

酵素工学研究会第73回講演会

日 時:平成27年4月24日(金) 10:00~17:20

開催場所:大阪府立大学 I-site なんば

大阪市浪速区敷津東2-1-41 南海なんば第1ビル2階 TEL 06-7656-0441
(建物北側の大阪府立大学専用入口をご利用ください)

アクセス:<http://www.osakafu-u.ac.jp/isitenanba/map/index.html>

主催 酵素工学研究会

共催 公立大学法人大阪府立大学 21世紀科学研究機構 バイオ・メディカル・フォーラム
公益社団法人日本農芸化学会関西支部

参加費:酵素工学研究会会員無料, 非会員 3,000円, 学生 1,000円

懇親会:17:30~ 参加費:一般4,000円, 学生2,000円

講演プログラム

1. 膜利用発酵プロセスによる効率的なD-乳酸連続発酵技術
の開発 耳塚 孝(東レ) 10:05-10:55
2. 藻類の油分生産性改善の試み 藏野憲秀(デンソー) 10:55-11:45
3. 海洋環境からの有用資源のスクリーニングとそれをサポート
する技術開発 竹山春子(早大理工) 13:20-14:10
4. 複雑骨格天然物の生合成マシナリーの解明と制御 阿部郁朗(東大院薬) 14:10-15:00
5. 生体内輸送タンパク質による新規ドラッグデリバリーシステム
の開発 乾 隆(阪府大院生命環境) 15:00-15:50

平成26年度酵素工学奨励賞 受賞講演

配列パターンデザインによる新規人工設計タンパク質の半合理的
創製と構造解析およびナノ構造構築への応用

新井亮一(信州大繊維) 16:10-16:40

微生物の細胞表層における酵素工学に関する研究

田中 勉(神戸大院工) 16:40-17:10

問い合わせ:〒606-8502 京都市左京区北白川追分町 京都大学大学院農学研究科
応用生命科学専攻 発酵生理学研究室内

酵素工学研究会事務局 TEL/FAX 075-753-6462

E-mail enzyme@adm.kais.kyoto-u.ac.jp

URL <http://www.enzyme-eng.com>