第304回・化学コロキウムの御案内

この度、北海道大学触媒研究所の Hakim Siddiki 先生による以下の化学コロキウムを開催します。Siddiki 先生は触媒科学、特に固体触媒による効率合成反応において興味深い結果を紹介されています。せっかくの機会ですので、多くの皆様にご参加頂けると幸いです。

日時 2020年2月27日(木曜日)15:30~17:00

場所 8号館・301教室

講師 S. M. A. Hakim Siddiki, Assistant Professor (Specially Appointed) http://www.cat.hokudai.ac.jp/shimizu/

所属 Institute for Catalysis, Hokkaido University

題目 Acceptorless borrowing-hydrogen/dehydrogenative type coupling reactions of alcohols using heterogeneous metal nanoparticles catalysts

連絡先 理学研究科・化学専攻 野村琴広(理 473 号室・内線 3542)