

S P D ・ 人 文 学 2 名 令 和 2 年 度 特 別 研 究 員 採 用 者 一 覧

氏名	カナ氏名	小区分	研究課題名	受入研究機関	部局	受入研究者	職名
澤藤 りかい	サワジ リカイ	文化財科学関連	古代土壌DNAを用いた遺跡の居住環境の復元	総合研究大学院 大学	先端科学研究科	本郷 一美	准教授
谷口 良生	タニグチ リョウセイ	ヨーロッパ史およびアメリカ 史関連	フランス第三共和政前期における「議会行政 」：議会共和政の舞台裏	東京大学	人文社会系研究科	長井 伸仁	准教授

S P D ・ 社会科学 2名 令和 2年度特別研究員採用者一覧

氏名	カナ氏名	小区分	研究課題名	受入研究機関	部局	受入研究者	職名
大石 晃史	オオイシ コウシ	国際関係論関連	敵の敵は友か：国際関係における構造バランスの検証	青山学院大学	国際政治経済学部	佐桑 健太郎	准教授
木野 志保	キノ シホ	社会福祉学関連	機械学習を用いた生活保護受給者の精神保健支援の検討	東京大学	大学院医学系研究科	近藤 尚己	准教授

S P D ・ 数物系科学 1名 令和 2年度特別研究員採用者一覧

氏名	カナ氏名	小区分	研究課題名	受入研究機関	部局	受入研究者	職名
坂本 龍太郎	サカモト リョウタロウ	代数学関連	Euler系を用いたSelmer群の研究と数論への応用	慶應義塾大学	理工学部	栗原 将人	教授

S P D ・ 化学 1名 令和 2年度特別研究員採用者一覧

氏名	カナ氏名	小区分	研究課題名	受入研究機関	部局	受入研究者	職名
櫛田 創	クシダ ソウ	有機機能材料関連	振動光物質強結合が及ぼす分子誘電性への影響	筑波大学	数理物質系	山本 洋平	教授

S P D ・ 工学系科学 2名 令和 2年度特別研究員採用者一覧

氏名	カナ氏名	小区分	研究課題名	受入研究機関	部局	受入研究者	職名
三浦 郁修	ミウラ ヲシヒサ	土木環境システム関連	下水中微生物データと機械学習モデルによるノロウイルス感染症の動態理解	愛媛大学	沿岸環境科学研究センター	渡辺 幸三	教授
山下 大喜	ヤマシタ ダイキ	光工学および光量子科学関連	フォトリソグラフィ結晶構造を用いたカーボンナノチューブ室温単一光子発生デバイスの開発	国立研究開発法人理化学研究所	光量子工学研究センター	加藤 雄一郎	チームリーダー

S P D ・ 生物系科学 2名 令和 2年度特別研究員採用者一覧

氏名	カナ氏名	小区分	研究課題名	受入研究機関	部局	受入研究者	職名
山本 周平	ヤマモト シユウヘイ	多様性生物学および分類学関連	甲虫化石の内部情報を用いた形態進化史の解明と系統学への応用	北海道大学	総合博物館	大原 昌宏	教授
吉田 慶多朗	ヨシタ ケイタロウ	神経機能学関連	意欲行動における腹側海馬神経回路の情報処理機構の解明	東京大学	薬学系研究科	池谷 裕二	教授

S P D ・ 農学 ・ 環境学 2名 令和 2年度特別研究員採用者一覧

氏名	カナ氏名	小区分	研究課題名	受入研究機関	部局	受入研究者	職名
武田 一貴	タケダ カキ	獣医学関連	Counter-QSARと機械学習法による野生動物の化学物質感受性評価法の確立	東京工業大学	情報理工学院情報工学系	関嶋 政和	准教授
水元 惟暁	ミヅモト ヲアキ	昆虫科学関連	種間比較と構成的手法によるシロアリの構造物形成の進化プロセス解明	沖縄科学技術大学院大学	沖縄科学技術大学院大学、進化ゲノミクスユニット	ブーギニョントマ	Assistant Professor

S P D ・ 医歯薬学 2名 令和 2年度特別研究員採用者一覧

氏名	カナ氏名	小区分	研究課題名	受入研究機関	部局	受入研究者	職名
林 康貴	ハヤシ ヤスカ	血液および腫瘍内科学関連	造血器腫瘍における細胞外小胞の動態解析と治療応用	公益財団法人神戸医療産業都市推進機構	血液・腫瘍研究部	井上 大地	上席研究員
森川 桃	モリカワ モモ	病態神経科学関連	神経可塑性に着目した精神疾患の分子メカニズム解明と治療可能性の探索	国立研究開発法人理化学研究所	脳神経科学研究センター	吉川 武男	チームリーダー