令和6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
WADSLEY James	井田 茂	天文学関連	微惑星形成のシミュレーション	2025/03/03~2025/04/04
カナダ	東工大•教授			(33日間)
BARKANA Rennan	吉田 直紀	素粒子、原子核、宇宙 線および宇宙物理に関 連する理論	中性水素21cm線を用いた観測的宇宙論	2024/10/01~2024/10/24
イスラエル	東大•特任教授			(24日間)
HANANY Shaul	松村 知岳		初期宇宙の物理探索に向けた高精度CMB 偏光観測の展開	2025/01/15~2025/03/15
米国				(60日間)
ABARJI Snejana I			圧縮性流体の速度・密度不連続面の不安定 性と非カノニカル乱流	2024/11/01~2024/12/30
米国	九大·教授			(60日間)
BAGARELLO Fabio	羽田野 直道		非エルミート量子力学における可解模型の 列の発見	2024/10/01~2024/11/29
イタリア	東大·教授			(60日間)
KRUZIK Martin	シュワドレンカ カレル		内部構造をもつ非等方的な固体材料の変分 モデル	2025/01/05~2025/02/15
チェコ	都立大•教授			(42日間)
SEREBRYANNIKOV Andriy			メタマテリアルでのトポロジカル波動局在化: 単一効果と集団効果、それらの相互作用	2024/11/27~2025/01/10
ウクライナ	阪大·准教授			(45日間)
GUILLAS Serge Etienne	三好 建正	応用数学および統計数 学関連	エクサスケールでの不確実性定量化	2024/10/01~2024/11/29
フランス	理研・チームリーダー			(60日間)
VUTHA Amar Chandra		素粒子、原子核、宇宙 線および宇宙物理に関 連する実験	超低温レーザー冷却原子を用いた標準模型 を超えた新物理探索	2025/01/06~2025/02/17
カナダ	京大•教授			(43日間)