

第117回化学コロキウムのお知らせ

日時：平成20年2月7日（木）15:00～16:30

場所：12号館 202号室

講師：Józef Drabowicz 教授

(Center of Molecular and Macromolecular Studies; Polish Academy of Sciences)

題目：Chiral Sulfur Containing Structures:

Selected Synthetic and Structural Aspects

J. Drabowicz 教授は、16族元素である高周期カルコゲン元素を中心としたヘテロ元素を用いて、中心原子上に発生する不斉をうまく制御し、新規なキラル化合物の合成のみならず、それらを巧みに利用した有機合成法の開発等を行っておられ、国際的にヘテロ原子化学を牽引されている化学者のお一人です。

本講演では、キラルな硫黄原子を含む新規化合物の合成ならびにその構造、またそれらを用いた応用研究についてお話いただく予定です。多くの方々のご参加お待ちしております。

連絡先：理工学研究科分子物質化学専攻 佐藤 総一（内線 3584、ssato@tmu.ac.jp）