

# 「化学と生命のかけはし」

## 講演会

酵素に分解されない糖脂質の開発

13:30~14:10

平井 剛 理化学研究所

ナノマテリアルを基盤とした分子プローブ開発と生体情報の定量化

14:10~14:50

田中 一生 京都大学

天然物の合成研究 多環式構造をどのようにつくるか

14:50~15:30

横島 聡 名古屋大学

『合成化合物』ではなく『有機合成反応』で生命科学を学び、操る

15:50~16:30

田中 克典 理化学研究所

糖鎖のはたらきを知るための化学的アプローチ

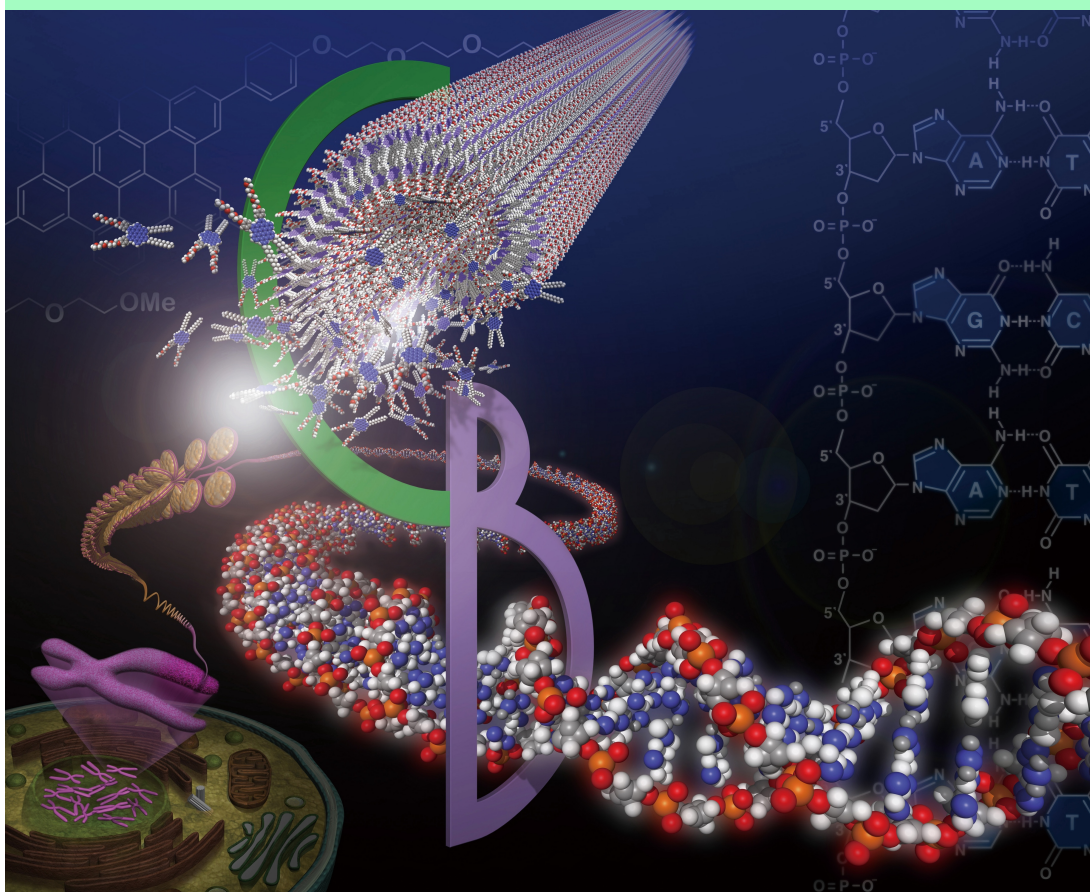
16:30~17:10

戸谷希一郎 成蹊大学

次世代生体分子イメージング：生物と化合物のあいだを調べるテクノロジー

17:10~17:50

山東 信介 九州大学



日時：4月27日（土） 13:30 - 17:50

場所：工学部1号館 15号講義室

主催：東京大学大学院工学系研究科  
化学生命工学専攻