大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
御子柴 善之	早稲田大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	1,620,000	0	0	260,000
村上 由紀子	早稲田大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
渡後 勝彦	早稲田大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	910,000	0	0	2,470,000
津久 勝義	早稲田大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
川田 順彦	神奈川県立 神奈川大学	研究員	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
河村 和弘	聖マリアンナ医科大学	准教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	0	0	0	0
谷部 瑠生	桐蔭横浜大学	教授	がんの発生メカニズムの解明	6,500,000	780,000	0	0	1,560,000

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27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
生田 久美子	田園調布学園大学	教授	比較的言語学による恋愛の 描写と「わが」の字のメタ 言語	6,500,000	650,000	0	0	1,430,000
柳内 文彦	金沢工業大学	准教授	グローバル社会における技術 倫理に関する倫理的検討研究－ 行動規範構築と教材開発－	6,500,000	1,560,000	0	0	520,000
石橋 浩晃	金沢医科大学	准教授	おとど運送子における脳の血管 新生抑制を標的とした細胞製造 因子治療法の開発	6,500,000	1,040,000	0	0	1,950,000
小嶋 芳孝	金沢学院大学	教授	中国とロシアにおける動流 (6 98〜926年) の考古学的研 究	6,500,000	0	0	0	0
増田 裕次	松本医科大学	教授	高齢者における口唇運動機能 低下のメカニズムとそれに影響す る因子の解析	6,500,000	910,000	0	0	1,300,000
早川 芳宏	愛知工業大学	教授	認知症モデルマウスでの生理学的 探索 - 免疫系と神経細胞の関与 と神経免疫調節の関与	6,500,000	1,300,000	0	0	3,120,000
杉本 真代	名城学院大学	教授	グローバル化する介護労働と 福祉国家における女性の役割：国 際比較調査からの考察	6,500,000	0	0	0	0
荒牧 勇	中京大学	准教授	臨牀的低下効果の阻害及び 非侵襲的治療法による臨牀性 向上と神経再生の促進	6,500,000	390,000	0	0	2,080,000
来田 享子	中京大学	教授	オンラインを介した教育のモ デル構築に関する研究	6,500,000	1,300,000	0	0	1,560,000
太田 明徳	中部大学	教授	認知症モデルマウスにおける 神経免疫調節の関与	6,500,000	0	0	0	0
平田 豊	中部大学	教授	運動の抑制と学習に関する小 脳・脳幹ループの役割と実 験的検証	6,500,000	1,690,000	0	0	1,820,000
古川 朝一	中部大学	教授	細胞内シグナル伝達と分子 の相互作用により生成される シグナルの分子機構	6,500,000	0	0	0	0
宮川 秀俊	中部大学	教授	種子のつくりに関する研究 と生殖生理学のメカニズム	6,500,000	1,690,000	0	0	3,380,000
前田 明	藤田保健衛生大学	教授	免疫系と腸内細菌叢の関与 に関する研究	6,500,000	1,300,000	0	0	3,380,000
古賀 智敬	東海学院大学	教授	企業の特許制度の持続性と財務 情報・非財務情報との統合に 関する研究	6,500,000	0	0	0	0
赤岡 功	星城大学	その他	強じられる多型遺伝子と 経路の変化：対話型システム による学習と成果の分布	6,500,000	650,000	0	0	1,560,000
西田 直子	京都学院大学	教授	災害時における車いす利用者の 生活支援のためのヒューマン 工学	6,500,000	0	0	0	0
岡田 憲志	京都産業大学	教授	CD4陽性HIV感染者による 免疫抑制と神経変性疾患の メカニズム	6,500,000	1,170,000	0	0	2,980,000
三好 博之	京都産業大学	教授	計算の哲学 - 様々な展開に向け て	6,500,000	1,560,000	0	0	1,950,000
南野 佳代	京都女子大学	教授	司法のジェンダー公平性の確保 のための裁判官に対する制度的 支援の比較研究	6,500,000	910,000	0	1,430,000	1,430,000
石田 光男	同志社大学	教授	日本企業のグローバル化の 経緯と競争戦略	6,500,000	910,000	0	0	1,430,000
河島 伸子	同志社大学	教授	多言語コミュニケーション のメカニズム	6,500,000	1,170,000	0	0	650,000
佐藤 健哉	同志社大学	教授	高齢者認知症と脳神経科学 の統合的研究	6,500,000	1,430,000	0	0	2,600,000
高橋 晋	同志社大学	准教授	ニューロンのシナプス可塑性 のメカニズム	6,500,000	0	0	0	0
月村 太郎	同志社大学	教授	ニューロンのシナプス可塑性 のメカニズム	6,500,000	1,170,000	0	1,690,000	1,690,000
中谷内 一也	同志社大学	教授	脳神経科学の発展と 神経再生のメカニズム	6,500,000	130,000	0	0	2,470,000
西川 喜代孝	同志社大学	教授	免疫系と腸内細菌叢の関与 に関する研究	6,500,000	1,170,000	0	0	2,470,000
八木 匡	同志社大学	教授	免疫系と腸内細菌叢の関与 に関する研究	6,500,000	0	0	0	0
日下 菜穂子	同志社女子大学	教授	環境変化による健康意識の高 まりと生活習慣の改善	6,500,000	1,620,000	0	0	650,000
赤岡 亮	立命館大学	教授	地域教育プログラムの開発と 評価に関する研究	6,500,000	1,300,000	0	910,000	2,980,000
川越 恭二	立命館大学	教授	地域教育プログラムの開発と 評価に関する研究	6,500,000	1,170,000	0	0	2,210,000

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27年度 交付額	平成27年度 前倒し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
小池 千恵子	立命館大学	准教授	コンラート・ツェルリンによる恋愛 の描写と「わが」の字のメタ 言語	6,500,000	6,500,000	0	390,000	1,300,000
坂田 圭	立命館大学	教授	グローバル社会における技術 倫理に関する倫理的検討研究－ 行動規範構築と教材開発－	6,500,000	1,170,000	0	1,170,000	1,170,000
永井 清	立命館大学	教授	おとど運送子における脳の血管 新生抑制を標的とした細胞製造 因子治療法の開発	6,500,000	6,500,000	0	0	0
矢野 桂司	立命館大学	教授	中国とロシアにおける動流 (6 98〜926年) の考古学的研 究	6,500,000	6,500,000	0	0	0
山下 範久	立命館大学	教授	高齢者における口唇運動機能 低下のメカニズムとそれに影響す る因子の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0
大門 弘幸	龍谷大学	教授	認知症モデルマウスでの生理学的 探索 - 免疫系と神経細胞の関与 と神経免疫調節の関与	6,500,000	390,000	0	0	1,690,000
松浦 さと子	龍谷大学	教授	グローバル化する介護労働と 福祉国家における女性の役割：国 際比較調査からの考察	6,500,000	1,430,000	0	0	2,730,000
松村 省一	龍谷大学	教授	臨牀的低下効果の阻害及び 非侵襲的治療法による臨牀性 向上と神経再生の促進	6,500,000	1,690,000	0	0	2,340,000
米森 敬三	龍谷大学	教授	オンラインを介した教育のモ デル構築に関する研究	6,500,000	1,560,000	0	0	2,990,000
渡辺 千香子	大阪学院大学	准教授	認知症モデルマウスにおける 神経免疫調節の関与	6,500,000	6,500,000	0	0	390,000
矢野 清明	大阪工業大学	教授	運動の抑制と学習に関する小 脳・脳幹ループの役割と実 験的検証	6,500,000	260,000	0	0	1,950,000
杉村 明彦	大阪産業大学	教授	細胞内シグナル伝達と分子 の相互作用により生成される シグナルの分子機構	6,500,000	650,000	0	0	1,950,000
古荘 純次	大阪電気通信大学	その他	強じられる多型遺伝子と 経路の変化：対話型システム による学習と成果の分布	6,500,000	910,000	0	0	910,000
稲葉 大	関西大学	准教授	災害時における車いす利用者の 生活支援のためのヒューマン 工学	6,500,000	1,430,000	0	0	2,470,000
葛谷 明記	関西大学	准教授	免疫系と腸内細菌叢の関与 に関する研究	6,500,000	910,000	0	0	2,600,000
宮田 隆志	関西大学	教授	企業の特許制度の持続性と財務 情報・非財務情報との統合に 関する研究	6,500,000	6,500,000	0	0	0
三好 誠司	関西大学	教授	強じられる多型遺伝子と 経路の変化：対話型システム による学習と成果の分布	6,500,000	1,300,000	0	0	390,000
森本 尚樹	関西医科大学	講師	災害時における車いす利用者の 生活支援のためのヒューマン 工学	6,500,000	6,500,000	0	780,000	2,470,000
山崎 秀夫	近畿大学	教授	CD4陽性HIV感染者による 免疫抑制と神経変性疾患の メカニズム	6,500,000	6,500,000	0	780,000	1,950,000
角越 皓之	大手前大学	教授	計算の哲学 - 様々な展開に向け て	6,500,000	1,560,000	0	0	780,000
藤下 章司	大手前大学	教授	司法のジェンダー公平性の確保 のための裁判官に対する制度的 支援の比較研究	6,500,000	1,300,000	0	0	130,000
工藤 卓	関西学院大学	教授	日本企業のグローバル化の 経緯と競争戦略	6,500,000	1,300,000	0	1,170,000	2,470,000
田中 きく代	関西学院大学	教授	多言語コミュニケーション のメカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	2,860,000
松田 祐介	関西学院大学	教授	高齢者認知症と脳神経科学 の統合的研究	6,500,000	910,000	0	0	2,210,000
宮西 正直	関西学院大学	研究員	ニューロンのシナプス可塑性 のメカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	910,000
山本 昭二	関西学院大学	教授	ニューロンのシナプス可塑性 のメカニズム	6,500,000	6,500,000	0	0	0
森 茂起	甲南大学	教授	ニューロンのシナプス可塑性 のメカニズム	6,500,000	1,170,000	0	0	2,990,000
山本 常夏	甲南大学	教授	脳神経科学の発展と 神経再生のメカニズム	6,500,000	650,000	0	0	1,950,000
石井 剛志	神戸学院大学	准教授	免疫系と腸内細菌叢の関与 に関する研究	6,500,000	6,500,000	0	0	1,430,000
佐野 光彦	神戸学院大学	講師	環境変化による健康意識の高 まりと生活習慣の改善	6,500,000	6,500,000	0	0	0
田中 孝彦	武庫川女子大学	教授	地域教育プログラムの開発と 評価に関する研究	6,500,000	1,170,000	0	0	2,600,000
岡村 春樹	兵庫医科大学	教授	地域教育プログラムの開発と 評価に関する研究	6,500,000	6,500,000	0	0	3,120,000
鳥 正之	兵庫医科大学	教授	地域教育プログラムの開発と 評価に関する研究	6,500,000	6,500,000	390,000	390,000	2,210,000
若林 一郎	兵庫医科大学	教授	地域教育プログラムの開発と 評価に関する研究	6,500,000	6,500,000	0	0	1,040,000

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27年度 交付額	平成27年度 前期し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額	(単位円)
奥津 文子	関西看護医療大学	教授	リンパ濾過系を介したリンパ管 シグナル伝達機構の解析	6,500,000	390,000	0	0	390,000	0
土田 敏恵	兵庫医科大学	准教授	集団感染の発生機序と伝播 経路の解析	6,500,000	0	0	0	0	0
吉岡 隆之	奈良学園大学	教授	感性・イメージ表現技法 の活用と認知機能の向上	6,500,000	0	0	0	0	0
桑木 賢也	岡山理科大学	教授	環境探査ロボットを用いた 三次元解析	6,500,000	1,300,000	0	0	520,000	0
紺谷 亮一	ノートルダム清心女子大学	教授	知覚的学習・メンボタマ の活用	6,500,000	0	0	0	0	0
竹野 英敏	広島工業大学	教授	繊維材料の性能向上 に向けた研究	6,500,000	1,300,000	0	0	2,080,000	0
吉本 寛司	広島工業大学	教授	アミン触媒を用いた 有機合成	6,500,000	1,040,000	0	0	1,040,000	0
田中 好幸	徳島文理大学	教授	RNA分子の細胞内構造 解析	6,500,000	0	0	0	0	0
鹿野 誠	久留米大学	教授	HeN4Vワクチン開発 に向けた研究	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
野村 靖幸	久留米大学	教授	新規エビキチンナノ 材料の開発	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
井上 隆司	福岡大学	教授	腎臓病モデル動物を用いた 治療法の開発	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
奥野 充	福岡大学	教授	フィリピン共和国における テフ・ネットワークの構築	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
末次 正	福岡大学	教授	Gan HEMTを用いた 加圧回路の開発	6,500,000	1,300,000	0	0	1,040,000	0
成 慶明	福岡大学	教授	加圧回路の集積回路 化	6,500,000	1,430,000	0	1,300,000	1,950,000	0
川口 貞頼	産業医科大学	教授	外国人看護士管理 システムの構築	6,500,000	2,080,000	0	0	1,170,000	0
松原 まなみ	聖マリア学院大学	教授	口腔口蓋裂の口腔機能 評価	6,500,000	520,000	0	0	390,000	0
鳥山 淳	沖繩国際大学	教授	戦後沖縄の平和運動 に関する研究	6,500,000	1,300,000	0	0	1,820,000	0
林部 均	国立歴史民俗博物館	研究員	日本古代における 官衙建築の形成	6,500,000	1,170,000	0	0	2,080,000	0
滝 充	国立政策研究研究所	研究員	社会的変遷による 自治体行政の発展	6,500,000	1,100,000	0	1,000,000	0	0
古瀬 蔵	国文学研究資料館	教授	情報化による 学問の発展	6,500,000	1,090,000	0	0	1,300,000	0
中村 卓司	国立煙草研究所	教授	新技術を用いた 超高度大気汚染の 解析	6,500,000	0	0	0	0	0
相澤 彰子	国立情報学研究所	教授	書籍のアーカイブ 化	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
佐藤 一郎	国立情報学研究所	教授	柔軟な認知システム の構築	6,500,000	1,170,000	0	0	2,340,000	0
P E N D I N G E R H E L M U	国立情報学研究所	教授	学習者の認知状態 の解析	6,500,000	0	0	0	0	0
藤野 良平	国立天文台	助教	惑星探査機 の解析	6,500,000	1,300,000	0	0	780,000	0
田中 誠司	国立遺伝学研究所	助教	染色体DNA複製 機構の解析	6,500,000	1,430,000	0	0	2,990,000	0
田中 謙治	核融合科学研究所	准教授	中性子放射線 の解析	6,500,000	260,000	0	0	520,000	0
奥田 昇	総合地球環境学研究所	准教授	気候変動による 生態系の変化	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
福岡 正太	国立民族学博物館	准教授	文化の発展 に関する研究	6,500,000	0	0	0	0	0
広田 亨	公益財団法人がん研 究会	その他	がん治療 に関する研究	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
酒井 一博	公益財団法人大原記 念労働科学研究所	その他	労働安全 に関する研究	6,500,000	1,430,000	0	0	2,600,000	0
藤川 祐秀 (広 川祐秀)	公益財団法人都立研 究所	研究員	近代日本における 労働運動に関する研究	6,500,000	910,000	0	780,000	1,820,000	0
田中 伸幸	地方独立行政法人 東海地方整備局	その他	ES C R T L に関する研究	6,500,000	6,500,000	0	0	2,080,000	0
武田 篤	地方独立行政法人 国土交通省 国土院	その他	国土院 に関する研究	6,500,000	6,500,000	0	0	2,470,000	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度 交付額	平成27年度 前期し交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額	(単位円)
齊藤 拓也	国立研究開発法人 国立環境研究所	研究員	東海アンソノソル の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
小野 賢二	国立研究開発法人 森林総合研究所	研究員	森林生態系 の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	910,000	0
柴田 航江	国立研究開発法人 森林総合研究所	研究員	ナラ材による 木材の解析	6,500,000	1,300,000	0	0	2,470,000	0
鶴岡 徹	国立研究開発法人 物質・材料研究機構	その他	有機材料 の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
樋口 昌芳	国立研究開発法人 物質・材料研究機構	その他	有機材料 の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
間宮 広明	国立研究開発法人 物質・材料研究機構	その他	有機材料 の解析	6,500,000	390,000	0	0	1,040,000	0
櫻山 剛	気象庁気象研究所	その他	気象庁気象 研究所の解析	6,500,000	1,300,000	0	0	2,860,000	0
林 豊	気象庁気象研究所	その他	気象庁気象 研究所の解析	6,500,000	650,000	0	0	1,820,000	0
舟山 知夫	国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構	研究員	宇宙航空研究 開発機構の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	1,300,000	0
杉山 純一	国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構	研究員	宇宙航空研究 開発機構の解析	6,500,000	780,000	0	0	2,860,000	0
芝崎 文一郎	国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構	その他	宇宙航空研究 開発機構の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
相垣 隆雄	大学共同利用機関 法人高エネルギー 加速器研究機構	その他	加速器研究 機構の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
宇野 彰二	大学共同利用機関 法人高エネルギー 加速器研究機構	教授	加速器研究 機構の解析	6,500,000	780,000	0	0	1,950,000	0
岡村 勝也	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	加速器研究 機構の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
倉本 義夫	大学共同利用機関 法人高エネルギー 加速器研究機構	その他	加速器研究 機構の解析	6,500,000	910,000	0	0	0	0
樺本 義徳	大学共同利用機関 法人高エネルギー 加速器研究機構	その他	加速器研究 機構の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
尾上 浩隆	国立研究開発法人 理化学研究所	その他	理化学研究所 の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
上口 裕之	国立研究開発法人 理化学研究所	その他	理化学研究所 の解析	6,500,000	1,560,000	0	0	3,380,000	0
小椋 八重 航	国立研究開発法人 理化学研究所	研究員	理化学研究所 の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
高橋 俊二	国立研究開発法人 理化学研究所	その他	理化学研究所 の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
西浦 正芳	国立研究開発法人 理化学研究所	研究員	理化学研究所 の解析	6,500,000	910,000	0	0	2,600,000	0
林 拓也	国立研究開発法人 理化学研究所	その他	理化学研究所 の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
三原 建弘	国立研究開発法人 理化学研究所	研究員	理化学研究所 の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
武井 史恵	国立研究開発法人 理化学研究所	准教授	理化学研究所 の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
青木 伊知明	国立研究開発法人 理化学研究所	その他	理化学研究所 の解析	6,500,000	1,040,000	0	1,040,000	2,080,000	0
瀬戸 康雄	科学技術振興 機構	その他	科学技術振興 機構の解析	6,500,000	1,430,000	0	0	2,990,000	0
伊藤 成明	国立研究開発法人 理化学研究所	研究員	理化学研究所 の解析	6,500,000	1,300,000	0	0	2,340,000	0
藤田 麻衣	国立研究開発法人 理化学研究所	研究員	理化学研究所 の解析	6,500,000	650,000	0	2,340,000	4,160,000	0
新井 智	国立研究開発法人 理化学研究所	研究員	理化学研究所 の解析	6,080,000	650,000	0	0	1,820,000	0
小原 道法	国立研究開発法人 理化学研究所	その他	理化学研究所 の解析	6,500,000	6,500,000	0	0	0	0
伊藤 雅之	国立研究開発法人 理化学研究所	その他	理化学研究所 の解析	6,500,000	1,300,000	0	0	2,600,000	0
井上 高良	国立研究開発法人 理化学研究所	その他	理化学研究所 の解析	6,500,000	390,000	0	0	3,250,000	0

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付決定額	平成27年度	平成27年度	平成27年度	未交付額	平成27年度
					交付額	前倒し交付額	前倒し交付額		補助金交付額
星野 幹雄	国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター	その他	小脳における各種神経細胞の個性獲得の分子機構	6,500,000	0	0	0	0	0
大村 嘉人	独立行政法人国立科学博物館	その他	分類学を駆使するDNA情報に基づくエビデンスの構築	6,500,000	1,170,000	0	1,040,000	2,600,000	0
浅萩 毅	独立行政法人国立文化財機構東京国立博物館	その他	多数資料より構成される仏教遺物に関する調査研究一図像的観点と分組製作の視点から	6,500,000	780,000	0	0	1,040,000	0
一條 彰子	独立行政法人国立美術館	研究員	美術館の新作作品を活用した鑑賞者体験プログラムの開発	6,500,000	0	0	0	0	0
石田 敬雄	国立研究開発法人産業技術総合研究所	研究員	個体分子超導薄膜の構造と量子状態	6,500,000	1,170,000	0	0	3,380,000	0
梅沢 仁	国立研究開発法人産業技術総合研究所	研究員	多相性有機体ハイブリッドを用いた量子デバイス	6,500,000	520,000	0	0	1,300,000	0
佐藤 雄雄	国立研究開発法人産業技術総合研究所	研究員	スマートモビリティと超導固定センサ群の相互支援による走行制御	6,500,000	1,040,000	0	0	2,730,000	0
富田 雅典	一般財団法人電力中央研究所	その他	低雑音電圧増幅器の設計と検証	6,500,000	910,000	0	910,000	1,950,000	0
久保田 孝	国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構	教授	新しい小天体探査を可能にする次世代移動探査メカニズムの研究	6,500,000	0	0	0	0	0
土居 明広	国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構	助教	ラックホール-高輝度位置法定位による自動追尾の根拠的問題の観測的検証	6,500,000	1,300,000	0	1,300,000	780,000	0
江原 正博	国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構	教授	強相関電子状態と電子共鳴状態の基礎理論の検証と複雑な量子状態への応用	6,500,000	0	0	0	0	0
馬場 知哉	大学共同利用機関法人情報・システム研究機構(新領域融合研究センター)及びうなぎ	教授	重曹結晶の溶解におけるコケ坊主生物圏のゲノム解析	6,500,000	520,000	0	0	1,560,000	0
富田 優	公益財団法人鉄道総合技術研究所	その他	超伝導バルクマグネットによる小型NMR(MRI)の開発	6,500,000	2,080,000	0	0	2,080,000	0
石渡 喜一	京都府健康推進医療センター(京都府健康長寿医療センター)研究	その他	代謝型グルタミン酸受容体1型分子イメージング:ファーストインヒビター研究	6,500,000	1,690,000	0	0	1,300,000	0
槻方 智弥	独立行政法人国立特別支援教育総合研究所	その他	フランス通称教育の学業不振児群への障害児統合の実態とインクルージョンの検証	6,500,000	0	0	0	0	0
石川 剛彦	国立研究開発法人海洋研究開発機構	その他	超伝導線における熱伝導率の向上	6,500,000	1,170,000	0	0	1,040,000	0
坪井 誠司	国立研究開発法人海洋研究開発機構	その他	超伝導線における熱伝導率の向上	6,500,000	650,000	0	650,000	1,300,000	0
百留 忠洋	国立研究開発法人海洋研究開発機構	その他	深層圧力環境下型液体材料電池	6,500,000	1,430,000	0	0	3,510,000	0
桑江 朝比呂	国立研究開発法人海洋研究開発機構	その他	シリコン・シリコン系電池の性能向上	6,500,000	1,300,000	0	0	2,730,000	0
堀 正和	地方独立行政法人大分県立産業技術総合研究所	研究員	環太平洋海溝におけるアマモ場生態系機能・サービス地域の実証	6,500,000	1,170,000	0	0	2,600,000	0
永田 浩一	愛知県立鳥羽養老院	その他	多相性有機体ハイブリッドを用いた量子デバイス	6,500,000	0	0	0	0	0
妙中 義之	国立研究開発法人国立研究開発機構	その他	超伝導線を用いた量子デバイス	6,500,000	1,430,000	0	0	2,990,000	0
宮本 恵宏	国立研究開発法人国立研究開発機構	その他	超伝導線を用いた量子デバイス	6,500,000	1,430,000	0	0	2,730,000	0
宇野 真由美(香川真由美)	地方独立行政法人大分県立産業技術総合研究所	研究員	3次元有機トランジスタを用いた有機エレクトロニクスデバイス	6,500,000	1,430,000	0	0	2,860,000	0
原田 あゆみ	独立行政法人国立科学博物館	研究員	多相性有機体ハイブリッドを用いた量子デバイス	6,500,000	0	0	0	0	0
基礎研究(B)合計	835件	(うち前倒し請求課題数8件)		5,418,140,000	624,385,000	2,405,000	83,225,000	1,120,090,000	0

5. 若手研究(A)【平成24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27年度 前期に交付額	平成27年度 後期に交付額	未交付額	平成27年度 補助金交付額
大木 洋之	北海道大学	准教授	北太平洋におけるモノ/ハロメタンの時空間的分布と生成・分解過程の解明	6,500,000	130,000	0	0	910,000
小川 義香子	北海道大学	教授	不妊効果評価を目的に施行するためのシステムの構築	6,500,000	0	0	0	0
加藤 健太郎	帯広畜産大学	准教授	腸虫感染において顕著な役割を担う	6,500,000	0	0	0	0
菊池 洋平	東北大学	准教授	サブミリ波帯域のPET動画像の美観に向けたガンマ線計測技術の確立	6,500,000	520,000	0	0	2,990,000
佐藤 一永	東北大学	准教授	高強度誘導性材料の体素化と材料科学的評価の体系化に関する研究	6,500,000	0	0	0	0
高藤 仁奈	東北大学	助教	アジアの農産物に関する防除・復元に関する国際比較研究	6,500,000	1,690,000	0	0	650,000
肥後 昭男	東北大学	助教	理論解析のためのシミュレーションの開発	6,500,000	1,430,000	0	0	5,070,000
平岡 裕章	東北大学	准教授	量子系・グレナード・層コホモロジーを用いた超導性転移の研究	6,500,000	1,300,000	0	0	2,600,000
平田 泰久	東北大学	准教授	安全かつ低消費電力な高機能フレッド型LED照明の開発	6,500,000	1,300,000	0	0	1,950,000
多田 理一郎	山形大学	准教授	全方向駆動型車による超導応答の制御	6,500,000	0	0	0	0
長山 和亮	茨城大学	教授	動物行動学管理システム(DNAの動的解析)を基にした動物の行動解析	6,500,000	910,000	0	0	3,640,000
柏木 健一	筑波大学	准教授	北アフリカ・地中海圏における食資源の高度利用による地域産業育成研究	6,500,000	1,690,000	0	0	2,600,000
佐久間 理	筑波大学	准教授	大規模非構造化データ解析のためのニューラルネットワークベースの機械学習	6,500,000	1,690,000	0	0	5,990,000
下田 一太	筑波大学	助教	クモリ古代都市インフラの都市研究	6,500,000	1,170,000	0	0	3,900,000
郷江 健生	筑波大学	助教	運送技術を用いたポヤゴ生光感測入力から行動解析に至る神経回路の機能解析	6,500,000	1,170,000	0	0	4,810,000
松原 康介	筑波大学	准教授	多様性と共生の知識を育む中東・北アフリカ地域の都市計画	6,500,000	260,000	0	0	130,000
伊藤 司	群馬大学	准教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	0	0	0	4,290,000
イン ユウ	群馬大学	助教	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	1,040,000	0	0	3,380,000
湖見 幸江	群馬大学	助教	火山地域の重力勾配測定	6,500,000	0	0	0	0
豊村 暁	群馬大学	講師	吃音の流暢性促進プログラム開発: 神経科学的理解のセラピー法との統合	6,500,000	910,000	0	0	4,030,000
内田 淳史	埼玉大学	准教授	レーザのフォース現象を用いた物理的生成器の高速度化と小規模化	6,500,000	390,000	0	0	1,300,000
長谷川 有貴	埼玉大学	助教	植物生体電位応答を利用した植物工場内の環境管理・制御システムの開発	6,500,000	650,000	0	0	650,000
石井 弓	東京大学	准教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	260,000	0	650,000	0
岩本 敏	東京大学	准教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	0	0	0	0
岡田 正弘	東京大学	准教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	650,000	0	0	3,640,000
近藤 正章	東京大学	准教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	1,560,000	0	0	1,170,000
佐藤 祐介	東京大学	助教	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	1,170,000	0	0	5,070,000
砂田 祐輔	東京大学	准教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	910,000	0	0	3,510,000
高尾 英正	東京大学	講師	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	1,560,000	0	0	1,690,000
津野 陽子	東京大学	助教	モノづくりのまちにおける中小企業事業場の雇付づくり活動の在り方に関する研究	5,200,000	0	0	0	0
嶋海 拓志	東京大学	助教	建築環境実体実験装置の活用による建築環境の改善に関する研究	6,500,000	0	0	0	0
橋田 優子	東京大学	講師	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	0	0	0	0
蓮尾 一郎	東京大学	講師	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	0	0	0	2,860,000
花岡 健二郎	東京大学	准教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	1,820,000	0	0	5,980,000
廣田 泰	東京大学	助教	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	1,170,000	0	0	3,770,000
三浦 裕	東京大学	助教	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	1,430,000	0	0	4,420,000
山次 康幸	東京大学	准教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	910,000	0	0	3,120,000
渡辺 義浩	東京大学	講師	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	780,000	0	0	2,340,000
清水 大雅	東京農工大学	准教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	0	0	0	0
阪口 啓	東京農工大学	准教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	910,000	0	0	3,120,000
宗宮 健太郎	東京農工大学	准教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	520,000	0	0	4,030,000
藤谷 純	東京農工大学	准教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	2,600,000	0	0	7,800,000
本倉 健	東京農工大学	講師	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	0	0	0	0
渡部 弘達	東京農工大学	助教	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	1,040,000	0	0	1,430,000
長井 健啓	東京海洋大学	助教	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	0	0	0	520,000
榎本 勝成	富山大学	准教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	650,000	0	0	2,990,000
中川 崇	富山大学	その他	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	1,040,000	0	0	4,160,000
近藤 悟	金沢大学	助教	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	1,170,000	0	0	2,730,000
宮内 良太	北陸先端科学技術大学院大学	助教	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	1,040,000	0	0	1,560,000
青木 精史	福井大学	教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	1,430,000	0	0	5,070,000
荒井 英治郎	徳州大学	准教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	5,980,000	1,560,000	0	0	0
小林 佑理子	岐阜大学	助教	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	780,000	0	0	2,210,000
中野 貴之	静岡大学	准教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	1,040,000	0	0	4,290,000
田中 悟志	浜松医科大学	准教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	780,000	0	0	3,120,000
大野 雄高	名古屋大学	准教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	780,000	0	0	3,250,000
塩谷 亮太	名古屋大学	助教	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	650,000	0	0	6,370,000
中島 正博	名古屋大学	助教	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	0	0	0	0
古庄 英和	名古屋大学	准教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	1,560,000	0	0	650,000
山岡 和貴	名古屋大学	准教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	520,000	0	0	520,000
依田 薫	名古屋大学	教授	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	520,000	0	0	2,340,000
石井 大佑	名古屋工業大学	助教	動物行動学管理システムによる動物行動解析	6,500,000	780,000	0	0	3,250,000

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	平成27年度 交付決定額	平成27年度 前期し交付額	平成27年度 未交付額	平成27年度 補助金交付額	(単位円)
朝藤 成孝	京都大学	准教授	腸内細菌叢の形成に 関与する炎症性腸 疾患のメカニズム の解明	6,500,000	1,560,000	0	4,810,000	
東 俊一	京都大学	准教授	メタボリックシ ンドロームのメカ ニズムの解明	6,500,000	1,300,000	0	910,000	
大島 祐明	京都大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	1,170,000	0	3,900,000	
大野 浩章	京都大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	1,170,000	0	3,640,000	
川北 真之	京都大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	1,820,000	0	780,000	
後藤 剛	京都大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	390,000	0	1,820,000	
西村 剛	京都大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	910,000	0	1,560,000	
藤野 修	京都大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	1,820,000	0	390,000	
松村 成輔	京都大学	助教	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	130,000	0	1,820,000	
宮内 雄平	京都大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	0	0	0	
依光 英樹	京都大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	1,300,000	0	4,290,000	
有馬 樹太	大阪大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	0	0	0	
佐藤 毅	大阪大学	講師	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	650,000	0	2,470,000	
高岡 勝吉	大阪大学	助教	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	0	0	0	
高橋 篤史	大阪大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	1,560,000	0	2,990,000	
中嶋 大	大阪大学	助教	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	0	0	0	
馬場 義裕	大阪大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	0	0	0	
肥後 芳樹	大阪大学	助教	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	0	0	0	
廣森 聡仁	大阪大学	講師	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	910,000	0	1,170,000	
深澤 正彰	大阪大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	1,820,000	0	260,000	
藤岡 慎介	大阪大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	520,000	0	1,820,000	
水上 進	大阪大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	0	0	0	
森 裕紀	大阪大学	助教	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	390,000	0	520,000	
菱田 ひかる	大阪大学	助教	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	130,000	0	1,040,000	
吉岡 靖雄	大阪大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	1,430,000	0	5,070,000	
吉川 雄一郎	大阪大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	0	0	0	
多湖 淳	神戸大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	910,000	0	390,000	
古盛 智之	神戸大学	教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	1,430,000	0	5,200,000	
安原 主馬	奈良先端科学技 術大学院大学	助教	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	520,000	0	3,120,000	
坂本 浩徳	岡山大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	1,170,000	0	4,550,000	
館野 繁彦	岡山大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	1,040,000	0	2,730,000	
橋 孝家	岡山大学	助教	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	1,690,000	0	4,550,000	

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	平成27年度 交付決定額	平成27年度 前期し交付額	平成27年度 未交付額	平成27年度 補助金交付額	(単位円)
島田 昌之	広島大学	准教授	早期生胎児の腸 管発生のメカニ ズムの解明	6,500,000	0	0	0	
並木 敦子	広島大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	760,000	0	2,860,000	
竹本 龍也	徳島大学	助教	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	0	0	0	
藤田 明典	徳島大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	0	0	2,600,000	
山田 安希子	徳島大学	助教	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	0	2,730,000	0	
城塚本 晶子	愛媛大学	講師	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,110,000	0	0	0	
阪上 宏樹	九州大学	助教	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	130,000	0	1,300,000	
谷口 勝祐	九州大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	910,000	0	4,030,000	
森 亮一	長崎大学	講師	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	130,000	0	2,470,000	
深井 豪	熊本大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	0	0	0	
細野 高啓	熊本大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	1,690,000	0	2,080,000	
持田 悟	熊本大学	助教	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	0	0	0	
本勝 千歳	宮崎大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	650,000	0	2,730,000	
田口 結子	鹿児島大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	5,070,000	1,300,000	0	0	
樋口 貴広	首都大学東京	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	1,040,000	0	4,160,000	
保前 文高	首都大学東京	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	1,040,000	0	3,510,000	
小山 晴人	富山県立大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	1,430,000	0	4,420,000	
三好 翔之	静岡県立大学	助教	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	0	0	0	
友杉 真野(梶 中真野)	京都府立医科大学	助教	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	1,950,000	0	6,630,000	
川上 恵典	大阪市立大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	780,000	0	780,000	
矢野 寛明	大阪府立大学	助教	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	650,000	0	2,210,000	
竹内 雅人	大阪府立大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	0	0	0	
只浦 寛子	国際医療福祉大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	0	0	0	
緑川 泰史	祐美林大学	講師	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	1,690,000	0	1,950,000	
千原 文野	慶應義塾大学	講師	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	0	0	0	
鈴木 宏哉	順天堂大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	1,040,000	0	130,000	
岩瀬 忠行	東京慈恵会医科 科大学	講師	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	390,000	0	2,600,000	
田中 章浩	東京女子大学	准教授	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	6,500,000	0	0	0	
南後 由和	明治大学	講師	腸内細菌叢の形 成に与える腸内 環境のメカニズ ムの解明	5,200,000	0	0	0	

研究代表者名	所属研究機関名	役職	研究課題名	交付法定額	平成27年度 前倒し交付額	平成27年度 未交付額	平成27年度 補助金交付額
三澤 仁平	立教大学	助教	地域特性の経時変化と地域意識、健康との関連関係に関する研究	6,500,000	390,000	0	520,000
浜田 暹昭	早稲田大学	准教授	早期・晩期RNAの構造予測と分子動力学シミュレーションの理論的説明と高精度シミュレーションの開発・構築	6,500,000	0	0	5,330,000
寄田 浩平	早稲田大学	准教授	Life stories as empowerment	6,500,000	78,000	0	3,510,000
TAN Boo nHwee	立命館大学	准教授	超分子面捕が触媒する新規結合形成反応の開発	6,500,000	1,170,000	0	4,420,000
土肥 寿文	立命館大学	准教授	PRDM14による塩基除去化機構の解明	5,720,000	1,170,000	0	0
中島 瑛穂	龍谷大学	准教授	小児科病棟における病原性有害菌の発生率及びリスク因子別予防のための臨床疫学調査	6,500,000	0	0	0
関 由行	関西学院大学	准教授	心臓血管系における炎症性反応のメカニズムの解明	6,500,000	2,080,000	0	6,780,000
作間 未織	兵庫医科大学	講師	腸内細菌叢の多様性と腸管免疫の調節	6,500,000	1,170,000	0	390,000
北川 大樹	国立遺伝学研究所	その他	網膜の機能不全を誘発する遺伝子変異の解析	6,500,000	0	0	0
田中 蕨蔵	国立研究開発法人 森林総合研究所	研究員	大腸がん発症に関与する遺伝子変異の解析	6,500,000	0	0	0
大西 明士	国立研究開発法人 化学研究所	研究員	大腸がん発症に関与する遺伝子変異の解析	6,500,000	0	0	0
小川 真代	国立研究開発法人 化学研究所	研究員	大腸がん発症に関与する遺伝子変異の解析	6,500,000	0	0	0
金田 勇人	国立研究開発法人 化学研究所	研究員	大腸がん発症に関与する遺伝子変異の解析	6,500,000	0	0	0
川村 総	国立研究開発法人 化学研究所	研究員	大腸がん発症に関与する遺伝子変異の解析	6,500,000	0	0	0
倉永 英里奈	国立研究開発法人 化学研究所	その他	大腸がん発症に関与する遺伝子変異の解析	6,500,000	1,430,000	0	5,200,000
杉本 宏	国立研究開発法人 化学研究所	研究員	大腸がん発症に関与する遺伝子変異の解析	6,500,000	650,000	0	2,600,000
谷口 雄一	国立研究開発法人 化学研究所	その他	大腸がん発症に関与する遺伝子変異の解析	6,500,000	0	0	0
豊岡 公徳	国立研究開発法人 化学研究所	研究員	大腸がん発症に関与する遺伝子変異の解析	6,500,000	130,000	0	5,850,000
中神 弘史	国立研究開発法人 化学研究所	その他	大腸がん発症に関与する遺伝子変異の解析	6,500,000	1,300,000	0	4,030,000
株田 智弘	国立研究開発法人 立命館大学	研究員	大腸がん発症に関与する遺伝子変異の解析	6,500,000	1,430,000	0	5,070,000
保坂 健太郎	国立研究開発法人 立命館大学	研究員	大腸がん発症に関与する遺伝子変異の解析	6,500,000	1,170,000	0	4,030,000
酒井 元樹	国立研究開発法人 立命館大学	研究員	大腸がん発症に関与する遺伝子変異の解析	6,500,000	1,430,000	0	130,000
田村 亨	国立研究開発法人 立命館大学	研究員	大腸がん発症に関与する遺伝子変異の解析	6,500,000	520,000	0	780,000
島田 茂伸	国立研究開発法人 立命館大学	研究員	大腸がん発症に関与する遺伝子変異の解析	6,500,000	910,000	0	3,380,000
堀口 裕正	国立研究開発法人 立命館大学	研究員	大腸がん発症に関与する遺伝子変異の解析	6,500,000	1,690,000	0	1,300,000
金 賢敏	国立研究開発法人 立命館大学	研究員	大腸がん発症に関与する遺伝子変異の解析	6,500,000	1,300,000	0	4,680,000
力石 嘉人	国立研究開発法人 立命館大学	研究員	大腸がん発症に関与する遺伝子変異の解析	6,500,000	1,040,000	0	4,160,000
諸野 祐樹	国立研究開発法人 立命館大学	研究員	大腸がん発症に関与する遺伝子変異の解析	6,500,000	0	0	0
辻田 智平	国立研究開発法人 立命館大学	研究員	大腸がん発症に関与する遺伝子変異の解析	6,290,000	700,000	0	1,100,000
若手研究(A) 合計		151件	(うち前倒し請求課題数0件)	975,570,000	110,108,000	0	3,380,000

