

酵素工学会第84回講演会

日 時：2020年11月20日(金) 10:30～

開催場所：東工大デジタル多目的ホール

東京都目黒区大岡山2-12-1 Tel 03-5734-2489

アクセス：<https://www.titech.ac.jp/maps/>

主 催 酵素工学会

参加費：酵素工学会会員 無料，非会員 3,000円，学生 無料

ポスターセッション・懇親会：17:30～

参加費：一般4,000円，学生1,000円

講演プログラム

1. 産業に有用な機能性タンパク質をシルクで作る
亀田恒徳（農研機構／筑波大学） 10:35～11:25
2. 蛋白質の立体構造解析 -X線結晶構造解析と
電子顕微鏡単粒子解析-
田中良和（東北大学） 13:00～13:50
3. タマネギ催涙因子の生成反応の理解とその応用
～涙のでないタマネギの作出
正村典也（ハウス食品グループ本社株式会社） 15:00～15:30
4. 機能性腸内代謝物の生成機構の解析
中島賢則、林 素子、山本浩明（株式会社ダイセル） 15:30～16:00

2020年度酵素工学奨励賞 受賞講演

- 受賞講演 微生物二次代謝酵素の精密機能解析と物質生産に
関する酵素工学研究
淡川 孝義（東京大学大学院薬学系研究科） 16:20～16:50
- 受賞講演 微生物酵素の探索と有用化合物生産への応用
原 良太郎（京都大学大学院農学研究科） 16:50～17:20

問い合わせ：〒606-8502 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
酵素工学会事務局 TEL/FAX 075-753-6462
E-mail enzyme@adm.kais.kyoto-u.ac.jp
URL <http://www.enzyme-eng.com>

酵素工学研究会第84回講演会

日程：2020年11月20日(金)

2020年〇月〇日

関係者各位

酵素工学研究会
会長 跡見晴幸

2019年末に発生しました新型コロナウイルス感染症（COVID-19）の感染拡大防止のため、酵素工学研究会第83回講演会(4月17日開催)を中止することになり関係者の皆様には多大なるご迷惑をおかけいたしました。

その後も収束の兆しは見えなかったかのように思いましたが、第2波のことを考え皆様にとって安全かつ可能な限り意義のある開催の在り方を協議してまいりました。

その結果、2020年11月20日（金）東京工業大学デジタル多目的ホールで予定されておりました実地開催は残念ながら中止とし、誌上開催・web開催とすることとなりました。**当日は会場に来られませんようご注意ください。**

皆様におかれましてはご心配をいただいたうえご迷惑をおかけします事を深くお詫び申し上げます。

今回の現状に鑑み、今回の決定についてご理解いただけますようお願い申し上げます。感染禍の早期の終息と、皆様のご健康をお祈り申し上げます。

JSEE

Open the future with enzymes!

Web講演HP