

# 平成27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
NGUYEN, C. T. ベトナム	岡田 晋 筑波大・教授	ナノ構造物理	計算物質科学による有機分子凝集構造体の物質設計と新奇低次元ナノデバイスへの応用	2015/04/01 ~ 2017/ 3/31 24ヶ月
SPEYER, L. 英国	有木 進 阪大・教授	代数学	籓ヘッケ代数の表現論	2015/09/14 ~ 2017/ 9/13 24ヶ月
YAMAZAKI, K. 米国	儀我 美一 東大・教授	数学解析	電磁流体系の大域的正則問題	2015/09/01 ~ 2017/ 8/31 24ヶ月
VAN MEURS, P. J. オランダ	木村 正人 金沢大・教授	数学基礎・応用数学	転位ダイナミクスと塑性モデルの数学解析	2015/09/30 ~ 2017/ 9/29 24ヶ月
DENICOL, G. S. ブラジル	平野 哲文 上智大・教授	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理(理論)	相対論的重イオン衝突反応におけるクォーク・グルーオン・プラズマのダイナミクス	2015/09/01 ~ 2017/ 8/31 24ヶ月
MODAK, S. K. インド	筒井 泉 高エネ・准教授	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理(理論)	情報パラドックスとホログラフィック双対性の量子基礎論的研究	2015/09/01 ~ 2017/ 8/31 24ヶ月
DENG, H. 中国	若林 克法 物材研・独立研究者(主幹研究員)	物性 I (理論)	原子膜ヘテロ構造系における境界面効果による新奇量子現象の理論的研究	2015/04/01 ~ 2017/ 3/31 24ヶ月
WANG, B. 中国	上床 美也 東大・教授	物性 II (実験)	新奇超伝導物質の探索とその圧力効果の研究	2015/04/01 ~ 2017/ 3/31 24ヶ月
BISWAS, S. インド	波多野 恭弘 東大・准教授	数理物理・物性基礎(理論)	地震および破壊現象の統計における応力とフラクタル次元の影響	2015/04/01 ~ 2017/ 3/31 24ヶ月
ALI, S. パキスタン	中村 信行 電通大・准教授	原子・分子・量子エレクトロニクス	太陽および天体プラズマに関連する多価イオンの分光研究	2015/04/01 ~ 2017/ 3/31 24ヶ月
SCHELL, A. W. ドイツ	竹内 繁樹 京大・教授	原子・分子・量子エレクトロニクス	ナノマニピュレーション技術を駆使した新規光量子デバイスの実現	2015/04/01 ~ 2017/ 3/31 24ヶ月
DING, J. 中国	田中 肇 東大・教授	生物物理・化学物理・ソフトマターの物理	コロイド系の過冷却液体・ガラスにおける構造－物性相関の研究	2015/04/01 ~ 2017/ 3/31 24ヶ月
CRUZ, F. T. フィリピン	佐々木 秀孝 気象庁気象研・室長	気象・海洋物理・陸水学	非静力学地域気候モデルを用いた東南アジアにおける将来気候変化予測	2015/08/16 ~ 2016/11/15 15ヶ月
HOSSAIN, H. Z. バングラデシュ	川幡 穂高 東大・教授	地質学	ヒマラヤの上昇のメタン形成に関する研究	2015/04/01 ~ 2017/ 3/31 24ヶ月