

## 平成26年度外部資金一覧（教育）

教室名	代表者氏名	研究種目	委託者	研究課題名
教育学部	高橋 浩之 (教育学部長)	補助金	文部科学省	平成26年度政府開発援助国際化拠点整備事業費補助金(大学の世界展開力強化事業)ツイン型学生派遣プログラム(ツインクル)
教育心理学	岩田 美保	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	幼児・児童期の他者理解：社会的文脈での感情会話・コミュニケーションに着目して
教育学	天笠 茂	基盤研究(B)	独立行政法人 日本学術振興会	人口減少社会における地域共生に資する学校適正規模・学校適正配置に関する研究
	片岡 洋子	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	現代中等教育における「自由教育」の展開に関する研究
	貞廣 斎子	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	基礎自治体の教育政策選択の動態と政策参照に関する研究
	長澤 成次	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	コミュニティ施設と地域自治組織の構造的変容に関する日韓の実証的比較研究
	羽間 京子	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	保護観察中の性犯罪者の性的認知の特徴を踏まえた処遇方法の発展
		助成金	日本生活指導学会	被虐待体験と非行の関連についての調査研究
	藤川 大祐	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	児童・生徒の精神的健康向上を目指す予防的メディアリテラシー教育プログラムの開発
		補助金	文部科学省	地(知)の拠点整備事業「教育学部を基盤とした地域教育支援体制の整備」
市川 秀之	研究活動 スタート支援	独立行政法人 日本学術振興会	闘技民主主義の教育理論—クリティカル・ペダゴジーの再構築—	
国語科	佐藤 宗子	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	戦後の青少年向け翻訳叢書にみる「西洋」と「東洋」—教養形成の追及
	寺井 正憲	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	編集を概念装置とした読むことの学習指導論の再構築とその授業開発に関する研究
書写書道	樋口 咲子	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	小・中学校国語科書写における書字過程に着目した硬筆楷書教材開発及び授業開発
社会科	井上 孝夫	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	河川環境の保全と利用に関する環境社会学的研究
	戸田 善治	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	社会認識に基盤を置いたシティズンシップの実体化およびその再構築モデルの開発研究
	澤田 典子	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	古典期のマケドニア王国の発展に関する研究：フィリポス2世のギリシア制覇を中心に
	小関悠一郎	若手研究(B)	独立行政法人 日本学術振興会	近世中後期の経世理念と政治改革に関する研究
	妹尾 裕彦	若手研究(B)	独立行政法人 日本学術振興会	破綻国家における平和構築と国家建設に資する一次産品のグローバル・ガバナンス
数学科	松尾 七重	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	就学前幼児と小学校低学年児童のための連携算数教育プログラムの開発
	澤邊 正人	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	有限群の部分群族と関連する代数構造に関する研究
	白川 健	若手研究(B)	独立行政法人 日本学術振興会	非線形変分不等式に支配される自由境界の多角的観点から捉える安定構造の研究
	野邊 厚	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	トロピカル代数曲線を用いた離散可積分系の解析
理科	加藤 徹也	受託事業	独立行政法人 日本学術振興会	平成26年度研究成果の社会還元・普及事業(ひらめき☆ときめきサイエンス)「英語でチャレンジ! 科学と実験～音程と楽器の仕組みに迫る」
	鶴岡 義彦	挑戦的 萌芽研究	独立行政法人 日本学術振興会	理科教育方法論の根本問題：科学理論と経験との関係に関する基礎研究

教室名	代表者氏名	研究種目	委託者	研究課題名
理 科	藤田 剛志	挑 戦 的 萌 芽 研 究	独立行政法人 日本学術振興会	理数系教員研修留学生の実践的指導力の向上をめざす研修プログラムの開発と評価
	山田 哲弘	挑 戦 的 萌 芽 研 究	独立行政法人 日本学術振興会	オリゴロイシン型糖脂質の階層構造特性を利用した新規ナノコーティング法の創出
	林 英子	挑 戦 的 萌 芽 研 究	独立行政法人 日本学術振興会	日常生活に科学リテラシーを生かす教材の開発と実践—跳び箱の恐怖心をなくす—
	山下 修一	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	優れた理科授業を次世代に継承するためのデータベース構築と授業づくり支援
	大和 政秀	共同研究	九州電力株式会社	オオバノトンボソウ保全に関する研究
英 語 科	大井 恭子	基盤研究(B)	独立行政法人 日本学術振興会	第二言語ライティング研究の現代的課題と解決のための将来構想—東アジアからの発信—
	西垣知佳子	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	包括的語彙文法学習システムの構築を目指した中・高DDLデジタル教材の開発と普及
	本田 勝久	基盤研究(B)	独立行政法人 日本学術振興会	小学校外国語活動実践を組み込んだ教員養成6年制に関する研究
	物井 尚子	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	児童用WTCモデルの構築—外国語活動から中学校英語への円滑な移行を目指して
音 楽 科	本多佐保美	学 術 図 書	独立行政法人 日本学術振興会	戦時下の子ども・音楽・学校
美 術 科	加藤 修	受 託 事 業	独立行政法人 日本学術振興会	平成26年度研究成果の社会還元・普及事業(ひらめき☆ときめきサイエンス)「自分を知る、人とつながる～アートコミュニケーションがつくるコミュニティの輪」
	後藤 雅宣	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	造形教育での重色による着彩に関する新たな教育方法の開発
	神野 真吾	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	芸術教育による感性に働きかけるESDの構築～代替案の思考能力の育成～
		補 助 金	文部科学省	地(知)の拠点整備事業「つながる仕組み、つながる装置を考える」
保 健 体 育 科	小宮山伴与志	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	高頻度の感覚刺激による下肢皮膚反射の可塑的変化とその応用
	瀧澤 文雄	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	身体運動の論理—運動実践の現象学的分析—
	七澤 朱音	若手研究(B)	独立行政法人 日本学術振興会	実践的指導力を育む大学授業と教育実習の連関—運動を見る力と指導言語に着目して—
ス ポー ツ 学	小泉 佳右	若手研究(B)	独立行政法人 日本学術振興会	幼児期の生活リズムの確立に、身体活動が寄与するか?
		補 助 金	文部科学省	地(知)の拠点整備事業「地域で活躍するスポーツ関係者の量的および質的充足を目的とした、大学授業によるスポーツイベントの企画運営」
		奨学寄附金	日本シグマックス株式会社	ストラップ付膝サポーターの着用による脚筋力への即時的効果
技 術 科	飯塚 正明	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	ASEANと日本をつなぐ科学教育実験教材開発
	板倉 嘉哉	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	能動的な換気流制御技術の開発
	山野 芳昭	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	長期耐トリッキング性に優れたアゾ化合物添加複合ナノコンポジット絶縁材料の開発
家 庭 科	伊藤 葉子	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	ファザーリングの生活文化的探求からの保育課題に関する実証的研究—中国との比較検討
	久保 桂子	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	男性の育児参加を促進する家族から社会へのアプローチに関する研究
	中山 節子	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	アジア地域における家庭科プロフェッショナル育成の連携支援プログラム

平成26年度外部資金一覧（教育）

教室名	代表者氏名	研究種目	委託者	研究課題名
特殊教育	眞城 知己	挑 戦 的 萌 芽 研 究	独立行政法人 日本学術振興会	ノーマライゼーション理念に代わる調和理論の構築に向けた萌芽的研究
	宮寺 千恵	若手研究(B)	独立行政法人 日本学術振興会	自閉症スペクトラム児の心の理論獲得のための視線の制御を用いた支援手法の開発
	真鍋 健	若手研究(B)	独立行政法人 日本学術振興会	特別ニーズ幼児に対するドキュメンテーションを中核とした支援システムの開発
幼児教育	富田 久枝	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	地域コアステーションとしての新しい保育モデルの構築と価値・機能の検討
	中澤 潤	基盤研究(B)	独立行政法人 日本学術振興会	幼児期の自己制御が児童期の適応に及ぼす影響：クールな制御とホットな制御から
		受託研究	独立行政法人 国立成育医療研究センター	平成26年度成育医療研究開発事業「ベイリーⅢ日本語版の標準化に関する研究」
	松崎 洋子	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	幼児の総合的運動遊びにおける身体の動きの特徴と発達過程
	砂上 史子	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	「感情リテラシー」を育成する保育者の専門性の探究と研修プログラムの開発
養護教諭	岡田加奈子	基盤研究(B)	独立行政法人 日本学術振興会	ヘルス・プロモーション・スクール国際版認証システムの構築
		挑 戦 的 萌 芽 研 究	独立行政法人 日本学術振興会	求められる資質能力を踏まえた養護教諭の修士レベル化モデル・教育プログラム開発
		助 成 金	公益財団法人 日韓文化交流基金	アジア 養護教諭似職種 国際シンポジウム・会議
	杉田 克生	基盤研究(B)	独立行政法人 日本学術振興会	放射線教育を軸としたESD推進のための学習プログラム開発と理科教員養成
		挑 戦 的 萌 芽 研 究	独立行政法人 日本学術振興会	認知神経学的評価に基づく英単語dyslexia児童のための個別教育支援開発
	高橋 浩之	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	教員養成におけるジェネリック・スキル育成に関する検討
	野村 純	基盤研究(B)	独立行政法人 日本学術振興会	「ラボn theデスク」に基づく東アジア普及型早期才能支援プログラムの開発
		挑 戦 的 萌 芽 研 究	独立行政法人 日本学術振興会	運動刺激負荷下でのハープ創傷治癒活性化検出法の新規開発
		受託事業	独立行政法人 日本学術振興会	平成26年度研究成果の社会還元・普及事業(ひらめき☆ときめきサイエンス) 「傷を治す体の仕組みを免疫細胞から考えてみよう」
		補 助 金	文部科学省	平成26年度大学改革推進等補助金（大学改革推進事業） 大学教育再生加速プログラム「次世代スキップアップ」プログラム
	花澤 寿	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	摂食障害予防におけるマインドフルネスストレス低減法の応用についての検討
	工藤 宣子	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	東日本大震災における養護教諭の実践分析と自然災害対応養護教諭研修プログラムの構築
	野崎とも子	挑 戦 的 萌 芽 研 究	独立行政法人 日本学術振興会	生体機能から探る個人の持つテンポの解明
	教員養成 開 発 セ ン タ ー	保坂 亨	基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会
受託事業			文部科学省	総合的な教師力向上のための調査研究事業 テーマⅣ 管理職を養成する仕組みの確立 「長期研究制度（大学派遣）を活用した大学・県教育委員会・幼教員研修センターの連携・協働によるミドル層教員の総合的マネジメント力向上プログラムの開発」
磯邊 聡		基盤研究(C)	独立行政法人 日本学術振興会	子どもの「環境と折り合う力」を育む支援のあり方について

千葉大学教育学部研究紀要 第63巻 平成26年度外部資金一覧（教育）

教室名	代表者氏名	研究種目	委託者	研究課題名
教員養成 開発 センター	佐瀬 一生	受託事業	文部科学省	総合的な教師力向上のための調査研究事業 テーマⅢ 教育課題に対応するための教員養成カリキュラム開発：大学における教員志望学生を対象とした「実践的教師力育成プログラム」の開発
	土田 雄一	受託研究	公益財団法人 千葉県産業振興センター	平成26年度中核人材育成事業（京葉臨海コンビナート人材育成講座）
ツインクル	大畠 竜午	研究活動 スタート支援	独立行政法人 日本学術振興会	実験活動における変数同定の指導方法の特質
教育学部 附属中学校	荒川 恵美	奨励研究	独立行政法人 日本学術振興会	「ミニ番組」制作でメディア活用能力を高める中学校国語科授業の開発研究
	石飛 光隆	助成金	公益財団法人 中谷医工計測技術振興財団	マルチ天体学習モデルの開発
	藤澤 隆次	助成金	公益財団法人 中谷医工計測技術振興財団	環境教育における意思決定能力育成プログラムの開発と実践
	三宅 健次	奨励研究	独立行政法人 日本学術振興会	積層造形法及び切削造形法を利用したコンピュータ制御による製作の教材化に関する研究
	横田 梓	奨励研究	独立行政法人 日本学術振興会	教育のスマート化を目指した英語デジタル教材の開発と実践
教育学部 附属幼稚園	中澤 潤 (附属幼稚園長)	受託研究	文部科学省	幼児教育の改善・充実調査研究

職名	代表者氏名	研究種目	委託者	研究課題名
特別 研究員	平田 正吾	若手研究(B)	独立行政法人 日本学術振興会	自閉症スペクトラム障害児における不器用と自閉症特性の関連についての検討
		特別研究員 奨励費	独立行政法人 日本学術振興会	知的障害児と発達障害児のパーソナリティについての研究