

令和4年度 外国人特別研究員(一般・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
CHEN Shih-yu 台湾	市野 篤史 京大・准教授	代数学関連	保型L関数の特殊値	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
ROSLER Boris Alexander ドイツ	川勝 均 東大・名誉教授	固体地球科学関連	地震モーメントテンソルの非ダブルカップル成分の統計的・数値的解析研究	2022/11/01～2024/10/31 (24か月間)
DAS Bratati インド	杉原 加織 東大・講師	生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	メカノクロミックポリマーを用いたバイオ・メムスの開発	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
GHOSH Rupam インド	板井 啓明 東大・准教授	地球生命科学関連	過酷な太古代環境における生命生存過程	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
CHEN Chaojian 中国	小山 崇夫 東大・助教	固体地球科学関連	時空間マルチスケールモデリングによる東アジア下のマントル電気伝導度イメージング	2022/11/01～2024/10/31 (24か月間)
NILSSON Nils Albin スウェーデン	山口 昌英 東工大・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	初期宇宙における時空対称性	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
BHATTACHARYA Krishnakanta 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	一般相対性理論を超える修正重力理論の理論的整合性と観測的制限の探索	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
YOUCIS Alexander Frank 米国	今井 直毅 東大・准教授	代数学関連	局所 Langlands 対応の幾何化と Scholze-Shin 予想	2022/09/30～2024/09/29 (24か月間)
XI Qing 中国	田中 肇 東大・名誉教授	生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	非晶質系のダイナミクスと非平衡輸送:ソフトマター物理の観点から	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
MOHANTY Debasis インド	吉澤 和範 北大・准教授	固体地球科学関連	インド-オーストラリアプレートの進化・変形とダイナミクス:新地震学的アプローチ	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
YAN Jian 中国	山下 穰 東大・准教授	磁性、超伝導および強相関系関連	磁性トポジカル物質におけるアクシオン量子輸送現象の研究	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
OWEN Ellis Richard 英国	井上 芳幸 阪大・准教授	天文学関連	全粒子種族を用いたコンパクト銀河群における銀河間相互作用の解明	2022/11/14～2024/11/13 (24か月間)
ESCRIVA MANAS Albert スペイン	柳 哲文 名大・講師	素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	数値的研究で切り開く原始ブラックホール形成のフロンティア	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
KUMAR Sandeep インド	三好 由純 名大・教授	宇宙惑星科学関連	内部磁気圏における高エネルギー荷電粒子とプラズマ波動の研究	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
MARSDEN Ruby Connemara 英国	長谷部 徳子 金沢大・教授	固体地球科学関連	第四紀火山噴火の危険度評価を目指す年代測定法の開発	2022/10/03～2024/10/02 (24か月間)
LO On hei solomon 中国	小関 健太 横国大・准教授	数学基礎関連	多面体的グラフにおける閉路の諸問題	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
ZHOU Xuguang 中国	松田 康弘 東大・教授	磁性、超伝導および強相関系関連	100テスラ超強磁場におけるRF電磁波吸収によるマヨラナフェルミオン励起	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
XIA Junjie 中国	ヴァギンズ マーク 東大・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	水チェレンコフ実験のための新しい機械学習ベースのイベントの再構築と分析	2022/11/01～2024/10/31 (24か月間)