

令和3年度科学研究費助成事業(文部科学省・日本学術振興会)採択一覧(令和3年11月1日現在)

※補助事業期間延長者は掲載していない。

総合教育科学系					
所属講座	職名	氏名	研究種目・区分	課題番号	研究課題名
教育学	教授	林 尚示	基盤研究(C)(一般)	18K02563	特別活動でOECD準拠型コンピテンシーを育成するための指導方法の開発に関する研究
	研究員	小野 學	基盤研究(C)(一般)	20K02759	経済的に困難な地域にある公立小学校でのスタートプログラムの作成
	准教授	水崎 誠	基盤研究(C)(一般)	20K02849	幼児の音楽的モチベーションを高める表現遊び指導法の開発
	教授	前田 稔	基盤研究(C)(一般)	20K11484	がん教育に向けた学校図書館・病院患者図書館による保健体育支援モデルの構築
	准教授	小山 英恵	若手研究	18K13151	対話を通じた共生のための価値観の形成をもたらす音楽科カリキュラムの開発
	研究員	山崎 寛恵	若手研究	19K20644	屋外環境における幼児のLight Touchの研究—探索行為の性質と生態学的制約
教育心理学	准教授	犬塚 美輪	基盤研究(C)(一般)	19K03253	デジタル時代のディスコース理解と思考に関する実証的検討およびカリキュラムの提案
	准教授	梶井 芳明	基盤研究(C)(一般)	20K02786	総合的な学習の時間の電子ルーブリックを用いた資質・能力の評価法に関する基礎研究
	准教授	品田 瑞穂	基盤研究(C)(一般)	20K03289	持続的な対人葛藤をもたらすプロセスの解明:被害的認知に着目して
	准教授	及川 恵	基盤研究(C)(一般)	20K03330	再評価の多様性に着目した感情コントロールのための教材開発
特別支援科学	教授	澤 隆史	基盤研究(B)(一般)	18H01039	聴覚障害児に対する個別適応型の日本語文法学習教材の開発に関する研究
	教授	奥住 秀之	基盤研究(C)(一般)	20K11440	知的障害児・者の「不器用」に対する包括的評価システムの開発
	准教授	平田 正吾	基盤研究(C)(一般)	21K11544	知的障害児・者における道具操作の困難の神経基盤の解明
生活科学	准教授	柴田 彩千子	基盤研究(C)(一般)	18K02359	子育て中の母親および父親における学びと地域の教育力に関する研究
	准教授	藤田 智子	基盤研究(C)(一般)	18K02564	家庭科における「家族」に関する学習の意義と課題:学習者の認識と教育内容の比較より
	教授	南 道子	基盤研究(C)(一般)	19K02314	食物繊維による健康長寿への可能性
	准教授	渡瀬 典子	基盤研究(C)(一般)	21K02540	学校教育における「食生活マネジメント能力」育成とライフスタイル形成の構造的な研究

人文社会科学系					
所属講座	職名	氏名	研究種目・区分	課題番号	研究課題名
日本語・日本文学研究	准教授	南浦 涼介	基盤研究(C)(一般)	20K00722	共生社会に向けた「社会とつながる教育評価」の構築—つながりによることばの力の承認
	准教授	中村 純子	基盤研究(C)(一般)	20K02533	国際バカロレア「言語A」概念理解における読解力育成の効果測定と実践開発研究
	研究員	長谷川 真史	若手研究	20K12946	唐宋における楽府及び小説の継承と展開に関する物語の場と視点についての研究
外国語・外国文化研究	教授	大田 信良	基盤研究(C)(一般)	18K00410	成長のアンチノミーとポスト帝国のイングリッシュ・スタディーズ
	教授	李 修京	基盤研究(C)(一般)	19K02834	在日コリアンの「民族教育」における排他的構造の変化
	研究員	Dale Joshua	基盤研究(C)(一般)	20K00145	The Everyday Aesthetics of American Cute and Japanese Kawaii: Historical Development and Contemporary Expressions
	准教授	阿部 始子	基盤研究(C)(一般)	20K00857	地球市民を育てる小学校外国語教育のための教師教育プログラムの構築と普及
	教授	鈴木 猛	基盤研究(C)(一般)	21K00580	英語の非標準的・周辺の構文の文法原理等遵守についての理論的・実証的研究
	准教授	范文玲	若手研究	18K13153	日中国語科授業における魯迅「故郷」の教え方に関する研究
人文科学	准教授	小西 公大	基盤研究(B) (特設分野研究)	18KT0030	音楽の継承プロセスと非認知能力の拡張に関する人類学的研究:音、身体、情動
	教授	小嶋 茂稔	基盤研究(B)(一般)	21H00479	戦後思想群像の再構築—近代日本の学知におけるアジア認識の変遷を手掛かりに—
	教授	及川 英二郎	基盤研究(C)(一般)	18K02273	戦後日本における性教育実践の社会運動史研究
	研究員	佐藤 真基子	基盤研究(C)(一般)	19K00103	古代末期における聖書解釈に基づく「女性性」概念の研究
	准教授	水津 嘉克	基盤研究(C)(一般)	20K02132	困難さを伴う「死別」経験に対する物語論的アプローチを用いた実践的研究
	准教授	渡部 竜也	基盤研究(C)(一般)	20K02787	立憲主義的法教育「法理学アプローチ」の実用化に向けた単元・授業開発研究
	教授	川崎 誠司	基盤研究(C)(一般)	20K02817	社会科における公正な社会的判断力の育成に関する実証的比較研究
	研究員	上村 直樹	基盤研究(C)(一般)	21K00084	古代哲学史研究への新たな視座——「教導」の体系に関するアウグスティヌスの洞察
	教授	小林 春夫	基盤研究(C)(一般)	21K00085	シャハラズーリー著『比喩と象徴』の総合的研究:テキストの校訂と分析
	名誉教授	吉野 晃	基盤研究(C)(一般)	21K01078	ミエン(ヤオ)の歌謡の歌謡語・修辞法・歌詞の旋律配置・応用に関する総合的研究
	特別研究員	田村 昌己	若手研究	21K12839	漢文資料を通じて見る「般若灯論」の成立と伝承—漢訳のテキスト校訂と再評価の試み—
	研究員	綱川 歩美	研究活動スタート支援	20K21923	日本近世の武家社会における儒学的教養の形成と闇齋学
	研究員	大森 一三	研究活動スタート支援	20K22210	グローバルシティズンシップ教育の多元主義的理念の解明—カント教育学を手がかりに—
	社会科学	教授	浅野 智彦	基盤研究(A)(一般)	19H00606

自然科学系					
所属講座	職名	氏名	研究種目・区分	課題番号	研究課題名
数学	名誉教授	藤井 斉亮	基盤研究(B)(一般)	17H02693	初等中等教育における代数的思考とその表現に関するカリキュラムの開発と評価
	准教授	溝口 紀子	基盤研究(B)(一般)	20H01814	走化性方程式系における爆発現象の構造的な研究
	教授	中村 光一	基盤研究(B)(一般)	21H00858	算数・数学科の教授・学習過程における数学的プロセスの学習に関する基礎的研究
	名誉教授	太田 伸也	基盤研究(C)(一般)	19K03164	「対象／視点」の意識化による空間の想像力育成
	准教授	田中 心	基盤研究(C)(一般)	21K03220	カンドル代数と曲面結び目理論
	講師	相原 琢磨	若手研究	19K14497	変異による傾理論の一般化と新展開
基礎自然科学	名誉教授	長谷川 正	基盤研究(B)(一般)	19H01665	児童・生徒の科学的思考力を育成する理科の教員研修法の構築
	教授	新田 英雄	基盤研究(B)(一般)	19H01731	概念形成過程の実践的研究と一体化した物理概念調査紙群の開発
	教授	前田 優	基盤研究(B)(一般)	21H01759	化学修飾による近赤外発光性カーボンナノチューブライブラリーの構築と高純度化
	教授	植松 晴子	基盤研究(C)(一般)	19K03138	相互作用型物理授業を有効にするファシリテーションの検証と自己学習能力の育成
	名誉教授	小川 治雄	基盤研究(C)(一般)	19K03139	学習者の積極性を促す教師教育用実験学習(化学)プログラムの開発
	教授	松浦 執	基盤研究(C)(一般)	19K02806	初等教育における人間と機械の共生教育のための知能機械の情意表出の研究
	教授	鎌田 正裕	基盤研究(C)(一般)	20K03203	探究的学習のためのスマートフォンの活用法の開発と提案
	教授	松本 益明	基盤研究(C)(一般)	20K03803	低速陽電子によるブラックチタニアの研究
	准教授	山田 道夫	基盤研究(C)(一般)	20K05472	フラレンの多重開口反応による湾曲ナノカーボン分子のトップダウン合成
広域自然科学	名誉教授	真山 茂樹	基盤研究(C)(一般)	19K03113	河川環境の科学的探求によるグローバル・コンピテンス育成に関する実証的研究
	研究員	小栗 恵美子	基盤研究(C)(一般)	19K06149	次世代シーケンサー導入による植物相調査の迅速化～ベトナム中部高原地帯を事例として
	名誉教授	飯田 秀利	基盤研究(C)(一般)	19K06539	出芽酵母カルシウムチャネルの制御サブユニットの翻訳開始コドン選択機構と膜輸送機構
	准教授	堂園 いくみ	基盤研究(C)(一般)	20K06811	多様な繁殖段階で生じる形質置換の進化過程の解明
	教授	高橋 修	基盤研究(C)(一般)	21K03734	真核生物のゲノム解析から探るシリカ被殻形態制御の進化と顕生代の古海洋環境
	研究員	Zhao Yong	若手研究	20K14372	超高密度セリウム系金属ガラスの開発
	研究員	李 ガン	若手研究	21K13142	掛軸日本画の科学的劣化予測に基づいた予防的保存技術の確立
	研究員	小林 佳栄	研究活動スタート支援	21K20352	エネルギー消費及び廃液排出を伴わない二酸化炭素鉱物炭酸塩化の研究
	教授	佐藤 公法	国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(A))	18KK0382	ありふれた二次元ナノ物質を用いた機能性超空間の開発
技術・情報科学	教授	坂口 謙一	基盤研究(C)(一般)	18K02658	帝国日本総力戦体制下の技術・職業教育に見る国民的プロジェクト活動に関する研究
	教授	樋山 淳雄	基盤研究(C)(一般)	20K12089	貢献・成長を把握可能にするGitHubを核としたソフトウェア開発PBL環境の開発
	教授	宮寺 庸造	挑戦的研究(萌芽)	19K21749	規格準拠状況に対する柔軟性と横断性を備えた潜在教材リポジトリ自動生成メカニズム
	准教授	今井 慎一	挑戦的研究(萌芽)	21K18493	ものづくりにおける作業を定量的に評価できるIoTシステムの開発
	講師	江原 遥	若手研究	18K18118	語学学習支援システムにおける能力測定のための自動作問技術に関する研究

芸術・スポーツ科学系					
所属講座	職名	氏名	研究種目・区分	課題番号	研究課題名
音楽・演劇	研究員	直井 玲子	基盤研究(C)(一般)	21K00205	インプロ(即興演劇)とジェンダーのアクションリサーチ～演者の変容過程に着目して～
美術・書道	名誉教授	山田 一美	基盤研究(C)(一般)	19K02675	自己編集性・相互編集性を軸とする発想・構想力の概念的枠組みの構築
	准教授	笠原 広一	国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))	20KK0045	アートベース・ペダゴジーの教員養成プログラム開発とリサーチハブ構築による社会実装
健康・スポーツ科学	准教授	鈴木 直樹	基盤研究(C)(一般)	19K02725	体育科におけるICTを活用した評価システムの開発
	准教授	奥村 基生	基盤研究(C)(一般)	19K11438	対人競技のフェイント動作における偽装の重要点
	教授	松田 恵示	基盤研究(C)(一般)	20K11385	フリースクールにおけるスポーツ活動の実態とガイドライン作成に関わる社会学的研究
	教授	鈴木 明哲	基盤研究(C)(一般)	20K11416	ナチス党员であった体育・スポーツ関係者の戦後一オーストリアの事例から
	准教授	森山 進一郎	基盤研究(C)(一般)	21K11360	水の流体力学的特性を活かした被牽引泳練習法の開発
	准教授	仲宗根 森敦	若手研究	20K19595	終末局面から教える器械運動
	准教授	鈴木 直樹	国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))	20KK0049	Virtual Schoolにおける体育カリキュラム開発に関する実証的研究
養護教育	教授	竹鼻 ゆかり	基盤研究(C)(一般)	21K02235	対人援助職のための当事者研究を援用したチームアプローチプログラムの開発
教職大学院					
所属講座	職名	氏名	研究種目・区分	課題番号	研究課題名
教育実践創成	教授	田中 比呂志	基盤研究(B)(一般)	18H00721	村落档案史料を用いた近現代中国華北農村社会史像の再構成
	教授	西村 圭一	基盤研究(B)(一般)	20H01739	社会的実践を志向する学習領域「数理科学」の構築に関する総合的研究
	教授	齋藤 ひろみ	基盤研究(C)(一般)	18K00710	子どもの日本語教育の実践・研究のための「プラットフォーム」構築に関する研究
	教授	倉持 清美	基盤研究(C)(一般)	19K02701	家庭科における乳幼児への関わり方の評価項目および系統的なカリキュラムの開発研究
	准教授	佐見 由紀子	基盤研究(C)(一般)	19K02833	中学校保健の授業における生活習慣病予防行動の意欲と自信を高める教材開発
	准教授	平田 昭雄	基盤研究(C)(一般)	19K03112	自然災害に対する市民の防災・減災リテラシーを獲得・形成する中学校理科授業の開発
	教授	藤野 博	基盤研究(C)(一般)	20K02994	自閉スペクトラム症児者の認知特性と言語コミュニケーションにおける選好性
	教授	濱田 豊彦	基盤研究(C)(一般)	20K03021	手話活用児童の英語の音韻形成と英単語書字に関する研究
	教授	吉田 伊津美	基盤研究(C)(一般)	20K11461	運動遊びと動きに対する保育者および小学校教諭の認識の違いはあるのか
	研究員	安西 弥生	基盤研究(C)(一般)	21K00730	Web会議システムを利用した同期型オンライン国際協働型学習の研究
	准教授	渡辺 貴裕	基盤研究(C)(一般)	21K02192	演劇的手法を用いた学習活動における教師の主導性と学習者の自律性
	教授	福本 みちよ	基盤研究(C)(一般)	21K02259	多様性社会における協働型ガバナンスを土台とした自律的学校経営システムに関する研究
	教授	加藤 泰弘	基盤研究(C)(一般)	21K02485	東アジアにおける書教育に関わる教員養成学構築のための比較研究
	准教授	北澤 武	基盤研究(C)(一般)	21K02739	構成主義的教授・学習観に着目したハイブリット型授業力向上プログラムの開発と評価
	研究員	畑山 未央	若手研究	19K14211	Artsの視座からのSTEAM教育の検討に基づいた日本の独自性を担保する授業開発
	准教授	成田 慎之介	若手研究	19K14341	高校数学における数学的な見方・考え方を育成する教材開発と教科書紙面化に関する研究
	特別研究員	合崎 京子	若手研究	21K12978	自閉症スペクトラム者の語用と社会文化的要素の相関に関する分析手法の構築
	研究員	村尾 愛美	若手研究	21K13613	知的障害児の格助詞「が」「を」「に」の困難さに関わる要因の解明

次世代教育研究センター					
	職名	氏名	研究種目・区分	課題番号	研究課題名
	教授	金子 真理子	基盤研究(C)(一般)	18K02411	学びの目的に関する研究—「理科」と「社会科」の間—
	教授	前原 健二	基盤研究(C)(一般)	19K02555	ワーク・ライフ・バランスの視点を踏まえたドイツの教員研修改革の比較制度論的探究
	名誉教授	三石 初雄	基盤研究(C)(一般)	20K02905	義務教育段階の理科／科学教育における「価値選択的課題」の実証的国際比較研究
	准教授	上杉 嘉見	基盤研究(C)(一般)	21K02165	学校における企業の教育活動と公共の利益に関する国際比較研究
	教授	岩田 康之	基盤研究(C)(一般)	21K02214	教師の職能成長プロセスにおける在外教育施設等の活用と効果検証に関する調査研究
留学生センター					
	職名	氏名	研究種目・区分	課題番号	研究課題名
	准教授	小西 円	若手研究	18K12420	テキストの特徴からみた日本語教育のための類義表現研究
ICTセンター					
	職名	氏名	研究種目・区分	課題番号	研究課題名
	教授	森本 康彦	基盤研究(C)(一般)	20K03174	教育ビッグデータを活用して公正に個別最適化された学びを支援する知的システムの開発
	教授	加藤 直樹	基盤研究(C)(一般)	21K02922	プログラミング教育で育む資質能力の系統化とそれをもとにしたカリキュラムの開発
環境教育研究センター					
	職名	氏名	研究種目・区分	課題番号	研究課題名
	研究員	鈴木 享子	若手研究	20K15542	絶滅危惧種イトウの産卵場の再生と評価—生態学・市民科学的手法による保全策の実践—
国際教育センター					
	職名	氏名	研究種目・区分	課題番号	研究課題名
	准教授	榑原 知美	基盤研究(C)(一般)	18K02478	文化的実践への参加を通じた数量発達と大人の支援:1歳から3歳までの縦断的研究
	特命准教授	白土 厚子	若手研究	21K13067	評価と一体化したプロジェクト重視の小学校英語指導法の構築と普及
特別支援教育・教育臨床サポートセンター					
	職名	氏名	研究種目・区分	課題番号	研究課題名
	教授	小林 巖	基盤研究(B)(一般)	19H01709	重度重複障害児(者)等の視覚認知発達を促す情報システムの開発・活用に関する研究
	教授	小林 正幸	基盤研究(C)(一般)	19K02905	不登校と発達障害に関する実態把握と支援プログラムの開発
	教授	大伴 潔	基盤研究(C)(一般)	19K02951	特別支援教育における初等教育での重要語彙の体系化と語彙指導法の構築
	教授	大森 直樹	基盤研究(C)(一般)	20K02509	3・11被災校における教育実践記録の収集と分析
	教授	橋本 創一	基盤研究(C)(一般)	21K02720	知的・発達障害の児童生徒をもつ保護者の育てにくさの対応マニュアルとペアトレの開発
理科教員高度支援センター					
	職名	氏名	研究種目・区分	課題番号	研究課題名
	特命講師	大西 和子	奨励研究	21H04061	地下水中のラドンの子孫核種を用いた放射線教育の教材研究とラドン地下水マップの作製
連合学校教育学研究科					
	職名	氏名	研究種目・区分	課題番号	研究課題名
	教授	関口 貴裕	基盤研究(C)(一般)	20K03360	領域知識によるワーキングメモリ能力の補償—文章読解におけるその要因とメカニズム