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

閉会の辞(ポスター賞の発表)

ポスターセッション・懇親会(ポスター賞表彰式)

懇親会 一般:4,000円、学生:1,000円

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



 $17:20\sim17:30$

 $17:45 \sim 19:30$

プログラム

フロクラム		
開会	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 (V	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ねる研究開発	
	一柳 敦(キッコーマン株式会社)	11:20~11:50
	休憩	
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	の開発
	加藤 晃(奈良先端科学技術大学院大学)	15:45~16:30
休憩		
202	23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

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 発酵生理学研究室内 酵素工学研究会 TEL/FAX:075-753-6462 E-mail:enzyme.engjsee@gmail.com URL:https://www.enzyme-eng.com

※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。

------ 休憩・移動 ------