

第六回（令和元年度）アジア留学終了者研究助成採択者一覧

No.	氏名 (出身国)	所属機関及び職名	専攻分野	研究主題	略歴
1	朴 炫珍 (韓国)	北海道大学大学院 工学研究院 助教	流体工学	気液混相乱流における気相の脈動現象のリアルタイム計測とモデリングの構築	来日 13.5 00.3~03.2 光州科学高等学校 (韓国) 03.3~03.8 慶熙大学校国際教育院 (韓国) 03.10~04.3 北海道大学留学生センター 04.4~08.3 北海道大学 08.4~10.3 北海道大学 (修士課程) 10.4~13.5 LG電子 研究員、主任研究員 13.4~16.3 北海道大学 (博士課程) (15.4~16.9 JSPS特別研究員) 16.10~ 北海道大学 助教
2	マリア ステファニ ドゥイヤン ティ (インドネシア)	北海道大学大学院 農学研究院 助教	植物ゲノム、遺伝、育種学	ダイズ種子形状と成分を決める発達数理モデルの構築及び制御遺伝子の同定	来日 01.4 97.6~00.5 TRINITAS高等学校 (インドネシア) 01.4~02.3 東京外国語大学日本語教育センター 02.4~06.3 北海道大学 06.4~08.3 北海道大学 (修士課程) 08.4~11.3 北海道大学 (博士課程) 11.4~13.3 北海道大学 博士研究員 13.4~16.9 国際稲研究所 (フィリピン) 16.10~ 北海道大学 助教
3	金 倫廷 (韓国)	北海学園大学 経営学部 講師	経営組織	従業員のアイデンティティとワークライフバランスに関する研究	来日 00.6 97.3~00.2 釜一外国語高等学校 (韓国) 00.3~01.6 釜慶国立大学 (韓国) 01.4~03.3 早稲田大学 (別科) 03.4~07.3 早稲田大学 07.4~09.3 早稲田大学 (修士課程) 09.9~17.3 早稲田大学 (博士課程) 11.4~14.3 早稲田大学 助手 14.4~17.3 早稲田大学 助教 17.4~ 早稲田大学 招聘研究員 19.4~ 北海学園大学 講師
4	ヴォン キャット カン (ベトナム)	筑波大学 医学医療系 助教	再生医学	マイクロベシクルによる間葉系幹細胞機能補完療法の開発	来日 13.9 05.9~09.8 ベトナム国家大学 (ベトナム) 09.9~11.8 ベトナム国家大学 (修士課程) (ベトナム) 09.9~11.8 ベトナム国家大学 研究員 11.9~13.9 ベトナム国家大学 (助教) 13.10~17.9 筑波大学 (博士課程) 17.10~18.8 筑波大学 研究員 18.9~ 筑波大学 助教
5	モラクン サリタ (タイ)	長岡技術科学大学 原子力システム安全工学専攻 特任助教	機械創造工学	走査型プローブ顕微鏡を用いた骨芽細胞-水酸アパタイト蛍光錯体皮膜の界面強度評価	来日 13.3 06.4~09.3 Bodindecha(Singh Singhaseni) 高校 (タイ) (07.9~08.8 Sever do vouga secundaria (高校交換留学) (ポルトガル)) 09.4~13.3 タムマサート大学 (11.10~11.12 長岡技術科学大学 交換留学) 13.4~15.3 長岡技術科学大学 (修士課程) 15.4~19.12 長岡技術科学大学 (博士課程) 18.12~ 長岡技術科学大学 特任助教
6	楊 其駿 (台湾)	東京都医学総合研究所 研究員	生命科学	生体ストレスによるゲノム不安定性誘導とそれによる発がん機構の研究	来日 11.4 98.9~01.7 新竹科學園區国立実験高中 (台湾) 02.9~06.7 国立台湾大学 (台湾) 06.9~10.3 国立交通大学 (修士課程) (07.4~08.3 アジア文化会館日本語学校) 11.4~16.3 東京大学 (博士課程) 16.4~16.9 東京都医学総合研究所 研究補助員 16.10~19.10 東京都医学総合研究所 非常勤研究員 19.11~ 東京都医学総合研究所 常勤研究員
7	アハメド クムクム (バングラデシュ)	芝浦工業大学 助教	機械材料関連	3Dプリント可能なジョイント-リンカー型PDMSゲルの開発とソフトロボティクスへの応用	来日 14.1 12.10~14.2 ダッカ大学 (バングラデシュ) 14.4~16.3 山形大学 (修士課程) 16.4~19.3 山形大学 (博士課程) (16.4~19.3 JSPS博士研究員) 19.4~19.9 芝浦工業大学 博士研究員 19.10~ 芝浦工業大学 助教
8	孫 明超 (中国)	上智大学 特別研究員	経済学	ソーシャルキャピタルの視点から見た外国人留学生の日本国内での就職と生活満足度	来日 10.3 03.9~06.6 大連市第二十三高校 (中国) 06.9~10.6 大連外国語大学 (中国) 10.4~12.3 ヨシダ日本語学校 12.4~14.3 上智大学 14.4~16.3 上智大学 (修士課程) 16.4~19.3 上智大学 (博士課程) 12.4~ 上智大学 特別研究員
9	金 胃男 (韓国)	東京理科大学 助教	応用物理/材料	2次元材料の終端に生じるエネルギー交換現象の考察、及び新たな応用デバイス開拓	来日 08.10 96.3~99.2 江陵高等学校 (韓国) 99.3~06.2 ソウル市立大学 (韓国) 06.3~08.2 ソウル市立大学 (修士課程) (韓国) 08.10~13.3 東京工業大学 (博士課程) 14.4~17.3 北陸先端科学技術大学院大学 (博士課程) 17.6~19.3 名古屋大学 ポストドクター 19.4~ 東京理科大学 助教
10	柯 夢南 (中国)	東京理科大学 工学部 助教	電気・電子工学	AI・IoT時代における高性能Ge MOSデバイスの信頼性研究と次世代トランジスタへの応用	来日 13.1 05.9~08.6 東北育才学校 (中国) 08.9~12.6 華南理工大学 (中国) 13.1~13.9 国書日本語学校 13.10~15.9 東京大学 (修士課程) 15.10~18.9 東京大学 (博士課程) 18.10~ 東京理科大学 助教

No.	氏名 (出身国)	所属機関及び職名	専攻分野	研究主題	略歴
11	詹 天卓 (中国)	早稲田大学 次席研究員/研究 院講師	電気電子工 学	最先端ロジック半導体に おける熱マネジメントに 向けた配線金属と層間絶 縁膜の界面熱抵抗に関す る研究	来日 08.2 97.9~01.7 01.9~05.7 05.9~08.1 08.4~12.3 12.4~17.3 17.4~ 吉林省梅河口市第五高校 (中国) 北京航空航天大学 北京航空航天大学 (修士課程) 九州大学 (博士課程) 物質・材料研究機構 ポスドク研究員 早稲田大学 次席研究員/研究院講師
12	呉 世蓮 (韓国)	早稲田大学 非常勤講師	教育学	多文化社会の生涯学習 -日本と韓国における外 国人女性の多様性と政策 再構成を中心に-	来日 04.3 01.3~04.2 04.4~08.3 08.4~10.3 10.4~14.3 11.4~12.1 12.2~14.3 16.1~16.6 16.1~16.6 16.9 14.4~ 14.4~ 16.9~ 17.4~ 18.4~ 東亜女子高等学校 (韓国) 早稲田大学 早稲田大学大学院 (修士課程) 早稲田大学大学院 (博士課程) 財団法人早稲田泰仕園アジア言語 非常勤講師 早稲田大学 助手 東京大学 学術支援専門員 (非常勤) 韓国女性政策研究調査員 (非常勤) 早稲田大学 博士学位取得 早稲田大学 非常勤講師 立正大学 非常勤講師 日本女子大学 非常勤講師 日本大学 非常勤講師 立教大学 非常勤講師
13	程 永超 (中国)	名古屋大学 高等研究院 YLC特任助教	近世東アジ ア国際関係 史	羅禪征伐から見る17世紀 日本・朝鮮・中国三国関 係史	来日 13.9 03.9~06.6 06.9~10.6 10.9~13.6 13.10~18.3 (16.10~17.3 18.3~ 18.6~19.5 山東省齊河県第一中学 (中国) 山東大学 (中国) 山東大学 (修士課程) (中国) 名古屋大学 (博士課程) プリンストン大学 留学 名古屋大学若手育成プログラム (YLC) 特任助教 ソウル大学 (フェロー)
14	ナマシバヤム ガネッシュ パンディアン (インド)	京都大学・高等研 究院 物質-細胞統合シ ステム拠点 講師	生命科学	ケミカルバイオロジーに よるミトコンドリアDNA の複製制御	来日 06.2 95.6~97.4 00.4~02.3 02.6~03.9 03.10~04.10 04.11~06.3 06.4~09.3 09.4~09.12 10.1~14.3 14.3~16.3 16.3~18.8 18.8~ SBOA Matriculation Higher Secondary School (イ ンド) インド工科大学マドラス校 (修士課程) インド工科大学マドラス校 助手 インド工科大学マドラス校 特定研究員 Kelvin chemicals 客員研究員 新潟大学 (博士課程) 新潟大学 特定助教 京都大学 助手 京都大学 特定助教 京都大学 助教 京都大学 講師
15	劉 楊 (中国)	京都大学大学院 工学研究科 特定助教	再生医療、 BioMEMS	ヒトiPS細胞を用いた <i>in vitro</i> 系球体モデルの開 発	来日 10.10 98.9~01.6 01.9~05.6 06.9~09.6 09.7~10.9 10.10~11.9 11.10~14.9 (13.9~13.10 14.10~18.3 18.4~19.3 19.4~ 蘇州市第十中学校 (高中部) (中国) 南京工業大学 (中国) 蘇州大学 (修士課程) (中国) 蘇州市立病院がんセンター リサーチアシスタント 大阪大学 (研究生) 大阪大学 (博士課程) トロント大学 交換留学 大阪大学 リサーチアシスタント 京都大学 特定研究員 京都大学 特定助教
16	黄 潔 (中国)	京都大学大学院 アジア・アフリカ 地域研究研究科 特任研究員	文化人類学 ・民俗学	追儺式の鬼と芸能を巡る 民俗学的研究-日中韓を 軸にした東アジアの比較 から-	来日 15.4 03.9~06.7 06.9~10.6 11.9~14.6 14.7~15.4 15.5~16.3 16.4~19.3 19.4~ 汕頭市澄海中学 (中国) 暨南大学 (中国) 広西師範大学大学院 (修士課程) 三江県文聯『風雨橋』雑誌社 調査員・編集者 京都大学 (研究生) 京都大学 (博士課程) 京都大学 特任研究員
17	張 惠英 (韓国)	立命館大学 非常勤講師	社会学	韓国における「愛国主 義」研究: クッボン映画 を中心に	来日 99.3 90.3~93.2 99.4~01.3 01.4~05.3 05.4~07.3 07.4~13.10 13.9~ 14.4~17.9 14.10~16.3 16.10~17.3 一信女子商業高等学校 (韓国) 京都国際外国語センター 立命館大学 立命館大学 (修士課程) 立命館大学 (博士課程) 博士号取得 立命館大学 非常勤講師 帝塚山学院大学 非常勤講師 成美大学 非常勤講師 滋賀県立大学 非常勤講師
18	胡 慶江 (中国)	九州大学 消化器総合外科 医員	消化器外科	進行再発胃癌における cytolytic activity score とPD-1阻害の治療 効果との関連	来日 03.9 01.9~03.7 03.9~05.3 05.4~11.3 11.4~14.3 14.4~18.3 (17.4~18.3 18.4~ 大連育明高級中学 (中国) 愛媛県新田高校 九州大学 済生会福岡総合病院 研修医 九州大学 (博士課程) 九州大学病院別府病院外科 特別教員
19	錢 琨 (中国)	九州大学 持続可能な社会の ための決断科学セ ンター 助教	実験心理学	顔認知の錯覚に関する実 験心理学的研究~多文化 状況下において	来日 05.10 98.9~01.6 01.9~05.6 05.10~07.3 07.4~09.3 09.4~12.3 12.4~14.3 14.4~ 山東省淄博市实验中学 (高校) (中国) 青島大学 (中国) 九州大学 (研究生) 九州大学 (修士課程) 九州大学 (博士課程) アビームコンサルティング(株) コンサルタント 九州大学 助教