

酵素工学研究会第90回講演会

日時：2023年11月10日(金) 10:00～(9:30受付開始)

場所：東京農工大学 小金井キャンパス 140周年記念会館
(エリプス)

(東京都小金井市中町2丁目24-16 TEL:042-388-8022)

主催 酵素工学研究会

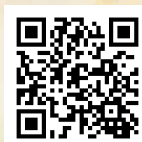
参加費 会員：無料、非会員：3,000円(税込)、学生：無料

参加申込 **事前登録**をお願いいたします。

要旨集 1,500円(税込) **事前申込**

懇親会 一般：4,000円、学生：1,000円

<https://www.jsee90.enzyme-eng.com>



プログラム

開会の辞	10:00～10:05
1. 生命分子工学に基づく生体医療センシング技術の開発 (WEB講演) 早出広司 (ノースカロライナ大学チャペルヒル校)	10:05～10:50
2. 微生物シングルセルゲノム解析技術を用いた大規模遺伝子 データベースからの有用酵素探索 津田宗一郎 (bitBiome株式会社)	10:50～11:20
3. 有用な真核生物由来酵素を温める研究開発 一柳 敦 (キッコーマン株式会社) ----- 休憩 -----	11:20～11:50
4. 二次代謝酵素から一次代謝酵素へ 和地正明 (東京工業大学 生命理工学院)	13:00～13:45
ポスターセッション (休憩含む)	13:45～15:00
5. 澱粉生合成関連酵素の変異体から品種育成まで 藤田直子 (秋田県立大学/(株)スターチテック)	15:00～15:45
6. 効率的な組換えタンパク質生産に向けた遺伝子設計技術の開発 加藤 晃 (奈良先端科学技術大学院大学) ----- 休憩 -----	15:45～16:30
2023年度酵素工学奨励賞授賞式	16:40～16:50
受賞講演 アミノ酸定量用酵素の開発と可溶性発現技術に関する研究 松井大亮 (立命館大学生命科学部生物工学科)	16:50～17:20
閉会の辞 (ポスター賞の発表) ----- 休憩・移動 -----	17:20～17:30
ポスターセッション・懇親会 (ポスター賞表彰式)	17:45～19:30

※講演者の都合により、講演の順番が変更になる場合もございます。

問い合わせ：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
酵素工学研究会 TEL/FAX：075-753-6462 E-mail:enzyme.engjsee@gmail.com
URL:<https://www.enzyme-eng.com>