

2025 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
浅子 壮美	理化学研究所環境資源科学研究センター	上級研究員	普遍金属触媒による有機ナトリウムカップリング反応の開発
戸田 泰徳	信州大学 工学部	准教授	遷移金属触媒フリーなハロゲン化アールの変換反応の開発
南條 毅	京都大学大学院薬学研究科薬科学専攻	助教	光誘起電子移動を利用したホスフィンフリー脱硫法の開発
東野 智洋	京都大学大学院工学研究科分子工学専攻	准教授	3次元周期構造をもつナノカーボン材料の創製と機能開拓
村井 正俊	京都大学大学院農学研究科応用生命科学専攻	准教授	ミトコンドリア呼吸鎖複合体-I 阻害剤としての中分子リグナン類の作用機構研究