

平成30年度 論博研究者 採用者一覧

領域	氏名	論博研究者国籍	受入研究者氏名・所属機関		専攻分野	研究課題	学位取得 予定年度
人文学	Ishtseren LOCHIN	モンゴル	白石 典之	新潟大学	考古学	モンゴル帝国における鉄器生産の研究	2020
総合	Syed Mahbubur RAHMAN	バングラデシュ	森 晶寿	京都大学	環境政策・環境社会システム	気候変動適応資金による共便益の実現:バングラデシュの事例からの教訓	2019
社会科学	Thai Van NGUYEN	ベトナム	松井 健一	筑波大学	地域研究	ジェンダーの役割と関係:気候変動適応と水管理への民族女性のエンパワメント	2020
数物系科学	Eman Saad Abdelsalam HASSAN	エジプト	小澤 一仁	東京大学	岩石・鉱物・鉱床学	エジプト東部砂漠地域の環状複合岩体から読み解く顕生代マントルの熱化学進化	2020
化学	Ning XU	中国	内山 一美	首都大学東京	分析化学	チップ電気泳動-質量分析を用いる子宮頸がんスクリーニングとHPVの同定	2020
工学	Duc Anh TRAN	ベトナム	山田 朋人	北海道大学	水工学	2周波GPSセンサーを用いたFuzzy論による降水量推定	2020
工学	Anh Quang Duc NGUYEN	ベトナム	田中 仁	東北大学	水工学	ベトナム沿岸における砂嘴延伸による河口閉塞機構と対策工に関する研究	2020
工学	Ha Thi Le VO	ベトナム	米田 稔	京都大学	土木環境システム	ハノイにおける室内環境中における化学物質への曝露とその健康リスク評価	2020
生物学	Md. Salim AZAD	バングラデシュ	大澤 晃	京都大学	生態・環境	バングラデシュのスワンズ・マングローブ林における林分構造とフェノロジー	2020
総合	Fatma Azwani Binti ABDUL AZIZ	マレーシア	二又 裕之	静岡大学	環境技術・環境負荷低減	微生物生態系における細菌群集変遷機構の解明	2018
農学	NinoPaul Meynard Calalo BANAYO	フィリピン	加藤 洋一郎	東京大学	作物生産科学	不良環境水田における水稲施肥設計のための作物栽培学的研究	2020
農学	David SQUARRE	ザンビア	山岸 潤也	北海道大学	獣医学	ザンビア国野生生物における節足動物媒介性人獣共通感染症の疫学研究	2020
農学	Phong Quoc LE	ベトナム	山崎 伸二	大阪府立大学	獣医学	ベトナムの食品と患者から分離した基質拡張型βラクタマーゼ産生大腸菌の分子疫学解析	2020
医歯薬学	Besse HARDIANTI	インドネシア	早川 芳弘	富山大学	天然資源系薬学	細胞老化をターゲットとしたインドネシア天然薬物資源からのがん予防アプローチの開発	2020
医歯薬学	Binh Thanh NGUYEN	ベトナム	長谷部 太	長崎大学	ウイルス学	cDNAサブトラクションと次世代シーケンス解析を応用した不明ウイルス検出法の確立	2020
医歯薬学	Sangjukta ROY	バングラデシュ	小林 宣道	札幌医科大学	衛生学・公衆衛生学	バングラデシュにおける腸球菌臨床分離株の薬剤耐性に関する分子疫学的解析	2020
医歯薬学	Olivier TSHIANI MBAYA	コンゴ共和国	有吉 紅也	長崎大学	感染症内科学	コンゴ民主共和国における無症候エボラ感染者の実態と生存者の長期後遺症に関する研究	2020
医歯薬学	Jeeran Manokawinchoke	タイ	江草 宏	東北大学	補綴・理工系歯学	機械的刺激がマウスiPS細胞の骨芽細胞分化に及ぼす影響	2020
医歯薬学	Joel Seme AMBIKILE	タンザニア	大西 眞由美	長崎大学	地域看護学	タンザニアにおける妊娠中および産後女性のパートナーからの暴力とうつ・不安状況	2020