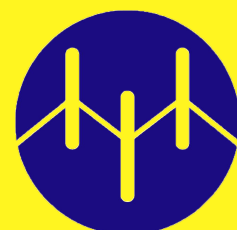


機能性マテリアル創成への挑戦

高分子学会九州支部フォーラム
2014 autumn 熊本



2014年11月21日（金） 13:00～16:00

熊本大学工学部物質生命化学科203講義室

氷を機能性材料とする分離・計測の設計

岡田 哲男 （東京工業大学）

放射光を用いたDDS粒子内部における薬剤の空間分布の可視化

秋葉 勇 （北九州市立大学）

細胞表面で行う高分子・ペプチド化学

森 健 （九州大学）

超分子ゲルシステムをナノフィラーとする ポリマー材料の機能化

伊原 博隆 （熊本大学）

参加費 無料
主催 高分子学会九州支部
協賛 超分子・超構造科学プロゼミ
連絡先 高藤 誠 （熊本大学）
096-342-3663, 3662
takafuji@kumamoto-u.ac.jp



**KUMAMOTO
UNIVERSITY**