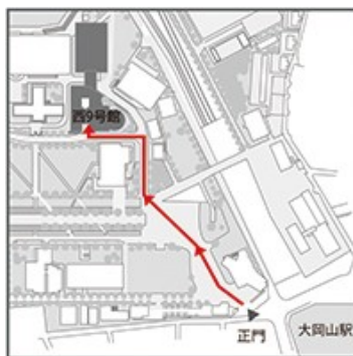
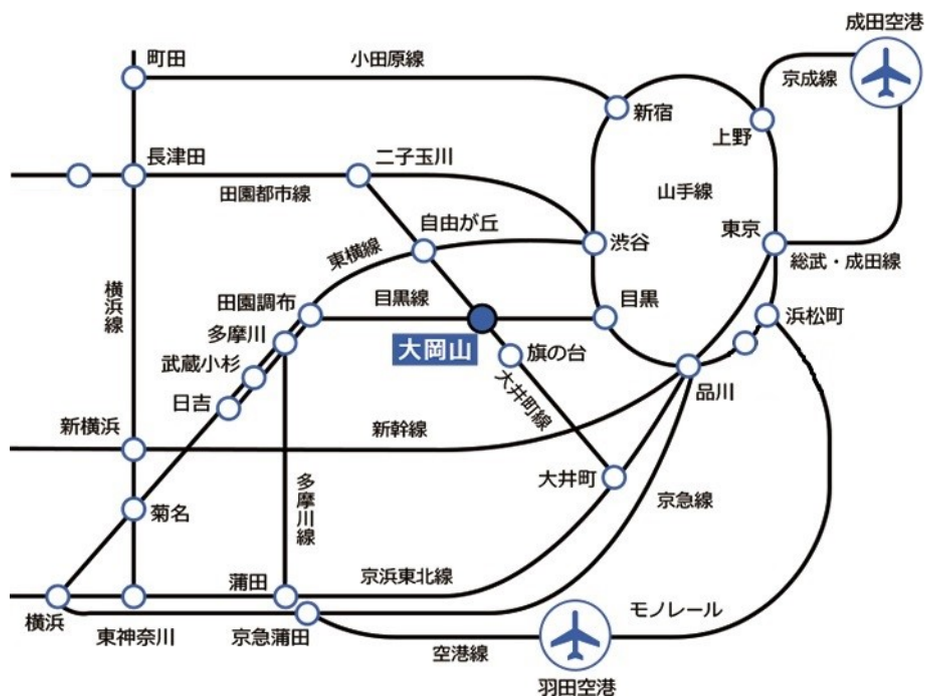


酵素工学会第82回講演会

日時：2019年11月1日(金)10:00～

会場：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）

交通：東急大井町線・目黒線「大岡山駅」 徒歩1分（大岡山キャンパス 西9号館）



参加費：酵素工学会会員 無料、非会員 3,000 円（税込）、学生 無料

参加申込：事前登録の必要はありません。直接、会場へお越しください。

入会申込：随時受け付けています。（個人会員 3,000 円/年、団体会員 1 口 30,000 円/年）

要旨集：1,500 円（税込）

ポスターセッション・懇親会：17:00 から（参加費(税込) 一般 4,000 円、学生 1,000 円）

主催：酵素工学会

連絡先：〒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>

プログラム

開会の辞	10:00～10:05
1. 繰り返される糸状菌の菌糸生長	
竹下典男（筑波大学生命環境系）	10:05～10:55
2. 機械学習支援による進化分子工学	
梅津光央（東北大学大学院工学研究科）	10:55～11:45
----- 休憩 -----	
3. 血漿中微量エタノールアミンリン酸の酵素による測定法の開発について	
大橋由明（ヒューマン・メタボローム・テクノロジー社）	13:20～13:50
4. 高速高精度 1 分子計測による結晶性糖質分解酵素の運動機構解明	
中村彰彦（自然科学研究機構 分子科学研究所）	13:50～14:40
5. バイオマスからイソプレンの合成	
日座 操（株式会社横浜ゴム）	14:40～15:10
----- 休憩 -----	
2019年度 酵素工学奨励賞 授賞式	15:30～15:40
受賞講演 アーキア特異的な代謝に関わる新規酵素の同定	
佐藤 喬章（京都大学大学院工学研究科）	15:40～16:10
受賞講演 微生物を用いた有用バルクケミカル合成プラットフォーム 開発に関する研究	
野田 修平（理化学研究所 環境資源科学研究センター）	16:10～16:40
閉会の辞	16:40～16:45
----- 休憩・移動 -----	
ポスターセッション・懇親会	17:00～19:30