

第120回ポバール会プログラム

I. 研究発表 (*レビュー講演)

午前の部

(座長)伊藤 泰輔

- (1) 10:00 -10:20 ポリ乳酸の酵素分解
(豊橋技科大工) 辻 秀人、宮内 慎也、村松 裕樹、石坂 岳晴、
石田 卓哉
- (2) 10:25 -10:45 プロリンを主成分とするペプチド共重合体の溶液物性
(大阪府大先端研) 岡 勝仁、林 寿郎、(久留米大医)北村 誠
(座長)梶 慶輔
- (3) 10:50 -11:10 PVA 溶融結晶化 Gibbs-Thomson プロットを用いた平衡融点の決定
(クラレ構造解析センター) 遠藤 了慶、網屋 繁俊
(広島大総合科) 彦坂 正道
- (4) 11:15 -11:35 SPring 8 と高分子研究
(JASRI) 中前 勝彦、小寺 賢、(神戸大工)西野 孝
(座長)筏 義人
- (5) 11:40 -12:00 思い出 アタクチック PVA からシンジオタクチック PVA へ
松沢 秀二

昼食 12:05 ~ 13:30

午後の部

(座長)筏 義人

- (6) 13:30 -13:50 細胞増殖因子の徐放化ハイドロゲルを用いた心疾患治療の試み
(京大再生研) 山本 雅哉、田畑 泰彦
(京大院医)榊原 裕、丹原 圭一、西村 和修、米田 正始
(座長)東村 敏延
- (7) 13:55 -14:15 金属ナノ粒子複合体の合成とその集積化
(京大院工)伊藤 秀明、中 健介、中條 善樹
- (8) 14:20 -14:50 コロイド結晶の電気光学効果*
(岐阜大工)大久保 恒夫、土田 亮

コーヒーブレイク 14:55 ~ 15:30

(座長)三枝 武夫

- (9) 15:30 -16:00 SNOM で覗くナノ領域の高分子*
(京大院工) 伊藤 紳三郎、青木 裕之

[特別講演]

(座長)北丸 竜三

- 16:05 -17:05 「戦後日本の技術形成 技術導入から研究開発集約的技術へ」
(大阪市大名誉教授)中岡 哲郎

「懇親会」 17:30 -19:30