

平成28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
YU Lira 韓国	明和 政子 京大・教授	生物科学	ヒトの社会的同調行動の発達とその進化的基盤	2016/04/01～2018/03/31 (24か月間)
NURUNNABI Abdul Awal Md. バングラデシュ	貞広 幸雄 東大・教授	空間科学	頑健な3次元ポイントデータ特徴抽出手法の開発	2016/04/01～2018/03/31 (24か月間)
BHATTACHARJEE Sourav オランダ	片岡 一則 (公益)川崎市産業振興財団・センター長	ナノテクノロジー、ナノ毒性学、ナノ医療学	脳腫瘍の治療に向けた抗がん剤/siRNA内包環境応答型高分子ミセルの開発	2016/04/01～2018/03/31 (24か月間)
MAINI Rumit インド	菅 裕明 東大・教授	化学	チアゾール含有環状ペプチドの翻訳合成法	2016/04/01～2018/03/31 (24か月間)
BAKTHAVATSALAM Subha インド	袖岡 幹子 理研・主任研究員	化学	活性酸素種のイメージング解析プローブの開発	2016/04/01～2018/03/31 (24か月間)
WANG Xiaoyan 中国	山田 茂樹 情報・システム・特任教授	コンピュータサイエンス	コグニティブ無線を災害対応に活用したネットワーク技術の研究	2016/04/01～2018/03/31 (24か月間)
XIA Junshi 中国	岩崎 晃 東大・教授	Image and Singal Processing	アンサンブル学習による多種リモートセンシングデータの画像分類アルゴリズムと応用	2016/05/01～2018/04/30 (24か月間)
JI Yonghoon 韓国	山下 淳 東大・准教授	ロボット工学	極限環境への挑戦:知的探査ロボットのSLAM及びナビゲーション	2016/04/01～2018/03/31 (24か月間)
ADRIANO ORTEGA Bruno ペルー	越村 俊一 東北大・教授	土木工学	リアルタイムシミュレーションとリモートセンシングの融合による南米の津波予測高度化	2016/04/01～2018/03/31 (24か月間)
ZHANG Yingbin 中国	陳 光斉 九大・教授	土木工学	地震トランポリン効果を考慮した土砂災害リスク評価に関する研究	2016/08/01～2018/07/31 (24か月間)
HUANG Wenjing 中国	牛田 多加志 東大・教授	医用工学	過大圧縮応力が軟骨組織に及ぼす影響の解明と軟骨疾患発症メカニズムの検証	2016/04/01～2018/03/31 (24か月間)
XU Wen 中国	西山 伸宏 東工大・教授	物理電子工学専攻	深部がんのイメージングおよび標的治療を可能にする高分子ナノデバイスの創製	2016/04/01～2018/03/31 (24か月間)
PARK Shinhye 韓国	伊藤 嘉浩 理研・主任研究員	Life Science and Medical Bioscience	進化分子工学によるコラーゲン結合性血管内皮細胞成長因子の創成	2016/04/01～2018/03/31 (24か月間)
DE CORTE Daniele イタリア	横川 太一 海洋研・研究員	生物海洋学	粒子態有機物上に存在するウイルスの海洋生態系における機能の解明	2016/04/01～2018/03/31 (24か月間)
JANG Jongseong 韓国	橋爪 誠 九大・教授	Biomedical Engineering	仮想壁、術中MRと超音波映像に基づいた手術ナビゲーションシステムの開発	2016/04/01～2018/03/31 (24か月間)
RIVAS Charlotte 英国	浦野 泰照 東大・教授	Biomedical Imaging (Chemistry)	糖加水分解酵素蛍光プローブ群の開発による新規迅速がんイメージング手法の確立	2016/07/01～2018/06/30 (24か月間)
ZUKO Amila オランダ	内匠 透 理研・シニアチームリーダー	Neuroscience	自閉症モデルの病態生理解析	2016/04/01～2018/03/31 (24か月間)