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)	中国中世初期における文学の質的転換に関わる研究	19K00376
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・コミュニティー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	准教授	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	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
11	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
12	人間文化学部	健康科学科	教授	三浦 朗	基盤研究(C)	運動が睡眠・睡眠時の生理応答に及ぼす影響と翌日の気分・食欲・タスク処理能力の関連	19K11445
13	人間文化学部	健康科学科	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一運動時の胃腸障害予防の観点から	16K01728
14	人間文化学部	健康科学科	准教授	神原 知佐子	若手研究	臨床管理栄養士の指導者としての実践能力に関わる教育モデルの開発	19K19392
15	人間文化学部	健康科学科	助教	石橋 ちなみ	若手研究	澱粉の老化に伴うゲル構造および結晶構造の形成が老化澱粉の物性に及ぼす影響	19K15772
16	人間文化学部	健康科学科	助教	岡田 玄也	若手研究	胃癌手術後の栄養状態改善に寄与する新たな因子の解明	19K20154
17	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
18	人間文化学部	健康科学科	助教	馬渕 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
19	人間文化学部	_	名誉教授	石川 一	基盤研究(C)	慈円法楽歌における「二諦一如」についての基礎的考察	17K02436
20	人間文化学部	_	名誉教授	石川 一	研究成果公開促進費	仙洞句題五十首・水無瀬殿恋十五首歌合 全注釈	19HP5027
21	経営情報学部	経営学科	教授	村上 恵子	基盤研究(C)	企業年金の選択・運営が企業価値に与える影響〜経営戦略としての企業年金〜	19K01918
22	経営情報学部	経営学科	教授	和田崇	基盤研究(B)	スポーツイベントのレガシー効果に関する観光地理学的研究	19H04382
23	経営情報学部	経営学科	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
24	経営情報学部	経営情報学科	教授	市村 匠	基盤研究(C)	構造適応型深層学習によるTeacher Student型逐次的再学習モデルの提案	19K12142
25	経営情報学部	経営情報学科	教授	小川 仁士	基盤研究(C)	情報基礎教育におけるCSアンプラグド教材の開発	19K03007
26	経営情報学部	経営情報学科	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

No.	学部等	学科等	職名	氏 名	研究種目	研究課題名	課題番号
27	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
28	経営情報学部	経営情報学科	教授	冨田 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
29	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
30	経営情報学部	経営情報学科	准教授	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
31	経営情報学部	経営情報学科	准教授	佐々木 宣介	基盤研究(C)	機械学習を用いた大将棋類の質的類似度の研究	19K12719
32	経営情報学部	経営情報学科	名誉教授	生田 顯	基盤研究(C)	体内伝導音と音声信号の高次相関情報活用による騒音下でのベイズ推定に基づく信号抽出	19K04428
33	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
34	経営管理研究科	ビジネスリーダーシップ専攻	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
35	センター	総合教育センター	准教授	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
36	センター	総合教育センター	講師	笹倉 尚子	若手研究	ポップカルチャーを活用した心理支援モデルの構築	19K14422
37	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
38	地域基盤研究機構	プロジェクト研究センター	講師	鎌田真	研究活動スタート支援	動画ビッグデータの構造適応型マルチモーダル深層学習の研究	19K24365
39	地域基盤研究機構	宮島学センター	講師	大知 徳子	若手研究	中近世移行期における厳島神社の研究	19K13340
40	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
41	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
42	生命環境学部	生命科学科	教授	齋藤 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
43	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
44	生命環境学部	生命科学科	准教授	菅 裕	基盤研究(C)	単細胞生物の危機避難機構が準備した動物多細胞性の進化	19K06792
45	生命環境学部	生命科学科	准教授	長尾 則男	基盤研究(C)	抗HER2療法の奏効性を予測する新規コンパニオン診断薬の開発	19K07778
46	生命環境学部	生命科学科	准教授	山下 泰尚	基盤研究(C)	鉄が制御する卵胞発育期の体細胞依存的な卵の代謝調節とエピゲノム制御の解明と応用	19K06359
47	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
48	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
49	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
50	生命環境学部	環境科学科	准教授	小林 謙介	基盤研究(C)	マルチクライテリアでの評価を可能とする効率的なLCA実施手法に関する研究	19K04733
51	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
52	センター	総合教育センター	准教授	岩田 貴樹	基盤研究(C)	統計モデル物理モデルの融合による新たな地震活動標準モデルと地震予測システム	16K00054

No.	学部等	学科等	職名	氏 名	研究種目	研究課題名	課題番号
53	センター	総合教育センター	准教授	CLINGWALL DION	基盤研究(C)	Lexical Frequency Profiles and Lexical Usage: Knowledge vs Use	19K00852
54	センター	地域連携センター	准教授	上水流 久彦	基盤研究(B)	日本植民地期遺産をめぐる歴史認識の文化人類学的研究-建築物のライフヒストリーから	19H01393
55	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
56	保健福祉学部	看護学科	教授	津森 登志子	基盤研究(C)	経膣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
57	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
58	保健福祉学部	看護学科	准教授	山中 道代	基盤研究(C)	「選択」する時の前頭葉血流の変動	19K11278
59	保健福祉学部	看護学科	准教授	吉田和美	基盤研究(C)	臨床看護師のフォロワーシップの概念に関する探索的研究	19K10828
60	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一予防と直接的支援の検討一	17K12308
61	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
62	保健福祉学部	看護学科	講師	山田 隆子	基盤研究(C)	脳死・生体肝移植を受けたアルコール性肝障害患者の断酒を主とした健康行動の解明	19K10879
63	保健福祉学部	看護学科	講師	渡辺 陽子	基盤研究(C)	選ぶこと,立つ・歩くことの支援が認知症高齢者とスタッフに及ぼす効果	19K11121
64	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
65	保健福祉学部	看護学科	助教	土路生 明美	基盤研究(C)	発がんリスク遺伝子とライフスタイルに着目した小児がん経験者の生活に関する探索研究	19K11011
66	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
67	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
68	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
69	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
70	保健福祉学部	理学療法学科	教授	島谷 康司	挑戦的研究(萌芽)	Drone把持による姿勢動揺誘発が児童の姿勢安定化をもたらす	19K21781
71	保健福祉学部	理学療法学科	教授	長谷川 正哉	基盤研究(C)	パーキンソン病の姿勢調節・歩行障害に対する足底感覚を用いた動作指導方法の開発	19K11353
72	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
73	保健福祉学部	理学療法学科	助教	岡村和典	若手研究	ランニング障害の予防を目的とした足部インナーマッスルトレーニングの開発	19K20043
74	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
75	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
76	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
77	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
78	保健福祉学部	作業療法学科	教授	久野 真矢	基盤研究(C)	認知レベルと対応した認知症アクティビティケア・マトリクスの開発	19K11149

No.	学部等	学科等	職名	氏 名	研究種目	研究課題名	課題番号
79	保健福祉学部	作業療法学科	教授	森 大志	基盤研究(C)	脳梁を介した大脳皮質一次運動野からの運動出力と二足歩行	19K11370
80	保健福祉学部	作業療法学科	助教	織田 靖史	若手研究	感情調節困難患者に対するマインドフルネス作業療法介入マニュアルの開発	19K19838
81	保健福祉学部	作業療法学科	助教	山西 葉子	若手研究	発達性協調運動症児のタイプ分類と感覚統合療法による介入効果の検証	19K19875
82	保健福祉学部	コミュニケーション障害学科	教授	城本 修	基盤研究(C)	学校教員の音声疲労の予防プログラムの構築	19K11302
83	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
84	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
85	保健福祉学部	コミュニケーション障害学科	講師	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
86	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
87	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
88	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
89	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
90	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-精神医療のパラダイムt年間-	17K18585
91	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
92	保健福祉学部	人間福祉科	講師	李 宣英	若手研究	準市場メカニズムの導入が介護サービスの質に与える影響	19K13980
93	助産学専攻	助産学専攻	准教授	宮下 ルリ子	基盤研究(C)	助産学生から始めるアドバンス助産師育成のためのAL型3年プログラムの開発ー基礎編	19K11072
94	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