



第77回セミナー

場所： 京都大学 桂キャンパス
A クラスタ A2 棟 217 号室 (化学系大会議室)

日時： 2024 年 2 月 17 日 (土)

プログラム

- | | |
|-------------|---|
| 13:00-13:50 | 中村 洋 (京都大学)
「NKO 基礎セミナー (学生向け) 高分子電解質の基礎」 |
| 13:50-14:00 | 休憩 |
| 14:00-14:25 | 杉尾 友香 (京都大学 M2)
「ポリ- <i>N, N</i> -ジエチルアクリルアミド稀薄水溶液の動的光散乱測定」 |
| 14:25-14:50 | 末永 莉沙 (大阪大学 M2)
「両親媒性多糖誘導体の合成とミセル形成挙動」 |
| 14:50-15:15 | 伊藤 正浩 (名古屋大学 B4)
「環状ポリブタジエンの合成と精密 HPLC キャラクターゼーション」 |
| 15:15-15:30 | 休憩 |
| 15:30-15:55 | 山内 桃菜 (京都大学 M2)
「固有粘度測定による四級化ポリ (2-ビニルピリジン) の分子パラメーターの決定」 |
| 15:55-16:20 | 長尾 達希 (大阪大学 M2)
「アミロース- <i>graft</i> -ポリ (<i>N</i> -イソプロピルアクリルアミド) の温度上昇によるナノ微粒子形成挙動」 |
| 16:20-16:45 | 井田 彪吾 (名古屋大学 M1)
「カテナン型ポリスチレンの精密合成とキャラクターゼーション」 |
| 17:00-18:30 | 懇親会 |