◆平成20年度 科学研究費補助金 採択一覧

| | 新規 | | 審 | | TITO | //\= + | | 19年度 | |
|----|----|----------|-----|-------|------|--------------|-----------|-------|---|
| No | 継続 | 研究種目 | 査区分 | 研究代表者 | | | | 採択額 | 研究テーマ |
| | | | | 氏 | | 学部 | 職 | (千円) | |
| 1 | 継 | 特定領域研究 | | 金子(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一「日本」認識をめぐって一 |
| 3 | 継 | 基盤研究 (B) | 一般 | 渡辺美 | 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 | 須田オ | 卜綿子 | 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 | 渡邉 | 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 | エ | 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 | エ | 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 | 愼一 | 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 | エ | 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 | エ | 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 | エ | 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 | エ | 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 | 森と人間の文化史一伝承文学研究とエコロジー教育の接点一 |
| 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 | 小嶌 | 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ジングの有効性の検証 |
| 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 | エ | 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 | エ | 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 | エ | 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 | エ | 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 | エ | 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実像を求めて |