

平成29年度 外国人招へい研究者(長期) 採用者一覧

※採用通知文書は1月中旬に発送いたします。平成29年1月中旬に届かない場合は、日本学術振興会人物交流課までご連絡下さい。

氏名・国籍	受入研究者	専攻分野	研究課題	採用期間
CAVASSILAS Nicolas フランス	杉山 正和 東大・准教授	電子・電気材料工学	太陽電池のShockley-Queisser限界に迫るための量子電子輸送モデル	2017/06/01～2017/09/30 (4か月間)
LIANG Jie 米国	高木 周 東大・教授	流体力学	細胞のダイナミクスに関するマルチスケールモデリング	2017/04/01～2018/01/31 (10か月間)
KOCIK Marek Jan ポーランド	金澤 誠司 大分大・教授	電気工学・電力変換・電気機器	新規なプラズマリアクタの開発と水処理への応用	2017/04/01～2018/01/31 (10か月間)
BROWNING Nigel David 米国	桑原 真人 名大・准教授	ナノ構造物理	時間分解電子顕微鏡によるその場観察の高度化	2017/04/01～2018/01/31 (10か月間)
CHAIEB Sahraoui 米国	真島 豊 東工大・教授	ナノ材料化学	シリコンナノ粒子単電子トランジスタ	2017/04/01～2018/01/31 (10か月間)
SONG Yunheub 韓国	須藤 祐司 東北大・准教授	電子デバイス・電子機器	相変性材料を用いた三次元メモリアーキテクチャに関する研究	2017/07/01～2017/08/31 (2か月間)
LANGTON Christian Macdonald オーストラリア	松川 真美 同志社大・教授	計測工学	定量的超音波法によるイメージングとキャラクタリゼーション	2017/04/01～2017/09/30 (6か月間)
SORRIVI Elisa イタリア	藤野 陽三 横国大・上席特別教授(教授)	構造工学・地震工学・維持管理工学	垂直型浮体風車の極値風に対する安全性と常体監視モニタリングに関する研究	2017/04/01～2017/09/30 (6か月間)
PUROHIT Ghanshyam インド	加藤 太治 自然科学・准教授	核融合学	低温プラズマ中のベリリウムおよびその水素化物の(e,2e)断面積の計算	2017/05/15～2018/03/14 (10か月間)
LOUKOGEORGAKI Evangelia ギリシャ	柏木 正 阪大・教授	船舶海洋工学	最適化された水面上弾性膜を用いた浮体のクローキングに関する研究	2017/04/03～2017/08/02 (4か月間)
EISSA Moustafa Mohammed エジプト	川嶋 宏彰 京大・准教授	エネルギー学	多数の分散電源を有するナノ、マイクログリッドにおけるしなやかな電力制御システム	2017/04/01～2018/01/31 (10か月間)