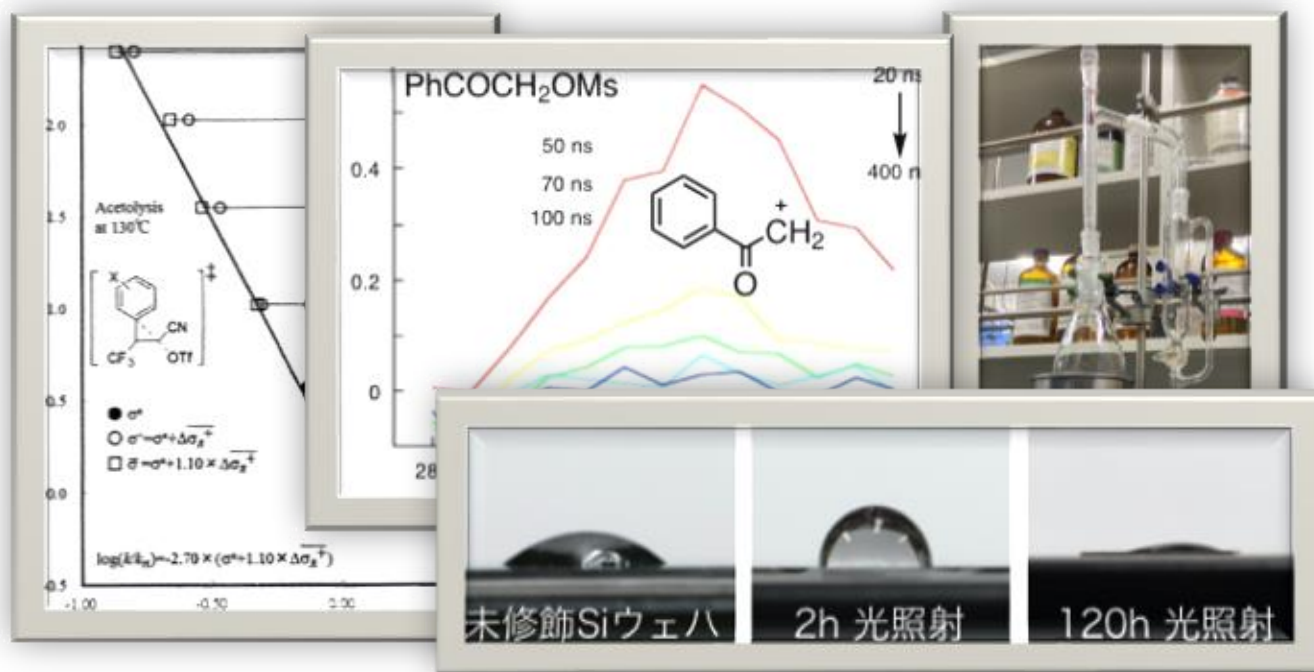


# 第153回 理学部コロキウム

理学部就職・進路指導委員会 共催

有機化学反応機構の研究から学んだこと  
ー若い世代に託してー

理学部 自然環境科学プログラム 臼井 聡



日時：1月28日（水）16:30～17:40（紹介・質疑応答含む）

場所：場所：B303講義室

有機化学反応の反応機構研究は、化学反応に馴染みのない、化学嫌いな方々にとっては雲の上の存在かと思います。大学の研究者は自分の興味を追求することを生業にしている人種ですが、世間の法則に従って生きていることは変わりはありません。すなわち、何の研究（どんな職種）を目指すのか、如何にして研究結果を得る（仕事をこなす）か、上手いかわからない研究（仕事における失敗）から何を学ぶのか、ということは共通しているように思います。

コロキウムでは、私の新潟大学での30年間の研究を中心に、大学の研究者としての仕事を通して人生として学んだことをお話しします。私が研究・教育職で体験した悲喜こもごもを、前途有望な若い世代のこれからの糧になるようお伝えできればと思っております。

問い合わせ先：長束俊治 (natsuka@bio.sc.niigata-u.ac.jp)