

第58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 9月11日 (木) 16:30-17:30

B5棟-1 B-33

大阪大学大学院基礎工学研究科

岸 亮平 先生



「分子系の電子応答ダイナミクス についての理論研究」

岸亮平先生は、多環芳香族炭化水素を始めとする様々な分子系の電子構造、光応答特性、電子ダイナミクス等の研究に取り組んでおられる新進気鋭の理論化学者です。

今回、共同研究の関係で大阪府立大学にお招きし、応用化学セミナーでの講演もお願いしました。開殻分子をはじめとする分子系の電子構造と静的および動的な電子応答との相関や電子ダイナミクスに関する最近の成果について、わかりやすくお話しして頂きます。

連絡先：池田 浩 (内線5885)