

第 38 回反応と合成の進歩シンポジウム

優秀発表賞について

第 38 回反応と合成の進歩シンポジウム優秀発表賞を下記の 5 氏に授与致します。
(50 音順、敬称略)

1P-60 天岡 佑紀 (東大院薬)

「*N*-ヒドロキシフタルイミドを利用する sp^3C-H 結合の直接窒素官能基化」

1O-15 千葉 浩亮 (京大院薬)

「(-)-Quinocarcin の全合成」

1P-59 廣瀬 大祐 (金沢大院薬)

「鉄触媒と酸素を用いる触媒的光延反応の開発」

2P-18 藤田 光 (金沢大院薬)

「究極的に簡素化されたイミダート等価構造を持つ新規ベンジル化剤: TriBOT」

1P-02 山本 久美子 (東大院薬)

「ロジウム触媒によるアリルアルコールの異性化を利用した交差アルドール型反応の開発とダブルアルドール反応への応用」

第 38 回反応と合成の進歩シンポジウム実行委員長
小林 進