

2026 年度助成金受給者

(五十音順)

氏名		所属機関	役職	研究課題名
1	生田 達也	慶應義塾大学医学部 坂口光洋記念講座 (シグナル探求学)	専任講師	超並列的 GPCRome 活性評価技術による創薬革新
2	牛丸理一郎	九州大学高等研究院	准教授	ラジカル酵素の工学的応用による硫黄含有糖分子迅速合成法の開発
3	森崎 一宏	北海道大学大学院薬学研究院	助教	分子内反応の特徴を活かしたインターロック分子の不斉合成
4	矢崎 亮	九州大学高等研究院	准教授	非アミド Csp3-Csp3 結合形成による四級炭素構築反応
5	山崎 康臣	京都大学高等研究院 物質-細胞統合システム拠点藤田グループ	講師	ピンサー配位子を有する新規モリブデン錯体触媒を用いた窒素ガスからの触媒的アンモニア生成反応