

令和6年度 外国人特別研究員(一般・第1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
AI Sanxi 中国	悪原 岳 東大・助教	固体地球科学関連	日本海のテクトニックインバージョンにより誘発されたマントル内小規模対流の研究	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)
HACQUARD Olympio フランス	平岡 裕章 京大・教授	応用数学および統計数学関連	DNA3次元構造再構成に向けたクロマチン相互作用のトポロジカル埋め込み	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)
LIU Li 中国	上野 雄一郎 東工大・教授	地球生命科学関連	失われた硫黄貯留源: 太古代花崗岩の多種硫黄同位体分析	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)
PEREZ VALDES Victor スペイン	久保 利久 龍谷大・准教授	基礎解析学関連	対称性破れ作用素の構成・分類問題	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)
FANG Qiliang 中国	守屋 堯 自然科学・助教	天文学関連	重力崩壊型超新星爆発の早期観測と後期スペクトルで迫る大質量星の最期	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)
CRISTOFOLI Andrea イタリア	青木 勝輝 京大・特定助教	素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	重力波と散乱振幅	2024/09/01～2026/08/31 (24か月間)
CHENG Yu 中国	田中 圭 東工大・助教	天文学関連	多波長観測による低金属量星形成の解明	2024/10/01～2026/09/30 (24か月間)
RAMADHAN Ravidho インドネシア	橋口 浩之 京大・教授	大気水圏科学関連	VHF・UHF大気レーダとの同時観測によるGPM DPR降雨粒径分布推定精度向上	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)
ALI Haytham Ashraf Abdelaal エジプト	工藤 博幸 筑波大・教授	量子ビーム科学関連	斬新な画像再構成法による超スパースビュー電子線トモグラフィ	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)
PRIVAULT Gael フランス	羽田 真毅 筑波大・准教授	半導体、光物性および原子物理関連	非線形フォノン駆動による構造相転移現象の直接観察	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)
HU Haojie 中国	大須賀 健 筑波大・教授	天文学関連	数値計算による宇宙初期のブラックホールの進化: ガス供給、降着、フィードバック	2024/09/01～2026/08/31 (24か月間)
MANDAL Sanjay インド	馬場 一晴 福島大・准教授	素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	一般相対性理論における標準宇宙論モデルを超える宇宙論の理論的探求とその観測的制限	2024/07/01～2026/06/30 (24か月間)
ZHONG Yigui 中国	岡崎 浩三 東大・准教授	磁性、超伝導および強相関系関連	量子物質におけるキラルな超伝導と電荷密度波の解明と制御	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)
CHIARINI Gabriella イタリア	麻生 洋一 自然科学・准教授	素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	電気光学レンズを用いたモードマッチング適応最適化による重力波検出器の高感度化	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)
JAMES Shania インド	池田 昌之 東大・准教授	地球生命科学関連	白亜紀末から更新世の巨大天体衝突イベントの比較研究	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)
BURMESTER Annika ドイツ	古庄 英和 名大・教授	代数学関連	多重ゼータ値とそのq類似、及び多重アイゼンシュタイン級数	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)
TAGHIZADEH BAJGIRANI Kianoosh オランダ	齊藤 国靖 京都産業大・准教授	数理物理および物性基礎関連	ジオハザードのマルチスケールモデル — 粉体の混相状態の理論的および数値的研究	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)