

令和7(2025)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
XIONG Ren-Gen 中国	西原 禎文 広島大学・教授	無機物質および無機材料化学関連	物質設計から応用までを網羅する分子強誘電体の研究開発	2025/10/01～2025/11/29 (60日間)
WEIGAND Jan J. ドイツ	笹森 貴裕 筑波大学・教授	構造有機化学および物理有機化学関連	高周期元素 π 電子系を分子空孔中心にもつ小分子包接・変換機能分子の精密分子設計	2026/02/09～2026/03/13 (33日間)
ZHANG Xiaoli 中国	叶 深 東北大学・教授	グリーンサステイナブルケミストリーおよび環境化学関連	オペランド振動分光法による CO ₂ 変換における特性機能種のプロファイリング	2025/10/01～2025/11/29 (60日間)
NAM Wonwoo 韓国	小島 隆彦 筑波大学・教授	無機・錯体化学関連	高選択的酸化反応に向けた金属酵素を模倣した金属錯体の開発	2025/10/15～2025/11/30 (47日間)
RAY Kallol ドイツ	林 高史 大阪大学・教授	無機・錯体化学関連	生体関連金属錯体触媒の調製と触媒活性種の分光学的評価に関する国際共同研究の推進	2025/10/15～2025/11/30 (47日間)
GABBAI Francois P. フランス	山口 茂弘 名古屋大学・教授	構造有機化学および物理有機化学関連	環境応答性をもつ発光性ホウ素 π 電子系の分子設計戦略	2026/01/24～2026/02/14 (22日間)
VINU Ajayan インド	北川 進 京都大学・特別教授	無機・錯体化学関連	機能化炭素窒化物を基盤とする次世代型クリーンエネルギー変換材料の創製	2025/10/01～2025/11/29 (60日間)