

繊維学会西部支部セミナー
～短いペプチド鎖の神秘とその応用～

2013年 10月 31日(木)15:00～

北九州市立大学 国際環境工学部 ひびきのキャンパス

N棟4階第一会議室

〒808-0135 福岡県北九州市若松区ひびきの1番1号

プログラム

講演1 15:00～15:55

東京工業大学大学院生命理工学研究科 丸山 厚「ペプチドシャペロニング材料による脂質膜構造制御」

<15:55～16:00 休憩>

講演2 16:00～16:55

京都工芸繊維大学生体分子工学部門

田中 直毅「細胞制御機能を有するペプチドナノファイバーの開発と応用」

<16:55～17:00 休憩>

講演3 17:00～17:40

北九州市立大学国際環境工学部環境生命工学科 望月 慎一「多糖を利用した細胞特異的核酸キャリアの開発と応用」

参加要領

1) 参加費:無料

2) 交通アクセス:<http://www.kitakyu-u.ac.jp/env/access.html>

3) 問合わせ先

北九州市立大学

国際環境工学部 環境生命工学科

櫻井 和朗

TEL: 093-695-3298 FAX: 093-695-3390

E-mail: r-kunitake@kitakyu-u.ac.jp