
第19回 産学高分子研究会

主催: 一般財団法人 高分子研究所

日時: 平成26年6月2日(月) 14:00~19:00

会場: 大阪大学豊中キャンパス 待兼山会館

〈講演会〉 14:00~17:30 2階会議室

14:00~14:40

遊佐 真一 (兵庫県立大学大学院 工学研究科)

『生体適合性ブロックを持つ高分子会合体の設計』

14:40~15:00

青島 貞人 (大阪大学大学院 理学研究科)

『新しい交互共重合の開拓と選択的分解型刺激応答性ポリマーの精密合成』

15:00~15:20

山口 浩靖 (大阪大学大学院 理学研究科)

『モノクローナル抗体を用いた機能性触媒の開発』

15:20~15:30 休憩

15:30~15:50

今田 勝巳 (大阪大学大学院 理学研究科)

『べん毛モーター固定子の組込機構』

15:50~16:10

佐藤 尚弘 (大阪大学大学院 理学研究科)

『溶液中で形成される両親媒性高分子と低分子の複合ミセル』

16:10~16:30

宇山 浩 (大阪大学大学院 工学研究科)

『相分離を利用した機能性モノリスの開発』

16:30~16:50

後藤 祐児 (大阪大学 蛋白質研究所)

『蛋白質のフォールディングとミスフォールディング』

16:50~17:30

山内 幸二 (東レ株式会社 化成品研究所)

『可逆性結合によるサステイナブル高分子の設計』

〈懇親会〉 17:30~19:00 1階「LIBRE (リブレ)」

連絡先: 金岡 鐘局 (e-mail: kanaoka@chem.sci.osaka-u.ac.jp)

〒560-0043 大阪府豊中市待兼山町1-1

大阪大学大学院理学研究科高分子科学専攻

Tel: 06-6850-5450 FAX: 06-6850-5448