

No.	研究種目名	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)	23105003	キラルブレステッド酸触媒の理論的制御システム設計	秋山 隆彦
2	新学術領域研究(研究領域提案型)	23114007	非コードDNA領域が果たすDNA損傷ストレス耐性機能	菱田 卓
3	新学術領域研究(研究領域提案型)	25103007	多成分ボース・アインシュタイン凝縮体の非平衡ダイナミクス	平野 琢也
4	新学術領域研究(研究領域提案型)	26117004	タウのタンパク質老化と毒性機序	高島 明彦
5	新学術領域研究(研究領域提案型)	15H01218	単一シリア内における動態と力学応答の共役を画像化する光学顕微鏡の開発	西坂 崇之
6	新学術領域研究(研究領域提案型)	15H01328	真核生物鞭毛の表面運動:現象の普遍性と膜ダイナミクス	神谷 律
7	新学術領域研究(研究領域提案型)	15H01329	べん毛を持たずに高速遊泳運動をするバクテリア	中根 大介
8	新学術領域研究(研究領域提案型)	15H01385	異常レベルに応じた選択的な細胞死誘導	谷口 喜一郎
9	新学術領域研究(研究領域提案型)	16H00782	人工脂質二重膜におけるドメイン構造の実験的探求	岩田 耕一
10	新学術領域研究(研究領域提案型)	16H00808	バクテリア巨大渦状運動の極性形成メカニズム	西坂 崇之
11	新学術領域研究(研究領域提案型)	16H00850	広時間域近赤外振動分光による葉緑体の動力学の直接観測と光合成機構の解明	高屋 智久
12	新学術領域研究(研究領域提案型)	16H00912	層状化合物における低振動数ラマンモードの測定	齊藤 結花
13	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
14	基盤研究(A)	24243049	ワーク・ライフ・バランスを実現する企業支援システムと雇用システム	脇坂 明
15	基盤研究(A)	25244028	国際コンソーシアムによる「原爆放射線被害デジタルアーカイブズ」の構築に関する研究	安藤 正人
16	基盤研究(A)	26245017	日本の議院内閣制統治の構造—予算・政府立法の比較制度分析を通じて—	佐々木 毅
17	基盤研究(B)	24320098	「生活のための日本語」の授業実践に関する研究:研修システムの構築をめざして	金田 智子
18	基盤研究(B)	24340009	低次元多様体モジュライ空間の新展開	山田 澄生
19	基盤研究(B)	25287145	深部マントル条件における珪酸塩鉱物及び類縁物質の高圧相転移と熱力学特性	赤荻 正樹
20	基盤研究(B)	26280090	フィルタ型特徴選択法の統一理論と高性能アルゴリズム	久保山 哲二
21	基盤研究(B)	26283002	人口センサスからみた東アジア8カ国・地域の社会大変動の比較と今後の展望	末廣 昭
22	基盤研究(B)	26284024	中近世絵画における古典の変成と再結晶化—話型と図様—	佐野 みどり
23	基盤研究(B)	26284116	中近世地中海史の発展的研究:グローバルな時代環境での広域的交流と全体構造	亀長 洋子
24	基盤研究(B)	26285031	内閣支持率の時系列分析—政治的事件・報道・世論の相互関係をめぐって	福元 健太郎
25	基盤研究(B)	26288015	カルベンを鍵活性種とする光駆動型多環性骨格構築手法の開発	草間 博之
26	基盤研究(B)	26288053	炭素—水素結合活性化を基軸とする分子内redox反応を用いる環化反応の開発	秋山 隆彦
27	基盤研究(B)	15H03323	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
28	基盤研究(B)	15H03351	広義の社会資本投資が民間経済に及ぼす効果の検証	宮川 努
29	基盤研究(B)	15H04128	陽イオン間反発を利用した極性化合物の創製	稲熊 宜之
30	基盤研究(B)	15H04364	アーキアべん毛研究の基盤構築	西坂 崇之
31	基盤研究(B)	15H04646	損傷乗り越え型DNAポリメラーゼ・イータの立体構造に基づく機能解析と阻害剤の開発	花岡 文雄
32	基盤研究(B)	15H05146	民衆宗教文献の流通から見た華南・ベトナム間の人の移動と文化の動態	武内 房司
33	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
34	基盤研究(B)	16H03623	日本企業のグローバル活動の拡大と取引ネットワークに関する実証研究	乾 友彦

No.	研究種目名	課題番号	研究課題名	氏名
35	基盤研究(B)	16H03769	学校改革研究の海外発信による「学びの共同体」アジア・ネットワークの展開	佐藤 学
36	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
37	基盤研究(B)(特設分野研究)	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
38	基盤研究(B)(特設分野研究)	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
39	基盤研究(C)	15K02224	狭衣物語諸本研究—三条西家本を軸にして—	神田 龍身
40	基盤研究(C)	15K02386	「クレオール」のフランス文学	鈴木 雅生
41	基盤研究(C)	15K02420	移住および亡命におけるトランスカルチャー・テキスト-文化・文学研究的視点から-	Thomas Pekar
42	基盤研究(C)	15K02907	古代中国における地理情報の文書化過程-出土文字資料から『水経注』『山海経』へ	村松 弘一
43	基盤研究(C)	15K02948	社会的結合と消費文化 - 交換・贈与・社交のネットワークと公共圏を再考する	眞嶋 史叙
44	基盤研究(C)	15K03142	国際貿易紛争処理制度の手続法的発展	阿部 克則
45	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
46	基盤研究(C)	15K03548	アジアにおける円の再挑戦:国際通貨への課題	清水 順子
47	基盤研究(C)	15K03619	経営プロセスの情報技術によるリバレッジ-具体的なIT利用の提言-	白田 由香利
48	基盤研究(C)	15K05233	ドレスト原子を利用したボース・アインシュタイン凝縮体の相互作用制御	衛藤 雄二郎
49	基盤研究(C)	15K05347	マントル関連物質のグリーンナイゼン定数の温度依存性に関する研究	糺谷 浩
50	基盤研究(C)	15K07031	細胞抽出液を用いた細胞モデルの構築と運動・分裂の再現	馬淵 一誠
51	基盤研究(C)	15K07148	光刺激依存的に発現する神経ペプチドを介して視覚中枢の神経回路を精緻化する機構	井上 武
52	基盤研究(C)	15K07636	薬草のコンテキストにおける貧困削減と環境保全の両立の探究	牧田 りえ
53	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
54	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
55	基盤研究(C)	16K02504	19世紀アメリカにおけるアングロファイルとアメリカナイゼーション	荒木 純子
56	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
57	基盤研究(C)	16K03352	雇用政策と労働法の適用範囲	橋本 陽子
58	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
59	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
60	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
61	基盤研究(C)	16K03883	新規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
62	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
63	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
64	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
65	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
66	基盤研究(C)	16K05242	シュレーディンガー方程式の数理解析	谷島 賢二
67	基盤研究(C)	16K05944	複合アニオン化合物のアニオン配列と物性制御に関する基礎研究	森 大輔
68	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

No.	研究種目名	課題番号	研究課題名	氏名
69	基盤研究(C)	16K07202	DNA相同組換え修復におけるコヒーシンの分子機能の解析	毛谷村 賢司
70	基盤研究(C)	16K07378	ショウジョウバエ組織における生理的アポトーシス耐性	谷口 喜一郎
71	基盤研究(C)	25380168	英国公務員制における管理と専門性に関する研究	藤田 由紀子
72	基盤研究(C)	25380850	「説明」の心理学的意味に関する研究	外山 みどり
73	基盤研究(C)	26370029	ガイウス学派におけるプラトン解釈およびその自然観の解体と再生	金澤 修
74	基盤研究(C)	26370290	16世紀イングランド文学における浮浪者の表象研究	中野 春夫
75	基盤研究(C)	26370364	マザリナード文書の電子化:古文書研究とデジタル環境の親和性に関する総合的研究	一丸 禎子
76	基盤研究(C)	26370502	ドイツ語の心態詞と日本語の終助詞の実証的比較研究:発話実験と言語運用理論の開発	岡本 順治
77	基盤研究(C)	26370503	19世紀ドイツにおける標準語と日常語の混交に関する言説の社会語用論的研究	高田 博行
78	基盤研究(C)	26370829	リモートセンシングデータを用いた『水経注』黄河および支流群の復元	長谷川 順二
79	基盤研究(C)	26380045	都市計画と公共交通計画の融合を通じた集約型都市計画法制の比較実証研究	大橋 洋一
80	基盤研究(C)	26380181	君主制・世俗化・国史の創出に関する比較政治思想史研究	中田 喜万
81	基盤研究(C)	26380182	政党候補者選出方法の比較研究	庄司 香
82	基盤研究(C)	26380310	耐久財と中古品の国際貿易に関する研究	椋 寛
83	基盤研究(C)	26380354	貿易自由化による厚生向上効果に関わる実証分析	伊藤 匡
84	基盤研究(C)	26380524	戦略的適合と絶対的サプライチェーン戦略の研究	森田 道也
85	基盤研究(C)	26381042	教師のライフコースに関する継続的縦断的調査研究	山崎 準二
86	基盤研究(C)	26381145	人文科学系学士課程教育における卒業論文の意義-社会的レリバンスの質保証-	篠田 雅人
87	基盤研究(C)	26381227	戦後の「生活のうた」の伝播と変容-歌詞, 旋律, リズムに関する歴史的・心理学的研究	嶋田 由美
88	基盤研究(C)	26400020	素数ベキ分体の類数の素因子の分布	中島 匠一
89	基盤研究(C)	26400095	リーマン面と低次元多様体	松本 幸夫
90	基盤研究(C)	26400145	ランダムシュレーディンガー作用素の準位統計	中野 史彦
91	基盤研究(C)	26410024	タンデムトラップを用いる液滴からの多成分単一粒子触媒の合成と反応性評価	河野 淳也
92	基盤研究(C)	26440154	新規光周性花成抑制因子の探索	高瀬 智敬
93	挑戦的萌芽研究	15K13018	大学研究者の論文生産性と研究資源に関するデータベース	乾 友彦
94	挑戦的萌芽研究	15K13586	炭酸塩鉱物の結晶構造に依存した金属元素同位体分別による古環境解読	大野 剛
95	挑戦的萌芽研究	15K13628	反応中間体の単分子検出ラマン分光測定を試み	岩田 耕一
96	挑戦的萌芽研究	15K13763	強い酸化還元作用を持つ拡大ワイドバンドギャップ半導体光触媒の創製	齊藤 結花
97	挑戦的萌芽研究	15K14953	哺乳類のDNA損傷応答因子欠損細胞を用いた迅速かつ高感度な遺伝毒性検出法の研究	花岡 文雄
98	挑戦的萌芽研究	16K13340	市町村選挙のランダムなタイミングを利用した、投票率に関する因果推論	福元 健太郎
99	挑戦的萌芽研究	16K13758	第1象限の幾何学	山田 澄生
100	挑戦的萌芽研究	16K13997	NMRを用いた最適触媒の予測	秋山 隆彦
101	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
102	挑戦的萌芽研究	25580149	移民アーカイブズの標準化モデル構築に向けての実証的研究:日系ブラジル移民を対象に	青木 祐一

No.	研究種目名	課題番号	研究課題名	氏名
103	挑戦的萌芽研究	26580077	Investigating a Learner Corpus of Computer-mediated Communication	MARCHAND Tim
104	若手研究(A)	16H06230	IV型線毛のライブイメージングによる機械的刺激応答機構の解明	中根 大介
105	若手研究(A)	26712010	in vitroとin vivoを組み合わせた分裂酵母細胞質分裂のメカニズム解明	柏崎 隼
106	若手研究(B)	15K16847	包山楚簡からみた戦国期楚の社会構造	海老根 量介
107	若手研究(B)	15K17529	アレクサンドロフ空間の崩壊現象及び距離カレントの幾何学	三石 史人
108	若手研究(B)	15K20926	企業再生税制の歴史的・機能的側面からの分析に基づく政策論の展開	長戸 貴之
109	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
110	若手研究(B)	16K16925	漢代列侯喪葬儀礼の研究——皇帝・諸侯王との比較を通して見た——	邊見 統
111	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
112	若手研究(B)	16K21344	SNSにおける適切なコミュニケーションを学習するアニメーション教材の開発と展開	伊藤 大河
113	若手研究(B)	16K21345	超流動体のモデルで解き明かす非平衡臨界現象	高橋 雅裕
114	若手研究(B)	24720303	近代日本における植民地博覧会の研究基盤情報の整理と分析	伊藤 真実子
115	若手研究(B)	25780158	産学連携と高等教育:博士人材の質向上と企業ニーズとのミスマッチ解消	西村 淳一
116	若手研究(B)	25780192	Interrelationship among Income, Inequality and Health in Japan	小西 萌
117	若手研究(B)	25780457	ランジュヴァン=ワロン計画の関連史料の収集・データ化およびその分析に関する研究	宮盛 邦友
118	若手研究(B)	26770008	アウグスティヌスDe musicaへと繋がるムーシケー概念の歴史的展開	小川 彩子
119	若手研究(B)	26770246	満鉄農事試験場からアジアへの知識の拡散—寄贈資料と接收資料から見る影響分析	湯川 真樹江
120	若手研究(B)	26770269	二里頭文化の成立過程—土器製作技術からみた新たな文化史的アプローチ—	久慈 大介
121	若手研究(B)	26780226	従業員のエンゲージメントに関する統合モデルの構築に向けた理論的・実証的研究	鄭 有希
122	若手研究(B)	26860052	脂質代謝異常によるアルツハイマー病発症機構	住岡 暁夫
123	研究活動スタート支援	15H06579	『うつほ物語』における国学者の学問の研究——板本の書入から未詳語彙を解明する	武藤 那賀子
124	研究活動スタート支援	16H07164	信念体系の形成過程——右翼的権威主義・社会的支配傾向・政治的社会化	三輪 洋文
125	研究活動スタート支援	16H07165	労働市場における摩擦と経済厚生	柏木 昌成
126	研究活動スタート支援	16H07166	新規的な統計手法を用いた財務情報と非財務情報開示の研究	本川 勝啓
127	特別研究員奨励費	15J12274	巨大な運動装置複合体を持つバクテリアの作動機構の1分子計測による解明	木下 佳昭
128	特別研究員奨励費	15J40208	幼児期の吃音の生起に関わる心理言語学的要因に関する研究	松本 幸代
129	特別研究員奨励費	16J04157	近赤外時間分解分光法による『束縛の弱い電子』の観測	沖野 隼之介
130	特別研究員奨励費	16J07173	児童福祉施設アーカイブズの確立とその有用性	阿久津 美紀
131	特別研究員奨励費	16J08651	利権獲得競争期における日本外交—東アジアをめぐる20世紀的国際関係の形成—	古結 諒子
132	特別研究員奨励費	16J11779	日仏米3カ国を中心としたマンガ理論の国際的研究	野田 謙介
133	特別研究員奨励費	26・10892	言語意識史から見た言語変化—17世紀から19世紀のドイツ語の文法形式を例として	佐藤 恵