

## 平成27年度 外国人招へい研究者(短期・第2回) 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
XIAO Yun-Feng 中国	ニコーマック シーレ 沖縄科学技術大学院大学・准教授	物理学	ウイスパリングギャラリーモード共振器のセンシング応用	2016/01/15～2016/02/14 (31日間)
MARKOWICH Peter Alexander オーストリア	高田 滋 京大・教授	応用数学・数値解析	集団運動の力学に対する運動論的アプローチ	2016/03/06～2016/03/26 (21日間)
GEER Nathan Colin 米国	村上 順 早大・教授	数学	結び目や3次元多様体の量子不変量の研究	2015/12/13～2015/12/29 (17日間)
BAAN Willem Adrianus オランダ	今井 裕 鹿児島大・准教授	天文学	宇宙メーザー放射を用いた高密度分子ガス領域の探求	2016/02/12～2016/04/11 (60日間)
ODINTSOV Sergey Dmitrievich ロシア連邦	野尻 伸一 名大・教授	理論物理学	特異性を持つインフレーション及び暗黒エネルギーとの統一	2015/12/01～2015/12/31 (31日間)
TITOV Alexander Ivanovich ロシア連邦	保坂 淳 阪大・教授	ハドロン物理理論	大強度レーザー場中における非線形動力学	2015/10/20～2015/12/18 (60日間)
JARMOLA Andrejs ラトビア	清水 康弘 名大・講師		ダイヤモンド磁束計を用いた界面物性研究	2015/10/12～2015/10/28 (17日間)
FISK Zachary 米国	芳賀 芳範 日本原子力研・研究主幹	固体物性	強相関電子系アクチノイド化合物の単結晶育成と物性	2016/03/15～2016/03/31 (17日間)
COMISEL Horia ルーマニア	成行 泰裕 富山大・准教授	物理学	三次元宇宙空間プラズマ乱流中のイオン加熱モデルの構築に関する研究	2016/03/01～2016/03/31 (31日間)
YAU Andrew カナダ	阿部 琢美 宇宙研・准教授	Physics (Space Physics)	地球・惑星電離圏磁気圏におけるプラズマ加速および輸送過程	2015/11/01～2015/12/29 (59日間)