

酵素工学研究会第92回講演会

日時：2024年11月15日(金) 10:00～(9:30受付開始)

場所：CLIENT INNOVATION CENTER

(味の素 川崎事業所) (神奈川県川崎市川崎区鈴木町1番1号)

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(税込) 学生：1,000円(税込)

<https://www.jsee92.enzyme-eng.com>



プログラム

開会の辞	10:00～10:05
1. RNA農薬用途を指向した二本鎖RNA発酵生産技術開発 羽城周平 (味の素(株) バイオ・ファイン研究所)	10:05～10:35
2. 固体NMR分光法による膜タンパク質・抗菌ペプチドの動的構造解析 川村 出 (横浜国立大学 工学研究院)	10:35～11:20
3. タンパク質機能の合理的設計・制御とその応用 小杉貴洋 (自然科学研究機構 分子科学研究所)	11:20～12:05
----- 休憩 -----	
4. 微生物発酵によるヒトミルクオリゴ糖の工業生産 氏原哲朗 (協和発酵バイオ(株)/キリンホールディングス(株))	13:15～13:45
ポスターセッション (休憩含む)	13:45～15:00
5. 難治がんの栄養要求性に、L-グルコースを用いてアプローチする 診断・治療戦略 山田勝也 (弘前大学大学院医学研究科)	15:00～15:45
----- 休憩 -----	
2024年度酵素工学奨励賞授賞式	16:00～16:05
受賞講演 二次代謝産物の生合成におけるラジカル環化酵素の同定と 触媒機構解明 牛丸理一郎 (東京大学大学院 薬学系研究科)	16:05～16:35
受賞講演 リポ酸リガーゼを用いたタンパク質の非ラベル修飾法の開発 山崎俊介 (味の素(株) バイオ・ファイン研究所)	16:35～17:05
閉会の辞 (ポスター賞の発表)	17:05～17:15
----- 休憩・移動 -----	
ポスターセッション・懇親会 (ポスター賞表彰式)	17:30～19:30

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 URL：<https://www.enzyme-eng.com>

TEL/FAX：075-753-6462 E-mail:enzyme.engjsee@gmail.com