

# 第12回 産学高分子研究会

主催 : 財団法人 高分子研究所  
日時 : 平成19年6月1日(金) 13:00~16:45  
場所 : 大阪大学豊中キャンパス内  
待兼山会館 2階会議室

## プログラム

13:05~13:45

長谷川 裕彰 (株式会社日本触媒 機能性化学品研究所)  
環境に優しい水系架橋剤の特長とその応用

13:50~14:30

藤内謙光 (大阪大学 大学院工学研究科生命先端工学専攻)  
有機塩を用いた、超分子集合体の構築と機能化

14:35~15:15

中島宏樹 ((株)島津製作所 ライフサイエンス研究所)  
MALDI-TOF MS を用いた高分子の構造解析~合成高分子から生体高分子まで~

15:20~16:00

山口浩靖 (大阪大学 大学院理学研究科高分子科学専攻)  
機能性抗体超分子の合成:新規触媒・センシング材料への展開

16:05~16:45

新井 隆 (ダイセル化学工業株式会社 有機合成カンパニー電材事業企画部)  
アダマンタン系メタクリル化合物のArFレジストへの展開

17:00~

懇親会 待兼山会館1階レストラン つどい