

令和4(2022)年度 科学研究費助成事業内定一覧【審査区分(研究分野)別】

研究分野 審査区分	研究代表者			研究種目		研究課題
	所属	職	氏名		審査区分	
文学、言語学およびその関連分野	文学部	教授	大橋 毅彦	国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))		戦時下の北京・上海及び周辺都市における日本語出版物と文芸文化ネットワークの研究
政治学およびその関連分野	経営戦略研究科	教授	石原 俊彦	国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))		英国政府の公査査政策と公検査政策の成果と課題—わが国自治体の財政民主主義への示唆
経済学、経営学およびその関連分野	総合政策学部	教授	松本 秀暢	国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))		環境制約下におけるアジア地域の最適な航空ネットワーク形成とハブ配置の解明
教育学およびその関連分野	教育学部	教授	眞城 知己	挑戦的研究(萌芽)		コンジョイント分析理論の応用によるインクルーシブ教育の数理モデル開発
	国際学部	教授	関谷 武司	基盤研究(A)	一般	開発途上国の教育の質向上(SDG4達成)に資する国際比較研究—教授学習過程の解明
	教職教育研究センター	准教授	荻田 純久	挑戦的研究(萌芽)		利他行動の功罪と過剰適応に関する研究:自殺予防教育プログラム構築を目指して
	ライティングセンター	助教	野瀬 由季子	研究活動スタート支援		同僚性形成に着目した日本語教師研修プログラムの開発
天文学およびその関連分野	理学部	教授	瀬田 益道	基盤研究(A)	一般	テラヘルツ天文学を切り開く高感度電波分光観測用受信機の開発
	理学部	教授	松浦 周二	基盤研究(A)	一般	ロケット実験による近赤外宇宙背景放射の超過解明と原始ブラックホールの探査
	理学部	教授	松浦 周二	国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))		ロケット実験CIBER-2による近赤外宇宙背景放射の強度とゆらぎ超過の起源解明
応用物理物性およびその関連分野	工学部	教授	鈴木 基寛	基盤研究(A)	一般	X線磁気トモグラフィー法を用いた3次元ナノ磁区構造観察による磁性機能の解明
有機化学およびその関連分野	生命環境学部	教授	森崎 泰弘	挑戦的研究(萌芽)		結び目理論に基づく巨大環状π電子系の構築と円偏光発光発現
環境解析評価およびその関連分野	生命環境学部	教授	松田 祐介	基盤研究(A)	一般	珪藻ピレノイドの機能から読み解く、海洋二次葉緑体のグローバルインパクト
物理化学、機能物性化学、有機化学、高分子、有機材料、生体分子化学およびその関連分野	理学部	助教	秋吉 亮平	研究活動スタート支援		フロー精密合成システムを駆使した電子移動型強誘電体材料の創成
森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	理工学研究科	博士研究員	松井 啓晃	研究活動スタート支援		海洋性ケイ藻の環境変化に適応したCO2輸送メカニズムの解明
哲学および倫理学関連	文学部	教授	米虫 正巳	基盤研究(C)	一般	出来事と実在性の現象学に関する日仏共同研究
宗教学関連	神学部	教授	土井 健司	基盤研究(C)	一般	カッパドキア教父における「神の声」としての聖書
	神学部	教授	加納 和寛	基盤研究(C)	一般	現代キリスト教における教義の実相:原理主義の教義と伝統的神学思想の総合的研究
	社会学部	教授	赤江 達也	基盤研究(C)	一般	近代日本における「メディア宗教」の研究—大正期求道者たちの言説分析を中心に
	教育学部	教授	梶原 直美	若手研究		祈りによる徳の涵養に関する研究—東方教父オリゲネスと福祉共同体ベートルを例に
日本文学関連	文学部	教授	森田 雅也	基盤研究(C)	一般	17世紀における大坂俳壇と地方物流網の紐帯関係—西鶴との交流を視座として—
中国文学関連	法学部	教授	大東 和重	基盤研究(C)	一般	中国人・台湾人日本留学生文学の研究 20世紀前半を中心に
	商学部	教授	藤野 真子	基盤研究(C)	一般	発展期の越劇と出版メディア・観客の位相に関する研究
英文学および英語圏文学関連	社会学部	教授	松宮 園子	基盤研究(C)	一般	ミドルブrouな悪:アガサ・クリスティ作品における「凡庸な悪」の諸相
	法学部	教授	塚田 幸光	基盤研究(C)	一般	ドキュメンタリー・アメリカーニューディール文化生成の政治学研究
	経済学部	教授	森田 由利子	基盤研究(C)	一般	約束の書物『ハロルド・フレデリック・ウッズウォース博士追憶集』の書誌学的探求
	教育学部	教授	宮原 一成	基盤研究(C)	一般	英語文学作品を教員養成課程用大学教材とするための基礎研究
	国際学部	教授	高村 峰生	基盤研究(C)	一般	現代アメリカ小説・映画におけるディストピア
ヨーロッパ文学関連	神学部	教授	浅野 淳博	基盤研究(C)	一般	代替主義の再考:「父・母」という役職に見るシナゴークの教会との連続性に関する考察
	法学部	教授	関谷 一彦	基盤研究(C)	一般	リベルタン文学が18世紀フランス社会およびフランス革命に与えた影響についての研究

研究分野 審査区分	研究代表者			研究種目		研究課題
	所属	職	氏名		審査区分	
文学一般関連	文学部	教授	久保 昭博	基盤研究(B)	一般	近代におけるフィクションの社会的機能についての領域横断的研究
	社会学部	教授	李 建志	基盤研究(C)	一般	大日本帝国と李垠—朝鮮最後の王から見た日韓の比較文化研究
言語学関連	文学部	教授	高垣 由美	基盤研究(C)	一般	結束性とテキスト構成に関する日仏対照研究: 裸名詞と総称文を中心に
	商学部	教授	柿原 武史	基盤研究(C)	一般	「外国語」としての少数言語教育と少数言語復興政策に関する研究
	人間福祉学部	教授	中野 陽子	基盤研究(C)	一般	日本語の形態的複雑語の産出の仕組み
	国際学部	教授	難波 彩子	基盤研究(C)	一般	同調現象の多層的メカニズムの解明に向けて: 大学生の調和的対話構築の研究
	手話言語研究センター	専門技術員	平 英司	基盤研究(C)	一般	日本語と日本手話のバイリンガル児の言語使用に関する質的調査
日本語学関連	文学部	助教	辻本 桜介	基盤研究(C)	一般	訓点資料を活用した古代語格助詞の記述的研究
英語学関連	社会学部	教授	内田 充美	基盤研究(C)	一般	言語変化を加速した言語接触の歴史社会言語学的研究: 印刷揺籃期の翻訳英語を対象に
	経済学部	教授	住吉 誠	基盤研究(C)	一般	英語の脱規範性・変則性を生み出す力を解明するためのフレイジオロジーの実証研究
	商学部	助教	渡辺 拓人	若手研究		近接未来表現カテゴリーの創発における競合と消失に関する実証的研究
	総合政策学部	講師	Jordan Jennifer	基盤研究(C)	一般	Investigating the Impact of Learner Proficiency on Their Usage of Vocabulary and Multi-word Expressions: A Longitudinal Multi-modal Corpus
	教育学部	教授	谷 明信	基盤研究(C)	一般	Ancrene Wisse英仏電子パラレル版作製と英仏版の語彙比較研究
日本語教育関連	法学部	教授	森本 郁代	基盤研究(C)	一般	異文化間の話し合いにおける参加者の変容プロセスの解明—対話能力の育成を目指して
	経済学部	准教授	長谷川 哲子	基盤研究(C)	一般	第二言語ライティングにおけるgood writer養成に向けたコーパス開発
	日本語教育センター	講師	秋田 美帆	基盤研究(C)	一般	日本社会における非母語話者日本語教師のキャリア支援と定着に関する調査研究
	日本語教育センター	准教授	山本 真理	若手研究		「話す」のに必要な項目はなにか?—会話分析を用いた初級学習項目の見直し—
外国語教育関連	社会学部	准教授	寺沢 拓敬	基盤研究(C)	一般	英語のグローバルな拡大(短期的および中期的拡大)に関する実証的研究
	法学部	教授	門田 修平	基盤研究(B)	一般	シャドーイングが英語学習者のメタ認知に与える効果: NIRSによる脳内機構の解明
	法学部	教授	石川 圭一	基盤研究(C)	一般	第二言語文法の偶発的・意図的学習と獲得知識の性質
	工学部	教授	山田 一美	基盤研究(C)	一般	空要素を許容する第三言語の獲得: 母語と第二言語が及ぼす影響
	総合政策学部	講師	マーロー ジェーボール	基盤研究(C)	一般	The Effect of Practice Tasks on L2 Writing Development: A CAF Perspective
	教育学部	教授	泉 恵美子	基盤研究(B)	一般	デジタル時代における児童の思考・判断・表現力と自律的な態度を育む外国語科の評価
	国際学部	講師	金澤 佑	基盤研究(C)	一般	Epistemic Emotions in Foreign Language Learning: Psychological Investigation and Pedagogical Inquiry
	手話言語研究センター	助教	前川 和美	基盤研究(C)	一般	ろう児をもつ聴こえる親への手話指導法に関するカリキュラム開発
アジア史および アフリカ史関連	文学部	教授	水越 知	基盤研究(B)	一般	地方档案史料による清代中国基層社会の構造研究—都市・農村の社会圏を中心に
	文学部	准教授	三津間 康幸	基盤研究(C)	一般	前1千年紀西アジアの楔形文字史料に表れる疫病とその原因、背景、影響の総合的研究
ヨーロッパ史および アメリカ史関連	島国と海洋文化研究センター	客員研究員	田中 きく代	基盤研究(C)	一般	19世紀アメリカとキリスト教社会改革運動国際ネットワーク—奴隷制廃止運動を中心に
地理学関連	ハンズオン・ラーニングセンター	教授	木本 浩一	基盤研究(C)	一般	インドにおける森林「周辺域」の現状と課題に関する地理学的研究
人文地理学関連	国際学部	教授	大石 太郎	基盤研究(C)	一般	転換期を迎えたフランス系カナダのローカル化かつハイブリッド化するアイデンティティ
文化人類学および 民俗学関連	社会学部	教授	島村 恭則	基盤研究(B)	一般	対覇権主義的学問ネットワークとしての「世界民俗学」構築へ向けた基盤的調査研究
	国際学部	教授	長友 淳	基盤研究(C)	一般	在豪日本人移住者の故郷概念の動態性—帰属意識における「日本」の位置づけの考察

研究分野 審査区分	研究代表者			研究種目		研究課題
	所属	職	氏名		審査区分	
基礎法学関連	法学部	教授	守屋 浩光	基盤研究(B)	一般	藩法と江戸幕府法のインタラクティブな影響についての史料実証的研究
公法学関連	司法研究科	教授	中原 茂樹	基盤研究(C)	一般	実効的権利救済に向けた行政不服審査制度の構築—新法施行後5年の運用実績を踏まえて
国際法学関連	法学部	専任講師	小池 未来	若手研究		現代的な国際取引に対する規律のあり方—CISGの対応可能性について
民事法学関連	法学部	教授	木村 仁	基盤研究(C)	一般	裁量信託に関する法的諸問題の総合的研究
	司法研究科	准教授	山田 到史子	基盤研究(C)	一般	CISGを中心軸とする世界の契約法の現代化の現状分析—ポストCISGに向けて
政治学関連	社会学部	教授	稲増 一憲	基盤研究(B)	一般	高選択メディア環境においてメディア利用がもたらす長期的影響の検討
	法学部	教授	善教 将大	基盤研究(B)	一般	不確実性の高い社会における地方政治への信頼の変動要因とその帰結の実証的解明
	法学部	教授	武藤 祥	国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(A))		20世紀前半のイペリア半島政治史における「権威主義的文脈」
	総合政策学部	教授	宗前 清貞	基盤研究(C)	一般	治療制約の政治学: アイディアとしてのEBM
	総合政策学部	教授	大村 華子	基盤研究(C)	一般	経済と政治的支持の関係—「不平の非対称性」仮説から見る日本の有権者
国際関係論関連	文学部	教授	森川 裕貴	基盤研究(C)	一般	中華民国時期における国際主義—周コウ生を中心とした考察
	法学部	教授	望月 康恵	基盤研究(C)	一般	国際的な刑事裁判所による平和構築機能—ガバナンスの新たな展開の検証
	総合政策学部	教授	柴山 太	基盤研究(C)	一般	西側陣営の拡大・進化1947~1953年
理論経済学関連	経済学部	准教授	白井 洸志	基盤研究(C)	一般	逐次探索(sequential search)モデルにおける顕示選好テストの構築
	経済学部	教授	田畑 顕	基盤研究(C)	一般	人口高齢化と経済成長
	経済学部	専任講師	田村 翔平	若手研究		公共財の割当問題における望ましい制度の設計に関する分析
経済統計関連	経済学部	准教授	國濱 剛	若手研究		死因の聞き取り調査における質問項目の重要度の推定
	経済学部	准教授	國濱 剛	国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(A))		症状と人口学的情報の相違性を考慮したベイズ統計モデルによる死因の予測分析
	理学部	教授	森本 孝之	基盤研究(C)	一般	感染症拡大による経済不確実性の上昇が市場リスクに与える影響の包括的研究
経済政策関連	経済学部	教授	加藤 雅俊	基盤研究(B)	一般	ハイテクスタートアップ企業の実証研究:ベンチャーキャピタルと創業支援政策の役割
	経済学部	教授	猪野 弘明	基盤研究(C)	一般	循環型社会における混合リサイクル市場の理論分析
	経済学部	教授	國枝 卓真	基盤研究(C)	一般	金融市場の発展が経済成長に及ぼす影響についての分析
	経済学部	教授	岡田 敏裕	基盤研究(C)	一般	日本経済の中期的成長・変動と製品開発・研究投資の企業間異質性
	経済学部	教授	栗田 匡相	基盤研究(C)	一般	途上国・中進国における労働者の能力開発とピア効果:多国間比較と社会実験による検証
	商学部	教授	水野 敬三	基盤研究(C)	一般	小口需要家の限定合理性を考慮した市場融合・競争環境におけるインフラ産業の理論研究
	総合政策学部	准教授	西立野 修平	基盤研究(C)	一般	車種規制の経済的便益の測定に関する実証研究
	総合政策学部	教授	平松 燈	基盤研究(C)	一般	自動運転車・MaaS・テレワークと複数地域からなる都市構造の数値計算分析
	総合政策学部	教授	松本 秀暢	基盤研究(C)	一般	脱炭素社会かつ国土強靱化社会の実現に向けた持続可能な航空ネットワークの構築
	国際学部	教授	寶劔 久俊	基盤研究(C)	一般	中国農村における高齢者向け医療・介護サービスの実証分析
公共経済および労働経済関連	経済学部	教授	松枝 法道	基盤研究(C)	一般	感染症に対するワクチンの開発と普及に関する経済学的分析
	経済学部	教授	小川 禎友	基盤研究(C)	一般	家計内公共財の過少供給問題と租税・家族政策
	経済学部	教授	上村 敏之	基盤研究(C)	一般	企業財務データを用いた法人所得税の実証分析

研究分野 審査区分	研究代表者			研究種目	審査区分	研究課題
	所属	職	氏名			
公共経済および 労働経済関連	経済学部	教授	安岡 匡也	基盤研究(C)	一般	出生率内生モデルにおける所得の不確実性の考察
	総合政策学部	教授	亀田 啓悟	基盤研究(B)	一般	財政危機の経済分析
金融および ファイナンス関連	経済学部	教授	堀 敬一	基盤研究(C)	一般	コーポレートガバナンス改革が日本の株式市場の流動性に与える影響の考察
	商学部	教授	阿萬 弘行	基盤研究(C)	一般	家計・個人投資家の興味関心態度と情報処理能力が投資行動に与える効果に関する研究
	総合政策学部	講師	戸部 智	若手研究		貸出拡大に起因する住宅価格のブームとバスのサイクルに関する研究
経済史関連	経済学部	准教授	高島 正憲	若手研究		前近代日本の長期賃金データの数的分析, 8-19世紀
	商学部	教授	木山 実	基盤研究(C)	一般	農商務省「海外実業練習生」制度の総合的研究
経営学関連	商学部	教授	松本 雄一	基盤研究(C)	一般	企業と地域をつなぐ「学びの共同体」構築の研究—介護施設の事例研究を中心に—
	商学部	准教授	森谷 周一	若手研究		ミドルマネージャーによる逸脱的行動の発生メカニズム
	商学部	准教授	月岡 靖智	若手研究		日本におけるガバナンス改革がコーポレート・ガバナンスと企業価値に与えた影響
	商学部	准教授	榎本 俊一	若手研究		製造企業のサービス化を通じた脱コモディティ化
	国際学部	教授	児島 幸治	基盤研究(B)	一般	Corporate Governance, Financial Strategies, and Earnings Management Behavior of Family Firms in Japan
	経営戦略 研究科	教授	岡田 克彦	基盤研究(B)	一般	非財務情報(環境情報)と機械学習を用いた資産価格決定メカニズムの解明
商学関連	商学部	教授	西本 章宏	基盤研究(C)	一般	消費者行動視点からのデジタル市場の創造に関する実証研究
	商学部	教授	伊藤 秀和	基盤研究(C)	一般	新興工業経済地域における生産ネットワークの進化とロジスティクスの高度化
会計学関連	商学部	教授	林 隆敏	基盤研究(B)	一般	財務諸表監査の概念フレームワークに関する研究
	商学部	教授	菅原 智	基盤研究(C)	一般	専門的会計判断に対する言語文化的要因の影響プロセスの理論化と会計実務・教育の改善
	商学部	教授	吉川 晃史	基盤研究(C)	一般	組織レジリエンスを高めるマネジメント・コントロール・システムの発展的研究
	国際学部	教授	王 イク	基盤研究(C)	一般	ポストコンバージェンスにおける中国会計の異質性
	経営戦略 研究科	教授	石原 俊彦	基盤研究(C)	一般	新地方公会計と監査委員監査を内包する日本型地方自治体内部統制フレームワークの構築
社会学関連	社会学部	教授	立石 裕二	基盤研究(C)	一般	環境対策における不確実性と「達成困難」な目標に関する科学技術社会学的研究
	社会学部	教授	金菱 清	基盤研究(C)	一般	<いま・ここ>に死者が共存する災害社会学研究: 大災害の幽霊・夢を題材にして
	社会学部	教授	渡邊 勉	基盤研究(C)	一般	戦前期における高学歴ホワイトカラーの職業経歴に関する計量歴史社会学的研究
	社会学部	教授	中野 康人	基盤研究(C)	一般	テキストデータを用いた社会意識評価辞書の開発と国際比較分析
	社会学部	教授	佐藤 哲彦	基盤研究(C)	一般	脱逸脱をめぐる当事者活動の社会学と新しい逸脱論の研究
	社会学部	教授	関 嘉寛	基盤研究(C)	一般	社会的紐帯再生のための社会学的アクションリサーチ
	社会学部	准教授	松村 淳	若手研究		有休不動産のリノベーションを通じた自律的な住環境創造に関する社会学的研究
	総合政策学部	教授	山中 速人	基盤研究(C)	一般	災害後世代による災害記憶の継承にかかる地域メディアの役割に関する国際共同調査
社会福祉学関連	社会学部	教授	長松 奈美江	基盤研究(B)	一般	生活困難層支援のガバナンス研究—サービス受給者の視点と包摂社会形成の契機への着目
	人間福祉学部	准教授	市瀬 晶子	基盤研究(C)	一般	関係発達論による認知症の人のエンド・オブ・ライフケアの構築—日瑞の比較を通して—
	人間福祉学部	教授	武田 丈	基盤研究(C)	一般	多様性尊重のためのSWIに対するCBPRの有効性の検証
	人間福祉学部	教授	馬場 幸子	基盤研究(C)	一般	自治体スーパービジョン用「SSW実践スタンダード」活用マニュアルの開発

研究分野 審査区分	研究代表者			研究種目		研究課題
	所属	職	氏名		審査区分	
社会福祉学関連	人間福祉学部	教授	安田 美予子	基盤研究(C)	一般	質的研究による優れた社会福祉研究の発展のための課題とその克服方法の提起の研究
	人間福祉学部	助教	平尾 昌也	基盤研究(C)	一般	地域共生社会の実現に向けたソーシャル・ファーム実践に関する研究
	人間福祉学部	教授	松岡 克尚	基盤研究(C)	一般	「超多様性」下のインペアメント文化に基づくソーシャルワークの多文化共生アプローチ
	教育学部	准教授	高井 由起子	基盤研究(C)	一般	被害者支援の視点からのDV再発防止にむけたDV加害者プログラム開発に関する研究
	教育学部	教授	橋本 真紀	基盤研究(C)	一般	地域子育て支援拠点における多様性を“Respect”する従事者の働きに関する研究
教育学関連	教育学部	教授	宮本 健市郎	基盤研究(C)	一般	新教育運動期における自然保護運動の昂揚と環境教育の起源に関する比較的研究
	教育学部	教授	斎木 喜美子	基盤研究(C)	一般	沖縄を題材とした戦争児童文学の課題と展望－戦中の児童雑誌の影響解明を手がかりに－
子ども学および 保育学関連	教育学部	教授	オムリ 慶子	基盤研究(C)	一般	ローマのユダヤ人コミュニティにおけるフレーベル幼稚園導入史
	教職教育研究センター	教授	小谷 正登	基盤研究(C)	一般	COVID-19禍に対応した子どもの心身の健康に関する臨床教育学的研究
教科教育学および 初等中等教育学関連	教育学部	教授	原田 大介	基盤研究(C)	一般	発達障害のある児童を含むインクルーシブな小学校国語科授業の教材開発
	教育学部	教授	渡邊 伸樹	基盤研究(C)	一般	エビデンスに基づく幼小連携数学教育実践モデルの開発に関する基礎研究
	教職教育研究センター	教授	三上 明洋	基盤研究(C)	一般	TPACKの枠組みによる教職課程学生のICT活用指導力育成プログラムの開発と評価
高等教育学関連	ライティングセンター	准教授	西口 啓太	若手研究		ライティングセンターにおける学習支援者の専門性を高める教育プログラムの開発
特別支援教育関連	文学部	助手	赤尾 依子	基盤研究(C)	一般	識字困難児の読解力の改善を目的とした語彙習得プログラムの開発
	工学部	助教	張 帆	若手研究		低コストウェアラブルデバイスを利用したADHD支援アプリケーションの開発
	教育学部	教授	菅原 伸康	基盤研究(C)	一般	支援ニーズのある高校生のセルフアドボカシースキル向上プログラムの開発
教育工学関連	生命環境学部	教授	住 政二郎	基盤研究(C)	一般	到達目標型大学英語教育のデザインと評価
	高等教育推進センター	准教授	時任 隼平	若手研究		教科教育の探究活動における主体的・対話的で深い学びを促すeポートフォリオの活用
	高等教育推進センター	教育技術主事	武田 俊之	基盤研究(C)	一般	確率的言語モデルによる教育理論の共通知識基盤構築
	ライティングセンター	准教授	福山 佑樹	若手研究		高等教育におけるアクティブ・ラーニング型授業設計ツールの開発
社会心理学関連	文学部	准教授	一言 英文	基盤研究(C)	一般	協調的幸福感と健康のプロセスに関する比較文化心理学的研究
	社会学部	教授	清水 裕士	基盤研究(C)	一般	合議による「分配の正義」のメカニズム：統計モデリングアプローチ
教育心理学関連	工学部	助教	都賀 美有紀	若手研究		加齢にともなう「うっかり忘れ」の変化の実態調査と認知機能との関連および機序の解明
臨床心理学関連	文学部	教授	大竹 恵子	基盤研究(B)	一般	「幸福感」の向上を目指したポジティブ感情の機能の解明と一次予防アプローチ法の確立
	文学部	教授	有光 興記	基盤研究(C)	一般	PTSDに対する慈悲とマインドフルネス瞑想プログラムの効果検証
	文学部	教授	小野 久江	基盤研究(C)	一般	COVID-19関連の抑うつ状態に対するオンライン対人関係カウンセリングの効果
実験心理学関連	文学部	教授	佐藤 暢哉	基盤研究(B)	一般	共感に基づいた援助行動の神経メカニズムの解明
	文学部	教授	中島 定彦	基盤研究(C)	一般	ネズミの不快感を最小限にした味覚嫌悪学習実験技法の確立
	工学部	講師	杉本 匡史	若手研究		スマホ地図使用方略は自信満々な方向音痴を生み出すか
代数学関連	理学部	教授	増田 佳代	基盤研究(C)	一般	高次元アフィン代数多様体のファイブレーション構造とユニポテント群の作用
	数理・データ科学教育研究センター	客員研究員	宮西 正宜	基盤研究(C)	一般	代数多様体の構造と一般ジャコビアン予想
基礎解析学関連	理学部	助教	西本 美香 (反田 美香)	若手研究		超幾何微分方程式における完全WKB解析

研究分野 審査区分	研究代表者			研究種目		研究課題
	所属	職	氏名		審査区分	
数理解析学関連	理学部	教授	大崎 浩一	基盤研究(C)	一般	社会性昆虫の巣造りに対する数理モデル-多因子走性系に発現する対称性崩壊-
数学基礎関連	理学部	教授	大杉 英史	基盤研究(B)	一般	離散幾何的な新概念とグレブナー基底理論の融合による凸多面体論における新手法の開発
半導体、光物性および原子物理関連	工学部	教授	若林 克法	基盤研究(B)	一般	二次元原子膜物理とフォトニクスの分野横断によるトポロジカル機能設計
磁性、超伝導および強相関系関連	理学部	講師	堤 康雅	基盤研究(C)	一般	量子流体の渦度によるスピン流生成
生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	理学部	教授	高橋 功	基盤研究(C)	一般	バイオマス高分子薄膜の結晶性・構造・配向制御 -超薄膜ガラスの科学とその応用-
天文学関連	理学部	教授	中井 直正	基盤研究(B)	一般	AGNの水メーザー観測によるハッブル定数の測定
電力工学関連	工学部	講師	野村 勝也	若手研究		感度解析を用いた電力変換器用ノイズフィルタにおけるノイズ伝搬経路の可視化
建築計画および都市計画関連	総合政策学部	教授	客野 尚志	基盤研究(C)	一般	極端な降雨現象に適応する都市の土地利用計画手法の開発
	建築学部	教授	清水 陽子	基盤研究(C)	一般	居住地選好により生じた空き家の供給構造的課題と予防策に関する研究
建築史および意匠関連	建築学部	准教授	石樽 督和	若手研究		第二次大戦後の東アジアにおける人口移動を起因とする都市の空間編成に関する史的的研究
金属材料物性関連	工学部	教授	西谷 滋人	基盤研究(C)	一般	格子欠陥自由エネルギーの精密計算法の開発
構造材料および機能材料関連	工学部	准教授	松尾 元彰	基盤研究(C)	一般	水素密度制御を利用した高速イオン伝導体の開発
ナノ構造化学関連	理学部	助教	江口 大地	若手研究		スピロピラン誘導体と半導体量子ドット複合系のホットキャリア緩和過程の解明
ナノ材料科学関連	理学部	教授	田中 大輔	基盤研究(B)	一般	低次元半導体周期構造を有する金属-有機構造体(MOF)の創成
	理学部	教授	玉井 尚登	基盤研究(B)	一般	界面エンジニアリングによる高効率青色発光半導体量子ドットの合成とキャリア素過程
	工学部	教授	日比野 浩樹	基盤研究(B)	一般	結晶成長による2Dヘテロ構造のデザイン
薄膜および表面界面物性関連	工学部	准教授	細井 卓治	基盤研究(B)	一般	GeSn赤外センシングプラットフォームの創出
地球資源工学およびエネルギー学関連	工学部	准教授	尾崎 壽紀	基盤研究(B)	一般	イオン照射によるナノ結晶欠陥制御を利用した次世代高特性超伝導線材の創製
	工学部	教授	杉原 英治	基盤研究(C)	一般	地中送配電ケーブル導体温度モデルに基づく系統潮流マネジメント手法の開発
構造有機化学および物理有機化学関連	生命環境学部	教授	羽村 季之	基盤研究(B)	一般	キノイド型合成ブロックの高度利用によるポリアセン化学の進展
無機・錯体化学関連	理学部	助教	秋吉 亮平	若手研究		マテリアルズインフォマティクスに基づいた含硫黄配位高分子の開発と磁気物性の評価
	生命環境学部	教授	加藤 昌子	基盤研究(B)	一般	金属間相互作用の自在操作に基づく発光性クロミック金属錯体の創製
	生命環境学部	助教	井上 僚	若手研究		白金をテンプレートとした非対称ポルフィリノイドの精密合成法開発と機能化
分析化学関連	生命環境学部	教授	千葉 光一	基盤研究(C)	一般	Heプラズマを用いる水素燃料ガス中ホルムアルデヒドの高感度分析システムの開発
有機機能材料関連	理学部	助教	小田 晋	基盤研究(C)	一般	光反応による含窒素複素環構築法の開発
	生命環境学部	教授	森崎 泰弘	基盤研究(B)	一般	光学活性高次構造構築と形態制御による革新的発光材料の開発
エネルギー関連化学	工学部	教授	藤原 明比古	基盤研究(B)	一般	固液界面での光酸化によるジスルフィド結合の形成と光充電二次電池応用
	工学部	教授	田中 裕久	基盤研究(B)	一般	高分解能XAFS法による酸素吸着構造解析を駆使した燃料電池酸素還元触媒の研究
	学長室	教授	水木 純一郎	基盤研究(B)	一般	放射光硬X線新規分光法の開発による次世代二次電池電極のオペランド電子状態観測
植物栄養学および土壌学関連	生命環境学部	助教	赤松 明	若手研究		膜脂質が支える根粒菌感染抑制機構の解明
応用微生物学関連	生命環境学部	教授	藤原 伸介	基盤研究(B)	一般	好熱菌における分岐鎖構造ポリアミンの作用機序
応用分子細胞生物学関連	生命環境学部	教授	田中 克典	基盤研究(B)	一般	SUMO修飾システムによる染色体セントロメアおよびテロメア機能の動的な制御



研究分野 審査区分	研究代表者			研究種目		研究課題
	所属	職	氏名		審査区分	
遺伝育種科学関連	生命環境学部	准教授	宗景 ゆり	基盤研究(C)	一般	C4型細胞パターン形成を制御する分子メカニズムの解明
昆虫科学関連	生命環境学部	助教	下地 博之	基盤研究(B)	一般	自動行動トラッキングシステムを用いたアリ社会の繁殖分業制御機構の解明
機能生物化学関連	生命環境学部	教授	沖米田 司	新学術領域研究 (研究領域提案型)	公募研究	CFTR ユビキチン化制御剤の創出と CF 創薬への応用
	生命環境学部	教授	沖米田 司	基盤研究(B)	一般	哺乳類 ERAD における逆輸送機構の包括的理解
	生命環境学部	教授	増尾 貞弘	基盤研究(B)	一般	半導体量子ドットから有機分子への多励起子取り出し
発生生物学関連	生命環境学部	教授	西脇 清二	基盤研究(C)	一般	神経ペプチドによる細胞膜FoF1-ATP synthaseを介した器形成機構
植物分子および 生理科学関連	生命環境学部	准教授	武田 直也	基盤研究(C)	一般	共生シグナル受容体によるカルシウム振動の起動とシグナル情報の解析
	生命環境学部	助教	嶋川 銀河	若手研究		電気化学を利用した光合成制御リミッターの解除
生態学および 環境学関連	生命環境学部	准教授	北條 賢	基盤研究(B)	一般	動物の集団行動を制御する個体の行動変化とその神経機構
	理工学部	受託研究員	矢口 甫	若手研究		真社会性昆虫シロアリにおける行動の可塑性に与える社会の役割
神経科学一般関連	生命環境学部	講師	鳥山 道則	基盤研究(C)	一般	一次繊毛を基軸とした神経回路網形成機構の解明
免疫学関連	生命環境学部	助教	福田 亮介	若手研究		細胞間接着介在性EPH-EFN結合の選択的解離を利用した新規病原体認識機構の解明
腫瘍生物学関連	生命環境学部	教授	大谷 清	基盤研究(C)	一般	がん化抑制に重要なRBの制御を外れたE2F1活性の制御メカニズムの解明
腫瘍診断および 治療学関連	生命環境学部	講師	割田 友子	基盤研究(C)	一般	がん代謝物に基づくスタチン適応がんの分類と微小腫瘍環境におけるスタチンの影響解析
衛生学および 公衆衛生学分野関連・ 実験系を含む	生命環境学部	助教	青野 裕一	若手研究		皮膚がん予防への応用に向けたヒノキチオールの新規標的分子の発見と作用機序の解明
生涯発達看護学関連	教育学部	准教授	松井 学洋	基盤研究(C)	一般	脳性麻痺児の自律神経活動の概日リズムの特徴とその影響因子に関する研究
スポーツ科学関連	人間福祉学部	教授	河鱈 一彦	基盤研究(C)	一般	意識消失を伴わない脳震盪の衝撃負荷が引き起こすスポーツ傷害の実態解明と予防法確立
体育および 身体教育学関連	工学部	教授	山本 倫也	基盤研究(B)	一般	身体動作-感情ビッグデータに基づく「身体動作表情」の解明と機械学習への展開
情報学基礎論関連	工学部	教授	徳山 豪	基盤研究(B)	一般	離散的な空間における整合的な計算幾何学の構築
データベース関連	工学部	教授	猪口 明博	基盤研究(C)	一般	グラフデータベースから類似グラフを検索する計算フレームワークの構築
知能情報学関連	工学部	教授	高橋 和子	基盤研究(C)	一般	領域の形状変化と隣接関係に着目した定性空間推論
ソフトコンピューティング 関連	工学部	教授	工藤 卓	基盤研究(B)	一般	深層学習と3Dクラスタリングによる培養神経回路網の活動パターン識別
	生命環境学部	教授	三浦 佳二	基盤研究(C)	一般	背景脳活動が遍歴する下でも恒常的に感覚認識できる神経計算機構の解明
感性情報学関連	工学部	教授	長田 典子	基盤研究(B)	一般	感性個人差指標 Affect-X の構築とビスポークAIサービスの基盤確立
生命、健康および 医療情報学関連	生命環境学部	教授	吉野 公三	基盤研究(C)	一般	パーキンソン病の自律神経障害と睡眠障害の病態理解のための睡眠時生理データ解析
エンタテインメントおよび ゲーム情報学関連	工学部	教授	片寄 晴弘	基盤研究(B)	一般	大規模感情曲線データの収集と分析に関する研究
環境動態解析関連	生命環境学部	教授	谷水 雅治	基盤研究(C)	一般	イオン-分子反応を利用した迅速同位体分析に基づく地下水流動解析
	生命環境学部	助教	伊藤 茜	若手研究		陸域における重元素同位体比変動と環境復元指標としての評価
環境政策および 環境配慮型社会関連	経済学部	教授	東田 啓作	基盤研究(B)	一般	ロヒンギャ難民キャンプと資源の持続可能性:少数民族の森林・農地管理と環境影響分析
地域研究関連	総合政策学部	教授	今井 一郎	基盤研究(C)	一般	マラウイ国の湿原域における住民の環境利用に関する生態人類学的研究
	総合政策学部	教授	津田 睦美	基盤研究(C)	一般	仏領ニューカレドニア日本人移民の太平洋戦争体験一手紙で解明する抑留と引揚後の実態
	国際学部	准教授	油井 美春	若手研究		メディア消費時代の現代インドにおける憎悪犯罪—州間比較から見る共生への模索

研究分野 審査区分	研究代表者			研究種目		研究課題
	所属	職	氏名		審査区分	
ジェンダー関連	社会学部	教授	横田 伸子	基盤研究(C)	一般	韓国における周辺部女性労働運動と労働市場に関する研究:1980~90年代を中心に
生体医工学関連	工学部	講師	山崎 陽一	基盤研究(C)	一般	テクスチャ触感認識のマルチスケールモデル構築と空間情報処理メカニズムの解明
	生命環境学部	助教	橋本 剛佑	若手研究		長期間にわたるラマン分光測定による培養神経細胞の化学物質毒性評価法の開発
医用システム関連	生命環境学部	教授	佐藤 英俊	基盤研究(B)	一般	ラマン分光分析によるヒト感染性ウイルスのリアルタイム検出技術の実用化研究
医療福祉工学関連	工学部	教授	中後 大輔	基盤研究(B)	一般	筋シナジーと随意運動・姿勢制御運動の相互依存性に基づく起立支援法
高密度共役	生命環境学部	教授	羽村 季之	学術変革領域研究(A)	公募研究	高反応性分子を活用した高密度アレーノファンの合成
動的エキシトン	理学部	助教	小田 晋	学術変革領域研究(A)	公募研究	動的エキシトン制御による高色純度青色TADF材料の開発
複合領域	理学部	教授	重藤 真介	新学術領域研究(研究領域提案型)	計画研究	分子分光プロファイリングによるポストコッホ生態物理化学
理工系	生命環境学部	教授	加藤 昌子	新学術領域研究(研究領域提案型)	計画研究	ソフトクリスタル:高秩序で柔軟な応答系の学理と光機能の総括
生物系	生命環境学部	教授	関 由行	新学術領域研究(研究領域提案型)	公募研究	DUX非依存的な新規2細胞様細胞の可視化による胚性ゲノム活性化機構の解明