



第75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： 2023 年 2 月 18 日 (土) 13:00～

プログラム

- | | |
|-------------|---|
| 13:00-13:25 | 水口 まどか (大阪大学 M2)
「環状および多分岐構造を持つアミローストリスフェニルカルバ
マート誘導体の分子形態とキラル分離挙動」 |
| 13:25-13:50 | 長瀬 匡史 (大阪大学 M2)
「水溶液中での星型高分子の温度上昇に伴うナノ微粒子形成挙動」 |
| 13:50-14:10 | 休憩 |
| 14:10-14:35 | 棚田 沙織 (京都大学 M2)
「カルボキシメチルセルロースの種々の塩水溶液中における分子
形態」 |
| 14:35-15:00 | 山本 駿一郎 (京都大学 M2)
「ポリメタクリル酸-2-(2-メトキシエトキシ) エチル水溶液の Θ 温
度の決定」 |
| 15:00-15:40 | コーヒーブレイク |
| 15:40-16:05 | 渡部 史 (京都大学 M2)
「稀薄溶液中の低分子量ポリスチレンスルホン酸ナトリウムに対す
る光および小角 X 線散乱測定」 |
| 16:05-16:30 | 都築 侑奈 (名古屋大学 M2)
「高純度、高分子量環状高分子の精密合成と粘弾性」 |