

令和2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
PROOST Joris ベルギー	邑瀬 邦明 京大・教授	材料加工および組織制御関連	電気化学的水素製造に向けた新規なニッケル基マクロポーラス電極	2020/04/06~2020/05/24 (49日間)
HAH Jaegeun 韓国	高梨 弘毅 東北大・教授	金属材料物性関連	多層膜の自己組織化を用いた磁気光学ナノ材料の開発	2020/06/26~2020/08/24 (60日間)
GOGATE Parag Ratnakar インド	久保 正樹 東北大・准教授	反応工学およびプロセスシステム工学関連	プロセス強化による大規模かつ高速な超音波化学反応プロセスの構築	2020/05/18~2020/06/12 (26日間)
GUSEV Vitali フランス	ライト オリバー バーナード 北大・教授	応用物理一般関連	ナノワイヤからナノワイヤへのGHz光音響弾性表面波の励起と検出	2020/04/01~2020/05/30 (60日間)
NOGUES Josep スペイン	田中 勝久 京大・教授	無機材料および物性関連	特異な界面構造を持つ層状フェライト薄膜の創出と磁気特性の評価	2020/07/05~2020/09/02 (60日間)
BURSI Oreste Salvatore イタリア	原田 幸博 千葉大・教授	建築構造および材料関連	都市基盤構造物をめぐる安全性・健全性評価工学の学際的・国際的共同研究の展開	2020/09/06~2020/09/20 (15日間)
KORZT Ulrich ドイツ	定金 正洋 広島大・教授	無機材料および物性関連	新規貴金属酸化物クラスターの合成と触媒材料への応用	2020/05/08~2020/05/22 (15日間)
GORDON Reuven カナダ	ニコーマック シーレ 沖縄科学技術大学院大・教授	光工学および光量子科学関連	サブミクロン粒子のプラズモニックトラッピング	2021/03/14~2021/03/28 (15日間)
AZIZI Hajhossein イラン	浅原 良浩 名大・准教授	地球資源工学およびエネルギー学関連	西アジアの資源地質学・環境学・考古学の連携研究	2020/07/01~2020/08/29 (60日間)
BUCCI Matteo イタリア	森 昌司 九大・教授	熱工学関連	表面微細構造を改質した伝熱面温度分布の高速・高精細可視化	2020/05/10~2020/07/08 (60日間)
SIMONETTI Francesco イタリア	林 高弘 阪大・教授	材料力学および機械材料関連	インプロセス材料評価のための超高分解能超音波画像化技術	2020/05/20~2020/07/18 (60日間)
ENKHBAT Rentsen モンゴル	鎌田 賢 茨城大・教授	制御およびシステム工学関連	非線形制御理論に基づく実用化可能な標本化理論の研究	2020/04/15~2020/05/15 (31日間)
WANG Hao 中国	閻 紀旺 慶應大・教授	加工学および生産工学関連	界面活性剤による切りくず生成時のせん断面トライボロ現象の原子レベル解明	2020/04/01~2020/05/30 (60日間)
PHONG Thai Khanh オーストラリア	大瀧 雅寛 お茶大・教授	土木環境システム関連	オンサイト排水処理システムにおける微量有機物質の挙動	2020/12/04~2021/01/20 (48日間)
SINGH Abhishek Kumar インド	安松 久登 豊田工大・受託客員教授(常勤)	ナノ構造化学関連	担持サブナノクラスターを用いた高活性電子供与触媒の反応原理と触媒設計	2020/06/02~2020/07/31 (60日間)
HATTON Benjamin David カナダ	打越 哲郎 物質・材料研・グループリーダー	無機材料および物性関連	コロイドアセンブリによる階層的ナノ多孔性炭素材料の電気泳動堆積	2020/04/01~2020/05/30 (60日間)
HOLTZ Per olof スウェーデン	鎌田 憲彦 埼玉大・教授	結晶工学関連	窒化物系半導体の結晶欠陥準位の光学的定量評価に関する研究	2020/04/06~2020/04/28 (23日間)
KOEHLER Bernd ドイツ	中畑 和之 愛媛大・教授	構造工学および地震工学関連	レーザースキャン計測による構造部材の非踏襲・非接触材料評価に関する研究	2020/04/01~2020/05/30 (60日間)