

第73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



2016年 7月 25日 (月) 10:40-12:00

A5棟 大講義室

京都大学化学研究所 准教授

若宮淳志 先生

「ペロブスカイト型太陽電池の
研究開発最前線」

若宮先生は、ペロブスカイト型太陽電池で太陽光エネルギーの効率的変換に挑戦されており、研究の傍ら年間30回超の講演をこなされる気鋭の化学者です。今回、(院)集中講義 応用化学特論IIでお招きし、応用化学セミナーもお願いしました。太陽電池に関する最新の成果を、わかりやすくご講演頂きます。

なお、応用化学特論IIの履修院生は必ず聴講して下さい。

連絡先：池田 浩 (工・応化, 内線5885)

