

平成28年度 外国人特別研究員(欧米短期・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 |
|------------------------------------|--------------------------|---|--|----------------------------------|
| POCH Daniel Taro ドイツ | 十重田 裕一 早大・教授 | 日本文学(Japanese Literature) | 人情と情欲をめぐる言説と近世から近代にかけての「文学」の生成 | 2016/09/01～2017/08/31 (12か月間) |
| VAN 'T WOUT Felice Maria オランダ | 齊藤 智 京大・准教授 | 心理学 | 新しい認知スキルの獲得を支える言語性作動記憶の役割 | 2016/05/16～2016/06/15 (1か月間) |
| SZILAS Kristoffer デンマーク | 森下 知晃 金沢大・教授 | 地質学 | 大陸下マントルの新しいモデル提案に向けて:世界最古のかんらん岩体調査から | 2017/01/01～2017/12/31 (12か月間) |
| ARZOUMANIAN Doris フランス | 犬塚 修一郎 名大・教授 | Astronomy and Astrophysics | ハーシェル及びプランク衛星観測によるフィラメント状分子雲の起源の解明と星形成理論 | 2016/04/01～2017/03/31 (12か月間) |
| CHIANG Yi-Kuan 台湾 | 大内 正己 東大・准教授 | 天文学 | 日米が主導するHSCとHETDEX探査で明かす130億年におよぶ銀河団形成 | 2016/05/01～2017/04/30 (12か月間) |
| PACE Vittorio イタリア | 千田 憲孝 慶應大・教授 | Chemistry | リチウムカルベノイド試薬を用いたアミド基への求核付加反応の開発 | 2016/06/01～2016/06/30 (1か月間) |
| SCHWEIGHAUSER Luca スイス | 中村 栄一 東大・教授 | 有機化学 | 機能性 π 共役有機分子の結晶核形成過程の電子顕微鏡観察 | 2016/04/01～2017/03/31 (12か月間) |
| FONTANI Damien Jean-Xavier フランス | 内田 淳史 埼玉大・教授 | Electrical and Computer Engineering | カオス発生用光集積回路を用いた情報理論的に安全な秘密通信 | 2016/06/01～2016/08/31 (3か月間) |
| MOSHTAGHION Bibi Malmal イラン | 森田 孝治 物材研・主幹研究員 | 物性物理学 | セラミックスの高温変形メカニズムに対する通電効果の解明 | 2016/04/01～2017/03/31 (12か月間) |
| KYLE Erin Christina Hix 米国 | 東脇 正高 NICT・統括 兼 センター長 | Materials Science and Engineering | 酸化ガリウム薄膜の分子線エピタキシー成長および物性調査 | 2016/04/01～2016/09/30 (6か月間) |
| KULIK Marta ポーランド | 杉田 有治 理研・主任研究員 | 化学 | リボスイッチによるアミノ配糖体の認識機構の理論計算解析 | 2016/04/01～2017/03/31 (12か月間) |
| NAGLE Marcus Constant スイス | 安永 円理子 東大・准教授 | Agricultural Sciences | 流通過程における熱帯産果実品質向上のための非破壊計測技術の開発 | 2016/04/01～2016/10/31 (7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 | 自閉症細胞モデルの病態解析 | 2016/04/01～2017/03/31 (12か月間) |
| COUSIN Marion フランス | 宮川 健 上越教大・准教授 | 科学・技術史 | 明治以降の日本の中等幾何教育における証明の変遷:歴史学と数学教育学の視点から | 2016/06/01～2016/07/31 (2か月間) |
| STIPANCIC Tomislav クロアチア | 西田 豊明 京大・教授 | Mechanical Engineering (Cognitive Robotics) | 状況認知情動ロボットSERENAのための計算メカニズム | 2016/04/01～2016/11/30 (8か月間) |