

高分子学会九州支部フォーラム
～境界領域で生きる高分子関連技術の新潮流～

趣旨:現代の重点課題であるバイオ、ナノ、環境などの境界領域において、今後ますます高分子材料の活躍が期待されます。本フォーラムではこれらの境界領域で研究をされている若手の研究者に話題をご提供いただき、活発な討論を行います。

主催:高分子学会九州支部

日時:3月12日(土)

場所:九州大学伊都キャンパス(CE40棟 2Fセミナー室)

プログラム

12:30-13:00 受付

13:00-13:05 支部長挨拶

(座長 森 健)

13:05-13:35 田丸俊一 崇城大学工学部 「自己組織化を基盤とする動的機能材料開発」

13:35-14:05 園田達彦 北九州工業高等専門学校 「細胞内リン酸化シグナル網羅的解析を指向したペプチド固定化酸化チタン基板の開発」

(座長 松野 寿生)

14:05-14:35 松根英樹 九州大学工学研究院 「光ピンセットを用いた新規浮遊培養法の構築と新しい細胞特性の解明への応用」

14:35-15:05 望月慎一 北九州市立国際環境工学部 「多糖を利用した細胞特異的薬物デリバリー」

15:05-15:20 休憩

(座長 藤ヶ谷 剛彦)

15:20-15:50 安田 琢磨 九州大学工学研究院 「電子・光機能性 共役液晶材料の開発」

15:50-16:20 上村 忍 熊本大学自然科学研究科 「固体表面における2次元ナノ構造体の挙動評価」

16:20-16:50 森野 一英 近畿大学分子工学研究所 「隣接トリカルボニル構造を持つ高分子の合成と機能」

16:50-17:40 研究室見学(中嶋研究室、田中研究室)

17:40-19:00 懇親会 (ビッグダイニング)

参加要領

- 1) 参加費 無
- 2) 懇親会費 一般 1000 円、学生 500 円
- 3) 申込締切り 3月4日
- 4) 申込方法 氏名・所属・学年(役職)・e-mail アドレス・懇親会参加の有無を E-mail にてお知らせください。

申し込み先

九州大学大学院工学研究院応用化学部門 森 健

Phone&Fax: 092-802-2849 E-mail: mori.takeshi.880@m.kyushu-u.ac.jp

〒819-0395 福岡市西区元岡 744 番地