

第113回 応用化学セミナー

共催：大阪公立大学 分子エレクトロニックデバイス研究所
大阪公立大学 機能性有機材料開発研究センター



2023年7月10日 (月) 1645～
B5棟-6B-31 (応化セミナー室)

名古屋大学 学際統合物質科学研究機構
野依良治特別研究室 助教

納戸 直木 先生

有機光増感剤の反応性を予測する機械学習法の開発

納戸 直木 (のとなおき) 先生は、東京工業大学・穂田宗隆研究室で有機金属化学/有機光化学の研究で学位を取得されました。その後は教員として名古屋大学・野依良治特別研究室で金属・光二元触媒システムを用いた表記の研究を中心に、独自の有機合成化学を精力的に展開されています。また、科研費・学術変革領域研究「デジタル有機合成」のメンバーとしてもご活躍です。

この度、共同研究のために来阪されることから、本セミナーでの講演をお願いしました。最新の研究内容について、わかりやすくお話しいたします。

連絡先：池田 浩 (内線5885)