領域:数物系科学

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。

| 丘夕 同然 | | | は、日本字術振興会人物交流課まで | |
|-----------------------------------|--------------------|--------------------------|---|-----------------------|
| 氏名・国籍 | 受入研究者 | 専攻分野 ——— | 研究課題 | 採用期間 |
| TRINDADE GONCALVES Francisco Jose | 戸川 欣彦 | 応用物性 | キラルらせん磁性体を用いた超広帯域論理/ 干渉操作の実現 | 2017/09/01~2019/08/31 |
| ポルトガル | 大阪府立大・准教授 | | | (24か月間) |
| SCRIMSHAW Travis Cole | 尾角 正人 | 代数学 | 艤装配位とKirillov-Reshetikhin結晶 | 2017/09/01~2019/08/31 |
| 米国 | 大阪市大·教授 | | | (24か月間) |
| BAE Yeongjin | 小野 薫 | 幾何学 | 境界付き多様体のシンプレクティック幾何学と 接触トポロジーとその応用 | 2017/11/30~2019/11/29 |
| 韓国 | 京大·教授 | | | (24か月間) |
| CAN Hao Van | 熊谷 隆 | 解析学基礎 | ランダム媒質上のダイナミックスの研究 | 2017/11/27~2019/11/26 |
| ベトナム | 京大·教授 | | | (24か月間) |
| HARTWIG Tilman | 吉田 直紀 | 天文学 | 低金属量星の形成と銀河系の化学進化 | 2017/10/01~2019/09/30 |
| ドイツ | 東大•特任教授 | | | (24か月間) |
| OH Kyuseok | 上田 佳宏 | 天文学 | 小質量ブラックホールの成長とその銀河進化 に果たす役割の理解 | 2017/10/01~2019/09/30 |
| 韓国 | 京大・准教授 | | | (24か月間) |
| WU Yi-Peng | 横山 順一 | 素粒子·原子核·宇宙線·宇宙物理(理論) | 原始ブラックホール連星からの重力波放射と その宇宙論的帰結 | 2017/09/01~2019/08/31 |
| 台湾 | 東大·教授 | | | (24か月間) |
| BENIC Sanjin | 八田 佳孝 | 素粒子·原子核·宇宙線·宇宙物理(理論) | 高エネルギー陽子原子核衝突における光子 生成とカラーグラス凝縮 | 2017/11/15~2019/11/14 |
| | 京大·准教授 | | | (24か月間) |
| SHARANKOVA Ralitsa Valentinova | 石塚 正基 | 素粒子・原子核・宇宙 線・宇宙物理(実験) | T2Kニュートリノ振動実験によるCP対称性の 破れの測定に向けた系統誤差の低減 | 2017/10/01~2018/09/30 |
| ブルガリア | 理科大・准教授 | | | (12か月間) |
| GHOSH Sanjib | スレヴィン キース | 物性 I (理論) | 冷却原子系における局在転移のプローブとしてのコヒーレントな前方散乱に関する研究 | 2017/10/01~2019/09/30 |
| インド | 阪大・准教授 | | | (24か月間) |
| LIU Feng | 若林 克法 | 物性 I (理論) | 二次元物質における電子物性の光学的制御 に関する理論的研究 | 2017/09/01~2019/08/31 |
| 中国 | 関西学院大・教授 | | | (24か月間) |
| ZHANG Yujun | 和達 大樹 | 物性I(実験) | 軟X線分光による時間・空間分解した遷移金 属酸化物薄膜の磁性 | 2017/10/01~2019/09/30 |
| 中国 | 東大·准教授 | | | (24か月間) |
| RILEY Jonathon Mark | 島田 賢也 | 物性Ⅱ(実験) | 角度分解光電子分光による強磁性半導体の 二次元電子ガスおよびトポロジカル相の研究 | 2017/10/01~2019/09/30 |
| 英国 | 広島大・教授 | | | (24か月間) |
| BAUVILLE Arthur Pierre Marcel | 古市 幹人 | 地質学 | 自発的なデコルマ形成メカニズムの解明 | 2017/09/01~2019/08/31 |
| フランス | 海洋研究開発機構・主任研究 員 | | | (24か月間) |
| GUGLIOTTA Marcello | 齋藤 文紀 | 層位・古生物学 | 河川海洋遷移帯における堆積過程相互作用 の研究 | 2017/09/01~2019/08/31 |
| イタリア | 島根大·教授 | | | (24か月間) |
| PUREVJAV Narangoo | 奥地 拓生 | 岩石・鉱物・鉱床学 | パルス中性子散乱による地球深部の水素の 原子スケール拡散ダイナミクス | 2017/10/01~2019/09/30 |
| モンゴル | 岡山大学・准教授 | | | (24か月間) |
| QIN Haibo | 高橋 嘉夫 | 地球宇宙化学 | XAFS法を駆使した硫酸エアロゾルの生成過程と地球寒冷化への影響の解明 | 2017/09/01~2019/08/31 |
| 中国 | 東大·教授 | | | (24か月間) |
| ZHAO Liqiang | 佐野 有司 | 地球宇宙化学 | 二枚貝殻の地球化学組成を用いた東京湾の 沿岸貧酸素水塊の遡及的モニタリング | 2017/09/01~2019/08/31 |
| 中国 | 東大·教授 | | | (24か月間) |