

# ERATO

# 浅野酵素活性分子プロジェクト 研究成果報告会

酵素活性分子研究からの新潮流

2016年12月22日(木)

時間：13:30～18:00(受付13:00～)

会場：建築会館ホール(東京都港区芝 5-26-20)

無料

## Program プログラム

- 1 ご挨拶  
研究総括 浅野 泰久(富山県立大学・教授)
- 2 特別招待講演1：アミノ酸代謝関連酵素の構造・機能・調節  
西山 真(東京大学・教授)
- 3 プロジェクト概要  
研究総括 浅野 泰久(富山県立大学・教授)
- 4 講演1：新規酵素および遺伝子資源の探索と発見  
生物資源探索グループ グループリーダー 石田 裕幸
- 5 講演2：酵素を用いる新規有用物質生産技術の開発  
生物有機化学グループ グループリーダー 山本 和範
- 6 ポスターセッション
- 7 特別招待講演2：産業応用酵素を最新の計算科学で設計・制御する - ERATOプロジェクトからの挑戦 -  
プロジェクト委託研究者 常盤 広明(立教大学・教授)
- 8 講演3：構造化学と計算化学を基盤とした産業用酵素群の機能解析  
生物有機化学グループ 研究員 元島 史尋
- 9 講演4：新規可溶性発現技術の開発  
酵素工学グループ グループリーダー 松井 大亮(富山県立大学・助教)
- 10 まとめ  
研究総括 浅野 泰久(富山県立大学・教授)

## Registration 申し込み方法

お名前・ご所属を下記事務局までメールにてご連絡ください。  
事前申込締め切り：12月9日(金) ※当日申込みも可能です。

## Information 問い合わせ窓口

浅野酵素活性分子プロジェクト事務局  
〒939-0398 富山県射水市黒河 5180  
富山県立大学生物工学研究センター 1F K113号室  
TEL：(0766)88-2280  
E-mail：tatta@pu-toyama.ac.jp  
<http://www.jst.go.jp/erato/asano/index.html>

※ミキサーは行いません。



浅野酵素活性分子プロジェクト  
Asano Active Enzyme Molecule Project