

No.	研究種目	課題番号	研究課題名	氏名
1	新学術領域研究(研究領域提案型)	18H04658	光触媒—金属触媒複合系による可視光駆動型ドミノ反応の開発	草間 博之
2	新学術領域研究(研究領域提案型)	19H04591	高配位典型元素間結合の構築に基づく配位アシンメトリー機能分子の創成	狩野 直和
3	基盤研究(S)	16H06376	再生原理の理解にもとづいて四肢再生を惹起する	阿形 清和
4	基盤研究(A)	17H00762	機械学習計算基盤の構築と複数領域における画期的成果の創出	申 吉浩
5	基盤研究(A)	17H01091	アインシュタイン方程式と3次元モジュライ空間論の新展開	山田 澄生
6	基盤研究(A)	18H03949	カイコおよび近縁の絹糸昆虫における食性決定の分子機構とその進化・家畜化過程の解明	嶋田 透
7	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
8	基盤研究(B)	15H03323(18)	日本の環境外交の包括的検証:駆動要因と効果性の分析	阪口 功
9	基盤研究(B)	15H03622	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
10	基盤研究(B)	16H03479	近代日朝関係の基礎的研究—未刊行史料を中心に	千葉 功
11	基盤研究(B)	16H04026	可解模型からの摂動に基づくスピン液体相の分数励起ダイナミクスの研究	宇田川 将文
12	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	勝尾 裕子
13	基盤研究(B)	16KT0093	プライベート・ソーシャル・レジームの有効性の比較分析	阪口 功
14	基盤研究(B)	17H02471	サステナブルな社会の実現に向けたコーポレート・ガバナンスにおける役員構成の意義	小塚 莊一郎
15	基盤研究(B)	17H02526	成長戦略が生産性と資源配分に及ぼす影響の定量分析	細野 薫
16	基盤研究(B)	17H02564	超高齢社会における人材活性化戦略:中高年人材の革新的行動に関する統合的研究	鄭 有希
17	基盤研究(B)	17H02725	ゆらぎを利用した近接場ラマン顕微鏡の開発	齊藤 結花
18	基盤研究(B)	17H02843	離散群の幾何とその3次元トポロジーへの応用	大鹿 健一
19	基盤研究(B)	17H02986	高圧実験と熱測定に基づくマントル深部鉱物及び類縁物質の高圧相平衡	赤荻 正樹
20	基盤研究(B)	17H03060	キラルリン酸およびその誘導体を用いた不斉合成反応の新展開	秋山 隆彦
21	基盤研究(B)	18H00724	中国近代の宗教間対話:「五教合一」論の登場とその歴史的背景	武内 房司
22	基盤研究(B)	18H00799	国際経済紛争処理手続の比較法的分析	阿部 克則
23	基盤研究(B)	18H00852	複数財生産企業の生産性向上要因の研究	宮川 努
24	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
25	基盤研究(B)	18H01137	非圧縮流体の力学的諸問題の数理的研究	岡本 久
26	基盤研究(B)	18H01386	共鳴液滴振動法による高温融体の粘性測定と粘性率温度変化の再考	渡邊 匡人
27	基盤研究(B)	18H03450	タイを中心とする大陸部東南アジアの地域協力枠組みと日中の競合関係	末廣 昭
28	基盤研究(B)	19H01246	デジタル化したマザリナード文書の恒久的保存・利用体制の確立に関する総合研究	一丸 禎子

No.	研究種目	課題番号	研究課題名	氏名
29	基盤研究(B)	19H01486	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
30	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
31	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
32	基盤研究(B)	19H01631	学校改革と授業革新のアジア・ネットワーク—学びの共同体の実証的研究—	佐藤 学
33	基盤研究(B)	19H01840	準粒子間相互作用がもたらす準粒子粘性流体	町田 洋
34	基盤研究(B)	19H02723	遷移金属種の特徴的反応性を活用した光駆動型新規分子変換手法の開発	草間 博之
35	基盤研究(C)	15K02147	ジェームズ・ティソと同時代のイメージ文化:《パリの女》シリーズに見る類型的表現	吉田 紀子
36	基盤研究(C)	15K03247	著作権法における権利侵害判断の総合的研究	横山 久芳
37	基盤研究(C)	16K02276	近代皇室工芸作品フローシステムの研究—新収山階侯爵家・寺内伯爵家資料の検討—	長佐古 美奈子
38	基盤研究(C)	16K02459	コロナルな視線の順応化—ロマン派期英国アイルランド小説再評価	吉野 由利
39	基盤研究(C)	16K02777	機能的構文論による英語諸構文のより良き説明を求めて	高見 健一
40	基盤研究(C)	16K03352	雇用政策と労働法の適用範囲	橋本 陽子
41	基盤研究(C)	16K03410	親族・相続関係における意思・合意・協議の意義	山下 純司
42	基盤研究(C)	16K03600	非定常パネルデータ分析のための統計理論	田中 勝人
43	基盤研究(C)	16K03882	アウトバウンド型オープン・イノベーション活動とイノベーション成果の関係に係る研究	米山 茂美
44	基盤研究(C)	16K03883	新規学卒者の組織社会化過程における初期キャリア発達の時系列変化に関する研究	竹内 倫和
45	基盤研究(C)	16K03925	ネット上の複数のクチコミが受信者の態度に及ぼす影響に関する研究	澁谷 覚
46	基盤研究(C)	16K04093	東日本大震災における社会関係資本を活用した復興政策についての研究	遠藤 薫
47	基盤研究(C)	16K04313	目標階層理論に基づく他者志向的動機と自己志向的動機の統合の概念化と適応性の検討	伊藤 忠弘
48	基盤研究(C)	16K05090	Q-Fano 3-foldの分類	高木 寛通
49	基盤研究(C)	16K05105	カラビ・ヤウ多様体の退化とミラー対称性	細野 忍
50	基盤研究(C)	16K07050	In vivoスクリーニングシステムを用いたタウ蓄積阻害剤探索	吉池 裕二
51	基盤研究(C)	17K02514	シェイクスピア劇の小唄—テキストに埋め込まれた聴覚的連想イメージ・コード	中野 春夫
52	基盤研究(C)	17K02784	連用節の意味および機能の相互関係に関する記述的研究	前田 直子
53	基盤研究(C)	17K02785	古典日本語の連語構成・詞辞複合表現形式の通時的基礎研究	安部 清哉
54	基盤研究(C)	17K02862	日本語教師の内省過程に関する研究—研修における授業データ活用の可能性を探る—	金田 智子
55	基盤研究(C)	17K03053	20世紀の日本・イタリア・バチカンにおける民間所在資料や地方公文書の管理	湯上 良
56	基盤研究(C)	17K03363	地方議会改革及び地方選挙改革を通じた地方自治法制整備に関する比較実証研究	大橋 洋一

No.	研究種目	課題番号	研究課題名	氏名
57	基盤研究(C)	17K03706	製品特性の内生的選択と貿易政策に関する研究	椋 寛
58	基盤研究(C)	17K03707	多国籍企業によるサプライチェーンの貿易投資政策への影響:国際政治経済学アプローチ	伊藤 匡
59	基盤研究(C)	17K03716	成長力強化にIT及び無形資産投資が果たす役割	滝澤 美帆
60	基盤研究(C)	17K03952	戦略的行動の理論と実践の研究	森田 道也
61	基盤研究(C)	17K04323	帰属過程に関する文化差の再検討	外山 みどり
62	基盤研究(C)	17K05062	物理吸着した水素・重水素の平均滞在時間の測定	荒川 一郎
63	基盤研究(C)	17K07290	倍数体化と非対称分裂による環境ストレス耐性機能の解明	菱田 卓
64	基盤研究(C)	18K00485	トランスカルチャー的舞台としての東アジア研究—自己像と亡命者のアジア像を通して	Thomas Pekar
65	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
66	基盤研究(C)	18K01343	国際担保金融の新展開と国内法への受容の条件	原 恵美
67	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
68	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
69	基盤研究(C)	18K01887	豊島の地域再生化(ストーリー)に関する研究	中見 真也
70	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
71	基盤研究(C)	18K02639	儀式唱歌が作った子どもの心と身体—勅語奉答歌を中心とした歴史的・社会学的研究	嶋田 由美
72	基盤研究(C)	18K03112	心理専門職実践知を支えるスキルの学び過程の研究	吉川 真理
73	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値モデル構築	横山 悦郎
74	基盤研究(C)	18K05074	高配位原子同士の化学結合を有する超原子価化合物の合成と新官能基の創出	狩野 直和
75	基盤研究(C)	18K05205	福島原発事故による放射性ヨウ素の汚染と事故後の環境動態に関する研究	大野 剛
76	基盤研究(C)	18K05340	新奇糖転移酵素によるS-結合型糖鎖修飾の構造基盤の解明	中村 顕
77	基盤研究(C)	18K06341	学習による出力行動を環境適応的に変化させる作動原理の解明	井上 武
78	基盤研究(C)	19K00038	古代哲学からのムーシケー概念に基づく芸術考現学—「今日の詩学」の可能性を探る	小川 文子
79	基盤研究(C)	19K00195	活人画および活人画的なるものに関する総合的調査研究	京谷 啓徳
80	基盤研究(C)	19K00398	17世紀の「新世界」表象とイングランド領植民地のアメリカ化	荒木 純子
81	基盤研究(C)	19K00452	アメリカ感傷/家庭小説の系譜	田辺 千景
82	基盤研究(C)	19K00583	ナチドイツの言語統制に関する修辞学的・コーパス言語学的研究—言語学と歴史学の協働	高田 博行
83	基盤研究(C)	19K01363	民法から見た平成期日本の社会変動—法規範生成論と比較法社会論の観点からの考察	大村 敦志
84	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

No.	研究種目	課題番号	研究課題名	氏名
85	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
86	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
87	基盤研究(C)	19K02766	持続可能な部活動のあり方に関する総合的な研究	長沼 豊
88	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
89	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
90	基盤研究(C)	19K05391	衝突液滴による高次誘導ラマン散乱増強を利用した溶液界面ダイナミクスの解明	河野 淳也
91	基盤研究(C)	19K06615	ゲノムDNAの相同組換え修復で働くSMCタンパク質の分子メカニズムの解析	毛谷村 賢司
92	基盤研究(C)	19K06727	ゼニゴケの分枝を促進するペプチドシグナルの研究	平川 有宇樹
93	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リングとその応用	久保山 哲二
94	国際共同研究加速基金 (国際共同研究強化(A))	16KK0061	雇用政策と労働法の適用範囲(国際共同研究強化)	橋本 陽子
95	国際共同研究加速基金 (国際共同研究強化(A))	17KK0088	絶縁体の流体力学的フォノン輸送と熱電現象の研究	町田 洋
96	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
97	挑戦的萌芽研究	16K12491	ビッグデータにスケールする一貫性指標に基づいた特徴分析	申 吉浩
98	挑戦的萌芽研究	16K13758	第1象限の幾何学	山田 澄生
99	挑戦的萌芽研究	16K13998	自己集合体内部の疎水環境を活かした完全中性条件下でのエノールの反応化学	草間 博之
100	挑戦的研究(開拓)	18H05351	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
101	挑戦的研究(萌芽)	18K19084	軸性不斉を有するキラルビアリアル化合物の回転障壁を下げることは可能か?	秋山 隆彦
102	挑戦的研究(萌芽)	19K21678	産業革新に対する法律学のかかわり方:衛星データ産業における人工知能(AI)の利用	小塚 莊一郎
103	挑戦的研究(萌芽)	19K21683	災害政策の不正を正す	福元 健太郎
104	挑戦的研究(萌芽)	19K21699	不平等と不安定性の国際比較 日英格差社会をグローバルな視点から読み直す	眞嶋 史叙
105	挑戦的研究(萌芽)	19K22235	固体フッ素源を用いた遷移金属フッ素化合物の合成とストイキオメトリー	稲熊 宜之
106	若手研究(B)	15K21505	家庭と仕事の両立と女性の健康:国際移住による社会環境の変化に注目して	玉置 えみ
107	若手研究(B)	16K16807	16世紀フランス歴史記述論における、前二世紀-二世紀のギリシャ語著作家の影響	志々見 剛
108	若手研究(B)	16K21343	光励起によるカルボニル化合物の求核的活性化を利用した新規合成反応の開発	石田 健人
109	若手研究(B)	17K13651	M&A契約条項の機能と意義の研究	星 明男
110	若手研究(B)	17K13827	のれん非償却のプロシクリカリティ	GARCIA Clemence
111	若手研究(B)	17K14181	特殊なホロノミー群を持つ多様体の錘特異点を持つ部分多様体の研究	河井 公大朗
112	若手研究(B)	17K15253	細胞内Mg <sup>2+</sup> 濃度とリボソームの相関関係解明と応用	赤沼 元氣

No.	研究種目	課題番号	研究課題名	氏名
113	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
114	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
115	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
116	若手研究	18K12727	ナイル川の水資源の配分の交渉プロセスの解明:中東政治変動との関連に着目して	ABDIN Mohamed
117	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
118	若手研究	18K12941	近代東アジアにおける「表現の自由」と文化的相互浸透に関するメディア社会学的研究	大尾 侑子
119	若手研究	18K13461	流体問題における粘性係数依存性を克服する有限要素スキームとその高速求解法の確立	内海 晋弥
120	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
121	若手研究	18K14259	10の13乗Ω抵抗付増幅器を用いたピコグラムレベルの極微量鉛高精度同位体分析	深海 雄介
122	若手研究	19K13371	墓誌史料よりみた7・8世紀の新羅・唐の人的交流の実態	植田 喜兵成智
123	若手研究	19K13405	中国殷周時代における青銅器製作技法の研究	鈴木 舞
124	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
125	若手研究	19K14514	総実代数体上への志村谷山予想の一般化とアーベル曲面の保型性への応用	吉川 祥
126	若手研究	19K14615	統計力学による熱平衡化過程の理論的解明	白石 直人
127	若手研究	19K14635	一様スピノールBECの研究	柴田 康介
128	若手研究	19K15509	深紫外-可視光励起・高分解能気相共鳴ラマン分光を用いた巨大生体分子の精密構造解析	浅見 祐也
129	若手研究	19K15570	可視光レドックス触媒を用いたラジカルカチオン-ラジカルカップリング反応	諸藤 達也
130	若手研究	19K15713	生細胞のRNAイメージングを志向した膜透過プローブの開発	友池 史明
131	若手研究	19K15851	2種の腸ホルモンによる寿命と生殖能力の制御機構の解明	武田 晃司
132	研究活動スタート支援	19K20887	プロイセンの国民経済の形成期に多国籍化する家族企業の利害構造の解明	竹原 有吾
133	研究活動スタート支援	19K20900	日本の社会科学系学部の数学リメディアル教育と参加促進ナッジのインパクト評価	山崎 泉
134	特別研究員奨励費	17J03508	選挙制度と民主制のダイナミクス	勝又 裕斗
135	特別研究員奨励費	17J05219	15世紀イタリア諸地域の工房の交流:ピントリッキオ周辺画家の体系的理解を通して	永井 裕子
136	特別研究員奨励費	17J09983	「市井の学」にみる趣味と研究の歴史社会学:近代日本におけるアカデミズムと逸脱者	大尾 侑子
137	特別研究員奨励費	18J01498	日本の対中国「本部」進出政策—第一次大戦から満洲事変以前の居留地経営政策から—	渡邊 千尋
138	特別研究員奨励費	18J11252	光源の違いによる近現代アーカイブズの劣化に関する実証研究	高科 真紀
139	特別研究員奨励費	18J13709	量子力学的多体系の安定性と熱力学極限の研究	後藤 ゆきみ
140	特別研究員奨励費	18J40131	近世フランス都市の経済と統治—食料問題を通して	空 由佳子

No.	研究種目	課題番号	研究課題名	氏名
141	特別研究員奨励費	19F19006	九州地方の琵琶引きによる口承文芸—その歴史・実態・役割	兵藤 裕己
142	特別研究員奨励費	19J00218	18～19世紀におけるベトナム東北地域の社会変容と在地住民の生存戦略	吉川 和希
143	特別研究員奨励費	19J00871	結晶成長プロセス・インフォマティクスの創出による宇宙用パワー半導体の研究開発	草場 彰
144	特別研究員奨励費	19J01662	ライプニッツのパリ滞在期(1672-1676)における自然学研究	今野 諒子