

平成30年度 外国人研究者招へい事業(外国人招へい研究者(短期第2回)) 採用者一覧

外国人研究者氏名・国籍	受入研究者氏名・所属	小区分	研究課題	採用期間
WU Deyin 中国	二又 政之 埼玉大・教授	ナノ構造化学関連	ギャップモード誘起新規光触媒反応機構解明の為の金属ナノ構造と吸着種の相互作用解析	2019/01/20～2019/03/20 (60日間)
TAKACS Sandor ハンガリー	合川 正幸 北大・教授	原子力工学関連	アルファ粒子入射による医療用放射性同位体生成断面積の測定研究	2018/11/04～2018/12/08 (35日間)
HOELLER Robert オーストリア	東野 達 京大・教授	地球資源工学およびエネルギー学関連	地上観測に基づく大気エアロゾルの日射量予測への影響評価	2019/02/09～2019/03/30 (50日間)
CVIJETIC Milorad 米国	浜本 貴一 九大・教授	通信工学関連	OAMモード等を用いた多重伝送による超大容量伝送	2018/10/01～2018/11/29 (60日間)
BELL Michael Geoffrey Harris 英国	倉内 文孝 岐阜大・教授	土木計画学および交通工学関連	交通ネットワークの信頼性研究の展開	2018/10/02～2018/11/30 (60日間)
ACHAL Varenyam インド	川崎 了 北大・教授	地盤工学関連	技術的かつ経済的に実施可能なバイオグラウトの開発	2018/11/01～2018/12/28 (58日間)
BHARGAVA Suresh Kumar オーストラリア	堂免 一成 東大・教授	触媒プロセスおよび資源化学プロセス関連	ナノ構造を利用した可視光応答型水分解用光触媒の開発	2019/02/04～2019/03/20 (45日間)
SMETS Barth F ベルギー	栗栖 太 東大・准教授	土木環境システム関連	微生物群集と生分解性有機物との関係に基づく水道水の生物学的安定性評価	2018/11/01～2018/12/20 (50日間)
JAMES Famiglietti Stephen 米国	金 炯俊 東大・特任准教授	水工学関連	水資源におけるグローバル変動の影響	2019/03/16～2019/03/30 (15日間)
TAN Zhenquan 中国	大原 智 阪大・特任教授	無機材料および物性関連	テーラーメイド無機ナノクリスタルの高次インテグレーション	2018/10/01～2018/11/29 (60日間)
JOLY Laurent フランス	山口 康隆 阪大・准教授	熱工学関連	固液摩擦、濡れを中心とした相界面を含む熱流体系の分子スケール解析	2019/02/21～2019/04/05 (44日間)
IKONIC Zoran 英国	中塚 理 名大・教授	薄膜および表面界面物性関連	IV族多元混晶半導体の光電子物性に関する研究	2018/12/02～2018/12/16 (15日間)
LEE Byongjun 韓国	伊庭 健二 明星大学・教授	電力工学関連	蓄電池システムの運用と国際連系の調査研究	2018/10/01～2018/11/10 (41日間)
PARKER Gavin 英国	有田 智一 筑波大・教授	建築計画および都市計画関連	日本型まちづくりと英国の近隣計画の国際比較を通じた新たな地域ガバナンス研究	2018/11/25～2018/12/24 (30日間)
LEE Kiejun 韓国	石橋 隆幸 長岡技科大・教授	電気電子材料工学関連	マイクロ波およびミリ波を用いた物性評価技術の開発	2018/10/01～2018/11/29 (60日間)
NAUGHTON Jonathan Wayne 米国	飯島 秀俊 JAXA・研究開発員	航空宇宙工学関連	表面摩擦力計測技術、及び風力エネルギー技術に関する研究	2018/10/01～2018/10/20 (20日間)
PAVLICEK Pavel チェコ	大谷 幸利 宇都宮大・教授	光工学および光量子科学関連	3次元形状計測のための偏光技術の開発	2019/03/01～2019/03/31 (31日間)