

平成28年度 外国人研究者招へい事業 外国人特別研究員(戦略) 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
CHASE, A. R. 米国	重松 秀樹 国立研究開発法人理化学研究所・上級研究員	生物科学	クライオ電子顕微鏡によるTorsin AAA+ 複合体の構造解析	2016/9/10 ~ 2016/12/8 3ヶ月
FINN, K. R. 米国	マッキントッシュ アンドリュー 京都大学・特定准教授	基礎生物学	ニホンザルにおける行動の時間的区間的解析	2017/2/20 ~ 2017/5/19 3ヶ月
FRAUNE, M. R. 米国	神田 崇行 株式会社国際電気通信基礎技術研究所・上級研究員	人間情報学	ロボットに対する振る舞いにおけるグループの結合力の影響	2016/10/17 ~ 2017/2/16 4ヶ月
MERULLO, D. P. 米国	和多 和宏 北海道大学・准教授	基礎生物学	神経伝達修飾物質ニューロテンシンの発声学習における役割の解明	2016/8/22 ~ 2017/2/17 6ヶ月
REYNOLDS, L. C. 米国	横山 祐典 東京大学・教授	地球惑星科学	同位体と南カリフォルニア堆積物を使った異なる時間スケールにおける海水準変動の復元研究	2016/9/15 ~ 2016/12/10 3ヶ月
SCHAUB, A. J. 米国	阿部 郁朗 東京大学・教授	生体分子科学	結晶構造解析及びMD計算による天然物の生合成研究	2016/8/18 ~ 2017/2/17 6ヶ月
SPRIGGS, E. L. 米国	矢原 徹一 九州大学・教授	基礎生物学	北米東部と日本の比較系統地理学:ガマズミ属における事例研究	2016/8/7 ~ 2016/11/6 3ヶ月
THOMPSON, E. C. 米国	土屋 旬 愛媛大学・准教授	地球惑星科学	含水H相の分子動力学:高圧下における融解と振動特性	2017/1/17 ~ 2017/4/16 3ヶ月
TOLLEY, S. J. 米国	深津 武馬 国立研究開発法人産業技術総合研究所・主席研究員	基礎生物学	内部共生者が真社会性宿主の生活史におよぼす進化的効果	2016/10/1 ~ 2017/5/31 8ヶ月
WANG, Y. 米国	河合 武司 東京理科大学・教授	ナノ・マイクロ科学	オルガノゲルによる高品質な金ナノ粒子の合成と迅速な精製	2016/9/28 ~ 2017/3/27 6ヶ月
ANANTHARAMAN, S. B. インド	下村 武史 東京農工大学・教授	複合科学	エキシトントランジスタの室温駆動に向けたJ会合体自己組織化単分子膜および分子ナノワイヤーの研究	2016/9/1 ~ 2016/11/29 3ヶ月
ERMERT, L. A. ドイツ	西田 究 東京大学・准教授	地球惑星科学	日本海での脈動励起源のモデリングによる空間分布推定	2016/9/27 ~ 2016/12/26 3ヶ月
HESS, S. C. スイス	萩 崇 広島大学・准教授	ナノ・マイクロ科学	カーボン量子ドット複合ポリマーの開発と紫外線吸収材料への応用	2016/8/15 ~ 2016/11/5 3ヶ月
JUENGER, C. ドイツ	樽茶 清悟 東京大学・教授	物理学	半導体ナノ細線における新規な量子状態の制御	2016/9/22 ~ 2016/12/21 3ヶ月
SCHNEIDER, E. M. スイス	萩 崇 広島大学・准教授	プロセス・化学工学	カーボン量子ドットを導入した紫外線吸収材料の開発とグリーンプロテクトフィルムへの応用	2016/8/15 ~ 2016/11/5 3ヶ月
WACKER, R. C. スイス	野崎 智義 筑波大学・客員教授	基礎医学	肝内型マラリア原虫に対するオートファジー様応答	2016/9/20 ~ 2016/12/18 3ヶ月
WEISS, T. ドイツ	田中 幹人 早稲田大学・准教授	社会学	日本の新聞各紙における原子力描写~メディア・システム、ネットワークとフレーミング	2017/1/10 ~ 2017/7/9 6ヶ月