

令和7年度（2025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）
奨励賞 (博士課程、博士後期程)	石神 育歩	分子生物学分野	Reovirus による脱線維化効果とそのメカニズム解明
	物江 祐弥	再生適応学分野	大腸癌放出細胞外小胞に内包される特徴的 RNA 修飾体による腫瘍免疫制御機構の解明
若手奨励賞 (学部6年生)	葉山 歩実	医薬合成化学分野	イリジウム触媒を用いた位置選択的なスルホニル基転移を伴う環化異性化反応 —3-スルホニルインドール誘導体の合成—
	清水 彪雅	機能分子製造化学分野	重水酸化カリウム重水溶液を用いたチオアセタールの位置選択的重水素化
	金 澤昇	機能分子製造化学分野	ポリジメチルシロキサン膜で反応場を分割する動的速度論的光学分割法の開発
若手奨励賞 (博士前期課程)	高野 真衣	医薬合成化学分野	イナミド部位を有するビスクロブタン誘導体と芳香族アミンのヘテロ環形成反応：スピロクロブタン構造を持つ多置換ジヒドロイソキノリンの合成
	Sharma Rubal	医薬合成化学分野	Data-Guided Optimization of Electrochemical Reactions Enabling Short-Step Access to Optoelectronically Active $\pi$ -Systems and Arene Functionalization

☆ 次ページに授賞式写真を掲載 ☆

令和7年度 大阪大学沢井記念薬友会賞 令和8年3月25日



春田 純一 薬友会会長



奨励賞・博士、博士後期



若手奨励賞・博士前期 学部6年生