

## 令和8(2026)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
LIU Tan 中国	阿部 郁朗 東京大学・教授	環境および天然医薬資源学関連	薬用天然物骨格構築の鍵となる新奇酵素の構造機能相関と合成生物学	2026/04/01～2028/03/31 (24か月間)
HUANG Yiqi 中国	佐藤 佳 東京大学・教授	ウイルス学関連	サルベコウイルスの異種間伝播原理の解明に向けたマルチオミクス研究	2026/06/01～2028/05/31 (24か月間)
MALLIK Sumitava インド	柴崎 正勝 公益財団法人微生物化学研究会・所長	薬系化学および創薬科学関連	協奏機能型不斉触媒による完全原子効率アトロプ選択的ビアリール合成	2026/04/01～2028/03/31 (24か月間)
WANG Yuteng 中国	坂口 昌徳 筑波大学・准教授	認知脳科学関連	レム睡眠中における記憶形成過程の解明	2026/04/01～2028/03/31 (24か月間)
MA Xiaoqi 中国	前重 伯壮 神戸大学・准教授	リハビリテーション科学関連	抗がん性骨格筋Exosomeの放出を誘導する新規物理療法戦略の創出	2026/04/01～2028/03/31 (24か月間)
SCALA Marcello イタリア	横山 明彦 国立研究開発法人国立がん研究センター・ユニット長(チームリーダー)	胎児医学および小児成育学関連	発生・発育におけるクロマチン結合因子ENLの役割	2026/07/01～2028/06/30 (24か月間)
SANDIRA Muhammad Isman インドネシア	増田 和実 金沢大学・教授	スポーツ科学関連	筋のミトコンドリア品質管理に対する運動誘発性ミトコンドリア細胞外小胞の多面的解析	2026/04/01～2028/03/31 (24か月間)
CHEN Pengfei 中国	村田 茂穂 東京大学・教授	薬系衛生および生物化学関連	がん幹細胞の幹細胞性維持に関わるタンパク質恒常性制御機構の解明	2026/04/01～2028/03/31 (24か月間)
WANG Yimeng 中国	上田 泰己 東京大学・教授	生理学関連	PKAによる哺乳類覚醒誘導機構の解明	2026/04/01～2028/03/31 (24か月間)
OWINO Barrack Omondi ケニア	永宗 喜三郎 国立健康危機管理研究機構・室長	寄生虫学関連	クルーズトリパノソーマの宿主侵入と免疫回避を司る分泌タンパク質群の機能解明	2026/04/01～2028/03/31 (24か月間)
KWON Jaewon 韓国	樽野 陽幸 京都府立医科大学・教授	生理学関連	胸腺－神経相関の機序と機能	2026/04/01～2028/03/31 (24か月間)
SAIBU Salometu ナイジェリア	丸山 史人 広島大学・教授	衛生学および公衆衛生学分野関連:実験系を含む	エアロゾル性抗生物質耐性遺伝子のヒト周辺淡水微生物に与える影響評価	2026/04/01～2028/03/31 (24か月間)
OTHMAN Mahmoud Hassan Mahmoud エジプト	内田 智士 東京科学大学・教授	生体医工学関連	ポリロタキサン修飾ポリアスパラギン酸ナノ物差しを用いた脳標的薬物送達	2026/04/01～2028/03/31 (24か月間)