

先導物質化学研究所・有機化学特別講演会

遷移金属触媒が拓く有機合成の新展開
-環構築の新たなコンセプト-

大村 智通 准教授

京都大学大学院工学研究科

令和元年 11 月 11 日 (月) 16:00~17:30

先導物質化学研究所・筑紫地区 総理工 A 棟 112 教室

大村先生は、ノーベル化学賞の対象となったクロスカップリングやオレフィンメタセシスのような、有機合成の常識を変える遷移金属触媒反応を見出す！という高い志のもと、ご研究に励んでおられ、顕著な成果を挙げておられます。

今回、先導物質化学研究所の非常勤講師としてご来所されますので、物質理工学専攻の「先端有機化学」（講義題目：有機ホウ素化合物の化学、14:00~15:30）に引き続き、最新の研究成果をご講演頂きます。

皆様のご来聴をお待ちしております。

連絡先：國信 洋一郎（連絡先：8855）
先導物質化学研究所・筑紫地区