



第 35 回セミナー

平成 20 年 7 月 12 日 (土)

プログラム

13:30 – 14:15 寺尾 憲 (阪大)

「アミロースカルバメート誘導体の溶液物性」

14:15 – 15:00 上野 勝之 (阪大 M2)

「水溶液中における高分子酸と高分子塩基の複合体形成とその構造」

15:00 – 15:30 休憩

15:30 – 16:00 河口 知晃 (京大)

「リビングアニオン重合法によって合成されたポリ(N-イソプロピルアクリルアミド)(PNIPA)の水溶液の相挙動」

16:00 – 16:30 永岡 洪太 (京大 M1)

「リビングアニオン重合法によって合成された PNIPA のキャラクターリゼーション」

16:30 – 17:00 河口 知晃 (京大)

「希薄水溶液中における PNIPA の会合挙動—リビングアニオン重合試料とラジカル重合試料の比較」

17:15 – 懇親会

於 大阪大学 理学研究科本館 D407 講義室