



## 第2回次世代型バイオリソース開発ワークショップ

主催:文部科学省特別教育研究経費『次世代型バイオリソースの開発』

【実行委員】

井上貴美子(理研)・植木浩二郎(東京大学)・斉藤美佳子(東京農工大学)・  
田川陽一(東京工業大学)・津川若子(東京農工大学)・升井伸治(国立国際医療センター)

日時:平成22年6月12日(土)午後1時～

会場:東京農工大学 小金井キャンパス 11号館5階多目的会議室

参加費:無料

1:00～2:20 ゲノム創薬の真の夜明け

- RNAi創薬、抗体医薬、ペプチドワクチン、  
低分子医薬等の研究方法を革新 -

名取幸和 (株RNAi)

2:30～3:50 一塩基多型を用いたゲノムワイド関連解析による

糖尿病ならびに糖尿病腎症関連遺伝子の探索

久保田浩之 (国立国際医療研究センター研究所)

4:00～5:20 糖尿病用酵素センサーの最前線

津川若子 (東京農工大学)

【参加申し込み・問い合わせ先】

参加ご希望の方は、住所、氏名、ご所属を明記の上、下記までお願いいたします。

次世代型バイオリソース開発ワークショップ実行委員会事務局

〒184-8588 東京都小金井市中町2-24-16

東京農工大学 大学院工学研究院 生命機能科学部門 斉藤美佳子

E-mail: [mikako@cc.tuat.ac.jp](mailto:mikako@cc.tuat.ac.jp), TEL: 042-388-7400, FAX: 042-387-1503