

第4回 微生物研究会～ポストゲノム時代に微生物の環境応答機構に迫る～

[日 時] 平成17年11月12日(土) 13:00～18:00

[会 場] 東京農業大学世田谷キャンパス内 メディアホール(1号館4階)

[プログラム]

新村洋一(東京農大)「完全無酸素から高濃度酸素下まで良好生育する細菌研究で微生物酸素適応機構に迫る」

岩崎秀夫(早稲田大)「バクテリアの生物時計とデザイン生物学」

伊東幹人(協和発酵工業)「大腸菌ミニマムゲノムファクトリー」

古久保哲朗(横浜市立大)「基本転写因子 TFIIID を介した転写制御機構の解明に向けて」

佐藤英一(東京農大)「*Lactobacillus reuteri* の腸管定着因子」

[参加費] 無料

[参加人数] 200名

[参加申込方法] 当日会場にて

[懇親会] 午後6時頃より(有料)

[共 催] (財)応用微生物学研究奨励会

[後 援] (財)日本農芸化学会関東支部

[開催責任者] 千葉桜拓 Tel.03-5477-2759, Fax.03-5477-2668 E-mail :
taku@nodai.ac.jp

〒156-8502 東京都世田谷区桜丘 1-1-1 東京農業大学 応用生物科学部 バイオサイエンス学科 微生物分子遺伝学研究室

<http://www.nodai.ac.jp/bios/original/mg/index.html>