

◎ 2014年度科学研究費助成事業の交付決定について
 下記の研究課題につきまして、文部科学省及び日本学術振興会から交付を受けました。

所属	教員名	研究種目	交付決定額	研究課題
経済学部	井上 潔司	基盤研究(C) (間接経費)	1,500,000	グラフ上の離散確率分布とその応用に関する研究
			450,000	
経済学部	永野 護	基盤研究(C) (間接経費)	300,000	クロスボーダーM&AとグリーンフィールドFDI: 直接投資選択要因の研究
			90,000	
経済学部	伊藤 克容	基盤研究(C) (間接経費)	700,000	自律的組織におけるマネジメント・コントロールに関する実証的研究
			210,000	
経済学部	佐々木 大介	基盤研究(C) (間接経費)	100,000	日本統治時代の台湾・朝鮮ろう学校における手話教育: ろう者への聞き取り調査を通して
			30,000	
経済学部	財城 真寿美	基盤研究(C) (間接経費)	800,000	19世紀以前の東南・東アジア気象観測記録と日本の歴史天候記録による気候変動の解明
			240,000	
経済学部	鷹岡 澄子	若手研究(A) (間接経費)	1,100,000	企業・銀行関係の価値と社債市場への影響
			330,000	
経済学部	田中 研太郎	若手研究(B) (間接経費)	800,000	統計的因果推論のための計算代数的手法に関する研究
			240,000	
経済学部	井上 淳子	挑戦的萌芽研究 (間接経費)	1,800,000	Gaze-cueingによる潜在的な行動誘導効果の解明と実務的応用手法の確立
			540,000	
文学部	小林 盾	基盤研究(B) (間接経費)	1,300,000	少子化社会における家族形成格差の調査研究—ソーシャル・キャピタル論アプローチ
			390,000	
文学部	遠藤 不比人	基盤研究(B) (間接経費)	2,700,000	英国モダニズムの情動空間に関する総合的かつ国際的研究
			810,000	
文学部	下河辺 美知子	基盤研究(B) (間接経費)	3,000,000	マニフェスト・デスティニーの情動的効果と21世紀惑星の想像力
			900,000	
文学部	日比野 啓	基盤研究(B) (間接経費)	3,400,000	日本近代演劇デジタル・オーラル・ヒストリー・アーカイヴ
			1,020,000	
文学部	庄司 宏子	基盤研究(C) (間接経費)	700,000	トランス・アメリカ—19世紀アメリカと環カリブ海地域との文化交渉と文学的想像力
			210,000	
文学部	中野 由美子	基盤研究(C) (間接経費)	900,000	アメリカ合衆国における「市民」と「国民」の差異化に関する比較史的研究
			270,000	
文学部	権田 建二	基盤研究(C) (間接経費)	1,500,000	合衆国における貧乏白人の文化的表象の歴史の変遷
			450,000	
文学部	西 兼志	基盤研究(C) (間接経費)	1,100,000	映像アーカイブ環境を活用したメディア文化学の確立: 東日本大震災の放送を例として
			330,000	
文学部	平野 多恵	若手研究(B) (間接経費)	500,000	仏教との関係性を軸とする新たな和歌史の構築に向けた総合的研究
			150,000	
文学部	今田 絵里香	若手研究(B) (間接経費)	800,000	近代日本の少年少女雑誌と作文教育のセンチメンタリズムとジェンダーに関する研究
			240,000	

所属	教員名	研究種目	交付決定額	研究課題
文学部	渡邊 大輔	若手研究(B) (間接経費)	500,000	高齢期ワーク・ライフ・バランスの研究—簡易版生活時間調査の開発による実態把握
			150,000	
文学部	佐々木 紳	若手研究(B) (間接経費)	1,200,000	近代オスマン帝国におけるムスリム知識人の帝国意識に関する基礎的研究
			360,000	
法学部	高安 健将	基盤研究(C) (間接経費)	800,000	議院内閣制に対する権力分立制的改革の日英比較分析
			240,000	
法学部	板橋 拓己	基盤研究(C) (間接経費)	1,100,000	ドイツ政治外交史像の再検討—「伝統」と「革新」の視角から
			330,000	
理工学部	岩崎 学	基盤研究(A) (間接経費)	8,500,000	多種多様なデータに基づく統計的評価法の総合的研究
			2,550,000	
理工学部	中野 有紀子	基盤研究(B) (間接経費)	2,600,000	会話エージェントによるグループ討論コミュニケーションスキルの評価と改善支援の研究
			780,000	
理工学部	菅沼 秀樹	基盤研究(B) (間接経費)	1,700,000	水資源利用最適化を考慮した乾燥地大規模バイオマス生産手法の開発と実用化
			510,000	
理工学部	酒井 孝	基盤研究(C) (間接経費)	400,000	陶器表面性状不規則性が有する癒しの高精度な定量評価
			120,000	
理工学部	小方 博之	基盤研究(C) (間接経費)	1,600,000	コンピュータ利用試験におけるバイオメトリクスを用いた不正行為検出
			480,000	
理工学部	大倉 元宏	基盤研究(C) (間接経費)	1,600,000	視覚障害者の鉄道駅プラットフォームからの転落事例の多角的分析と対策
			480,000	
理工学部	池上 敦子	基盤研究(C) (間接経費)	1,400,000	勤務スケジュール支援環境の構築:最適化モデルの自動修正
			420,000	
理工学部	坪村 太郎	基盤研究(C) (間接経費)	1,700,000	長寿命励起状態を有するd10金属錯体による光分子活性化
			510,000	
理工学部	青柳 里果	基盤研究(C) (間接経費)	1,000,000	成分未知組織を構成する分子の同定と分布を同時解析可能な新規イメージング法の開発
			300,000	
理工学部	岩本 宏之	基盤研究(C) (間接経費)	1,000,000	多重スマートフィルム構造による革新的遮音制御法
			300,000	
理工学部	高瀬 将道	基盤研究(C) (間接経費)	500,000	写像の特異点理論の低次元トポロジー的研究
			150,000	
理工学部	中野 武雄	基盤研究(C) (間接経費)	800,000	大電力パルススパッタにおけるパルスオフ期間のターゲット電位を用いた薄膜構造制御
			240,000	
理工学部	鈴木 聡	基盤研究(C) (間接経費)	1,420,000	直感的問題発見とピアレビューのスキルを高めるアカデミックライティングの学習環境
			426,000	
理工学部	三浦 正志	若手研究(A) (間接経費)	6,100,000	人工欠陥導入鉄系超伝導薄膜線材は水素社会の創エネ・蓄エネに貢献するだろうか？
			1,830,000	
理工学部	石井 卓	若手研究(B) (間接経費)	1,100,000	実簡約群上の球関数とアルキメデスゼータ積分
			330,000	

所属	教員名	研究種目	交付決定額	研究課題
理工学部	竹本 雅憲	若手研究(B)	1,900,000	ドライバの危険予測能力を向上させる運転支援システムの設計要件と支援効果の解明
		(間接経費)	570,000	
理工学部	門内 隆明	若手研究(B)	543,732	非平衡系における操作的統計力学の構築
		(間接経費)	163,120	
理工学部	高石 和人	若手研究(B)	1,100,000	組井桁不斉化合物の創製と機能化
		(間接経費)	330,000	
理工学部	脊戸 和寿	若手研究(B)	1,000,000	回路計算量の下界証明におけるアルゴリズム的手法の研究
		(間接経費)	300,000	
理工学部	豊田 航	若手研究(B)	1,000,000	点図における識別容易な凸点の単純形状パラメーターの評価
		(間接経費)	300,000	
理工学部	中野 有紀子	挑戦的萌芽研究	900,000	認知症高齢者の状態把握を行う聞き手エージェントの研究開発
		(間接経費)	270,000	
理工学部	戸谷 希一郎	挑戦的萌芽研究	1,000,000	小胞体エンドマンノシダーゼの発見と糖タンパク質品質管理に対する意義
		(間接経費)	300,000	
法務研究科	大塚 裕史	基盤研究(B)	1,900,000	組織縦断的・横断的過失の解釈論的検討とその総合的対策
		(間接経費)	570,000	