



文部科学省・科学研究費補助金・新学術領域研究

「ソフトインターフェースの分子科学」

Soft Interfaces

第四回 公開シンポジウム

- 13:20 ~ 13:30 領域代表あいさつ 前田 瑞夫 (理化学研究所)
- 13:30 ~ 14:00 研究報告 高原 淳 (九州大学)
「表面微細加工とナノグラフト層形成によるソフトインターフェースの精密設計」
- 14:00 ~ 14:30 研究報告 栗原 和枝 (東北大学)
「表面力・共振ずり測定によるソフト界面の特性評価」
- 14:30 ~ 15:30 特別講演 辻井 敬亘 (京都大学)
「リビングラジカル重合による精密表面設計 - 濃厚ポリマーブラシ系の実現」
- 15:30 ~ 15:50 コーヒーブレイク
- 15:50 ~ 16:20 研究報告 高井 まどか (東京大学)
「ブロック共重合体を用いたナノドメイン構造表面における細胞初期接着挙動」
- 16:20 ~ 16:50 研究報告 長崎 幸夫 (筑波大学)
「界面における抗体とPEGのふるまい」
- 16:50 ~ 17:20 研究報告 前田 瑞夫 (理化学研究所)
「DNA密生相が示す特異な界面現象の解明と応用」

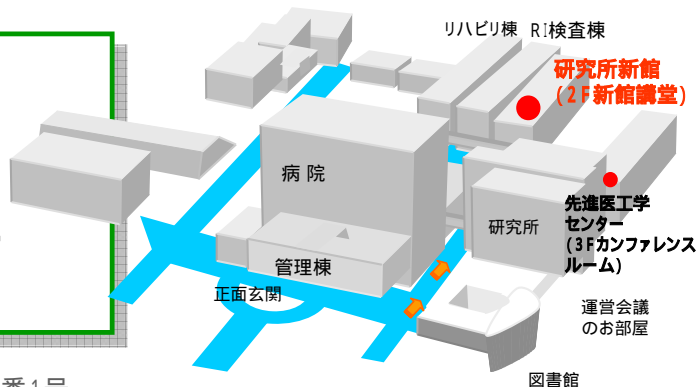
2010年7月1日(木)

13:20 ~ 17:20

独立行政法人

国立循環器病研究センター

新館講堂



会場アクセス: 大阪府吹田市藤白台5丁目7番1号

<http://www.ncvc.go.jp/about/access.html>

・大阪国際空港(伊丹)から大阪モノレール 千里中央駅下車(約12分)

・JR新大阪駅から地下鉄御堂筋線千里中央行 千里中央駅下車(約18分)

阪急バス粟生団地行 循環器病センター前下車(約15分)

主催: 文部科学省科学研究費 新学術領域研究「ソフト界面」総括班

申込: 「ソフトインターフェースの分子科学」事務局

(参加費無料)

softinterface@jmcjp.com