

先導物質化学研究所・有機化学講演会

有機合成手法による金属錯体の精密合成：
面不斉遷移金属錯体の不斉合成と応用

小笠原 正道 先生

徳島大学大学院理工学研究部

令和8年1月26日（月）16:00～17:30

先導物質化学研究所・筑紫地区 A棟112講義室

小笠原先生は不斉合成に関して多様なご研究を展開されていらっしゃいます。

今回、九州大学をご来訪の機会に、14:00からのご講義「オレフィン・メタセシス：発見、分子触媒の開発、応用」（先端有機化学）に引き続き、ご講演を賜ります。皆様のご来聴をお待ちしております。

連絡先：友岡克彦（連絡先：7806）、河崎悠也（連絡先：7809）
先導物質化学研究所・筑紫地区