2023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
佐藤 弘志	理化学研究所 創発物性科学研究センター	ユニット リーダー	光で挑む結晶相超分子重合におけるモノマー配列制御
高石 和人	岡山大学学術研究院 自然科学学域	准教授	左円偏光発光/右円偏光発光を自在に切り替えられる有機色素の開発
西本 能弘	大阪大学大学院工学研究科 応用化学専攻	准教授	炭素-フッ素結合への挿入反応を活用した新規フッ化糖ライブラリ構築
平野 美奈子	岡山大学学術研究院 ヘルスシステム統合科学学域	准教授	イオンチャネル標的薬支援のための高効率・高精度なチャネル活性測定系の確立
藤城 貴史	埼玉大学大学院理工学研究科 生命科学部門分子生物学領域	准教授	高酸素耐久性を持つ CO2 を CO へ還元可能な人工酵素の創製