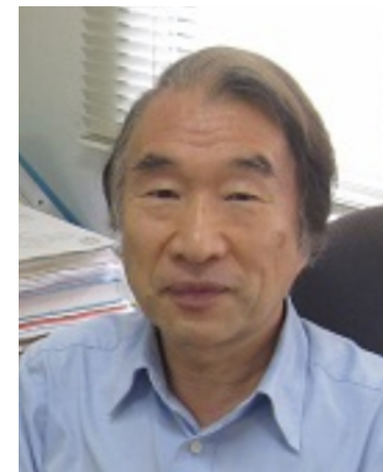


第42回 有機合成化学セミナー

清水 真 先生

(三重大学, 津市)

講演会



演題 共役イミン誘導体を活用する極性転換反応

日時 平成29年12月15日(金) 15時00分より

場所 筑波大学 自然系B棟 114号室

連絡先 筑波大学 数理物質系 化学域 市川淳士(内線4237)

清水先生はこれまで、窒素、ヨウ素、フッ素、チタンなどのヘテロ原子の特徴を活かした高効率有機合成反応の開拓や機能性分子の合成などを研究されてきました。当日は、イミンの α 位に電子求引基を有する化合物への極性転換反応とその集積化及び応用について、お話を伺います。



この講演会は、「化学特別講義 V(01BD204)」「(化学専攻)および「有機化学特論 I (FE14131)」「(化学類)の一部になります。