

化学科講演会のお知らせ

講師 辻 康之 教授（京都大学大学院工学研究科）

演題 触媒的官能基付加反応の開発

日時 平成22年12月8日（水）16時より

会場 理学部会議室

講演概要：

反応原料中の原子のすべてが反応生成物中に取り込まれる付加反応は極めて原子効率の高い反応であり、環境に与える負荷の小さな反応として重要である。本講演では我々が最近見いだした遷移金属錯体触媒存在下における高活性かつ高選択的な酸塩化物、ホルムアミド、ギ酸エステルなどのアルキンへの付加反応について述べる。

本講演会は大学院集中講義「有機反応化学特論」の一環として行われますが、登録学生以外の方のご来聴も歓迎致します。

連絡先：化学科 浦 康之（内線3403）