

## 有機合成化学協会関東支部ミニシンポジウム多摩 2023

主催 有機合成化学協会関東支部

共催 工学院大学

日時 2023年11月11日(土) 13:30

場所 工学院大学八王子キャンパス 1号館 1N-338号室

(東京都八王子市中野町 2665-1)

[交通] JR中央線「八王子」または京王線「京王八王子」下車

(京王八王子からJR八王子までは徒歩5分)

JR八王子駅北口より、西東京バス6番バス停『工学院大学西経由檜原町ゆき』に  
乗車、「工学院大学西(約25分)」(12:09、12:29、12:49)下車、徒歩5分/また  
は15番バス停『直通工学院大学ゆき(約15分)』(11:20、12:25のみ)/タクシー  
の場合、約15分(2500円程度)

### プログラム(※講演には仮題を含む)

13:30~14:10

1. ショート・トーク(工学院大学先進工学部)

「 $\alpha$ -ジアゾエステルの化学」 安井 英子

「ノーベル賞化学をもっと便利に」 坂田 優希

「八王子発の天然有機化合物の探索研究」 大野 修

14:10~15:10

2. 「誰でも手軽に行える高選択的反応の開発を目指して」

武蔵野大学薬学部教授 穴田 仁洋

15:10~15:30

———— 休憩 ————

15:30~16:30

3. 「不斉触媒で新規化合物を合成する化学を目指して」

千葉大学大学院理学研究院教授 荒井 孝義

16:30~17:30

4. 「分子内野崎-檜山-高井-岸反応を用いた天然物の全合成」

慶應義塾大学理工学部教授 高尾 賢一

参加費 無料

終了後、懇親会(一般3000円、学生1000円)※当日受付で申し受けます。

有機合成化学協会のサイトもご参照ください。

[【関東支部】ミニシンポジウム多摩2023 | 公益社団法人 有機合成化学協会 | SSO CJ – The Society of Synthetic Organic Chemistry, Japan](#)

連絡先 工学院大学先進工学部生命化学科(有機合成化学研究室)

南雲紳史(Tel: 042-628-4741, e-mail: bt13071@ns.kogakuin.ac.jp)