

第49回 応用化学セミナー

共催：大阪府立大学分子エレクトロニックデバイス研究所
大阪府立大学ニュー・フロンティア材料研究会



2014年2月7日（金） 15:00–16:00
B5棟–1 B–39

Professor Dr. Stephan Irle
(Nagoya University)

“Toward an Understanding of the Dynamics of Complex Chemical Systems”

ドイツ出身のIrle先生はオーストリアのウィーン大学で学位を取得され、アメリカのエモリー大でキャリアを積んだ後、2006年に名古屋大に来られました。現在は、QM/MDシミュレーションを用いて、励起状態分子、イオン液体、遷移金属クラスター、グラフェン、カーボンナノチューブなどの理論研究を展開されている若手教授です。

今回、初めて大阪府立大学にお越し頂きますので、応用化学セミナーでの講演をお願いしました。最新の研究成果についてわかりやすくお話しして頂きます。

連絡先：池田 浩（内線5885）