

先導物質化学研究所・非常勤講師講演会

ニトレン化学の新展開

大江 浩一 教授

京都大学大学院工学研究科物質エネルギー化学専攻

平成28年 **2月24日** (水) **15:30~16:50**

先導物質化学研究所・筑紫地区 中央棟 111 演習室

大江先生は遷移金属触媒による有機活性種の制御を鍵とする合成反応の開発と、それらの反応を応用した機能性有機分子の創製研究を展開し、顕著な業績をあげていらっしゃいます。今回、先導物質化学研究所の非常勤講師として来所されますので、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。なお、本講演会に先立ち、九州工業大学教授の北村充先生（本年度 先導物質化学研究所・非常勤講師）の講演会（14:00~15:20）を開催しますので合わせてご来聴下さい。

連絡先：友岡克彦（内 7806）、井川 和宣（連絡先：7809）
先導物質化学研究所・筑紫地区