第53回 有機合成化学セミナー

小林 修先生

(東京大学)

講演会



~環境、人類の健康・福祉、エネルギー問題の鍵を握る触媒~

日 時 令和4年10月17日(月) 16時00分より

場 所 筑波大学 1D棟 204号室

連絡先 筑波大学 数理物質系 化学域 市川淳士(内線4237)

小林先生はこれまで、水を溶媒として用いる反応やフローシステムを用いた合成法など、有機合成化学における様々な新手法を開拓されてきました。当日は、環境、人類の健康・福祉、エネルギー問題について、有機合成化学の取り組み、特に鍵を握ると考えられる触媒に関する最新の研究成果についてお話を伺います。

この講演会は、「有機化学特論 II(FE14141)」(化学類)の一部になります。

