

第204回 酵母細胞研究会例会

期日：2024年2月9日（金）

会場：キリンビール（株）横浜工場 総合棟ホール

（Zoomによるライブ配信も行います）

プログラム：

講演会（13:20～15:55）

講演30分、質疑応答5分

講演の概要については当研究会のウェブサイト（<http://www.yeast.umin.jp/>）をご覧ください。

司会：只見秀代（アサヒクオリティードイノベーションズ（株））

福田良一（東京大学 大学院農学生命科学研究科）

1. ビール醸造における下面発酵酵母の醸造特性とコピー数変化について

高橋朋子（アサヒクオリティードイノベーションズ（株）コアテクノロジー研究所）

2. 出芽酵母におけるホスファチジルセリン脱炭酸酵素1（Psd1）制御機構の解析

宮田 暖（国立感染症研究所 細胞化学部）

休憩（14:30～14:45）

3. 醸造用出芽酵母のメタボローム解析からバイオアルコール生産代謝工学の知見を得る

松田史生（大阪大学 大学院情報科学研究科）

4. 細胞内外のpH変動が紡ぐ生命現象

松浦 彰（千葉大学 大学院理学研究院）

2022年度地神芳文記念研究助成金 研究成果報告会（16:00～16:50）

1. GPIリモデリングに関与する新規遺伝子の同定と機能解析

池田敦子（広島大学 大学院統合生命科学研究科）

2. システイン結合型糖タンパク質医薬品の酵素学的調製

藤浪大輔（静岡県立大学 食品栄養科学部）

懇親会（現地のみ）（17:00～19:00）

講演会参加費は非会員2,000円（学生無料）です。会員無料（年会費2,000円、学生1,000円）。

懇親会参加費は3,000円（学生1,000円）です。奮ってご参加ください。

- ・会員には登録E-mailアドレス宛に本講演会のZoom URLをお送りします。
オンライン参加の方は事前登録不要ですが、現地参加の方は当研究会のウェブサイトにて必ず2月2日までに事前登録をお願いします。
- ・非会員の方は2月2日までに当研究会のウェブサイトにて事前登録をお願いします。
（右記QRコードで事前登録サイトにアクセスできます）



交通アクセス

地図はこちらをご参照ください→

●京浜急行電鉄本線 生麦駅下車 徒歩10分

●JR京浜東北線 新子安駅下車 徒歩20分



連絡先：特定非営利活動法人酵母細胞研究会事務局（理化学研究所環境資源科学研究センター分子リガンド標的研究チーム内）八代田陽子
Tel: 048-462-1335 E-mail: yeast@umin.ac.jp Web: <http://www.yeast.umin.jp/>