

先導物質化学研究所講演会

講師： 徳山 英利 先生

(東北大学大学院薬学研究科・教授)

(九州大学先導物質化学研究所・研究指導者)

演題：鉄フタロシアニン錯体の酸化反応を基軸とした無保護ペプチドの化学変換およびアルカロイドの全合成への応用

日時：2023年7月24日(月) 16:00～

場所：先導物質化学研究所筑紫地区A棟112教室

本年度先導研研究指導者(旧非常勤講師)の徳山先生は有機合成化学、特に複雑なアルカロイドの全合成のご研究を大変活発に進められておられます。今回は、教員、学生ほか皆様のご参加を歓迎いたします。

なお、同日14:00から「二量体型インドールアルカロイドの収束的合成」に関する総理工・大学院講義「先端有機化学」をしていただきます。「先端有機化学」登録者は出席およびレポート提出のこと。

連絡先：先導物質化学研究所(筑紫地区) 新藤充 (583-7802)

shindo@cm.kyushu-u.ac.jp