

平成28年度科学研究費助成事業採択者一覧

研究種目	課題番号	研究代表者		研究課題名	
		所属・職名	氏名		
1	基盤研究(B)	25284095	国文学科 教授	濱田 麻里	日本語指導教員の成長過程に関する研究—成長を支えるシステムに着目して—
2	基盤研究(B)	26282204	発達障害学科 教授	郷間 英世	性差を考慮した「幼児版社会性・行動発達評価尺度」の開発
3	基盤研究(B)	26284078	英文学科 教授	泉 恵美子	小中連携を目指した英語学習者の自己効力と自律性を促進する授業設計と評価
4	基盤研究(B)	15H02889	家政科 准教授	深沢 太香子	乳児型発汗サーマルマネキンの開発へ向け て 不感蒸散および発汗の同時再現装置の構築
5	基盤研究(B)	15H03499	数学科 教授	黒田 恭史	学習者間の「教え—学び合い」過程における教育効果の脳生理学的説明
小 計					5件
1	基盤研究(C)	25510001	家政科 准教授	湯川 夏子	認知症高齢者に対する「料理活動支援法」の構築と普及をめざす実践的研究
2	基盤研究(C)	26350043	家政科 教授	杉井 潤子	ライフコースにおける正の学習と負の学習を関連づけたジェロントロジー教育の検討
3	基盤研究(C)	26350072	家政科 准教授	延原 理恵	地域社会の「つながり」を育む住まい・まちづくり学習の実践モデル構築に関する研究
4	基盤研究(C)	26350232	産業技術科学科 教授	原田 信一	知識基盤社会における技術科の人間形成カリキュラムの概念形成とその実践に関する研究
5	基盤研究(C)	26350233	名誉教授	芝原 寛泰	マイクロスケール実験による理科実験の個別化と言語能力の育成を目指す授業展開の構築
6	基盤研究(C)	26350277	名誉教授	西之園 晴夫	知識基盤社会における生涯職能学習のための制度と方法の調査研究と理論化
7	基盤研究(C)	26350832	体育学科 教授	井上 文夫	学校での健康診断を利用した小児期の生活習慣病予防プログラムの開発
8	基盤研究(C)	26370080	社会科学科 教授	荻野 雄	ジークフリート・クラカウアーの思想的意義の解明
9	基盤研究(C)	26370093	音楽科 教授	田中 多佳子	インド音楽とベルシア音楽の交流—ヒンドウスターニー音楽の形成過程に関する研究
10	基盤研究(C)	26380881	教育学科 准教授	伊藤 崇達	協働学習において調整が社会的に共有されるプロセスの解明
11	基盤研究(C)	26381073	保健管理センター 教授	森 孝宏	メンタライゼーションに介入する教員養成課程学生への精神保健教育システムの開発研究
12	基盤研究(C)	26381126	教育学科 教授	村上 登司文	平和教育の現代化に向けたカリキュラム開発についての比較社会学的研究
13	基盤研究(C)	26381319	発達障害学科 教授	佐藤 克敏	漢字読み書きテストを用いた誤答分析によるアセスメント法の開発
14	基盤研究(C)	26400164	数学科 教授	深尾 武史	制約条件付き流体方程式と一般化された放物型変分不等式に対する相補性条件の応用
15	基盤研究(C)	15K00916	数学科 教授	柳本 哲	中高生の問題解決能力を育てる数学的モデリング教材集の作成と普及に関する研究
16	基盤研究(C)	15K00917	名誉教授	広木 正紀	科学概念と生活とのつながりを意識させる小・中学校理科教材モジュール集の開発
17	基盤研究(C)	15K00975	理学科 准教授	谷口 和成	認知科学的アプローチにより問題解決能力を育む高校物理カリキュラムの開発
18	基盤研究(C)	15K00976	理学科 教授	村上 忠幸	新しい能力の涵養を企図した理論-実践モデルの構築に関する研究
19	基盤研究(C)	15K04227	連合教職実践研究科 教授	片山 紀子	生徒指導の福祉的課題(貧困・虐待等)に関する研究
20	基盤研究(C)	15K04291	教育学科 教授	榊原 慎宏	社会的統合と個人的分化を止揚する学校像の探求—ドイツにおける「地域学校」の分析
21	基盤研究(C)	15K04426	国文学科 准教授	寺田 守	一文読みの開発と読解力向上効果の検証に関する研究
22	基盤研究(C)	15K04427	社会科学科 教授	水山 光春	道徳の教科化に対応する社会科シティズンシップ教育における道徳性指導の改革
23	基盤研究(C)	15K04818	数学科 准教授	宮崎 充弘	高次元配列に対する群作用とその不変式環
24	基盤研究(C)	16K00960	理学科 教授	梶原 裕二	簡易凍結徒手切片法を用いたマウス等哺乳類の代替動物実験(分裂細胞の検出等)の考案
25	基盤研究(C)	16K00961	数学科 教授	大竹 博巳	数学理解を育む可視化や表現変換のプロセスを味わうための高大連携教材の開発的研究
26	基盤研究(C)	16K01015	名誉教授	村田 隆紀	物理教育におけるアクティブ・ラーニングを実現する生徒・学生実験の総合的検討
27	基盤研究(C)	16K01109	教育学科 教授	徳岡 慶一	最新の意思決定理論に立脚した教師の授業における即時的意思決定に関する研究
28	基盤研究(C)	16K01617	体育学科 教授	井谷 恵子	体育カリキュラムにおけるジェンダー・ポリティクス:周辺化される人々の経験への着目
29	基盤研究(C)	16K03010	社会科学科 准教授	吉江 崇	鎌倉時代史研究の再構築に向けた『平戸記』新訂本の作成
30	基盤研究(C)	16K03189	社会科学科 教授	香川 貴志	地震被災地の経験に立脚した震災復興策と防災・減災教育の地域間共有の促進
31	基盤研究(C)	16K04828	特別支援教育臨床実践センター 教授	相澤 雅文	小学校におけるWell-Beingを視座とした集団適応行動に関する研究
32	基盤研究(C)	16K08128	環境教育実践センター 教授	南山 泰宏	遺伝的多様性に配慮した絶滅危惧種トキソウの自生地における保全に関する基礎的研究
小 計					32件
1	挑戦的萌芽研究	16K13262	英文学科 教授	児玉 一宏	言語意識の高揚を促す英語の文法教授法に関する認知言語学的研究
2	挑戦的萌芽研究	16K13413	社会科学科 准教授	土屋 雄一郎	「核のごみ」の最終処分をめぐる社会的対処の前進に資する合意形成モデルの構築
小 計					2件
1	若手研究(B)	26750025	家政科 講師	大畑 素子	匂い成分と呈味性ペプチドの相互作用による食品風味への影響に関する多面的解析
2	若手研究(B)	26770180	国文学科 准教授	中俣 尚己	縦断型接触場面コーパスの構築とそれを用いた日本語教育のための談話研究
3	若手研究(B)	26780519	発達障害学科 准教授	牛山 道雄	視覚性ワーキングメモリを補う代替方略の分類に基づく学習支援プログラムの開発
4	若手研究(B)	15K17347	教育学科 講師	神代 健彦	勝田守一の現代教育学における継承可能性に関する研究
5	若手研究(B)	15K17360	連合教職実践研究科 准教授	徳永 俊太	生涯学習社会における学校教育の役割に関する考察 —生涯学習国イタリアの事例から—
6	若手研究(B)	15K17591	数学科 講師	川原田 茜	セル・オートマトンモデルの計算可能な分類指標の構成
7	若手研究(B)	16K16719	美術科 講師	山内 朋樹	「惑星という庭」の美学的含意—ジル・クレマン影響作用史の確立
8	若手研究(B)	16K21134	社会科学科 講師	比良 友佳理	著作権の刑事罰・刑事手続が表現者に与える萎縮効果の研究
小 計					8件
1	研究活動スタート支援	15H06119	社会科学科 講師	斉藤 恵太	17世紀の神聖ローマ皇帝軍と貴族の社会的ネットワーク
小 計					1件
1	特別研究員奨励費	16J00045	特別研究員(PD)	黒羽 亮太	中世寺院社会における本末関係成立過程の研究
小 計					1件
合 計					49件