

No.	研究種目名	課題番号	課題名	氏名
1	学術変革領域研究(A) (公募研究)	22H05574	オルガネラ膜接触場を介した超硫黄分子制御機構の解明	椎葉 一心
2	学術変革領域研究(A) (公募研究)	22H05689	鉛直環境における遊泳微細藻類の行動学	鹿毛 あずさ
3	学術変革領域研究(A) (公募研究)	23H04543	新規炭素-ヒ素結合形成反応を基盤とした未開拓天然物生合成経路の集積	星野 翔太郎
4	学術変革領域研究(A) (公募研究)	23H04548	中分子創薬を目指した創薬ターゲット特異的結合RiPPsアナログの創出	尾仲 宏康
5	基盤研究 (A)	19H00584	日本から世界への「行動政治学」の発信：オンライン実験による非合理的政治行動の研究	福元 健太郎
6	基盤研究 (A)	19H00594(22)	デジタルエコノミーによる国際分業変容の分析	石川 城太
7	基盤研究 (A)	19H00671	冷却機械振動子を用いた微小重力の測定	松本 伸之
8	基盤研究 (A)	20H00380(22)	キラルリン酸を用いた不斉触媒反応の新展開	秋山 隆彦
9	基盤研究 (A)	21H04712	リボソーム翻訳後修飾ペプチド天然物の構造多様性拡張	尾仲 宏康
10	基盤研究 (A)	23H00092	フォノン流体を基軸とした創発フォノン物性の開拓	町田 洋
11	基盤研究 (B)	16KT0092	国際特許の実証的評価に基づく各国財務報告制度の比較検討	浅見 裕子
12	基盤研究 (B)	18H00889	多国籍企業の特許ストックの実証的研究	和田 哲夫
13	基盤研究 (B)	19H01486(22)	IT化と国際化が企業ダイナミクスに与える影響：日中韓の企業の比較分析	乾 友彦
14	基盤研究 (B)	19H01526	大学等発ベンチャーの設立・事業化・成長プロセスに関する国際比較研究	米山 茂美
15	基盤研究 (B)	19H01540	食を起点とした地域創生の理論形成及び一地域を想定したパイロットプランの作成	上田 隆穂
16	基盤研究 (B)	20H01453	政治制度改革後の日本政治についての理論的・実証的な再検討	野中 尚人
17	基盤研究 (B)	20H01501	中国ショック、トランプショック：誰が犠牲になったか	伊藤 匡
18	基盤研究 (B)	20H01537	機械学習による企業行動構造の分析の研究	白田 由香利
19	基盤研究 (B)	20H01633	大学の教員養成における「省察」言説の生成・受容とその問題に関する総合的研究	山崎 準二
20	基盤研究 (B)	20H03085	フェアトレードがオルタナティブ・フード運動へ貢献する方法の探究	牧田 りえ
21	基盤研究 (B)	21H00511	エリザベス朝英国史劇における民衆のイングランド王国表象	中野 春夫
22	基盤研究 (B)	21H00669	社会のサステナビリティを支える会社と契約のガバナンス・メカニズム	小塚 荘一郎
23	基盤研究 (B)	21H00676	予防原則・協働原則・透明性原則に立脚した都市法学の体系的変革に関する比較実証研究	大橋 洋一
24	基盤研究 (B)	21H00711	中小企業優遇税制が企業ダイナミクスとマクロ経済に及ぼす影響の研究	細野 薫
25	基盤研究 (B)	21H00822	戦時教育令と教育の崩壊過程に関する総合的研究	斉藤 利彦
26	基盤研究 (B)	21H00825	近現代日本における「学び続ける教員を支えるキャリアシステムの構築」の総合的研究	須田 将司
27	基盤研究 (B)	21H02209	昆虫のトリプトファン代謝酵素遺伝子の喪失と細菌からの再獲得－生物学的意義と産業応用	嶋田 透
28	基盤研究 (B)	21H03623	地球表層環境における水銀の同位体比変動メカニズムの解明と環境動態解析への応用	大野 剛
29	基盤研究 (B)	22H00696	日韓の歴史教科書及び博物館歴史展示等における植民地支配関係記述の比較研究	梅野 正信
30	基盤研究 (B)	22H00697	汐留遺跡出土木簡群の再検討を基盤とした近世・近代木簡研究の飛躍的展開	鐘江 宏之

No.	研究種目名	課題番号	課題名	氏名
31	基盤研究 (B)	22H00847	途上国において健康を改善させる政策の在り方の探索： 日本と途上国の歴史を用いた研究	増田 一八
32	基盤研究 (B)	22H00968	部活動の地域移行のモデル構築に関する学際的研究	長沼 豊
33	基盤研究 (B)	22H00969	学びの共同体の学校改革のグローバル展開—アジア・ ネットワークを中心に—	佐藤 学
34	基盤研究 (B)	22H01125	3次元トポロジーへの応用を目指した離散群の表現空間 と大域幾何の研究	大鹿 健一
35	基盤研究 (B)	22H01147	トポロジカル磁性体を基盤とする量子計算のための理論 構築	宇田川 将文
36	基盤研究 (B)	22H02038	生体膜における脂質ラフト—その存在の分光探索	岩田 耕一
37	基盤研究 (B)	22H02083	光と金属の協働作用を利用した高反応性化学種の反応制 御に基づく新規合成反応の開発	草間 博之
38	基盤研究 (B)	22H02589	生命における新規回転モーターの発見	西坂 崇之
39	基盤研究 (B)	22H02676	陸上植物の幹細胞維持を促進するCLEペプチドシグナル の作用機序と進化	平川 有宇樹
40	基盤研究 (B)	23H01965	キラルリン酸と光化学の融合による新規触媒反応の開発	秋山 隆彦
41	基盤研究 (B)	23H02050	新規極性酸フッ化物の探索合成と極性の起源	稲熊 宜之
42	基盤研究 (B)	23H02691	ミトコンドリア膜上のユビキチン修飾の役割と病態解明	柳 茂
43	基盤研究 (B)	23H03461	無限平面上の離散構造列挙と類似度設計による結晶の表 面構造探索	久保山 哲二
44	基盤研究 (C)	16K05090	Q-Fano 3-foldの分類	高木 寛通
45	基盤研究 (C)	18K00616	古代日本語における名詞性述語文の研究	勝又 隆
46	基盤研究 (C)	18K00935	牛車の中世的展開に関する研究—文献とモノによるアプ ローチ—	木村 真美子
47	基盤研究 (C)	18K01442	実効的なEBPM(エビデンスに基づく政策形成) の条件に 関する比較研究	藤田 由紀子
48	基盤研究 (C)	18K01640	ミャンマーの外国為替制度改革と非公式な外貨取引	久保 公二
49	基盤研究 (C)	18K01698	アジア通貨建て貿易取引の現状と課題：市場取引データ と企業インタビューによる分析	清水 順子
50	基盤研究 (C)	18K01919	留保金課税が未上場企業の現金保有・内部留保に及ぼす 影響に関する研究	金田 直之
51	基盤研究 (C)	18K03401	グラフのスペクトル幾何と古典および量子酔歩の挙動の 相関の解明	樋口 雄介
52	基盤研究 (C)	18K04961	不純物効果による結晶成長速度の自発的振動の数理モデ ル構築	横山 悦郎
53	基盤研究 (C)	19K00452	アメリカ感傷／家庭小説の系譜	田辺 千景
54	基盤研究 (C)	19K00685	日英語における有標構文と文法体系の相関	今野 弘章
55	基盤研究 (C)	19K00946	思想としての近代地中海—景観の発見と両岸の交流	工藤 晶人
56	基盤研究 (C)	19K01426	著作物概念の意義及び機能に関する横断的、比較法的研 究	横山 久芳
57	基盤研究 (C)	19K01451	韓国における人的資本形成をめぐる政治経済学	磯崎 典世
58	基盤研究 (C)	19K01909	モジュラー型製品開発戦略の持続可能性と新たなプロ ジェクトリーダー	柴田 友厚
59	基盤研究 (C)	19K02086	東日本大震災からの復興と共同体—三陸沿岸の産業史 を踏まえて	遠藤 薫
60	基盤研究 (C)	19K03589	シュレーディンガー方程式の数理解析	谷島 賢二

No.	研究種目名	課題番号	課題名	氏名
61	基盤研究 (C)	19K03703	空間位相変調器を用いた量子状態の高効率測定	平野 琢也
62	基盤研究 (C)	19K12125	図と地でとらえる巨大二部グラフクラスターとその応用	久保山 哲二
63	基盤研究 (C)	20K00175	近代皇室の総合的西欧化過程研究—美術工芸品と文書史料双方向からのアプローチ—	長佐古 美奈子
64	基盤研究 (C)	20K00394	ロマン派期英国・アイルランド小説の系譜研究—19世紀の正典形成と受容	吉野 由利
65	基盤研究 (C)	20K00962	在外日本関連文物展示に関する調査研究	伊藤 真実子
66	基盤研究 (C)	20K01373	裁判における非上場株式の価格決定	星 明男
67	基盤研究 (C)	20K01401	家族間契約の研究	山下 純司
68	基盤研究 (C)	20K01635	スキル偏向的技術進歩と人口動態の変化がマクロパフォーマンスに与える影響	滝澤 美帆
69	基盤研究 (C)	20K01659	多国籍企業の移転価格操作と貿易政策の相互依存に関する分析	椋 寛
70	基盤研究 (C)	20K01828	組織社会化過程における新規学卒者の組織変革行動の時間系列変化と影響要因に関する研究	竹内 倫和
71	基盤研究 (C)	20K01861	ビジネスモデルの国際化プロセスにおける一般理論の開発	臼井 哲也
72	基盤研究 (C)	20K02745	プログラミング的思考を育成するSTEM教育を担う初等教員養成カリキュラム開発	小原 豊
73	基盤研究 (C)	20K03593	カラビ・ヤウ多様体の変形空間とミラー対称性	細野 忍
74	基盤研究 (C)	20K12549	記録アーカイブズ・プログラムの構築・検証及びアーキビスト養成に関する基礎研究	保坂 裕興
75	基盤研究 (C)	21K00420	ナチスドイツから東アジアへのユダヤ人の「トランジット移住」研究	Thomas Pekar
76	基盤研究 (C)	21K00441	文芸公共圏を形成する社会システムとしての図書館	伊藤 白
77	基盤研究 (C)	21K01183	違法労働の取り締まりに関する日独の法規制と労働者概念	橋本 陽子
78	基盤研究 (C)	21K01328	市民の「正義論」：有権者の意識における分配的正義の構造・形成要因・政治的帰結	平野 浩
79	基盤研究 (C)	21K02445	1940～1950年代の音楽教育と子ども—学校文書記録と人々の記憶による実態解明	嶋田 由美
80	基盤研究 (C)	21K03276	超局所解析的・半古典解析的手法によるスペクトル・散乱理論の研究	中村 周
81	基盤研究 (C)	21K04810	半導体単一ナノ粒子の光励起過程の研究	齊藤 結花
82	基盤研究 (C)	21K06280	相同DNA鎖間の空間制御によるDNA相同組換え修復の促進機構	菱田 卓
83	基盤研究 (C)	21K06844	ミトコンドリア機能不全によるアルツハイマー病の病態解明	稲留 涼子
84	基盤研究 (C)	21K12015	データ駆動型探索による次世代多孔質材料の開発	森川 優
85	基盤研究 (C)	21K12445	途上国における作物ブームと土地収奪の可分性：ミャンマーのメロン・ブームの事例研究	久保 公二
86	基盤研究 (C)	22K00185	仮設の美術に関する基礎的調査研究	京谷 啓徳
87	基盤研究 (C)	22K00469	フランス文学における感染症表象の社会文化的研究	内藤 真奈
88	基盤研究 (C)	22K00514	現代ドイツにおける「ナチ語彙」の変容と使用動機—言語学と政治学の協働による研究	高田 博行
89	基盤研究 (C)	22K00591	古代日本語における名詞性述語文の構文構造的研究	勝又 隆
90	基盤研究 (C)	22K00862	清華家史料の特性の解明—西園寺家・洞院家旧蔵史料を中心に—	木村 真美子

No.	研究種目名	課題番号	課題名	氏名
91	基盤研究 (C)	22K01162	グローバル経済における人の可動性と租税法	長戸 貴之
92	基盤研究 (C)	22K01634	Web調査における回答者と質問項目の信頼性を考慮したアンケート分析手法の開発	河合 垂矢子
93	基盤研究 (C)	22K01732	Exploring the effect and the psychological process of leader humility on employee creativity: A comparative study in the U.S. and Japan	金 素延
94	基盤研究 (C)	22K01841	1950-60年代日本におけるポピュラー音楽産業の再編成に関する比較社会学的研究	周東 美材
95	基盤研究 (C)	22K03037	個人と関係の幸福を促進する感染予防行動とその心理プロセスの解明	宮崎 弦太
96	基盤研究 (C)	22K03438	ナビエ・ストークス方程式に関連する数値解析的な研究	岡本 久
97	基盤研究 (C)	22K03474	量子多体系の数理解物理学的研究	田崎 晴明
98	基盤研究 (C)	22K03496	ボース凝縮体を用いた連続的量子非破壊測定の研究	柴田 康介
99	基盤研究 (C)	22K03611	ブラックホールの同定に向けた理論的枠組みの構築	伊形 尚久
100	基盤研究 (C)	22K05026	液滴レーザーの開発と液滴表面ダイナミクス解明への応用	河野 淳也
101	基盤研究 (C)	22K05084	段階的次元拡張によるリンおよびホウ素を含むカゴ型化合物の合成	狩野 直和
102	基盤研究 (C)	23K00160	近代絵画と複製イメージ：ジェームズ・ティソの版画印刷媒体活用とその美術史的意義	吉田 紀子
103	基盤研究 (C)	23K00559	日本漢語語基の通時的研究と語基史から見た近代新漢語の派生に関する基礎的研究	安部 清哉
104	基盤研究 (C)	23K00849	近世御所財政・公家財政の統合的研究	佐藤 雄介
105	基盤研究 (C)	23K01084	福祉国家における自由と財産—進歩主義的財産権論に基づく再構成	村山 健太郎
106	基盤研究 (C)	23K01172	家族法改正過程の特色と民法学の作用条件—法典集約型の民事立法学の構築のために	大村 敦志
107	基盤研究 (C)	23K01259	韓国における対日政策転換をめぐる国内政治—歴史認識と分極化・党派対立を軸に	磯崎 典世
108	基盤研究 (C)	23K01357	両面市場における国際貿易と政策効果に関する研究	椋 寛
109	基盤研究 (C)	23K01381	無形資産の生産力効果—相互連関、地域間・産業間リンクエッジを中心として—	宮川 努
110	基盤研究 (C)	23K01424	脆弱な状況が発達と教育成果に与える影響—障害、先住民、紛争下等の子どもを対象に	山崎 泉
111	基盤研究 (C)	23K02142	教育委員会における「いじめ重大事態対応モデル」に関する研究	黒川 雅子
112	基盤研究 (C)	23K03187	時間周期シュレーディンガー方程式の解析	谷島 賢二
113	基盤研究 (C)	23K03203	グラフ上の作用素のスペクトルおよび共鳴状態と離散幾何構造の相関の解析	樋口 雄介
114	基盤研究 (C)	23K03532	マンタル鉱物の定積熱容量に内在する非調和性の解明	糀谷 浩
115	基盤研究 (C)	23K05014	グアニン四重鎖DNAの適切な複製に必要なMgs1機能の解明	赤沼 元気
116	基盤研究 (C)	23K05993	神経変性型認知症の原因蛋白質「タウ」の液相→固相転換時におこる細胞内変化の探索	添田 義行
117	基盤研究 (C)	23K11773	行政映画とその関連資料の整理と管理の支援	山永 尚美
118	挑戦的研究(萌芽)	19K21683	災害政策の不正を正す	福元 健太郎
119	挑戦的研究(開拓)	20K20365	過渡分子種を超高感度・超高速で検出する分光法の開拓	岩田 耕一
120	挑戦的研究(開拓)	20K20509	自然言語処理技術を用いた日英仏議会テキスト解析による国会の特質・変則性の解明	野中 尚人

No.	研究種目名	課題番号	課題名	氏名
121	挑戦的研究(開拓)	20K20519	Higgs束を軸としたThurston理論の再構築と新展開	大鹿 健一
122	挑戦的研究(萌芽)	21K18442	中国市場の異質性を「測る」：構造推定手法による中国研究の再構築	渡邊 真理子
123	挑戦的研究(萌芽)	21K18661	水銀の異常同位体効果を用いた大量絶滅時の火山噴火規模の定量	大野 剛
124	挑戦的研究(萌芽)	21K19124	カイコの変異体を用いた胚葉分化の新たな生化学的要因の解明と昆虫制御剤開発への応用	嶋田 透
125	挑戦的研究(開拓)	22K18329	溶液中の二分子反応において、反応分子のどのような衝突が化学反応を引き起こすか？	岩田 耕一
126	挑戦的研究(萌芽)	23K17557	テキストマイニングによるIASB概念フレームワークの本質的特徴の析出	浅見 裕子
127	挑戦的研究(萌芽)	23K17558	知識の国際的な伝播とその阻害要因の解明	乾 友彦
128	挑戦的研究(萌芽)	23K17708	紫外線波長に依存した水銀の同位体分別から読み取るオゾン層の形成と成長	大野 剛
129	若手研究	18K12634	租税法と諸私法の関係の機能的分析	長戸 貴之
130	若手研究	18K12635	違憲審査基準の動態的把握——比例原則との比較に向けて	村山 健太郎
131	若手研究	18K12708	多様な政治的アクターの理想点推定と現代日本におけるイデオロギーの役割の多角的検証	三輪 洋文
132	若手研究	18K12746	マクロ経済における自己実現的期待の役割	柏木 昌成
133	若手研究	18K13950	知識移転・共有のミクロ的基礎に関する研究	佐々木 康朗
134	若手研究	19K13097	放浪する黒人男性——物語構造と人種概念を軸としたフォークナーとエリスンの比較研究	桐山 大介
135	若手研究	19K13641	習近平政権の国内世論誘導とパブリック・ディプロマシーのリンケージ	江藤 名保子
136	若手研究	19K13677	教育の長期的な内部収益率の探索：戦後日本とアジアにおける教育改革に基づく実証研究	増田 一八
137	若手研究	19K13860	財務情報と非財務情報の構造と因果関係分析に基づく情報開示理論の拡張	本川 勝啓
138	若手研究	20K12986	16世紀の文学・思想の中でのジャン・ボダン	志々見 剛
139	若手研究	20K13110	ライティング・センターにおける英語ライティング支援の効果検証	中竹 真依子
140	若手研究	20K13890	グローバル化する社会に向けて地域から発信する異文化理解プログラムの構築	永田 祥子
141	若手研究	20K14168	大学生の就職活動における自己調整サイクル構築についての心理学的研究	小菅 清香
142	若手研究	21K13122	秦漢時代の国家支配における亭の役割-交通検問機構としての側面を中心に-	莊 卓燐
143	若手研究	21K13227	政治的な手がかりとしてのキューに依拠した政策態度形成のメカニズムの解明	横山 智哉
144	若手研究	21K13233	週単位の内閣・政党支持率データを用いた日本の世論の動態的研究	三輪 洋文
145	若手研究	21K13439	現代日本の不平等生成における職業の役割に関する実証研究	麦山 亮太
146	若手研究	21K13768	アフィンホモロジー胞体とそのコンパクト化の研究	長岡 大
147	若手研究	21K17881	鉄マンガン酸化物中のテルル同位体比を用いた古海洋環境の復元	深海 雄介
148	若手研究	22K13148	眼球運動からみる非漢字圏の日本語学習者の語彙習得	柳本 大地
149	若手研究	22K13439	マイノリティ集団間の経済関係：近世ハンブルクのスファラディとアシュケナジの事例	竹原 有吾
150	若手研究	22K13679	特別養子縁組に関する記録管理と情報へのアクセス	阿久津 美紀

No.	研究種目名	課題番号	課題名	氏名
151	若手研究	22K14138	原始火星における水-岩石反応に伴う水素の生成量とその同位体比	上田 修裕
152	若手研究	22K14642	ミュオン重水素分子の核融合過程とその触媒反応機構の解明	奥津 賢一
153	若手研究	22K14685	フッ化物イオン共役電子移動を利用した可視光駆動型炭素-フッ素結合の還元反応の開発	内倉 達裕
154	若手研究	22K15399	原因遺伝子産物の不溶化に着目した新たなパーキンソン病分子病態の解明	椎葉 一心
155	若手研究	23K12976	スケイン代数の一般化と量子トレース写像	軽尾 浩晃
156	若手研究	23K12984	Effect of disorder on polymers and on real-world networks	JUNK StefanFlorian
157	若手研究	23K13030	分子のN体問題の数学的研究	蘆田 聡平
158	若手研究	23K13031	ジャミング転移における動的臨界現象を記述する理論の構築	池田 晴國
159	若手研究	23K13193	無容器ガラス合成法と放射光X線実験から探るアルミノケイ酸塩ガラスの高圧構造変化	大平 格
160	若手研究	23K13751	カルコゲン元素を含む新規炭素化学種の開発と直截的分分子変換法への応用	増田 涼介
161	若手研究	23K14185	ユビキチン修飾によるミトコンドリア-リン脂質代謝制御機構の解明	伊藤 直樹
162	研究活動スタート支援	20K22024	植民地初期台湾における開発政策の形成と展開—総督府と政商の関係性から	蔣 允杰
163	研究活動スタート支援	22K20342	スケイン代数とその応用	軽尾 浩晃
164	研究活動スタート支援	22K20541	16族元素の特性を引き出す安定カルベンモチーフの創製と合成化学への応用	増田 涼介
165	研究活動スタート支援	22K20566	放線菌におけるヒ素二次代謝経路の開拓及び新規ヒ素二次代謝産物の探索研究	星野 翔太郎
166	研究活動スタート支援	22K20637	ミトコンドリアユビキチン修飾シグナルのシステム解明	伊藤 直樹
167	研究活動スタート支援	23K18609	近世絵画における戦国合戦図の位置づけに関する研究	小口 康仁
168	研究活動スタート支援	23K18714	日本近世国家における「機嫌伺」と産物献上：献上を通じた主従儀礼の形成に関する研究	越坂 裕太
169	研究活動スタート支援	23K19251	求核性を示す超原子価14族元素ジアニオンの合成と性質の解明	高橋 慎太郎
170	国際共同研究加速基金 (国際共同研究強化(B))	18KK0071	Teichmuller理論の多様な進化	大鹿 健一
171	国際共同研究加速基金 (国際共同研究強化(B))	22KK0021	無形資産計測と生産性変動に関する新たなアプローチ	宮川 努
172	国際共同研究加速基金 (海外連携研究)	23KK0027	特許の藪に関する企業戦略の分析	和田 哲夫
173	国際共同研究加速基金 (海外連携研究)	23KK0048	重力場の幾何学	山田 澄生
174	特別研究員奨励費	22KJ2645	双曲曲面上のカレントと非コンパクト作用	佐々木 東容
175	特別研究員奨励費	22KJ2646	近世の国家・社会と朝廷下級役人—口向役人の分析による近世朝廷像の再検討—	細谷 篤志
176	特別研究員奨励費	22KJ2647	初期地球蛇紋岩熱水作用の海水組成に与える影響とその寄与率の推定	上田 修裕
177	特別研究員奨励費	23KJ1868	量子ウォークのスペクトル流: 散乱理論における新しい不変量の研究	田中 洋平
178	特別研究員奨励費	23KJ1869	上代氏族伝承における寓意性の研究—文学的視座から見る虚構と史実の相互関係—	長 見菜子