

## 平成29年度 外国人特別研究員(一般・第2回) 採用者一覧

※通知文書は順次発送いたします。8月中旬までに届かない場合は、日本学術振興会人物交流課までご連絡ください。

氏名・国籍	受入研究者	専攻分野	研究課題	採用期間
TAYYEBI Ahmad イラン	小松 直樹 京大・教授	ナノ材料化学	超臨界水中でのグラフェン量子ドットの合成とその分離および応用	2017/09/01～2019/08/31 (24か月間)
JOARDER Biplab インド	楊井 伸浩 九大・准教授	ナノ材料化学	近赤外光アップコンバージョンの開拓とバイオ応用	2017/09/01～2019/08/31 (24か月間)
LI Xinming 中国	馬 仁志 物質・材料研・准主任研究者	ナノ材料化学	酸化物ナノシート・グラフェンヘテロ構造の電荷移動によるセンシング	2017/09/01～2019/08/31 (24か月間)
YU Le 中国	高橋 正彦 東北大・教授	物理化学	レーザーポンプ-電子プローブ分光による化学反応の駆動原理の可視化	2017/10/01～2019/09/30 (24か月間)
BELLAMKONDA Adinarayana インド	大須賀 篤弘 京大・教授	有機化学	安定なポルフィリンポリラジカルへの挑戦	2017/11/01～2019/10/31 (24か月間)
SARKAR Sujana Kumar インド	安倍 学 広島大・教授	有機化学	局在化1,3-ジラジカルの構造と反応性に関する研究	2017/09/01～2019/08/31 (24か月間)
BROUX Thibault フランス	陰山 洋 京大・教授	無機化学	LiとNa/バッテリーのための新規酸水素化物電極の合成と解析	2017/10/01～2019/09/30 (24か月間)
BELDJOUDI Yassine アルジェリア	阿波賀 邦夫 名大・教授	機能物性化学	新規共役チアジラジカルの電気伝導性、磁性および光物性探索	2017/10/01～2019/09/30 (24か月間)
CHANG Chia-Chen 台湾	前田 瑞夫 理研・主任研究員	分析化学	DNA担持ナノ粒子の非架橋凝集と増幅反応の組合せによる超高感度分子診断	2017/09/01～2019/08/31 (24か月間)
ZHU Hao 中国	浜地 格 京大・教授	生体関連化学	ROS応答するラベル化分子の設計と条件付きプロテオミクスへの展開	2017/09/01～2019/08/31 (24か月間)
SINGH Santosh Kumar インド	中村 潤児 筑波大・教授	エネルギー関連化学	3Dグラフェンおよび非貴金属ナノ粒子からなる白金フリー燃料電池電極触媒	2017/09/01～2019/08/31 (24か月間)
XIONG Pan 中国	佐々木 高義 物質・材料研・拠点長	エネルギー関連化学	2次元単層ナノシートを用いた高効率エネルギー貯蔵	2017/09/01～2019/08/31 (24か月間)
HAQ Muhammad Abdul パキスタン	門川 淳一 鹿児島大・教授	高分子・繊維材料	イオン液体を媒体とするリグノセルロースからの生分解性梱包材の開発	2017/09/01～2019/08/31 (24か月間)
KHAN Majharul Haque バングラデシュ	山内 悠輔 物質・材料研・グループリーダー	無機工業材料	高分子複合材料の熱伝導性向上のための大きな六方晶窒化ホウ素ナノシートの合成	2017/09/01～2019/08/31 (24か月間)
LANDER Laura ドイツ	山田 淳夫 東大・教授	デバイス関連化学	蓄電デバイスの高電圧化を指向する材料開発	2017/09/01～2019/08/31 (24か月間)