

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
HERRON Alastair Neale アイルランド	中 寛史 京大・准教授	有機合成化学関連	重水素標識分子触媒の設計と合成化学への応用	2024/07/01～2026/06/30 (24か月間)
ZATSEPIN Pavel カナダ	山下 誠 名大・教授	有機合成化学関連	普遍金属-Al錯体触媒を用いるC-Hアルミニウム化反応の開拓	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)
CHEN Fuqiang 中国	北川 進 京大・特別教授	無機・錯体化学関連	熱力学・速度論的な相乗効果による多孔性配位高分子ハイブリッド系酸素分離システム	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)
LEE Kang Ju 韓国	菅 裕明 東大・教授	生体関連化学	擬天然物ライブラリーを用いた細胞膜透過性生理活性化合物の発見	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)
ZHANG Wenyang 中国	菅原 義之 早稲田大・教授	無機物質および無機材料化学関連	ナトリウム含有傾斜SEIを用いた高サイクル安定性カリウムイオン電池の設計	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)
DAS Sinjan インド	杉本 直己 甲南大・教授	生体関連化学	細胞周期を統制する核酸の四重らせん構造形成の定量的解析と機能制御	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)
DAS Sabuj Kanti インド	根岸 雄一 理科大・教授	機能物性化学関連	光および電気化学的な二酸化炭素還元のための共有結合性有機構造体の設計と合成	2024/09/01～2026/08/31 (24か月間)
LI Wenlang 中国	相田 卓三 理研・グループディレクター	有機機能材料関連	超分子構造における刺激応答性発光	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)
CHEN Chien-Yu 台湾	若宮 淳志 京大・教授	エネルギー関連化学	Snペロブスカイト太陽電池の高効率化と高耐久化を実現する材料開発および界面制御	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)
MANI Preeyanghaa インド	寺村 謙太郎 京大・教授	エネルギー関連化学	合金ナノ粒子修飾C3N4を用いた二酸化炭素光還元によるクリーンエネルギーの創出	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)
KENKERA RAYAPPA Naveen インド	畠山 琢次 京大・教授	有機機能材料関連	多重共鳴効果を用いた狭帯域TADF材料の開発	2024/04/01～2026/03/31 (24か月間)