

平成27年度 外国人招へい研究者（長期） 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
Degtyarev, A. ロシア連邦	島田 伊知朗 広島大・教授	幾何学	代数多様体への位相幾何学的アプローチ	2015/10/1 ～ 2016/1/31 (4か月間)
Bono, G. イタリア	松永 典之 東大・助教	天文学	セファイド変光星の理論と観測の融合による 銀河系およびマゼラン銀河の研究	2015/9/1 ～ 2016/2/29 (6か月間)
Peirani, S. フランス	バンディ ケビン アレン 東大・特任助教	天文学	近傍銀河地図作成計画MaNGAの観測データ活 用のための理論的枠組み	2015/9/1 ～ 2016/6/30 (10か月間)
Barkana, R. 米国	吉田 直紀 東大・特任教授	素粒子・原子核・ 宇宙線・宇宙物理 (理論)	中性水素21cm観測で探る宇宙再電離	2015/7/1 ～ 2016/2/29 (8か月間)
Lefevere, R. ベルギー	佐々 真一 京大・教授	数理物理・物性基 礎 (理論)	可逆力学系における不可逆性の創発と大きな ゆらぎ	2015/9/3 ～ 2016/1/2 (4か月間)
Miranowicz, A. J. ポーランド	ノリ フランコ 理研・グループディレク ター	原子・分子・量子 エレクトロニクス	光学系および低次元凝縮系における量子エン 지니어リング	2015/6/1 ～ 2015/9/30 (4か月間)
Palakurissi Balagopal, S. インド	好村 滋行 首都大・准教授	生物物理・化学物 理・ソフトマター の物理	生体高分子と相互作用するアクティブな生体 膜の形態と運動	2015/6/1 ～ 2016/3/31 (10か月間)
Ritschel, B. ドイツ	家森 俊彦 京大・教授	超高層物理学	太陽地球系科学データシステム間の結合と相 互運用の国際的推進	2015/5/1 ～ 2016/2/29 (10か月間)
Ghosh, B. インド	森下 知晃 金沢大・教授	岩石・鉱物・鉱床 学	かんらん岩を基盤とする熱水循環素過程:ア ンダマン・オフィオライトからの推定	2015/7/1 ～ 2016/4/30 (10か月間)