

平成30年度 科研費受入状況

No.	学部等	学科等	職名	氏名	研究種目	研究課題名	課題番号
1	人間文化学部	国際文化学科	教授	天野 みゆき	基盤研究 (C)	19-20世紀、英米作家の大西洋を越えた文学交流における多様な越境に関する研究	17K02511
2	人間文化学部	国際文化学科	教授	西本 寮子	基盤研究 (C)	大庭賢兼の文事を視点とした毛利氏・吉川氏の文化活動再評価のための基礎的研究	15K02223
3	人間文化学部	国際文化学科	教授	上斗 (船津) 晶代	基盤研究 (C)	小学校英語教育に資する音声指導マニュアルの開発	18K00787
4	人間文化学部	国際文化学科	教授	柳川 順子	基盤研究 (C)	漢代宴席文芸と建安文学との継承関係に関わる研究	16K02593
5	人間文化学部	国際文化学科	教授	吉本 和弘	基盤研究 (C)	ヴィクトリア朝期の写真術と文学とラファエル前派主義芸術の関係性に関する研究	18K00377
6	人間文化学部	国際文化学科	准教授	植村 広美	基盤研究 (C)	東アジア諸国における国家資格枠組み (NQF) と高等職業教育改革の比較研究	18K02395
7	人間文化学部	国際文化学科	准教授	小川 俊輔	基盤研究 (C)	南米および日本の長崎系カトリック・コミュニティにおける宗教生活語彙の調査・研究	18K00620
8	人間文化学部	国際文化学科	講師	高松 亮太	若手研究 (B)	在静岡資料の調査を基盤とした近世和学に関する基礎研究	17K13389
9	人間文化学部	健康科学科	教授	栢下 淳	基盤研究 (C)	不均質な介護食の客観的分類法の検討	18K11105
10	人間文化学部	健康科学科	教授	北台 靖彦	基盤研究 (C)	マウス大腸腫瘍自然発症モデルを用いた腫瘍間質活性化機構の解明と間質抑制療法の開発	16K09312
11	人間文化学部	健康科学科	教授	杉山 寿美	基盤研究 (C)	卵白の熱凝固で構築されるゲル様食品の微細構造やレオロジー特性に及ぼす卵黄の影響	16K00821
12	人間文化学部	健康科学科	教授	谷本 昌太	基盤研究 (C)	加熱した魚をおいしくいただくための臭い成分指標を用いた品質制御技術の開発	16K00822
13	人間文化学部	健康科学科	教授	福場 良之	基盤研究 (C)	運動による抗動脈硬化作用：全身への波及メカニズムの解明とその応用	17K01616
14	人間文化学部	健康科学科	准教授	山岡 (遠藤) 雅子	基盤研究 (C)	糖質飲料の胃内容排出を促進する栄養学的手法の検討—運動時の胃腸障害予防の観点から	16K01728
15	人間文化学部	健康科学科	助教	鍛島 秀明	若手研究 (B)	ヒト口腔内の甘味感覚の変容が摂食調節に与える効果の検証	17K12922
16	人間文化学部	健康科学科	助教	松本 拓也	若手研究 (B)	フグ毒テトロドトキシンの腸管吸収と尿中排泄のメカニズムの解明	16K18750
17	人間文化学部	健康科学科	助教	馬淵 良太	若手研究	メタボローム解析技術に基づいた魚肉の新たな品質評価法の実用化に向けた基礎的研究	18K13019
18	人間文化学部	健康科学科	助教	山縣 誉志江	若手研究 (B)	嚥下障害者のためのとろみの簡易的な粘度測定方法の検討	16K16265
19	経営情報学部	経営学科	准教授	足立 洋	若手研究 (B)	ケース・スタディに基づく日本の予算管理の研究—資源再配分メカニズムに着目して—	16K17209
20	経営情報学部	経営学科	准教授	中島 満大	基盤研究 (C)	忘れられた地域性データの二次分析 —人口・家族・村落に関するフレームワークの構築	18K02035
21	経営情報学部	経営学科	准教授	朴 唯新	基盤研究 (C)	日韓米のICT企業の事業戦略・研究開発戦略の比較検証	17K03944
22	経営情報学部	経営情報学科	教授	肖 業貴	基盤研究 (C)	マルチチャンネル適応ノイズキャンセラーの最適化と骨導音および気導音による音声復元	18K04175
23	経営情報学部	経営情報学科	教授	陳 春祥	基盤研究 (C)	音声認識と音声練習の学習過程を記録できる中国語課外学修支援システムの開発と検証	16K02886
24	経営情報学部	経営情報学科	教授	韓 虎剛	基盤研究 (C)	不確かさ観測器付き適応型多項式ファジィシステムと3次元車両自動操舵システムの構築	16K06189
25	経営情報学部	経営情報学科	准教授	宇野 健	基盤研究 (C)	プログラミング演習における学習者個別の演習状況の評価とその応用に関する研究	18K02903
26	経営情報学部	経営情報学科	准教授	重安 哲也	基盤研究 (C)	受信者セントリックな災害時被災情報炊き出しシステムの構築	17K00132
27	経営情報学部	経営情報学科	准教授	富田 哲治	基盤研究 (C)	原爆被爆者における間接被曝の影響を明らかにするための時空間疫学研究	17K09125
28	経営情報学部	経営情報学科	講師	岡部 正幸	基盤研究 (C)	対話型機械学習に基づく複合イベント処理ルールの生成	18K11550
29	経営管理研究科	ビジネスリーダーシップ専攻	教授	江戸 克栄	基盤研究 (C)	ビック・ピクチャデータ分析の方法論確立のためのシステム構築と基礎研究	17K03992
30	経営管理研究科	ビジネスリーダー	准教授	高橋 陽二	若手研究 (B)	新規公開における機関投資家と個人投資家の役割に関する実証研究	17K13797
31	センター	総合教育センター	講師	辻 文	若手研究 (B)	時刻に着目した新たな熱中症予防法の検討	18K17858
32	センター	総合教育センター	助教	中石 ゆうこ	基盤研究 (C)	JSL児童の語彙の深さと推論能力・学力の関係 - 認知科学の観点から -	17K02859
33	センター	地域連携センター	准教授	安藤 由典	基盤研究 (C)	免疫隔離幕を用いた革新的細胞移植デバイスの研究	16K01362
34	生命環境学部	生命科学科	教授	稲垣 匡子	基盤研究 (C)	胃粘膜の腸型化における胃レプチンシグナルの役割	17K08790
35	生命環境学部	生命科学科	教授	小西 博昭	基盤研究 (C)	EGF受容体下流アダプタータンパク質GAREM及びCLPABPの生理機能の解明	17K07341
36	生命環境学部	生命科学科	教授	斉藤 靖和	基盤研究 (C)	細胞老化に伴うストレス抵抗性変化機構の解明に基づく積極的な老化細胞防御法の探索	17K01862
37	生命環境学部	生命科学科	教授	達家 雅明	基盤研究 (C)	長期放射線応答シグナル研究：細胞内被曝記憶分子の機能解明とその応用	17K00556
38	生命環境学部	生命科学科	教授	野下 俊朗	基盤研究 (C)	ジアリールエーテル型PTP 1B阻害剤の作出および構造活性相関の解明	16K07720

平成30年度 科研費受入状況

No.	学部等	学科等	職名	氏名	研究種目	研究課題名	課題番号
39	生命環境学部	生命科学科	准教授	菅 裕	基盤研究 (C)	プリメタゾアモデルの拡充による動物多細胞性進化の機構解明	16K07468
40	生命環境学部	生命科学科	助教	藤田 景子	若手研究 (B)	四倍体欧米雑種ブドウの果皮色に関わる遺伝子座の探索	16K18652
41	生命環境学部	環境科学科	教授	大竹 才人	基盤研究 (C)	二段階励起型半導体電極による高効率太陽光水分解	15K05602
42	生命環境学部	環境科学科	教授	西村 和之	基盤研究 (C)	余剰汚泥の肥料化過程で発生するMVOCsの生物脱臭に関する研究	16K06554
43	生命環境学部	環境科学科	准教授	青柳 充	基盤研究 (C)	励起電子・エネルギー移動によるリグニン高分子構造中の局在化縮合共役系の解析	17K07880
44	生命環境学部	環境科学科	准教授	楠堀 誠司	基盤研究 (C)	卓球のインパクト現象解明とボール回転とショット軌跡との関係に関する空気力学的研究	16K01666
45	生命環境学部	環境科学科	准教授	小林 謙介	基盤研究 (C)	輸出入の評価可能とする建築用LCA原単位データベースの構築手法の確立	16K06615
46	生命環境学部	環境科学科	准教授	崎田 省吾	基盤研究 (C)	都市ごみ処理・処分における二酸化炭素の有効活用	16K06555
47	生命環境学部	環境科学科	准教授	橋本 温	基盤研究 (C)	嫌気性芽胞菌の「機能的」「網羅的」な糞便汚染指標としての活用とリスク評価への応用	17K06620
48	センター	総合教育センター	准教授	大草 輝政	基盤研究 (C)	対話と真理—ソクラテスの探求方法の再検討	16K02129
49	総合学術研究科		DC2 (特別研究員)	岡本 麻子	特別研究員奨励費	Neurotensinにより発現する受精・胚発生・着床誘導因子の探索と応用	17J11447
50	保健福祉学部	看護学科	教授	松森 直美	基盤研究 (C)	多様な小児看護の場で働く看護師への倫理的看護実践強化プログラムの構築	18K10436
51	保健福祉学部	看護学科	教授	黒田 寿美恵	基盤研究 (C)	集学的治療を受けるがんサバイバーの生活の再構築を促進する看護実践モデルの開発	15K11634
52	保健福祉学部	看護学科	教授	津森 登志子	基盤研究 (C)	経膈分娩と閉経が尿禁制機構に与えるリスクを実験形態学的観点から解析する	17K01523
53	保健福祉学部	看護学科	講師	伊藤 良子	基盤研究 (C)	ベビーマッサージが産後うつ傾向に与える影響—予防と直接的支援の検討—	17K12308
54	保健福祉学部	看護学科	講師	三宅 由希子	基盤研究 (C)	発熱・高体温に対する冷罨法技術のガイドライン開発に向けて	18K10203
55	保健福祉学部	看護学科	講師	渡辺 陽子	挑戦的萌芽研究	認知症高齢者の自己決定支援に対するケアスタッフの意識・ケアの変化	16K15963
56	保健福祉学部	看護学科	助教	鴨下 加代	基盤研究 (C)	学齢期にある肥満症の発達障がい児への運動習慣に焦点を当てた看護介入の検討	17K12363
57	保健福祉学部	看護学科	助教	安田 千香	若手研究	抗癌剤による末梢神経障害患者のためのセルフケア方法の開発	18K17499
58	保健福祉学部	理学療法学科	教授	飯田 忠行	基盤研究 (C)	看護職のストレスと睡眠に生かすマインドフルネス：生理機能からの客観的効果検証	18K10583
59	保健福祉学部	理学療法学科	教授	金井 秀作	基盤研究 (C)	足部内在筋収縮トレーニングによる足部外在筋への抑制効果	17K01524
60	保健福祉学部	理学療法学科	教授	島谷 康司	基盤研究 (B)	現場で実践される集団の児に対する外的刺激のインタラクション評価と発達障害推定法	18H01041
61	保健福祉学部	理学療法学科	教授	島谷 康司	挑戦的萌芽研究	風船把持歩行の効果の謎に迫る：指先感覚情報の“揺らぎ”解析と風船型姿勢制御モデル	16K13074
62	保健福祉学部	理学療法学科	准教授	長谷川 正哉	若手研究 (B)	足底感覚入力を用いた歩行指導方法の理論構築とその応用	16K21297
63	保健福祉学部	理学療法学科	講師	積山 和加子	若手研究 (B)	足部・足趾機能改善に特化した透析中のトレーニングプログラムの開発	17K18027
64	保健福祉学部	理学療法学科	助教	岡村 和典	研究活動スタート支援	歩行中の足部内側縦アーチの動態に足部内在筋の筋力トレーニングが与える効果	18H06441
65	保健福祉学部	理学療法学科	助教	金指 美帆	若手研究	筋細胞と毛細血管のクロストークに着目したインスリン抵抗性治療法の開発	17K18028
66	保健福祉学部	理学療法学科	助教	佐藤 勇太	研究活動スタート支援	間接拘縮予防を目的とした効果的な電気刺激条件の検討に関する研究	18H06418
67	保健福祉学部	理学療法学科	助教	高宮 尚美	若手研究 (B)	視空間認知機能に着目した高齢者の易転倒性予測：多次元的評価と脳内基盤の解明	17K13063
68	保健福祉学部	作業療法学科	教授	西田 征治	基盤研究 (C)	認知症者の日常活動能力と尊厳を高める家族教育訓練プログラムの開発	17K12538
69	保健福祉学部	コミュニケーション障害学科	教授	小澤 由嗣	基盤研究 (C)	日本人英語学習者の調音運動学習—必要練習量と促進条件—	16K02850
70	保健福祉学部	コミュニケーション障害学科	准教授	佐藤 紀代子	基盤研究 (C)	人工内耳装用児者のライフステージに応じた支援ニーズと支援モデルの構築	17K04944
71	保健福祉学部	コミュニケーション障害学科	准教授	渡辺 真澄	基盤研究 (C)	動詞活用の乱れは、音韻、意味の乱れと、悪い友達	17K02737
72	保健福祉学部	コミュニケーション障害学科	講師	堀江 真由美	若手研究	認知症者の音声による他者の感情の理解	18K17682
73	保健福祉学部	コミュニケーション障害学科	助教	津田 哲也	若手研究	失語症・認知症者でも実施可能な語彙・意味的知識構造に焦点を当てた評価法の開発	18K17328
74	保健福祉学部	人間福祉科	教授	住居 広士	基盤研究 (C)	介護保険制度における介護サービスと要介護認定の標準化と専門性の研究	16K09138
75	保健福祉学部	人間福祉科	教授	田中 聡子	基盤研究 (C)	「重要な他者」に着目した母子家庭の貧困克服プログラム開発	18K02111
76	保健福祉学部	人間福祉科	教授	三原 博光	基盤研究 (C)	高齢者の生活環境がアンチエイジングに及ぼす検証—日独日本人高齢者の比較研究—	16K04166

平成30年度 科研費受入状況

No.	学部等	学科等	職名	氏名	研究種目	研究課題名	課題番号
77	保健福祉学部	人間福祉科	准教授	大下 由美	基盤研究 (C)	短期の解決規則ネットワークの生成モデルの構築	16K04165
78	保健福祉学部	人間福祉科	准教授	越智あゆみ	基盤研究 (C)	精神保健福祉士の資質向上を促進するキャリアラダー開発と支援策の評価に関する研究	17K04223
79	保健福祉学部	人間福祉科	准教授	澤田 千恵	挑戦的研究 (萌芽)	薬物療法に依存しないサポート・ネットワークの構築ー精神医療のパラダイムt年間ー	17K18585
80	保健福祉学部	人間福祉科	准教授	松宮 透高	基盤研究 (C)	要保護児童対策地域協議会の機能発揮を促進するための研究プログラム開発	17K04224
81	保健福祉学部	人間福祉科	講師	西村 いづみ	基盤研究 (C)	発達障害のある中高生の側に立った放課後活動プログラム構築に関する基礎的研究	17K04222
82	助産学専攻	助産学専攻	教授	日高 陵好	基盤研究 (C)	乳幼児を持つ夫婦のセクシュアリティを含めた夫婦関係と出生力：フィンランドとの比較	16K12102
83	助産学専攻	助産学専攻	准教授	小山 里織	基盤研究 (C)	父親の養育スキル向上におけるメカニズムの解明	16K12103
84	助産学専攻	助産学専攻	准教授	藤井 宏子	挑戦的萌芽研究	社会的公正感を用いたパワー・ハラスメントのマネジメントに関する研究	16K15883
85	保健福祉学部		名誉教授	友定 賢治	基盤研究 (B)	『瀬戸内海言語図巻』の追跡調査による音声言語地図の作成と言語変容の研究	17H02340