

日本学術振興会  
回折構造生物第169委員会  
第32回研究会プログラム

1. 日 時：平成22年7月20日（火）

2. 場 所：ゆうぼうと 6階 菖蒲の間  
東京都目黒区五反田8-4-13 電話：03-3494-6339  
東急池上線「大崎広小路駅」徒歩約1分  
都営地下鉄・JR「五反田駅」西口徒歩約5分  
JR「大崎駅」西口徒歩約7分  
<http://www.u-port.jp/>

3. 研 究 会

1) 13:00 - 14:00

[蛋白結晶を反応場とした化合物展開の試み](#)

In-crystal Chemical Ligation for lead generation

塩野義製薬 山根 潤二 博士

司会 渡邊 信久

2) 14:00 - 15:00

[低分子化合物でタンパク質相互作用を制御する](#)

Drugs targeting protein-protein interactions

産総研 夏目 徹 博士

司会 曾我部 智

3) 休憩 15:00 - 15:30

4) 15:30 - 17:00

[NMRを用いた膜タンパク質の機能解析](#)

Function analysis of membrane proteins by NMR

東京大学 嶋田 一夫 博士

司会 伊藤秀一郎

5. 懇親会

懇親会会場は未定。

講師以外の懇親会出席者からは当日懇親会費1,000円を徴収させていただきます。