

令和元年度 外国人特別研究員(欧米短期・第3回) 採用者一覧

氏名・国籍	受入研究者	専攻分野	研究課題	採用期間
BACHLE Thomas Christian ドイツ	渡邊 克巳 早稲田大・教授	図書館情報学および人 文社会情報学関連	デジタル社会の比較研究	2019/11/01～2020/03/31 (5か月間)
DINGLEY Katie Anne 英国	佐藤 文香 一橋大・教授	ジェンダー関連	日本の外交・安全保障政策におけるジェン ダーおよび感情の政治	2019/11/01～2020/05/31 (7か月間)
BOORMAN Peter Gregory 英国	上田 佳宏 京大・准教授	天文学関連	超大質量ブラックホールへの隠された降着 についての新しい洞察	2019/10/01～2020/09/30 (12か月間)
CEN Julia 英国	羽田野 直道 東大・教授	数理物理および物性基 礎関連	数理物理模型の非局所・多重複素な非エル ミート拡張	2019/11/30～2020/11/29 (12か月間)
GAUQUELIN Estelle Camille pauline フランス	杉村 薫 京大・准教授	生物物理、化学物理お よびソフトマターの物理 関連	運動による細胞集団相分離メカニズムの階 層横断的理解	2020/01/01～2020/12/31 (12か月間)
KOLAR Miroslav チェコ	矢崎 成俊 明治大・教授	応用数学および統計数 学関連	動く曲線の数値計算とその転位ダイナミクス への応用	2019/10/01～2020/09/30 (12か月間)
TSANG Min ying 中国	古川 修平 京大・准教授	無機・錯体化学関連	金属錯体多面体を空間単位としたポーラス イオン液体の創成	2019/10/01～2020/09/30 (12か月間)
SHRIVASTAVA Udit Narayan インド	長尾 祐樹 北陸先端科技大・准教授	高分子材料関連	電気化学的操作下におけるプロトン伝導性 アイオノマー薄膜の構造	2019/11/01～2020/10/31 (12か月間)
KEENE Scott Tom カナダ	三宅 文雄 早稲田大・准教授	ナノマイクロシステム関 連	イオン選択透過性ナノストロースタンピング による細胞内物質導入および計測技術の創 出	2019/10/01～2020/01/31 (4か月間)
KIM Jae joon 韓国	染谷 隆夫 東大・教授	電気電子材料工学関 連	ナノメッシュ電極を用いた電気インピーダ ンス分光法に基づく植物の生長モニタリング	2019/10/01～2020/09/30 (12か月間)
BARRETT Eva Catherine アイルランド	柴田 智広 九州工大・教授	知能ロボティクス関連	姿勢リスクの自動分類システムを用いた老 人ホームにおける介護者の姿勢分析	2020/01/06～2020/04/05 (3か月間)
NOTO Akana Elizabeth 米国	佐々木 雄大 横国大・准教授	生態学および環境学関 連	生物群集の安定性を決定する要因の全球 規模解析	2019/10/01～2020/01/31 (4か月間)
SMIGAJ Magdalena ポーランド	溝上 展也 九大・准教授	森林科学関連	低コストな無人航空機(ドローン)を用いた森 林劣化の検出	2019/10/01～2020/09/30 (12か月間)
SCHMIDT Ruth Lydia ドイツ	ウラノバ ダナ 高知大・助教	応用微生物学関連	海底下の極限環境におけるの微生物化学 生態学の解明研究	2019/10/01～2019/12/31 (3か月間)
MARTI MARTINEZ Jose manuel スペイン	審良 静男 阪大・特任教授(常勤)	免疫学関連	慢性炎症性疾患および自己免疫疾患に関 連するクロストリジウムにおける分子相同性 機序	2019/10/01～2020/09/30 (12か月間)