## 第 5 回基礎先端高分子·繊維研究会

高分子学会九州支部と繊維学会西部支部との共催で、高分子科学、繊維科学の基礎を学び直し、最先端研究の理解を深める目的で、平成 22 年度より新たな研究会を開催しております。今回は第5弾として、3名の講師をお招きし、高分子の合成について基礎から応用までを解説して頂きます。もう一度、基礎から繊維材料を理解し、最先端研究へとつながる理解を得る貴重な機会です。皆さまの参加をお待ち申し上げます。

主催:高分子学会九州支部・繊維学会西部支部 開

催日: 平成 26 年 9 月 18 日 (木) ~19 日 (金)

場所:北九州市立大学小倉サテライトキャンパス

(福岡県北九州市小倉北区浅野1丁目1番1号アミュプラザ小倉7階)

JR 小倉駅下車(駅に直結)

## プログラム

## 9月18日(木)

10:00~12:00 ラジカル重合の基礎と先端 平井智康(九大先導研)

13:00~15:00 イオン重合の基礎と先端 平井智康(九大先導研)

15:30~17:30 ネットワークポリマー合成の基礎と先端 松本幸三(近畿大産業理工)

9月19日(金)

10:00~12:00 重縮合の基礎と先端 門川淳一(鹿児島大院理工)

13:00~15:00 糖鎖高分子・多糖の合成と応用 門川淳一(鹿児島大院理工)

参加費:一般 10,000円 学生 2,000円

申込み・問い合せ先:

₹808-0135

北九州市立大学国際環境工学部 秋葉 勇

TEL: 093-695-3295

E-mail: akiba@kitakyu-u.ac.jp