

令和3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
KEE Hayden Sean alexander カナダ	田口 茂 北大・教授	哲学および倫理学関連	発話のジェスチャー:身体化された言語哲学	2021/04/01~2023/03/31 (24か月間)
YI Danyun 中国	倉本 尚徳 京大・准教授	美術史関連	仏教宇宙観の中国的展開に関する研究—5~13世紀の「世界図」制作を手掛かりに—	2021/05/06~2023/05/05 (24か月間)
WANG Ruci 中国	森本 健弘 筑波大・講師	人文地理学関連	東京大都市圏における都市ボリュームのSDGsを考慮したシナリオシミュレーション	2021/04/01~2023/03/31 (24か月間)
HUANG Xiaolong 中国	榎原 雅治 東大・教授	日本史関連	日本中世後期における宗教勢力と社会転換:京都と北陸地域の関係を中心に	2021/04/01~2023/03/31 (24か月間)
HUANG Chuyu 台湾	窪園 晴夫 人間文化研究機構・教授	言語学関連	韻律情報と形態的複雑性に関する通言語的実証研究	2021/04/01~2022/03/31 (12か月間)
RYU Sungwook 韓国	今津 節生 奈良大・教授	文化財科学関連	古代東アジアにおける彩色顔料の科学的研究	2021/09/01~2023/08/31 (24か月間)

令和3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
IMAM Hassan パキスタン	関口 倫紀 京大・教授	経営学関連	仕事上の向上心を通じた心理的に健全な組織の構築に関する研究	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
MITCHELL Austin Michael 米国	東島 雅昌 東北大・准教授	政治学関連	近現代の権威主義体制の比較政治経済分析: 比較のなかの明治日本	2021/06/01～2023/05/31 (24か月間)
PHAM Thanh Tien ベトナム	齋藤 勝宏 東大・教授	経済統計関連	産業間・地域間労働移動が農家所得・地域経済・貧困削減に及ぼすインパクト評価	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
ZHANG Fan 中国	細谷 雄一 慶應大・教授	国際関係論関連	戦後国際政治思想としての日本の現実主義の変容: 冷戦後期を中心に	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
CHIU Yi-kai 台湾	谷口 勢津夫 阪大・教授	公法学関連	日台租税取決めの両国による適用—恒久的施設及び特殊関連企業に対する課税を中心に	2021/04/01～2022/03/31 (12か月間)
ORTHEY Robin ドイツ	松田 いづみ 青山学院大・准教授	実験心理学関連	未知の犯罪関連情報を明らかにする心理生理学的手法の開発	2021/07/01～2023/06/30 (24か月間)
RAEVSKIY Alexander ロシア連邦	坂井 信之 東北大・教授	実験心理学関連	オノマトペの習得が食物の認知と知覚に及ぼす影響に関する実験心理学的研究	2021/04/01～2022/04/30 (13か月間)

令和3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
CAO Yalong 中国	戸田 幸伸 東大・教授	代数学関連	4次元カラビヤウ多様体上のDonaldson・トーマス理論	2021/07/16～2023/07/15 (24か月間)
REGULA Bartosz ポーランド	村尾 美緒 東大・教授	数理物理および物性基礎関連	量子優位性の根源:状態とプロセスに対する量子資源の統一的アプローチ	2021/07/01～2023/06/30 (24か月間)
MOORE John Nicholas 米国	遊佐 剛 東北大・教授	磁性、超伝導および強相関係関連	量子ホールエッジチャンネルにおける一次元熱輸送ダイナミクス	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
MCNEILL Lucy Olivia オーストラリア	瀬戸 直樹 京大・助教	素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	マルチメッセンジャー観測でひもとく白色矮星連星の潮汐加熱現象	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
CHEN Hsiao-yi 台湾	有田 亮太郎 理研・チームリーダー	磁性、超伝導および強相関係関連	フェルミオンペアリングの第一原理研究:超伝導とエキシトン凝縮	2021/07/01～2023/06/30 (24か月間)
WEI Han 中国	小林 努 立教大・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	重力による余剰次元の自発的コンパクト化とその宇宙論的帰結	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
NEMES Gergo ハンガリー	首藤 啓 都立大・教授	数理物理および物性基礎関連	量子論におけるリサージェンス理論とその応用	2021/09/30～2023/09/29 (24か月間)
LIU Jiachao 中国	河野 義生 愛媛大・准教授	固体地球科学関連	原始的な炭素リザーバーはマントルに隠されているのか?	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
PATRA Moumita インド	若林 克法 関西学院大・教授	数理物理および物性基礎関連	ナノスケールデバイスにおける量子輸送現象とその制御に関する理論的研究	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
KIM Hyangpyo 韓国	塩川 和夫 名大・教授	宇宙惑星科学関連	最新の複次衛星・地上観測に基づく地球電磁気圏の電磁波動とプラズマの相互作用の研究	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
ELHASHASH Mohamed Hamdy abdullah エジプト	石山 智明 千葉大・准教授	天文学関連	銀河と銀河団の関係から探る銀河形成と進化	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
MASUTI Sagar Shrishailappa インド	武藤 潤 東北大・准教授	固体地球科学関連	2011年東北沖地震後の余効変動から知る上部マントルの遷移レオロジー特性	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
ZHOU Siyi 中国	野海 俊文 神戸大・助教	素粒子、原子核、宇宙線および宇宙物理に関連する理論	インフレーション宇宙を用いた高エネルギー理論探査	2021/09/30～2023/09/29 (24か月間)
ROY Subhadeep インド	波多野 恭弘 阪大・教授	固体地球科学関連	スロー地震の物理モデル:沈み込み帯における流体の非線形ダイナミクス	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
SCRIMSHAW Travis Cole 米国	尾角 正人 大阪市大・教授	代数学関連	超対称籠装配位とアフィン超量子群のクリスタル	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)

令和3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
KUDUVA RADHAKRISHNAN Vignesh インド	波田 雅彦 都立大・教授	基礎物理化学関連	ランタノイド金属を含む低配位金属錯体から成る単一イオン磁石への計算化学的研究	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
KONIDENA Rajendra Kumar インド	安田 琢磨 九大・教授	有機機能材料関連	高耐久かつ高効率なフルカラー多重共鳴型熱活性遅延蛍光材料	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
ROY Bibhisan インド	楊井 伸浩 九大・准教授	機能物性化学関連	超低励起光強度での高効率なフォトン・アップコンバージョンの実現	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
ZHANG Zhujun 中国	北野 政明 東工大・准教授	エネルギー関連化学	アニオン空孔を制御したメソポーラス酸窒素水素化合物の合成とアンモニア合成	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
JACULBIA Rafael Buan フィリピン	金 有洙 理研・主任研究員	機能物性化学関連	探針増強テラヘルツラマン分光法の開発とグラフェン-水相互作用のナノスケール研究	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
BALA Indu インド	加藤 隆史 東大・教授	有機機能材料関連	センシング応用のためのディスコチック液晶材料の開発	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
BALARAMAN Vedhanarayanan インド	矢貝 史樹 千葉大・教授	有機機能材料関連	自己集合によるメゾスケールロタキサン創製	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
WANG Chenhui 中国	佐々木 高義 物質・材料研・フェロー	エネルギー関連化学	酸化物ナノシートによる亜鉛電極表面修飾と高性能2次電池の開発	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
GOSWAMI Abir インド	相田 卓三 理研・グループディレクター	有機機能材料関連	非平衡超分子リアクター	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
CHEN Kaihong 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	水分解活性向上を目的とした光触媒のイオン液体高分子修飾	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
PERRY Gregory James philip 英国	依光 英樹 京大・教授	有機合成化学関連	医薬創出を指向したスルホンアミドの活性化を鍵とする新規合成反応の開発	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
EVANS Jack Davis オーストラリア	古川 修平 京大・教授	無機・錯体化学関連	機械刺激応答性多孔性ソフトマテリアルのマルチスケール計算化学	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)

令和3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
KUO Po-chih 台湾	アズイッズ ムハンマド 東大・准教授	地球資源工学およびエネルギー学関連	バイオエネルギーによる電力と燃料との高効率相互変換およびCO2利用システム	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
VERMA Priyanka インド	山下 弘巳 阪大・教授	触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	水素貯蔵分子からの水素生成のための単一原子合金プラズモン触媒	2021/06/01～2023/05/31 (24か月間)
PAL Animesh バングラデシュ	シャハ ビデュット 九大・教授	熱工学関連	冷暖房応用のための六方晶窒化ホウ素とイオン液体を添加したハイブリッド吸着剤の開発	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
PAL Aniruddha インド	大矢根 綾子 産総研・研究グループ長	生体材料学関連	相補的な有機/無機キャリアを備えたサイトカイン徐放性足場材の生体模倣合成	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
CHEN Xianzhe 中国	中辻 知 東大・教授	応用物性関連	トポロジカル反強磁性体を用いたスピンバルブ効果の研究	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
ALI Mohamed Abouelalaa mohamed エジプト	ポカレル ラメシュ 九大・教授	電子デバイスおよび電子機器関連	メタマテリアルとリアクティブ反射板を利用した高効率WPTシステム	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
MUHAMMAD Muhammad Salem said エジプト	鶴崎 直樹 九大・准教授	建築計画および都市計画関連	リモートセンシングとディープラーニングを用いた土地利用と土地被覆変化の把握と予測	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
KIM Heungjoon 韓国	浅野 卓 京大・准教授	光工学および光量子科学関連	SiCフォトニックナノ共振器を用いた高度な光制御の研究	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
ANAND Vijayakumar インド	的場 修 神戸大・教授	計測工学関連	カオスペクトル波を用いた超解像5次元蛍光顕微イメージング	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
SUPIT Steve Wilben macquarie インドネシア	西脇 智哉 東北大・准教授	建築構造および材料関連	ナノからマクロサイズ繊維による超高強度マルチル補強システムの開発	2021/09/01～2023/02/28 (18か月間)
RAHMAN Md moshikur バングラデシュ	後藤 雅宏 九大・教授	バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連	イオン液体リポソームシステムの開発とコロナ感染防止のためのsiRNAデリバリー	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
PANIGRAHI Debdatta インド	若山 裕 物質・材料研・副拠点長	電子デバイスおよび電子機器関連	光で制御する有機多値論理演算デバイスの開発	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
LI Daotong 中国	陳 強 東北大・教授	通信工学関連	高効率の無線電力伝送システムの開発	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
MA Jun 中国	雨宮 尚之 京大・教授	電力工学関連	高温超伝導大電流ケーブルのマルチフィジックスクエンチ現象	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
ZHENG Yongjia 中国	丸山 茂夫 東大・教授	熱工学関連	一次元ファンデルワールヘテロ構造材料群の創成	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
TANG Jinchen 中国	鹿園 直毅 東大・教授	熱工学関連	超高熱流束を実現するナノ不均一ウィッキング蒸発面に関する研究	2021/09/01～2023/08/31 (24か月間)

令和3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
WU Ronghui 中国	竹井 邦晴 大阪府立大・教授	電子デバイスおよび電子機器関連	ナノファイバーを用いたウェアラブル外骨格・多機能スーツ	2021/08/01～2023/07/31 (24か月間)
SUN Kewei 中国	川井 茂樹 物質・材料研・グループリーダー	ナノ材料科学関連	単分子化学による構造化ナノグラフェンの表面合成	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
DANG Thanh Duc ベトナム	山崎 大 東大・准教授	水工学関連	メコン流域における水力発電とデルタ域堤防の発展:その環境影響評価とシステム最適化	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
AARYASHREE インド	吉見 靖男 芝浦工大・教授	生体医工学関連	分子インプリント高分子と簡易プロセッサを用いた治療薬モニタリング用センサ	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
CARDOSO DOS SANTOS Josue ブラジル	川勝 康弘 JAXA・教授	航空宇宙工学関連	宇宙機ミッション軌道への準解析的モデルの応用	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
YUAN Dafei 中国	森 孝雄 物質・材料研・グループリーダー	ナノ材料科学関連	キャリア輸送の制御による熱電増強ポリマー・ハイブリッド・バイオデバイスの開発	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
WU Dongsheng 中国	麻 寧緒 阪大・教授	加工学および生産工学関連	ワイヤーと粉末のプラズマアークによる溶融積層技術の開発と γ -TiAl合金の製造	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
MODAK Rajkumar インド	内田 健一 物質・材料研・グループリーダー	応用物性関連	スピナロリトロニック・ホイスラー合金およびその複合構造の創製	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
JIANG Rui 中国	西名 大作 広島大・教授	建築計画および都市計画関連	都市景観計画のためのGISとAI技術を用いた複合評価システムの開発	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
LIU Daobin 中国	原田 慈久 東大・教授	ナノ材料科学関連	単原子合金触媒の電気化学的還元性能向上のための放射光オベランド解析	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
CHEN Xu 中国	五十子 幸樹 東北大・教授	建築構造および材料関連	長大斜張橋の地震時応答制御に有効なダイナミック・マス制振装置の開発	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
XIAO Yao 中国	辻 伸泰 京大・教授	構造材料および機能材料関連	CoCrNiミディアムエントロピー合金の優れた加工硬化特性 ー原子からバルクまで	2021/05/17～2023/05/16 (24か月間)
GAO Yuting 中国	小坂 卓 名工大・教授	電力工学関連	自動車駆動用ハイブリッド界磁フラックススイッチングモータの研究	2021/05/01～2023/04/30 (24か月間)
KHATUA Dipak Kumar インド	任 暁兵 物質・材料研・上席研究員	無機材料および物性関連	高性能環境発電に向けた導電性強誘電体	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
TRY Sophal カンボジア	佐山 敬洋 京大・准教授	水工学関連	メコン川下流域における洪水氾濫と農業被害の統合型予測システム	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
YE Fei 中国	宮坂 力 桐蔭大・教授	結晶工学関連	無鉛型ペロブスカイトの単結晶 AgBi2I7を用いる高感度X線検出器の開発	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)

令和3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
LI Xingxin 中国	高木 剛 東大・教授	情報セキュリティ関連	プライバシー保護機能付き機械学習に向けた効率的なマルチパーティ計算の構築	2021/07/01～2023/06/30 (24か月間)
SHAO Chenglong 中国	牟田 修 九大・准教授	情報ネットワーク関連	アンライセンス省電力広域無線ネットワークによるユビキタス接続の実現に向けての研究	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
VILARES CALVO David スペイン	渡辺 太郎 奈良先端大・教授	知能情報学関連	グラフ構造の線形化による意味表現解析	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
SELEEM Ibrahim Ali mohammed エジプト	石井 裕之 早稲田大・准教授	知能ロボティクス関連	革新的連続体ロボットの姿勢制御に関する研究	2021/09/30～2023/09/29 (24か月間)
PATIL Kalpesh Ravindra インド	飯山 将晃 京大・准教授	知能情報学関連	深層学習を用いた海洋気象予測手法についての研究	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)

令和3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
LO Megan 米国	村田 茂穂 東大・教授	機能生物化学関連	構造異常タンパク質の細胞内動態制御機構とその病態生理的意義の解明	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
VALVERDE GARNICA Guido Marcelo ボリビア	太田 博樹 東大・教授	自然人類学関連	南米プレ・コロンビアン人のアンデス人類集団における遺伝的多様性	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
VERGARA GARCIA Pablo Ismael チリ	坂口 昌徳 筑波大・准教授	神経機能学関連	新生ニューロンが睡眠中に記憶を固定化するメカニズムの解明	2021/09/30～2023/09/29 (24か月間)
ALVES DOS SANTOS Maria Eduarda ブラジル	フスニック フィリップ 沖縄科学技術大学院大・准教授	ゲノム生物学関連	サンゴの非光合成共生生物における光合成系遺伝子の機能的役割	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
ZHOU Yijun 中国	マックヒュー トーマス 理研・チームリーダー	神経科学一般関連	若年期の摂食制限の記憶がもつ成年期の摂食行動における役割	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
LU Yen-ting 台湾	中島 敬二 奈良先端大・教授	植物分子および生理科学関連	陸上植物の性分化を支配する遺伝子制御ネットワークの進化	2021/09/01～2023/08/31 (24か月間)
GU Nan 中国	玉田 洋介 宇都宮大・准教授	植物分子および生理科学関連	DNA損傷が誘導する幹細胞化の分子基盤と普遍性の解明	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
BROIX Loic フランス	王 丹 京大・准教授	神経科学一般関連	軸索とシナプス形成時において細胞骨格を動的に制御するRNAメチル化修飾の役割	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)

令和3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
YOON Dong-kyung 韓国	石山 敬貴 東北大・助教	植物栄養学および土壌学関連	可食部を拡大したRubisco増強イネの作出と収量評価に関する研究	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
LI Xinyue 中国	蔦 瑞樹 農研機構・上級研究員	農業環境工学および農業情報工学関連	野菜鮮度の絶対指標を測る: 光-NMRスペクトル融合アプローチ	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
KHANAM Taslima バングラデシュ	菊池 潔 東大・教授	水圏生命科学関連	世界の養殖を支える高成長テラピア系統の性決定機構解明	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
SUMON Kizar ahmed バングラデシュ	大嶋 雄治 九大・教授	化学物質影響関連	コロナ禍下水圏に排出される医薬品のマイクロプラスチックベクター効果に関する研究	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
JANG Seonghan 韓国	菊池 義智 産総研・主任研究員	昆虫科学関連	Homeobox遺伝子が鍵! 腸内細菌が引き起こす昆虫消化管の劇的な形態変化	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
XU Zhenxing 中国	妹尾 啓史 東大・教授	植物栄養学および土壌学関連	水田土壌における鉄還元細菌による一酸化二窒素の代謝に関する研究	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
MOHANTA Uday Kumar バングラデシュ	玄 学南 帯広畜産大・教授	獣医学関連	バングラデシュにおける家畜のマダニ媒介原虫病のゲノム疫学調査と制御対策の構築	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
SHAHI Sabitree ネパール	鈴木 信弘 岡山大学・教授	植物保護科学関連	クリ桐枯病ウイルスコントロール因子の宿主範囲決定因子	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
KOLCSAR Levente-peter ハンガリー	渡辺 幸三 愛媛大・教授	自然共生システム関連	日本産ユキガガンボの種多様性の解明と温暖化影響予測	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
KAWEEWAN Issara タイ	小谷 真也 静岡大・准教授	生物有機化学関連	ATP-grasp酵素によって生合成される新規環状ペプチドの異宿主生産	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
WANG Peitong 中国	馬 建鋒 岡山大学・教授	植物栄養学および土壌学関連	イネのヒ素集積に関与する遺伝子の同定	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
SCHAEFER Holger Christian ドイツ	高梨 聡 FRMO・主任研究員	森林科学関連	高頻度測定による森林土壌内の菌根菌糸の生産・分解プロセスの解明	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
TEMME Albert Andries オランダ	小野田 雄介 京大・准教授	作物生産科学関連	亜麻をモデルとした植物生産の最適化に関する研究	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
MAMUN Md. abdulla al バングラデシュ	丸山 潤一 東大・特任准教授	応用微生物学関連	糸状菌の新規トランスグルタミナーゼによる細胞間連絡制御メカニズムの解明	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
YIN Xiaojian 中国	山口 信次郎 京大・教授	生物有機化学関連	イネにおけるDWARF14-LIKEによるストリゴラクトン生合成の制御	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
BIN KABIR Md. hazzaz バングラデシュ	加藤 健太郎 東北大・教授	獣医学関連	集団性下痢症を引き起こすクリプトスポリジウム症の新規薬剤開発と薬効解析	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
PACHEGO FERNANDEZ Maria idaira スペイン	古川 修平 京大・教授	環境負荷低減技術および保全修復技術関連	多孔性材料を用いた分子選択的マイクロ抽出による汚染物質モニタリング技術の開発	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)

令和3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
SHAHMOHAMMADI BENI Mehrdad イラン	渡部 浩司 東北大・教授	放射線科学関連	小児のための陽子線ホウ素核融合治療の実証	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
MUJAGIC Arnela ボスニア・ヘルツェゴビナ	松丸 祐司 筑波大・教授	脳神経外科学関連	虚血性脳卒中に対するレドックスナノ粒子による神経保護療法の開発	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
YOUNIS Mahmoud Abubakr ahmed エジプト	原島 秀吉 北大・教授	生体材料科学関連	肝疾患治療のための遺伝子送達システムの開発 とがん治療	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
LEE Shin-yu 台湾	菊池 裕 広島大・教授	生体医工学関連	再生医療への応用を見据えた運動器オルガノイドの構築	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
LUO Yuanjun 中国	杉原 泉 医科歯科大・教授	基盤脳科学関連	認知行動制御における大脳・橋核・小脳系の機能構築	2021/09/01～2023/08/31 (24か月間)
BECKER Hans Jiro ドイツ	山崎 聡 筑波大・教授	血液および腫瘍内科学関連	ヒト造血幹細胞増幅法を用いた次世代遺伝子治療の確立	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
TSAI Chia-jung 台湾	林 悠 筑波大・教授(WPI-IIIIS)	基盤脳科学関連	レム睡眠中のダイナミックな脳血流制御のメカニズムと意義の解明	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
SEOL Jaehoon 韓国	大藏 倫博 筑波大・教授	栄養学および健康科学関連	高齢者の睡眠障害の改善を介して認知機能に好影響を与える運動強度の解明	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
RAHAMAN Md. Shiblur バングラデシュ	市原 佐保子 自治医大・教授	衛生学および公衆衛生学分野関連: 実験系を含む	ヒ素による血管内皮機能障害の機序解明とリスク評価法の開発	2021/04/01～2022/03/31 (12か月間)
LI Bo 中国	竹田 潔 阪大・教授	免疫学関連	脱ユビキチン化酵素OTUD3による腸管恒常性維持機構の解明	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
LIU Xinyi 中国	三國 貴康 新潟大・教授	生理学関連	運動学習における機能的シナプス可塑性のイメージング	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
XU Bin 中国	定方 哲史 群馬大・准教授	病態医化学関連	iPS細胞を用いた大脳白質梗塞の治療戦略構築のための基盤研究	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)
LO Pei-chi 台湾	茂呂 和世 阪大・教授	産婦人科学関連	性ホルモンを介した新規自然リンパ球による多嚢胞性卵巣症候群発症機構	2021/04/01～2023/03/31 (24か月間)