

日本バイオマテリアル学会 第2回九州地区講演会

2012年9月14日 金曜日

九州大学伊都キャンパス 総合学習プラザ大講義室

主催：日本バイオマテリアル学会

協賛：新学術領域研究「ナノメディシン分子科学」、繊維学会西部支部、高分子学会

- 9:30 – 9:50 狩野 有宏 九州大学先導物質化学研究所
「カチオン性グラフト高分子による光線力学療法剤フォトフリン®のデリバリー」
- 9:50 – 10:10 都留 寛治 九州大学大学院歯学研究院
「Caイオン修飾によるチタンインプラントへの骨伝導性付与」
- 10:10 – 11:00 長崎 幸夫 筑波大学大学院数理物理化学研究科
「経口投与によるレドックスポリマードラッグの開発」
- 11:00 – 11:10 休憩
- 11:10 – 11:30 新留 琢郎 九州大学大学院工学研究院
「金ナノロッドと近赤外光を組み合わせた新しいDDS」
- 11:30 – 11:50 中澤 浩二 北九州市立大学国際環境工学部
「微細加工・表面修飾によるスフェロイドアレイ化技術」
- 11:50 – 13:00 昼食
- 13:00 – 13:50 赤池 敏宏 東京工業大学大学院生命理工学研究科
「工学と医学・薬学の融合を目指して
— 細胞認識性バイオマテリアル設計とES細胞用まな板の開発 —」
- 13:50 – 14:00 休憩
- 14:00 – 14:20 若林 里衣 九州大学大学院工学研究院
「ペプチドを基材とした自己集合バイオマテリアルのナノ構造制御」
- 14:20 – 14:40 上平 正道 九州大学大学院工学研究院
「ハイパーサーミア遺伝子治療システムの開発」
- 14:40 – 15:30 石原 一彦 東京大学大学院工学系研究科
「細胞内分子輸送デバイスの創製とナノメディシン」
- 15:30 – 16:00 谷 憲三朗 九州大学生体防御医学研究所
「悪性腫瘍に対する新治療としての遺伝子治療の展開：自験例を中心に」
- 16:20 – 18:20 ポスターセッション&懇親会 ビッグどら