

平成27年度科学研究費助成事業

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)	22131001	ゲノム複製・修復・転写のカップリングと普遍的なクロマチン構造変換機構	花岡 文雄
2	新学術領域研究(研究領域提案型)	25117522	分裂酵母収縮環のin vitro収縮系を用いた細胞質分裂の機構解明	馬淵 一誠
3	新学術領域研究(研究領域提案型)	23105003	キラルプレストッド酸触媒の理論的制御システム設計	秋山 隆彦
4	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損傷ストレス耐性功能	菱田 卓
5	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
6	新学術領域研究(研究領域提案型)	26102541	人工脂質二重膜におけるドメイン構造の実験的探究	岩田 耕一
7	新学術領域研究(研究領域提案型)	26103527	1個の接着蛋白質の特性から生み出される巨大スケールのバクテリア渦状運動	西坂 崇之
8	新学術領域研究(研究領域提案型)	26104534	発色団とタンパク質の選択的結合と励起緩和動力学:超高速近赤外振動分光による計測	高屋 智久
9	新学術領域研究(研究領域提案型)	26105712	化学選択的有機光反応のための有機 無機ハイブリッド触媒系の構築	草間 博之
10	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
11	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
12	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
13	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
14	基盤研究(A)	23247002	環境適応型DNA損傷ストレス耐性メカニズムの解明	菱田 卓
15	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
16	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
17	基盤研究(A)	25245053	日・米・欧企業におけるオープン・イノベーション活動の国際比較	米山 茂美
18	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
19	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
20	基盤研究(B)	24330027	役員構成を通じたコーポレート・ガバナンスの改善	小塚 莊一郎
21	基盤研究(B)	24330091	大規模自然災害に伴う間接被害の計測方法の開発	乾 友彦
22	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
23	基盤研究(B)	24360316	合金融体密度の組成依存性推定モデルの構築	渡邊 匡人
24	基盤研究(B)	25282196	旧制中等学校におけるスポーツの成立と学校運動部の展開に関する全国的調査と研究	斉藤 利彦
25	基盤研究(B)	25285220	学校改革研究のアジア・ネットワークの構築 「学びの共同体」の海外発信と国際連携	佐藤 学
26	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
27	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
28	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
29	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
30	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
31	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

平成27年度科学研究費助成事業

No.	研究種目	課題番号	研究課題名	氏名
32	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
33	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
34	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
35	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
36	基盤研究(B)	15H04364	アーキアべん毛研究の基盤構築	西坂 崇之
37	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
38	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
39	基盤研究(C)	23520590	語彙的説明と構文的説明の接点を求めて	高見 健一
40	基盤研究(C)	23530068	新たな労働法の課題と労働者概念	橋本 陽子
41	基盤研究(C)	24530224	連続時間モデルによる金融時系列の長期記憶性分析のための統計理論	田中 勝人
42	基盤研究(C)	24530264	製品差別化の選択が合併基準に与える影響について	清水 大昌
43	基盤研究(C)	24530571	利益測定モデルによる会計利益の有用性分析	勝尾 裕子
44	基盤研究(C)	25370276	国民小説におけるリアリズムとロマンスーロマン派期英国・アイルランド小説再評価	吉野 由利
45	基盤研究(C)	25370791	日清・日露戦争期日本外交の基礎的研究 未刊行史料を中心に	千葉 功
46	基盤研究(C)	25380110	後見における財産管理と身上監護との関係:法律行為法と親族法の交錯領域の理論的説明	山下 純司
47	基盤研究(C)	25380168	[平成27年度転入]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
48	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
49	基盤研究(C)	25400096	ゲージ理論の精密化と4次元トポロジー	中村 信裕
50	基盤研究(C)	25400407	多電子系における強磁性の数理論物理学的研究	田崎 晴明
51	基盤研究(C)	26340028	立体構造にもとづいた損傷乗り越え複製DNAポリメラーゼ・イータの機能解析	横井 雅幸
52	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
53	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
54	基盤研究(C)	26370364	マゼ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
55	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
56	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
57	基盤研究(C)	26370504	異文化コミュニケーションとスタイルの日独英語対照社会言語学	渡辺 学
58	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
59	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
60	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
61	基盤研究(C)	26380182	政党候補者選出方法の比較研究	庄司 香
62	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

平成27年度科学研究費助成事業

No.	研究種目	課題番号	研究課題名	氏名
63	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
64	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
65	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
66	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
67	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
68	基盤研究(C)	26400095	リーマン面と低次元多様体	松本 幸夫
69	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
70	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
71	基盤研究(C)	26420759	二成分系バルク金属ガラスの創製と過冷却液体からの凝固相選択	水野 章敏
72	基盤研究(C)	26440154	新規光周性花成抑制因子の探索	高瀬 智敬
73	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
74	基盤研究(C)	15K02386	「クレオール」のフランス文学	鈴木 雅生
75	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
76	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
77	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
78	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
79	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
80	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
81	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
82	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
83	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	梶谷 浩
84	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
85	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践的研究: 日系ブラジル移民を対象に	青木 祐一
86	挑戦的萌芽研究	25580153	江戸・東京の木簡研究の基盤形成	鐘江 宏之
87	挑戦的萌芽研究	25620018	「長寿命水と電子」の探索	岩田 耕一
88	挑戦的萌芽研究	26580077	Investigating a Learner Corpus of Computer-mediated Communication	MARCHAND Tim
89	挑戦的萌芽研究	26620077	遠隔位sp ³ 炭素 水素結合の位置選択的活性化のための新規機能性金属錯体の創製	草間 博之
90	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
91	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
92	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
93	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

平成27年度科学研究費助成事業

No.	研究種目	課題番号	研究課題名	氏名
94	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
95	若手研究(B)	23730170	多面的政策スキームとガバナンス: PRSP体制とHIV / AIDS対策の交錯	元田 結花
96	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
97	若手研究(B)	24720324	肩水金関漢簡による漢代西北交通・防衛機構の研究	青木 俊介
98	若手研究(B)	24730336	組織社会化研究における過程アプローチと内容アプローチの統合に関する研究	竹内 倫和
99	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
100	若手研究(B)	25780228	製造企業における技術転換メカニズムに関する実証研究	工藤 悟志
101	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
102	若手研究(B)	25800301	炭酸塩鉱物中の金属元素同位体分別から読む表層環境変動	大野 剛
103	若手研究(B)	25810137	新規Li2MO3型リチウム二次電池高容量正極材料の高圧合成と電極反応機構の解明	森 大輔
104	若手研究(B)	25840088	細胞死耐性獲得をもたらす遺伝的制御メカニズム	谷口 喜一郎
105	若手研究(B)	26770008	アウグスティヌスDe musicaへと繋がるムシケー概念の歴史的展開	小川 彩子
106	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 寄贈資料と接収資料から見る影響分析	湯川 真樹江
107	若手研究(B)	26770247	朝鮮清間貿易の管理制度の運用	辻 大和
108	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
109	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
110	若手研究(B)	15K18532	脂質膜人工小胞に封入した細胞質中での細胞骨格の動的性質	野田 直紀
111	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
112	研究活動スタート支援	26880018	グラフの階層描画におけるSugiyama methodへの厳密アルゴリズムの適用	小林 靖明
113	特別研究員奨励費	25・5624	含水非晶質珪酸塩物質の高温高圧力下での構造と物性	荒砂 茜
114	特別研究員奨励費	26・10205	現代ドイツにおける移民のドイツ語の言語意識の変容と言語使用の変遷	田中 翔太
115	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
116	特別研究員奨励費	26・3970	局所的な空間反転対称性が破れた系における新奇量子相の探索	吉田 智大
117	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
118	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