

令和5年度（2023年度） 大阪大学沢井記念薬友会賞受賞者

賞の名称	受賞者名	所属分野	研究課題（演題）
研究部門賞	澤間 善成	薬品製造化学	有機分子への重水素導入法の開発と応用
奨励賞 (博士課程、博士後期)	大山 裕貴	遺伝子機能解析学	ゲノム編集マウスのスクリーニングより得た精子運動不全マウスの解析
	竹村 美穂	医療薬学	難治性がん疼痛に対するオピオイド選択基準ならびにその安全な使用法の提案
若手奨励賞 (学部6年生)	吉田 春陽	生体構造機能分析学	死因究明の実務で生じた課題と既存薬の新規作用機序の解明
若手奨励賞 (博士前期)	TAUFIQ TAHIA	生物有機化学	二価 PEG 化アンチセンス核酸コンジュゲートを利用した持続性核酸医薬の合成と活性評価及び環状化 RNA 構築への応用
	文 志勲	薬品製造化学	Pickering エマルションを活用するアルコールの動的速度論的光学分割法 の開発
	喜多 良介	生物有機化学	Ugi 反応を基盤としたリガンドコンジュゲート ASO ライブラリーの構築及び ASO に適した新規 DDS リガンドの探索
	前 光結	薬品製造化学	光触媒を用いた硫黄原子隣接位への選択的重水素導入法の開発

☆ 次ページに授賞式写真を掲載 ☆

令和5年度 大阪大学沢井記念薬友会賞 令和6年3月25日



研究部門賞



奨励賞



若手奨励賞