

令和8(2026)年度 外国人特別研究員(欧米短期・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 |
|---|-------------------------------------|-------------------|--|----------------------------------|
| SPEITH Timo ドイツ | 宮原 克典 北海道大学・准教授 | 哲学および倫理学関連 | 人間とAIの相互作用における人間の自律性 | 2026/09/01～2027/08/31 (12か月間) |
| WEBER Elia Joel イタリア | 天野 恭子 京都大学・准教授 | 中国哲学、印度哲学および仏教学関連 | 最古のヴェーダ讃歌とその儀礼的使用:リグヴェーダにおける祭式記述に向けて | 2026/10/01～2027/09/30 (12か月間) |
| ACAR VASTARDIS Ozge トルコ | 藤井 崇 京都大学・教授 | ヨーロッパ史およびアメリカ史関連 | ローマ帝国における都市・アイデンティティ・他者認識:小アジアのカリア地方を中心に | 2026/09/01～2026/09/30 (1か月間) |
| CURRY Niall Robert アイルランド | アントニ ローレンス 早稲田大学・教授 | 教育社会学関連 | 日本における学習者・教員・研究者の生成AI活用に関する調査研究 | 2027/03/01～2027/05/31 (3か月間) |
| HU Tiao 中国 | 永田 真一 筑波大学・准教授 | ジェンダー関連 | 女性、障がい、セクシュアリティとスポーツ:エンパワメントへ至る普遍的な道筋の解明 | 2026/08/01～2027/07/31 (12か月間) |
| FLORES-RIVERA Lizxandra 米国 | 奥住 聡 東京科学大学・教授 | 天文学関連 | 惑星を形成する円盤の紫外線加熱および散逸モデルの構築 | 2026/09/01～2027/08/31 (12か月間) |
| MONDINO LLERMANOS Annabella Elizabeth イタリア | 大槻 圭史 神戸大学・教授 | 宇宙惑星科学関連 | 土星環における微細構造:高解像度近接観測に向けた予測的シミュレーション研究 | 2026/08/01～2027/07/31 (12か月間) |
| PRANINDITA Agnes インドネシア | 谷口 真人 大学共同利用機関法人人間文化研究機構・特任教授 | 大気水圏科学関連 | 焼畑農業からの移行:熱帯域における将来の土地利用による水分再循環 | 2026/11/02～2027/04/01 (5か月間) |
| ZHOU Shuoxing 中国 | 小澤 登高 京都大学・教授 | 基礎解析学関連 | フォンノイマン環論と非可換境界理論の研究 | 2026/09/01～2027/08/31 (12か月間) |
| BEATO Nicolo イタリア | ジャン シュー 沖縄科学技術大学院大学・准教授 | 数理物理および物性基礎関連 | 散逸時間結晶のコヒーレント制御 | 2027/03/01～2028/02/29 (12か月間) |
| KRACHT Felix ドイツ | 野崎 京子 東京大学・教授 | 有機合成化学関連 | ピラゾール骨格に着目した配位子設計とオレフィンと極性モノマーの共重合への応用 | 2026/08/01～2027/07/31 (12か月間) |
| SIMO Peter Christian ドイツ | 加藤 雄一郎 国立研究開発法人理化学研究所・チームディレクター | 光工学および光量子科学関連 | 二次元物質ヘテロ構造メタサーフェスによる非エルミートポロジカルエッジ状態 | 2026/08/01～2027/07/31 (12か月間) |
| TERKO Afan ボスニア・ヘルツェゴビナ | スピサ オーレリ 国立研究開発法人産業技術総合研究所・主任研究員 | ナノ構造物理関連 | 非共線磁気メモリデバイスのナノファブリケーション | 2026/09/05～2027/01/04 (4か月間) |
| HAERTWIG Fabian Dierk ドイツ | 平田 祐樹 東京科学大学・准教授 | 機械要素およびトライボロジー関連 | 炭素系コーティングにおける水誘起超潤滑のメカノケミストリー | 2026/08/01～2027/03/31 (8か月間) |
| MASARA Fatima Hassan レバノン | 丸山 一平 東京大学・教授 | 建築構造および材料関連 | 分子動力学計算によるC-S-Hからセメントペーストのマルチスケール体積安定性解明 | 2026/11/01～2027/10/31 (12か月間) |
| LU Yan 中国 | 溝上 陽子 千葉大学・教授 | 感性情報学関連 | デジタルヒューマンにおける自然な顔外観再現のための知覚的基盤 | 2026/09/01～2026/11/30 (3か月間) |

令和8(2026)年度 外国人特別研究員(欧米短期・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 |
|------------------------------------|----------------------------------|----------|--|--------------------------------------|
| CONSOLI Giovanni イタリア | シツツェル オレグ 沖縄科学技術大学院大学・ 准教授 | 生物物理学関連 | クライオ電子トモグラフィーを用いたサンゴ白 化の構造的基盤の解明 | 2026/08/01～2027/07/31 (12か月間) |
| DI ANTONIO Ludovico イタリア | 梶野 瑞王 気象庁気象研究所・主任研 究官 | 環境影響評価関連 | アジアにおける自然起源および人為起源の 燃烧性エアロゾルが大気質と気候に及ぼす 影響 | 2026/10/01～2027/03/31 (6か月間) |
| MARTIN SANCHEZ Ruben スペイン | 小野田 雄介 京都大学・教授 | 森林科学関連 | 日本のブナ科コナラ属樹種の乾燥と低温耐 性の生理生態学的基盤 | 2026/09/01～2027/08/31 (12か月間) |
| JAHANIAN NAJAFABADI Amir イラン | 武見 充晃 広島大学・准教授 | 認知脳科学関連 | 神経刺激による身体感覚と道具使用学習の 変容 | 2026/08/01～2027/07/31 (12か月間) |