

## 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                             |
|--------------------------------------|---------------------------|----------------|--------------------------------------|----------------------------------|
| WILSON Sam Ronald<br>英国              | 皆川 純<br>自然科学・教授           | 植物分子および生理科学関連  | 藻類における光合成光捕集制御メカニズムの解明               | 2024/04/01～2026/03/31<br>(24か月間) |
| BERTHELIER Jeremy<br>Tristan<br>フランス | 佐瀬 英俊<br>沖縄科学技術大学院大・教授    | ゲノム生物学関連       | 植物ゲノムにおける転移因子のエピトランスクリプトーム制御         | 2024/07/01～2026/06/30<br>(24か月間) |
| YUAN Li<br>中国                        | 尾藤 晴彦<br>東大・教授            | 神経科学一般関連       | 最初期遺伝子Arcによる海馬回路調節が基盤となる記憶メカニズム解明    | 2024/04/01～2026/03/31<br>(24か月間) |
| ABALDE LAGO Samuel<br>スペイン           | 狩野 泰則<br>東大・准教授           | 多様性生物学および分類学関連 | ゲノム情報から読み解く微小巻貝の進化                   | 2024/09/01～2026/08/31<br>(24か月間) |
| MUKHERJEE Pradipta<br>インド            | 安野 嘉晃<br>筑波大・教授           | 生物物理学関連        | 計算光学トモグラフィック顕微法による肝臓の包括的な代謝・形態イメージング | 2024/04/01～2026/03/31<br>(24か月間) |
| HEO Namjoo<br>韓国                     | ニッタ ジョエル ハミルトン<br>千葉大・准教授 | 進化生物学関連        | 島嶼性シダ植物におけるアイランド・シンドロームの検証           | 2024/04/01～2026/03/31<br>(24か月間) |