

---

# 第24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：令和元年6月18日（火） 10:30～17:20

会場：大阪大学豊中キャンパス基礎工学国際棟 1階シグマホール

---

〈講演会〉

10:30～10:55

橋爪章仁（大阪大学大学院理学研究科）

『精密高分子を利用した高分子性の理解と高性能高分子の創製』

10:55～11:20

鬼塚清孝（大阪大学大学院理学研究科）

『イソシアニドと不飽和炭化水素の新規環化共重合反応の開発』

11:20～11:45

山口浩靖（大阪大学大学院理学研究科）

『分子認識に基づく機能性超分子材料・システムの創製』

11:45～13:30 昼休み

13:30～13:55

井上正志（大阪大学大学院理学研究科）

『半屈曲性高分子の粘弾性と複屈折』

13:55～14:20

青島貞人（大阪大学大学院理学研究科）

『制御カチオン重合が困難な系における高分子精密合成法の検討』

14:20～14:45

今田勝巳（大阪大学大学院理学研究科）

『べん毛モーターの回転負荷センサー蛋白質の構造解析』

14:45～15:00 休憩

15:00～15:25

寺尾 憲（大阪大学大学院理学研究科）

『多糖誘導体の溶液中での分子形態とキラル分離挙動』

15:25～15:50

宇山 浩（大阪大学大学院工学研究科）

『ナノセルロースを基盤とする機能性材料の開発』

15:50~16:15

中川敦史（大阪大学蛋白質研究所）

『巨大な生体超分子複合体の原子構造決定に関する研究』

16:15~16:30 休憩

16:30~16:55

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』

16:55~17:20

栗栖源嗣（大阪大学蛋白質研究所）

『光化学系Iとアンテナ複合体の解析』

〈懇親会〉 17:30~19:00 カフェテリア「らふおれ」

---

連絡先: 佐藤尚弘 (e-mail: [tsato@chem.sci.osaka-u.ac.jp](mailto:tsato@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: 06-6850-5461 FAX: 06-6850-5461