

# 第199回 酵母細胞研究会例会

期日：2021年7月16日（金）

会場：オンライン開催（専用 Zoom URL を事前にお送りします）

## プログラム：

講演会（13:30～16:05）

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式会社）

川本 進（千葉大学 真菌医学研究センター）

### 1. 清酒醸造における山廃酒母由来乳酸菌のバイオフィルム形成

藤原久志（黄桜株式会社 研究所）

### 2. 窒素飢餓応答の制御・細胞表層改変による酵母セルファクトリーの構築

黒田浩一（京都大学 大学院農学研究科）

休憩（14:40～14:55）

### 3. 酵母発現系を用いたキネシン阻害抗癌活性物質の探索とその臨床研究

登田 隆（広島大学 統合生命科学研究科／広島健康長寿研究拠点）

### 4. 病原真菌アスペルギルスフミガタスの遺伝型解析

高橋弘喜（千葉大学 真菌医学研究センター）

2019年度地神芳文記念研究助成金 研究成果報告会（16:05～16:30）

### 1. 群馬 KAZE 酵母のカナニン感受性が抑えられている原因解明

渡部貴志（群馬県立群馬産業技術センター）

総会（16:30～16:50）

\*\*\*\*\*  
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）。  
会員は登録 E-mail アドレス宛に送信する本講演会の Zoom URL でご参加ください（事前登録不要）。  
非会員の方は7月9日までにE-mailにて事前登録をお願いします（E-mail: yeast@umin.ac.jp）。  
\*\*\*\*\*

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/>