

第13回元素化学セミナー・講演会

◆日時◆ 令和6年 9月18日 (水) 15:00 ~ 17:30

総合研究棟B110室

15:00 ~ 16:00 東洋大学理工学部

佐藤 総一 教授

ペンダントアーム型配位子を有する
高配位p-ブロック化学種の創製

Hypercoordinated p-Block Species
having Pendant-arm Ligands

東洋大学の佐藤総一先生は、高周期典型元素の高配位化合物を専門として活躍されている研究者です。今回、高周期15族・16族元素の高配位化学種に関する最新の研究成果についてご講演いただけることになりました。



16:15 ~ 17:30 ドレスデン工科大学 Prof. Dr. Jan J. Weigand

Blueprint for a modern sustainable
phosphorus chemistry

ドレスデン工科大学のJan. J. Weigand先生は、リンを中心とした元素化学を専門とし、超分子化学、環境化学等の幅広い研究分野で活躍されている、国際的に著名な研究者です。今回、共同研究にて来日された機会に、筑波大学にて、リンの化学を中心に最新の研究成果についてご講演いただけることになりました。



みなさま奮ってご参加下さい。

*この講演会は、有機化学特論 (FE14131)・有機化学特論IV (FE14281) の一部になります。

◆問合せ先◆

笹森貴裕 (筑波大学数理工質系化学域・TREMS)
029-853-4412、sasamori@chem.tsukuba.ac.jp