

# 「酵素による糖質の合成、分解および酵素の改変技術」

2024年

11月15日(金) 14:00 - 17:00

主催 日本応用糖質科学会中国・四国支部

場所 Web (Zoom開催)

参加費 無料

- 13:50 Zoomアクセス開始
- 14:00 支部長挨拶
- 14:05 — 14:45 糸状菌細胞壁多糖ニゲランの合成関連研究の現在地  
国立大学法人 琉球大学 農学部 亜熱帯生物資源科学科 助教 上地 敬子 氏
- 14:45 — 15:25 digzymeによるin silico 酵素開発技術と糖質酵素開発事例の紹介  
株式会社digzyme 取締役CTO 中村 祐哉 氏
- 15:25 — 15:35 休憩
- 15:35 — 16:15 糸状菌由来ファミリーGH30キシラーゼの多様な機能と構造  
国立研究開発法人産業技術総合研究所 機能化学研究部門 主任研究員  
中道 優介 氏
- 16:15 — 16:55 糸状菌が生産する多糖類分解酵素に関する研究  
国立大学法人 香川大学 農学部 助教 松沢 智彦 氏  
※本講演は本年度の奨励賞を受賞した内容になります。
- 16:55 — 17:00 閉会の挨拶

## 参加申込 方法

参加希望の方は下記のサイトより、11月13日(水)までにご登録ください。  
(<https://forms.office.com/r/MN8tMmhiN6>)

事前登録いただきました方に、Zoom ID及び講演要旨閲覧用パスワードを  
ご登録されたE-mail宛に送付致します。

