

平成30年度 外国人特別研究員(欧米短期・第1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
TING Grace En-Yi 米国	十重田 裕一 早稲田大・教授	日本文学	現代日本文学・メディアにおける日常、ジェンダー・セクシュアリティ、出版文化の関係	2018/07/01～2019/06/30 (12か月間)
TSAO Fu An カナダ	山下 誠 名大・教授	有機化学	ルイス酸塩基の二面性を持つポリルアニオンの合成と応用	2018/04/01～2019/03/31 (12か月間)
HILL Megan Rae 米国	野崎 京子 東大・教授	高分子化学	混合原子価複核金属錯体を用いる二酸化炭素由来ポリマー合成	2018/08/01～2019/07/31 (12か月間)
GAUDISSION Thomas Jacques, Jean-Pierre フランス	藤枝 俊 東北大・助教	ナノ材料工学	アルコキッド異方性粒子を用いた希土類元素フリー磁石の開発	2018/04/01～2019/03/31 (12か月間)
STEFANYSZYN David Paul 英国	向山 信治 京大・教授	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理(理論)	重力の修正による宇宙項問題への挑戦	2018/06/11～2018/07/10 (1か月間)
MENDE Nicole ドイツ	滝澤 仁 熊本大・教授	血液内科学	ヒト造血幹細胞の機能および転写制御における細胞異種性の理解	2018/05/01～2018/06/30 (2か月間)
CHOW Ka Yee 中国	小泉 逸郎 北大・准教授	生態・環境	都市化は野生動物の認知能力にどのように影響を及ぼすのか。	2018/04/01～2019/03/31 (12か月間)
VIDAURRE Diego Alexander スペイン	北澤 茂 阪大・教授	基盤・社会脳科学	瞬目に関連した脳神経ネットワークの動的機構の解明	2018/04/01～2018/07/31 (4か月間)
CHARBONNIER Veronique Bernadette フランス	榊 浩司 産総研・主任研究員	構造・機能材料	ナノ構造を活用したニッケル水素電池用高容量水素吸蔵電極材料の開発	2018/04/01～2019/03/31 (12か月間)
SULCIUS Sigitas リトアニア	吉田 天士 京大・准教授	水圏生産科学	窒素循環と有毒ブルームの発生におけるウイルス-シアノバクテリアの共進化の機能	2018/04/01～2019/03/31 (12か月間)
SALINAS TORRES David スペイン	山下 弘巳 阪大・教授	触媒・資源化学プロセス	特徴ある炭素に担持したプラズモニック金属を利用する光電極触媒によるアンモニア合成	2018/10/01～2019/09/30 (12か月間)
LY Kim Cuong ベトナム	清水 克俊 名大・教授	金融・ファイナンス	資金調達行動の国際比較分析	2018/07/01～2018/07/31 (1か月間)
KREITMAN Paul 英国	深尾 葉子 阪大・准教授	持続可能システム	20世紀日本におけるし尿処理システムと有機物循環の変容	2018/12/01～2019/11/30 (12か月間)
MATTHAIKAKIS Nikolaos ギリシャ	三宮 工 東工大・准教授	光工学・光子科学	2次元蛍光体・プラズモニック複合材料における発光増強のナノスケール解析	2018/04/01～2019/03/31 (12か月間)
JIMENEZ RUIZ Aila スペイン	吉川 研一 同志社大・教授	生物物理・化学物理・ソフトマターの物理	高次構造制御したDNA金属ナノ複合体が発現する特異物性	2018/04/10～2018/10/09 (6か月間)