

科学研究費助成事業交付決定一覧（平成23年度）

科研費（補助金分）

No.	研究種目	職名	氏名	交付決定額 (千円)	研究課題
1	新学術領域研究	准教授	米延 仁志	88,270	年縞堆積物による環太平洋諸文明の高精度環境史復元
2	基盤研究（A）	准教授	小川 勝	5,200	先史岩面画博物館の構想のための基礎的調査研究
3	基盤研究（A）	准教授	米延 仁志	9,360	年輪年代学の総合的研究－文化財科学における応用的展開をめざして－
4	基盤研究（B）	准教授	工藤 慎一	2,600	親の投資をめぐる利害対立の進化的帰結:ツチカメムシ類の栄養卵生産と種子給餌
5	基盤研究（B）	教授	吉本 佐雅子	6,110	高校生の薬物乱用と背景要因についての定点追跡調査研究
6	基盤研究（C）	教授	乾 信之	130	カフ圧による上肢または下肢虚血時の身体図式の知覚変化
7	基盤研究（C）	教授	今倉 康宏	910	科学的感性と知の創造を育成するモデル科学実験教材の開発と実践的検証
8	基盤研究（C）	准教授	小澤 大成	650	途上国の持続可能な発展に資する生徒中心型環境教育の導入と授業研究による改善
9	基盤研究（C）	教授	村川 雅弘	1,300	ワークショップ型教員研修の開発手法の体系化と開発支援ネットワークシステムの構築
10	基盤研究（C）	教授	山崎 勝之	1,040	正負感情の相対比と表出抑制が健康と生活満足感に及ぼす影響についての予測・介入研究
11	基盤研究（C）	教授	田村 隆宏	1,170	幼稚園における教育実習生・新任教員の力量形成のための保育データベース開発研究
12	基盤研究（C）	教授	兼松 儀郎	1,040	生きる意味の哲学的探究を根幹にすえた高等学校道徳教育の構築に関する研究
13	基盤研究（C）	准教授	阪根 健二	650	教師のいじめへの対応方略を最適化する研修プログラムの開発と評価
14	基盤研究（C）	教授	梅野 圭史	1,040	体育科における教科内容策定を企図した運動感覚論的アプローチ
15	基盤研究（C）	准教授	綿引 勝美	650	旧ドイツ民主共和国・スポーツトレーニング負荷の最適化の理論と方法
16	基盤研究（C）	准教授	佐伯 昭彦	1,040	事象の変化とグラフをつなげる表現力を育成する教材の有効性に関する実証的研究
17	基盤研究（C）	教授	前田 英雄	650	食前と食後に重点をおいた食物教材の開発
18	基盤研究（C）	准教授	藤原 伸彦	650	Webビデオアーカイブとモバイル機器の連携による教育実習生の省察支援
19	基盤研究（C）	教授	原 卓志	780	国語史資料・学習史資料開発のための近世地方寺院伝存文献の調査研究
20	基盤研究（C）	准教授	山森 直人	910	英語科教師教育のための教室英語力育成プログラムの開発
21	基盤研究（C）	教授	伊東 治己	1,040	フィンランドの学校英語教育の有効性に関わる要因分析的研究

No.	研究種目	職名	氏名	交付決定額 (千円)	研究課題
22	基盤研究 (C)	准教授	幾田 伸司	520	小学校国語科教科書におけるノンフィクション教材の史的研究
23	基盤研究 (C)	教授	菊地 章	1,170	紀元前からの情報機器の復元を伴った未来志向型技術・情報教育3次元教材の開発
24	基盤研究 (C)	教授	山木 朝彦	1,560	英国テイト・ギャラリーの教育普及活動における学校連携の方法と成果
25	基盤研究 (C)	准教授	廣瀬 隆司	780	算数教育における教師の思考と言動に影響する心的要因のメカニズム
26	基盤研究 (C)	准教授	山田 芳明	1,820	造形遊びの創造的行為と教師の役割の関係性に基づく幼少連携授業・保育モデルの構築
27	基盤研究 (C)	教授	成川 公昭	1,430	準線形楕円型方程式に対する自由境界問題
28	挑戦的萌芽研究	教授	小野 由美子	2,080	途上国の授業文化に関する研究：生徒観・教師観・授業観を中心に
30	若手研究 (B)	講師	木村 直子	780	チームアプローチのための乳幼児期の自閉症スペクトラム行動特性に関する基礎的研究
31	若手研究 (B)	准教授	塩路 晶子	780	ハワイ日系移民の就学前教育に関する史的研究
32	若手研究 (B)	准教授	野口 哲也	780	明治期における翻訳文化と幻想文学の相関に関する研究
33	若手研究 (B)	准教授	町田 哲	650	近世阿波における山村の地域特性に関する構造論的研究－生業・流通・社会構造－
34	若手研究 (B)	准教授	原田 昌博	910	ワイマル期ベルリンにおける政治的街頭闘争の展開に関する実証的研究

科研費 (基金分)

No.	研究種目	職名	氏名	交付決定額 (千円)	研究課題
1	基盤研究 (C)	教授	宮下 晃一	1,690	3次元造形装置を活用した中学校技術科におけるものづくりの高度化と情報化の推進
2	基盤研究 (C)	教授	葛西 真記子	1,560	セクシュアル・マイノリティの地域支援と理解促進の拠点づくり
3	基盤研究 (C)	准教授	久我 直人	1,040	OJT型スクールリーダー育成プログラムの開発的研究
4	基盤研究 (C)	教授	佐古 秀一	1,300	論拠と実践的有効性の明確な学校組織マネジメント教育プログラムの開発
5	基盤研究 (C)	教授	伊藤 陽介	2,080	宇宙からの地球観測技術教育プログラムの構築と実践的研究
6	基盤研究 (C)	教授	伴 恒信	2,210	道徳的シティズンシップ育成のためのコミュニティ参画型教育の政策組織に関する研究
7	基盤研究 (C)	准教授	大谷 博俊	130	進路指導困難事例に対する特別支援学校間チームアプローチに関する基礎的研究
8	基盤研究 (C)	教授	金 貞均	1,300	日本の近代住宅が韓国の伝統住宅の変容に及ぼした影響

No.	研究種目	職名	氏名	交付決定額 (千円)	研究課題
9	挑戦的萌芽研究	事務補佐員	石内 久次	2,080	教育工学分野の引用論文データベースの構築と計量文献学的手法による研究動向の解明
10	若手研究（B）	講 師	井上 奈穂	650	社会系教科における学習評価方略の開発と検証
11	若手研究（B）	准教授	茂木 俊伸	650	電子化された日本語研究論文情報の流通・活用に関する基礎的研究