

◆平成20年度 科学研究費補助金 採択一覧

No	新規・継続	研究種目	審査区分	研究代表者			19年度採択額 (千円)	研究テーマ
				氏名	学部	職		
1	継	特定領域研究		金子 律子 (大谷律子)	生命科	教授	3,500	脳の性差発現機構の解明
2	継	基盤研究 (A)	海外	植野 弘子	社会	教授	8,700	台湾における植民地主義に関する歴史人類学的研究—「日本」認識をめぐって—
3	継	基盤研究 (B)	一般	渡辺美智子	経済	教授	4,100	教育の情報化・国際化に即応した統計教育とカリキュラムシステムの開発研究
4	継	基盤研究 (B)	一般	須田木綿子	社会	教授	2,200	民営化・市場原理導入による公的対人サービス領域の構造的変化と非営利サービス組織
5	継	基盤研究 (B)	一般	海野 敏	社会	教授	1,700	三次元モーションデータベースを用いた自動振付システムの開発
6	継	基盤研究 (B)	一般	石井 隆憲	ライフデザイン	教授	2,400	伝統スポーツにおける身体技法研究の方法論の確立
7	継	基盤研究 (B)	一般	渡邊 裕美	ライフデザイン	教授	2,500	24時間ホームケア 夜間ケアを担う訪問介護事業所支援に関する研究
8	継	基盤研究 (B)	一般	尾崎 晴男	工	教授	2,100	平面交差点の計画・構造設計と交通運用の一体的設計手法の構築
9	継	基盤研究 (B)	一般	山内 康司	工	教授	4,800	医療安全の向上を目指した医療機器操作行動解析手法の開発
10	継	基盤研究 (B)	一般	今村 肇	経済	教授	2,100	社会経済システム設計における社会的経済・社会関係資本の貢献に関する日欧比較研究
11	継	基盤研究 (B)	一般	原山 哲	社会	教授	5,000	若年層における非正規雇用と社会参入に関する組織領域間の比較研究
12	継	基盤研究 (B)	一般	三上 俊治	社会	教授	4,300	メディア環境の変容が世論過程に及ぼす影響に関する研究
13	継	基盤研究 (B)	一般	荒巻 俊也	国際地域	教授	3,700	地域スケールでのカーボンフローの解析と将来シナリオの評価
14	新	基盤研究 (B)	一般	戸田 慎一	社会	教授	1,800	印刷出版メディアの発展と近代図書館の役割に関する実証的研究
15	新	基盤研究 (B)	一般	森田 明美	社会	教授	6,600	10代子育て家庭への妊娠期からの福祉的支援に関する日韓比較研究
16	新	基盤研究 (B)	一般	望月 修	工	教授	8,300	蚊の口吻内非定常マイクロ流れに関する研究
17	新	基盤研究 (B)	一般	長澤 悟	工	教授	2,900	教科教室型中学校における環境移行に係る評価と学校運営円滑化のプロセス
18	継	基盤研究 (B)	海外	荻原 国宏	工	教授	2,500	熱帯と温帯での汽水域河川の干潟で生じている水域環境保持についての比較研究
19	継	基盤研究 (B)	海外	阿部 照男	アジア文化研究所	客員研究員	3,900	中国内陸部における貧困対策に関する研究——「移民新村」政策を中心にして——
20	新	基盤研究 (B)	海外	紀 葉子	社会	教授	1,600	ブラジル日系コロニアにおける再生産構造をめぐる現地調査
21	新	基盤研究 (B)	海外	北脇 秀敏	国際地域	教授	3,000	バングラデシュ村落部における地下水中心ヒ素除去装置の開発と普及に関する実証的研究
22	継	基盤研究 (C)	一般	平野 和弘	国際地域	教授	500	群馬県における教師のライフヒストリーの聞き取り調査
23	継	基盤研究 (C)	一般	水村 容子	ライフデザイン	准教授	800	災害時要援護者のQOL評価指標の開発に関する研究
24	継	基盤研究 (C)	一般	人見 憲司	工	教授	300	対面教育重視のリアルタイムe-learningシステムの開発
25	継	基盤研究 (C)	一般	石田 仁志	文	教授	300	現代女性文学における家族意識の変容
26	継	基盤研究 (C)	一般	大野 寿子	文	准教授	1,000	森と人間の文化史—伝承文学研究とエコロジー教育の接点—
27	継	基盤研究 (C)	一般	幸田 浩文	経営	教授	800	各国に見る非正規労働者の賃金と能力開発の有効化の可能性に関する文献・実態調査
28	継	基盤研究 (C)	一般	小畠 正稔	経営	教授	1,000	中小企業の経営革新と創業に対するフランチャイズの有効性の検証
29	継	基盤研究 (C)	一般	黒澤 香	社会	教授	300	一般市民の裁判員制度の理解と支持、および制度普及に関する研究
30	継	基盤研究 (C)	一般	北村 英哉	社会	教授	500	社会的認知における感情と認知的処理方略の相互作用モデルの構成へ向けた実験的研究
31	継	基盤研究 (C)	一般	柏木 邦宏	工	教授	600	マイクロ波表面波水素プラズマ照射による酸化亜鉛薄膜の低抵抗化
32	継	基盤研究 (C)	一般	花尻 達郎	工	教授	500	SOQ基板を何にどう使うか?
33	継	基盤研究 (C)	一般	上原 稔	工	教授	700	PCグリッドによる高信頼・高効率な分散仮想ストレージの研究
34	継	基盤研究 (C)	一般	塩谷 隆二	工	准教授	800	インターネットを利用したプラグイン型CAEシステム構築に関する研究
35	継	基盤研究 (C)	一般	大網 功	工	教授	1,400	近代日本の計量関係実物資料の成立過程の研究
36	継	基盤研究 (C)	一般	大谷 栄一	東洋学研究所	客員研究員	1,000	戦後日本社会の形成と仏教社会運動
37	継	基盤研究 (C)	一般	岡本 充弘	文	教授	1,200	グローバル化時代における歴史認識の方法
38	継	基盤研究 (C)	一般	森 公章	文	教授	800	遣唐使の特質と平安中・後期の日中関係に関する文献学的研究
39	継	基盤研究 (C)	一般	後藤 明	文	教授	1,300	ムハンマド伝の研究：ムハンマドの歴史的事実を求めて