

平成 29 年度理学院若手研究奨励賞授賞者について

| 所属 | 職名 | 名前 | 研究題目 |
|----|-----|--------|-----------------------------|
| 数学 | 准教授 | 野坂 武史 | カンドル理論によるトポロジーへのホモトピカルな応用 |
| 物理 | 助教 | 井上 遼太郎 | イッテルビウム原子を対象とした量子気体顕微鏡の実現 |
| 化学 | 准教授 | 福原 学 | アロステリズムを組み込んだ分析センサーの創成 |
| 化学 | 助教 | 安藤 吉勇 | 新規合成反応開発を基盤とした高次構造天然物の全合成研究 |

以上 4 名