

令和4年度 外国人特別研究員(一般・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
GAULENE Mathieu フランス	ボレー セバスチャン 東北大・准教授	文化人類学および民俗学関連	福島での除染作業と原発事故に関する集合的記憶の構築	2022/11/07～2024/11/06 (24か月間)
YU Xinxing 中国	小川 隆 駒大・教授	中国哲学、印度哲学および仏教学関連	中世日本における宋代禅の受容	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
DERDOURI Ahmed モロッコ	森本 健弘 筑波大・講師	人文地理学関連	自然による都市の課題解決:SDG11へ向けた便益と公平のシナリオベース空間評価	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
KIM Hyungjin 韓国	荒木 裕行 東大・准教授	日本史関連	近世後期の朝廷をめぐる政治文化の研究	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
CELIK Kenan Thibault フランス	五十嵐 陽介 人間文化研究機構・教授	言語学関連	日琉祖語で再建される語の語形成の解明	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
CHICAS Santos Daniel ベリーズ	小口 高 東大・教授	地理学関連	気候変化と土地利用が水質に与える影響の評価と将来予測への人工知能の活用	2022/09/15～2024/09/14 (24か月間)
TSAI Sung lun 台湾	落合 知帆 京大・准教授	地域研究関連	地域の文化や社会経済状況に根ざした防災枠組みの研究:台湾の少数民族事例として	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
MACFARLANE Alexandra Dally 英国	前田 弘毅 都立大・教授	文学一般関連	ユーラシアを渡り歩く文学たちーコーカサスにおけるアルメニア・ジョージア普遍主義	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)

令和4年度 外国人特別研究員(一般・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
HEWAWASAM Vindya スリランカ	松井 健一 筑波大・准教授	地域研究関連	非公式ビジネスセクターへの影響を最小限にするためのコミュニティ災害対策	2022/10/01～2023/09/30 (12か月間)
ERRABO Denis dyvee Romero フィリピン	磯崎 哲夫 広島大・教授	科学教育関連	オンラインSTEM教育システムの開発: 探究的介入のコミュニティを通して	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
LOTTAZ Pascal スイス	宮岡 勲 慶應大・教授	国際関係論関連	国際関係における中立性—国際システムに対する第三者アクターの影響	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
KARAYAMPARAMBIL Deepak Johnson インド	黒崎 卓 一橋大・教授	経済政策関連	農業発展における価格要因と価格外要因: インドとベトナムの比較研究	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
WANG Tao 中国	園田 茂人 東大・教授	地域研究関連	結婚式・葬式・お祝い: 関係(グアンシー)がいかに政治的代表的を形づくるか	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
LIU Jun sang 韓国	國分 麻里 筑波大・教授	教科教育学および初等中等教育学関連	戦前期「内地」の教育雑誌に見られる「内地人」教師の「外地」認識と授業実践	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
DEMIN Konstantin Andreevich ロシア連邦	ラウ ハクワン 理研・チームリーダー	実験心理学関連	デコードされたニューロフィードバックを用いた報酬予測変調によるうつ病の治療法	2022/11/15～2024/11/14 (24か月間)

令和4年度 外国人特別研究員(一般・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
CHEN Shih-yu 台湾	市野 篤史 京大・准教授	代数学関連	保型L関数の特殊値	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
ROSLER Boris Alexander ドイツ	川勝 均 東大・名誉教授	固体地球科学関連	地震モーメントテンソルの非ダブルカップル成分の統計的・数値的解析研究	2022/11/01～2024/10/31 (24か月間)
DAS Bratati インド	杉原 加織 東大・講師	生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	メカノクロミックポリマーを用いたバイオ・メムスの開発	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
GHOSH Rupam インド	板井 啓明 東大・准教授	地球生命科学関連	過酷な太古代環境における生命生存過程	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
CHEN Chaojian 中国	小山 崇夫 東大・助教	固体地球科学関連	時空間マルチスケールモデリングによる東アジア下のマントル電気伝導度イメージング	2022/11/01～2024/10/31 (24か月間)
NILSSON Nils Albin スウェーデン	山口 昌英 東工大・教授	素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	初期宇宙における時空対称性	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
BHATTACHARYA Krishnakanta インド	馬場 一晴 福島大・准教授	素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	一般相対性理論を超える修正重力理論の理論的整合性と観測的制限の探索	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
YOUCIS Alexander Frank 米国	今井 直毅 東大・准教授	代数学関連	局所 Langlands 対応の幾何化と Scholze-Shin 予想	2022/09/30～2024/09/29 (24か月間)
XI Qing 中国	田中 肇 東大・名誉教授	生物物理、化学物理およびソフトマターの物理関連	非晶質系のダイナミクスと非平衡輸送:ソフトマター物理の観点から	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
MOHANTY Debasis インド	吉澤 和範 北大・准教授	固体地球科学関連	インド-オーストラリアプレートの進化・変形とダイナミクス:新地震学的アプローチ	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
YAN Jian 中国	山下 穰 東大・准教授	磁性、超伝導および強相関系関連	磁性トポジカル物質におけるアクシオン量子輸送現象の研究	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
OWEN Ellis Richard 英国	井上 芳幸 阪大・准教授	天文学関連	全粒子種族を用いたコンパクト銀河群における銀河間相互作用の解明	2022/11/14～2024/11/13 (24か月間)
ESCRIVA MANAS Albert スペイン	柳 哲文 名大・講師	素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	数値的研究で切り開く原始ブラックホール形成のフロンティア	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
KUMAR Sandeep インド	三好 由純 名大・教授	宇宙惑星科学関連	内部磁気圏における高エネルギー荷電粒子とプラズマ波動の研究	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
MARSDEN Ruby Connemara 英国	長谷部 徳子 金沢大・教授	固体地球科学関連	第四紀火山噴火の危険度評価を目指す年代測定法の開発	2022/10/03～2024/10/02 (24か月間)
LO On hei solomon 中国	小関 健太 横国大・准教授	数学基礎関連	多面体的グラフにおける閉路の諸問題	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
ZHOU Xuguang 中国	松田 康弘 東大・教授	磁性、超伝導および強相関系関連	100テスラ超強磁場におけるRF電磁波吸収によるマヨラナフェルミオン励起	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
XIA Junjie 中国	ヴァギンズ マーク 東大・教授	素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する実験	水チェレンコフ実験のための新しい機械学習ベースのイベントの再構築と分析	2022/11/01～2024/10/31 (24か月間)

令和4年度 外国人特別研究員(一般・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
ZHANG Yue 中国	菅 裕明 東大・教授	生体関連化学	O-フタルアルデヒド基を用いたペプチドの高効率マクロ環化とその応用	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
SINGH Manpreet インド	楊井 伸浩 九大・准教授	機能物性化学関連	量子センシングナノ空間の創出	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
SHAH Syed Shaheen パキスタン	小山 宗孝 京大・准教授	エネルギー関連化学	電気化学的エネルギー貯蔵デバイスのためのナノ材料修飾硫黄ドープ多孔質炭素の開発	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
BOYER Alexie フランス	鈴木 俊法 京大・教授	基礎物理化学関連	溶液中のフェムト秒・アト秒ダイナミクス	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
GENOV Georgi Rosenov ブルガリア	藤田 誠 東大・卓越教授	無機・錯体化学関連	分子フラスコ内での可視光誘起環化反応の開拓	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
GU Chen 中国	堂免 一成 信州大・特別特任教授	無機物質および無機材料化学関連	可視光応答型光触媒と炭素系導電材からなる水分解系	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
HARKS Petrus Paulus roelof martina leonardus オランダ	山田 淳夫 東大・教授	エネルギー関連化学	フッ素フリー超機能電解液の開発	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
ZHAO Hao 中国	成田 明光 沖縄科学技術大学院大・准教授	ケミカルバイオロジー関連	超解像蛍光イメージングを志向した水溶性ナノグラフェンの合成	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
JAYAKUMAR Sanjeevi インド	大木 靖弘 京大・教授	無機・錯体化学関連	CO ₂ からの直接燃料再生を志向した酵素型錯体一官能基化シリカ複合触媒の開発	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
KOSASANG Soracha タイ	堀毛 悟史 京大・准教授	無機・錯体化学関連	イオン伝導整流性を示すMOFヘテロ界面の構築	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
LOPEZ CABRELLES Javier スペイン	古川 修平 京大・教授	無機・錯体化学関連	金属錯体多面体を用いた分子性二次元単分子層材料の創成	2022/11/16～2024/11/15 (24か月間)

令和4年度 外国人特別研究員(一般・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
ALI Manal Abdel mohsen mostafa エジプト	藤井 学 東工大・准教授	土木環境システム関連	多機能性複合材を活用した畜産系廃棄物の高度嫌気性消化技術開発	2022/11/01～2024/10/31 (24か月間)
DING Yao 中国	西脇 智哉 東北大・准教授	建築構造および材料関連	低環境負荷と高耐久性を実現するサステナブルひずみ硬化型ジオポリマーの開発	2022/11/30～2024/11/29 (24か月間)
ADEWUYI Oludamilare Bode ナイジェリア	安芸 裕久 筑波大・准教授	電力工学関連	再生可能エネルギー大規模導入下における調整力要求管理人工知能モデル開発	2022/11/01～2024/10/31 (24か月間)
JIN Huixin 中国	田村 隆治 理科大・教授	金属材料物性関連	水素の製造と分離を同期した傾斜準結晶膜の開発	2022/11/01～2024/10/31 (24か月間)
XIA Yu 中国	橋本 望 北大・准教授	熱工学関連	固体粒子/アンモニア混焼を対象とした高精度数値解析モデルの開発	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
CHANG Yih-ren 台湾	加藤 雄一郎 理研・主任研究員	ナノ構造物理関連	ファンデルワールス異次元ヘテロ構造における光物性とその応用	2022/11/30～2024/11/29 (24か月間)
LI Gaoyang 中国	徳増 崇 東北大・教授	地球資源工学およびエネルギー学関連	燃料電池内部におけるマルチスケール粒子輸送現象の解明のための深層学習	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
KHANDAKER Shahjalal バングラデシュ	久場 隆広 九大・教授	土木環境システム関連	革新的な複合材料による福島第一原子力発電所廃水からの放射性セシウム除去	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
SHI Nai 中国	山崎 仁丈 九大・教授	構造材料および機能材料関連	次世代プロトン伝導性固体酸化物セルを用いたプロピレン製造と二酸化炭素資源化	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
ZHANG Pin 中国	矢地 謙太郎 阪大・助教	設計工学関連	機械学習を利用したマルチスケールトポロジー最適化による多孔質構造設計	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
HOSSEIN Ibrahim Gamal abdelsadek エジプト	安野 嘉晃 筑波大・教授	生体医工学関連	細胞内活動を可視化するラベルフリー三次元顕微鏡の開発と腫瘍細胞評価への応用	2022/11/30～2024/11/29 (24か月間)
PAL Sourabh インド	若山 裕 物質・材料研・副拠点長	応用物性関連	二次元ヘテロ界面を活用した光ニューロモルフィック素子の開発	2022/11/30～2024/11/29 (24か月間)
WANG Junhua 中国	蔡 高創 熊本大・准教授	建築構造および材料関連	付着強度の低い超高強度鉄筋を主筋に用いたレジリエントなRC部材のせん断性状と評価	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
LIU Qiunan 中国	末永 和知 阪大・教授	ナノ構造化学関連	最先端電子顕微鏡を用いた二次元バッテリー材料のインターカレーション機構の解明	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
FATHNAN Ashif Aminulloh インドネシア	若土 弘樹 名工大・准教授	通信工学関連	スマート電波環境の設計:人工電磁材料メタサーフェスによるパッシブ時空間制御	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
ZHANG Yanming 中国	杉田 直彦 東大・教授	加工学および生産工学関連	セラミック材料の超高能率精密微細加工技術の開発	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
YORESTA Fengky Satria インドネシア	松本 幸大 豊橋技科大・教授	建築構造および材料関連	集成材梁・柱に対する優れた低環境負荷・耐久性能を有する新たなCFRP補強技術	2022/11/01～2024/10/31 (24か月間)
FANG Weili 中国	矢吹 信喜 阪大・教授	土木材料、施工および建設マネジメント関連	大規模交通インフラ建設における安全管理のためのデジタルツイン	2022/11/30～2024/11/29 (24か月間)

令和4年度 外国人特別研究員(一般・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
CALAVALLE Francesco イタリア	白石 誠司 京大・教授	応用物性関連	構造的カイラル性が誘起するスピン生成現象の物性理解と応用展開	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
WANG Meng 中国	聲高 裕治 京大・教授	建築構造および材料関連	負剛性を有するアウトリガー型ダンパーを適用した高層建物の耐震性能	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
MALLA Bikash ネパール	原本 英司 山梨大・教授	土木環境システム関連	下水中の新型コロナウイルス変異型のハイスループット検出法の開発	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
LI Sijie 中国	押切 光丈 物質・材料研・主幹研究員	触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	シリコンを基礎とした光電気化学による有用な化学物質の生成を目指した二酸化炭素還元	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
NGUYEN Hieu Duy ベトナム	川本 直幸 物質・材料研・主幹研究員	熱工学関連	パルス電子線を用いた先端材料におけるナノ熱輸送評価	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
SHINDE Pragati Ankush インド	有賀 克彦 物質・材料研・主任研究者	複合材料および界面関連	熱で充電できるスーパーキャパシタ:セルフパワーエネルギー貯蔵デバイス	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
LIU Ming 中国	長谷川 洋介 東大・准教授	熱工学関連	炭酸ガス燃料化のための太陽集熱器トポロジー最適化	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
LYU Zewei 中国	鹿園 直毅 東大・教授	熱工学関連	固体酸化物形燃料電池の劣化メカニズムの解明および定量予測に関する研究	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
SHEN Shaodong 中国	倉田 真宏 京大・准教授	構造工学および地震工学関連	修正CC法を用いた地震被災鉄骨建物の耐震健全度判定手法	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
SPRING Peter Anthony 英国	中村 泰信 理研・チームリーダー	応用物理一般関連	量子コンピューター用超伝導回路におけるエラー最小化手法の実装	2022/11/16～2024/11/15 (24か月間)
MUBAROK Wildan インドネシア	境 慎司 阪大・教授	生体材料学関連	3Dプリントを駆使して創る複雑な剛性勾配を有する表面を利用した機能的組織の創製	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
KUMAR Chandan インド	中村 雅一 奈良先端大・教授	電気電子材料工学関連	フローティング膜転写法を用いたポリマー多層膜によるフレキシブル光検出器の作製	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)

令和4年度 外国人特別研究員(一般・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
PRAYOGO Genki Imam インドネシア	殷 しゅう 東北大・教授	計算科学関連	量子アニーリングを用いた結晶構造探査	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
SELEZNOV Ivan ウクライナ	清野 健 阪大・教授	生命、健康および医療 情報学関連	スマート衣服を用いた女性の健康状態の長期モニタリングと評価の実現	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
BLUMBERGS Bernhards ラトビア	門林 雄基 奈良先端大・教授	情報セキュリティ関連	サイバー事案対処プロセス改良のための情報空間に基づく早期警戒	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
HUANG Yifei 中国	佐藤 洋一 東大・教授	知覚情報処理関連	一人称視点教示映像のマルチモーダル解析による人物行動の学習と予測	2022/11/01～2024/10/31 (24か月間)

令和4年度 外国人特別研究員(一般・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
MEI Ran 中国	ノブ マサルコニシ 産総研・主任研究員	進化生物学関連	アーキア遺伝子のカタログ化に基づく細胞複雑化への進化的変遷の解明	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
LIAO Jhih-rong 台湾	江口 克之 都立大・准教授	多様性生物学および分類学関連	ゲノム系統解析、形態測定学的解析、ニッチモデリングによるハダニの統合的種判別	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
CARLSON Nora 米国	森 哲 京大・教授	生態学および環境学関連	捕食者に関する情報伝達: 鳥類群集内における種間コミュニケーションの地域変異	2022/11/01～2024/10/31 (24か月間)
ZHUANG Bo 中国	石北 央 東大・教授	生物物理学関連	シアノバクテリオクロムにおける光変換・スペクトルチューニングの分子機構解明	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
THIERY Ghislain フランス	高井 正成 京大・教授	自然人類学関連	新第三紀のユーラシア産霊長類の歯における葉食性への適応	2022/10/01～2023/09/30 (12か月間)
ANDRIANI Rizki Tsari インドネシア	岡村 康司 阪大・教授	生物物理学関連	光活性型アミノ酸を用いたGABA・グリシン受容体の脂質による制御機構の解明	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
AMYOT Romain Felix emile フランス	古寺 哲幸 金沢大・教授	生物物理学関連	高速AFMと計算科学を駆使したコレステロール輸送タンパク質の機能メカニズムの解明	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
DILINA Tuerde 中国	柚崎 通介 慶應大・教授	神経科学一般関連	ドーパミン伝達を担う分子機構:非シナプス性接着部位の同定と機能の解明	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)

令和4年度 外国人特別研究員(一般・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
SARKAR Omprakash インド	チャン ヨンチョル 室蘭工大・教授	環境負荷低減技術および保全修復技術関連	有機系バイオマスを用いた化学品と再生可能燃料生産のための革新的生体触媒の開発	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
HTWE Aung Zaw ミャンマー	鶴丸 博人 鹿児島大・助教	植物栄養学および土壌学関連	ミャンマーの異なる生態系から分離した根粒菌とエンドファイトの多様性と相乗効果	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
ELGAABARI Alaa Magdi hassanein エジプト	辰巳 隆一 九大・教授	動物生産科学関連	脱ニトロ化酵素遺伝子の同定:加齢に伴う筋幹細胞活性化因子HGFのニトロ化の抑制	2022/10/01～2023/09/30 (12か月間)
KHANDELWAL Nitin Kumar インド	高橋 嘉夫 東大・教授	環境負荷低減技術および保全修復技術関連	CO2存在下での放射性核種の移動性およびナノ粒子を用いた固定に関する研究	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
KUMARI Arpna インド	藤原 徹 東大・教授	植物栄養学および土壌学関連	栄養条件に応じた翻訳制御とリボソームタンパク質の役割	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
KADER Mohammad Abdul バングラデシュ	中村 公人 京大・教授	地域環境工学および農村計画学関連	マルチングが及ぼす土壌の水・熱環境への影響評価のための現地安定同位体計測	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
FARGHALI Mohamed Ramadan fahmy エジプト	井原 一高 神戸大・教授	農業環境工学および農業情報工学関連	バイオ炭電子伝達型嫌気性消化による家畜糞尿からの抗生物質耐性遺伝子の除去	2022/11/01～2024/10/31 (24か月間)
ITAM Michael Okoi ナイジェリア	吉田 健太郎 京大・教授	遺伝育種科学関連	野生種アレルを活用したデュラムコムギの高温・乾燥耐性強化	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
MOHAMMADU AKUTHAR Muhammed ihshan スリランカ	宮本 明夫 帯広畜産大・教授	動物生産科学関連	精子と子宮の自然免疫受容体TLR2活性化によるウシ受精卵移植後の高受胎性の基盤	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
ABBASI Sajjad イラン	張 代洲 熊本県立大・教授	環境動態解析関連	アジア偏西風域における黄砂に伴うマイクロプラスチックの大気輸送の定量分析	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
SPREITZENBARTH Stefan ドイツ	團 重樹 東京海洋大・准教授	水圏生産科学関連	タコ類の養殖と資源保全に向けた人工繁殖技術の整備	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
TANG Shuirong 中国	程 為国 山形大・教授	環境農学関連	水田圃場における有機物の変化に及ぼす温暖化の影響:実証実験とモデルの検証	2022/09/10～2024/09/09 (24か月間)
KIMANI Samuel Munyaka ケニア	常田 岳志 農研機構・主任研究員	環境農学関連	水田におけるアゾラ被覆がメタン排出に影響を及ぼす機構の解明	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
BIKKINA Poonam インド	浜崎 恒二 東大・教授	環境動態解析関連	西部北太平洋ダストイベントにおける大気海洋境界領域の脂質と微生物動態研究	2022/11/01～2024/10/31 (24か月間)
ROSSET Sabrina Laura スイス	波利井 佐紀 琉球大・准教授	水圏生産科学関連	サンゴ礁の共生褐虫藻集団における化学物質言語の解明	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
GUSWANTO インドネシア	横山 直明 帯広畜産大・教授	獣医学関連	動物及びヒトのバベシア病の治療薬開発に向けた海洋生物由来の活性化化合物の探索研究	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
DUTTA Basudeb インド	北川 進 京大・特別教授	環境材料およびリサイクル技術関連	環境中の二酸化炭素の回収・有効利用を可能とする多孔性材料の開発	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
RAHMAN Md. habibur バングラデシュ	三谷 羊平 京大・准教授	環境政策および環境配慮型社会関連	持続的共同森林管理による貧困と紛争の解決:ロヒンギャ難民とホストを事例に	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)

令和4年度 外国人特別研究員(一般・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
GAO Yaojie 中国	阿部 郁朗 東大・教授	環境および天然医薬資源学関連	薬用天然物の新奇生合成マシナリーの探索と精密機能解析に関する研究	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
KOK Sau yee マレーシア	大島 正伸 金沢大・教授	腫瘍生物学関連	繊維性微小環境形成による消化器がん転移促進機構の研究	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
PATHIRATHNA Malshani Lakshika スリランカ	春名 めぐみ 東大・教授	生涯発達看護学関連	スリランカにおける母親のライフスタイルと心理社会的要因が出生体重に与える影響	2022/11/01～2023/10/31 (12か月間)
LIU Meng-xian 中国	水上 進 東北大・教授	薬系分析および物理化学関連	機能性炭素ドットを用いた生細胞内脂肪滴サブグループの可視化解析と生理機能解明	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
SHETA Mona Anas エジプト	江口 傑徳 岡山大学・講師	衛生学および公衆衛生学分野関連:実験系を含む	腫瘍微小環境の細胞間コミュニケーションにおけるMMP3含有エクソソームの機能解明	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
RAMADHIANI Risa インドネシア	江本 憲昭 神戸薬大・教授	呼吸器内科学関連	アンギオテンシン受容体のベータアレスチンを標的とした新規肺線維症治療薬の開発	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
SHI Tianshu 中国	高柳 広 東大・教授	整形外科学関連	骨粗鬆症と認知機能低下を結ぶ骨-免疫-脳連関の解明	2022/10/01～2024/09/30 (24か月間)
CHONG Yee kien マレーシア	竹内 理 京大・教授	免疫学関連	抗腫瘍T細胞応答を調節する転写後制御機構の解析	2022/09/01～2023/10/31 (14か月間)
BHINGARADIYA Nutanben Himmatlal インド	松本 卓也 岡山大学・教授	口腔再生医学および歯科医用工学関連	加齢に伴う骨組織脂質化の材料学的検討と再現	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
SAIFULLAH バングラデシュ	青木 吉嗣 精神神経セ・部長	神経内科学関連	新規RNA編集酵素システムdCas13-ADARによる全長型ジストロフィン回復	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)
SULTAN Cheryl Sophia パキスタン	瀬川 勝盛 医科歯科大・教授	医化学関連	がん組織で機能するリン脂質スクランブラーゼの同定とその生理機能の解明	2022/09/01～2024/08/31 (24か月間)