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	明和 政子	4 3/11 <u>2</u>	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
韓国	京大·教授			(24か月間)
NURUNNABI Abdul Awal Md.	貞広 幸雄	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
バングラデシュ	東大·教授			(24か月間)
BHATTACHARJEE Sourav	片岡 一則	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
オランダ	(公益)川崎市産業振興財団・ センター長			(24か月間)
MAINI Rumit	菅 裕明	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
インド	東大·教授			(24か月間)
BAKTHAVATSALAM Subha	袖岡 幹子	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
インド	理研·主任研究員	10-7-		(24か月間)
WANG Xiaoyan	山田 茂樹	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 ワーキング技術の研究	2016/04/01~2018/03/31
中国	情報・システム・特任教授			(24か月間)
XIA Junshi	岩崎 晃		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
中国	東大·教授			(24か月間)
JI Yonghoon	山下 淳	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
韓国	東大・准教授			(24か月間)
ADRIANO ORTEGA Bruno	越村 俊一	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
ペルー	東北大·教授			(24か月間)
ZHANG Yingbin	陳 光斉	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
中国	九大·教授			(24か月間)
HUANG Wenjing	牛田 多加志	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
中国	東大·教授			(24か月間)
XU Wen	西山 伸宏	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
中国	東工大·教授			(24か月間)
PARK Shinhye	伊藤 嘉浩	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
韓国	理研・主任研究員			(24か月間)
DE CORTE Daniele	横川 太一	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
イタリア	海洋研•研究員			(24か月間)
JANG Jongseong	橋爪 誠	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
韓国	九大·教授			(24か月間)
RIVAS Charlotte	浦野 泰照		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
英国	東大·教授			(24か月間)
ZUKO Amila	内匠 透	Neuroscience チームリーダー	自閉症モデルの病態生理解析	2016/04/01~2018/03/31
オランダ	理研・シニアチームリーダー			(24か月間)

1