

平成 27 年度助成金受賞者

(敬称略 五十音順)

氏名		所属機関	役職	研究課題名
1	高須 清誠	京都大学大学院薬学研究科薬品合成化学分野	教授	面性不斉短寿命中間体を活用する中員環および小員環の触媒的不斉合成
2	津田 明彦	神戸大学大学院理学研究科	准教授	音で整列するポリホロフィン超分子ラダーの創製とメカニズムの解明
3	中村 修一	名古屋工業大学大学院工学研究科未来材料創成工学専攻	准教授	二金属活性化に基づく超高機能性不斉触媒の開発とその応用
4	久本 秀明	大阪府立大学大学院工学研究科応用化学分野	教授	疎水性発色酵素反応基質分子の設計・合成と油水界面酵素反応を活用したスマート検出型 1 ステップマルチ診断デバイスの開発
5	山野井 慶徳	東京大学大学院理学系研究科化学専攻	准教授	ジシランユニットを架橋部位とした強輝度発光化合物の開発と有機 EL 材料への展開