

令和2年度 外国人研究者招へい事業(外国人招へい研究者(長期)) 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 |
|------------------------------------|----------------------------|------------|---|----------------------------------|
| FRANCIS Clinton David 米国 | 先崎 理之 北大・助教 | 自然共生システム関連 | 人工光と騒音の広域影響評価: 日米両国における鳥類の脆弱性予測モデルによる検証 | 2021/01/10~2021/08/09 (7か月間) |
| MARTIN Stephen John 英国 | 高橋 純一 京都産業大・准教授 | 昆虫科学関連 | 日本のミツバチとスズメバチのウイルス相におけるミツバチヘギイタダニの影響 | 2020/04/01~2021/01/31 (10か月間) |
| TABOPDA Turibio Kuate カメルーン | 塩野 義人 山形大・教授 | 生物有機化学関連 | カメルーン産薬用植物とエンドファイトからの生理活性物質の探索研究 | 2020/04/01~2020/09/30 (6か月間) |
| FAROOQI Abida パキスタン | 瀬戸 蘭美 奈良女大・助教 | 化学物質影響関連 | 地球化学・気象データに基づいた統合的鉛ヒト健康リスク管理手法の開発 | 2020/06/01~2021/01/31 (8か月間) |
| KAHNG Samuel Ensung 米国 | 渡邊 剛 北大・講師 | 環境動態解析関連 | 造礁サンゴの生物地理区を制限する水温の役割 | 2020/07/01~2021/04/30 (10か月間) |
| FIGUEIREDO Joana Cordeiro 米国 | 波利井 佐紀 琉球大・准教授 | 水圏生命科学関連 | サンゴ幼生の日齢はサンゴ礁回復の鍵となるか? | 2020/05/01~2020/07/31 (3か月間) |
| LLORENS GARCIA Maria pilar スペイン | 南光 一樹 FRMO・主任研究員 | 森林科学関連 | 樹冠の降雨分配プロセスに対する風の役割の解明—横なぐりの雨と枝葉の揺れ | 2020/07/01~2020/09/30 (3か月間) |
| GUPTA Dipali Rani バングラデシュ | 上野 誠 島根大・教授 | 植物保護科学関連 | 微生物が生産する揮発性物質によるいもち病に対する抵抗性誘導に関する研究 | 2020/04/01~2021/01/31 (10か月間) |
| JIANG Zedong 中国 | 小田 達也 長崎大・特任教授 | 水圏生命科学関連 | 海藻由来硫酸化多糖体の多彩な生理活性に関する応用研究 | 2020/04/01~2021/01/31 (10か月間) |
| GUPTA Aarti インド | チャン ラムーソン・P 理研・ユニットリーダー | 遺伝育種科学関連 | シロイヌナズナの複合ストレス応答を制御するストリゴラクトン クロストークの解明 | 2020/08/01~2021/05/31 (10か月間) |
| ADEYEMI Oluyomi Stephen ナイジェリア | 加藤 健太郎 東北大・教授 | 動物生産科学関連 | 新規材料を用いた抗原虫薬開発のための薬剤代謝機構プロファイリング | 2020/04/01~2021/01/31 (10か月間) |
| RAHMAN Md. Masudur バングラデシュ | 西川 義文 帯広畜産大・教授 | 獣医学関連 | 遺伝子編集技術を用いた家畜病原性原虫ネオスポラの病態発症機構の解明 | 2020/04/01~2021/01/31 (10か月間) |