

平成26年度 外国人特別研究員 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
PAKDEL, A. イラン	森 孝雄 物材研・グループリーダー	ナノ材料工学	新規な2次元ホウ素ナノシステムの創製とその熱電変換応用	2014/09/01 ~ 2016/ 8/31 24ヶ月
SZIDAROVSKY, T. J. ハンガリー	山内 薫 東大・教授	物理化学	強レーザー場中の分子内水素分子ダイナミクス	2014/10/14 ~ 2016/10/13 24ヶ月
WICKRAMARACHCHI MILLAWALAGE, C. S. スリランカ	諸熊 奎治 京大・シニアリサーチフェロー	物理化学	合成キラル金属ポルフィリンの反応機構と選択性の計算化学による研究	2014/09/01 ~ 2016/ 8/31 24ヶ月
GAO, K. 中国	依光 英樹 京大・准教授	有機化学	遷移金属NHC触媒による有機硫黄化合物の触媒的C-S結合変換	2014/09/01 ~ 2016/ 8/31 24ヶ月
KAR, P. インド	加藤 昌子 北大・教授	無機化学	ダブルデッカー型発光性白金(II)錯体フレームワークの構築とクロミック応答性	2014/09/01 ~ 2016/ 8/31 24ヶ月
WEI, R.-J. 中国	大塩 寛紀 筑波大・教授	無機化学	電場誘起電子状態スイッチングを示す異種金属配位高分子	2014/11/03 ~ 2016/11/ 2 24ヶ月
TOPOLINSKI, B. A. ドイツ	塩谷 光彦 東大・教授	無機化学	多数の金属イオンでシクロメタル化された非平面芳香族炭化水素の超分子化学	2014/09/01 ~ 2016/ 8/31 24ヶ月
CARNE, A. S. スペイン	北川 進 京大・教授	無機化学	生体活性分子の選択的補足を指向したインプリント型多孔性配位高分子の創製	2014/09/01 ~ 2016/ 8/31 24ヶ月
DAI, Z. 中国	北川 宏 京大・教授	機能物性化学	配位高分子と酸化物からなる階層的多孔性薄膜の開発と応用	2014/09/01 ~ 2016/ 8/31 24ヶ月
FRATH, D. フランス	松田 建児 京大・教授	機能物性化学	熱重合可能な相補的ユニットによって制御される光応答性単分子膜の自己集合	2014/09/01 ~ 2016/ 8/31 24ヶ月
SHANG, R. 中国	中村 栄一 東大・教授	合成化学	鉄触媒による炭素-水素結合活性化を基軸とした触媒的不斉合成	2014/09/01 ~ 2016/ 8/31 24ヶ月
JENA, H. S. インド	真島 和志 阪大・教授	合成化学	多座配位子を有するパラダサイクルの合成と触媒への応用	2014/09/01 ~ 2016/ 8/31 24ヶ月
KOTAGIRI, V. R. インド	相田 卓三 東大・教授	高分子化学	超分子リビング重合の開発	2014/11/01 ~ 2016/10/31 24ヶ月
ASTHANA, D. インド	君塚 信夫 九大・教授	高分子・繊維材料	自己組織化による強誘電性ナノ錯体の開発	2014/10/01 ~ 2016/ 9/30 24ヶ月
ALEKSANDROV, L. I. ブルガリア	小松 高行 長岡技大・教授	無機工業材料	新規モリブデン系およびタングステン系ガラスの開発と機能性結晶化ガラスの創成	2014/11/15 ~ 2015/11/14 12ヶ月