

第 680 回 化学・物質工学セミナー

下記の通り化学・物質工学セミナーを開催いたします。万障お繰り合わせの上、ご参加ください。

「ニッケラサイクルを経由する分子変換」 大阪大学大学院工学研究科応用化学専攻 生越 専介 教授

記

日 時： 平成29年5月18日（木）14:30～16:00

場 所： 長崎大学文教町キャンパス 文教スカイホール
(グローバル教育・学生支援棟4階)

生越先生は、ニッケルやパラジウムをはじめとする遷移金属錯体の構造・物性を明らかにされながら、触媒反応の開発分野において多数の新しい合成反応を開発されています。錯体化学と合成化学の両側面から、有機金属化学の最先端研究に貢献されており、世界的にも大変著名な先生です。

本セミナーでは、ニッケルと有機化合物によって形成する環状中間体を活性種とする新しい合成反応につきまして、最新の研究内容を紹介して頂く予定です。

最先端の有機金属化学・合成化学を拝聴できる貴重な機会です。
是非、多数の皆様のご参加をお待ちしております。

本セミナーオーガナイザー
工学研究科・木村正成 (2677)