

教育講演

教育講演 1

6月30日(木) 8:50~9:20 A会場

『遺伝子導入技術』

座長：西川 元也 (東京理科大学)

遺伝子導入技術

川上 茂

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 医薬品情報学分野

教育講演 2

6月30日(木) 8:50~9:20 B会場

『細胞内動態解析』

座長：楠原 洋之 (東京大学)

細胞内移行解析のヒント：

エンドサイトーシスの基礎から蛍光分子イメージング、阻害剤評価

中瀬 生彦

大阪公立大学大学院理学研究科 生物化学専攻

教育講演 3

6月30日(木) 8:50~9:20 C会場

『リポソーム製剤』

座長：西山 伸宏 (東京工業大学)

ナノDDS製剤の薬物キャリアとして期待されるリポソームの現状と展望

鈴木 亮^{1,2}

¹帝京大学薬学部 薬物送達学研究室

²帝京大学 先端総合研究機構