

第 52 回複素環化学討論会 優秀発表賞受賞者

【学生優秀発表賞（口頭）】

Heterocycles Award

10-19 津田 正仁（東工大生命）

「亜鉛カルベノイドによる 1,2-アゾール類へのメチレン挿入反応の開発」

20-08 栗本 道隆（名大院創薬）

「抗がん剤ビンブラスチンの現地合成に向けたプロドラッグの化学合成」

30-02 高橋 那央也（北里大薬）

「特異なアミン基質を用いた触媒的脱水縮合アミド化反応の開発」

30-15 大賀 恭平（東大院薬）

「クラジェニセリン D の全合成研究」

【一般優秀発表賞（口頭）】

Chemical Science Presentation Prize

20-14 岡村 俊孝（慶大理工）

「光励起によるニトロアレーン還元法の開発とニトロソ Diels-Alder 反応への応用」

【学生優秀発表賞（ポスター）】

BCSJ Award

1P-12 下世 明日葉（東工大物質理工）

「キノリンの脱芳香族化とホウ素錯体形成を利用した光[2+2]付加環化反応の開発」

1P-49 沼田 向陽（東理大院先進工）

「多彩な置換基を導入したピロンとアラインを用いた反応による多置換ナフタレン合成法の開発」

Chemistry Letters Young Researcher Award

1P-31 林 大悟（阪大院基礎工）

「パラジウム触媒を用いたベンゾシラシクロブテンの新規合成」

2P-28 奥村 恭之（岡山大院自然）

「電解酸化による脱水素型 C(sp²)-O 結合形成を鍵とするスルトン誘導体の合成」

Heterocyclic Chemistry Chemical and Pharmaceutical Bulletin Poster Award

1P-26 宮本 直樹（立命館大薬）

「超原子価ヨウ素反応剤を用いたジベンゾオキサゼピノン骨格のメタルフリー合成」

1P-34 中川 颯人（中央大理工）

「タンデム反応を基盤とする 2,5-*cis* および 2,5-*trans* 置換ピロリジンの立体多様合成」

（敬称略）

第 52 回複素環化学討論会実行委員会

実行委員長 岩淵 好治

事務局 笹野 裕介・長澤 翔太