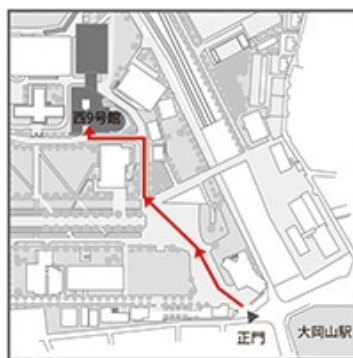
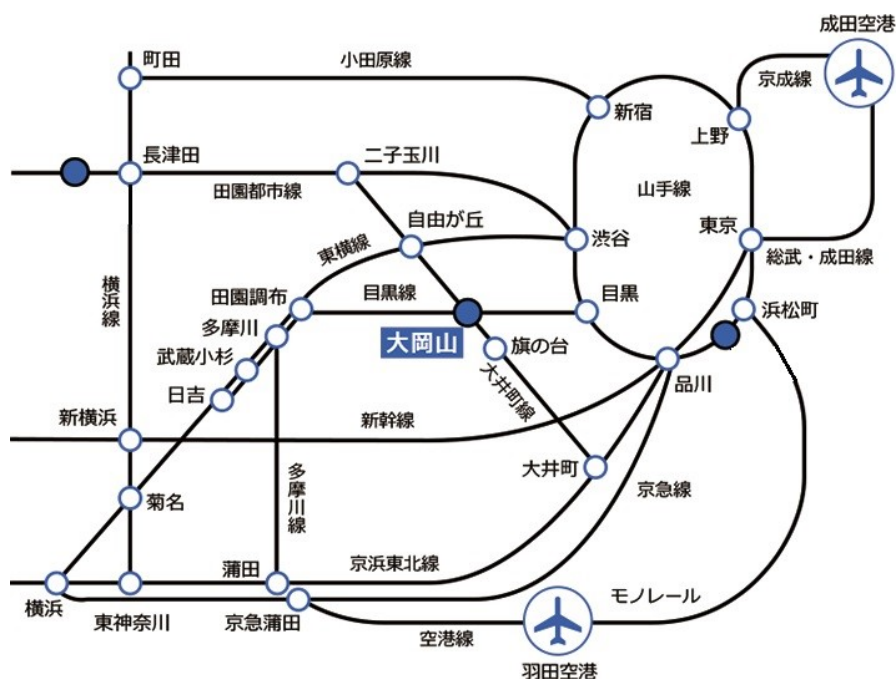


## 酵素工学会第80回講演会

日 時：平成30年11月16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**：17:30 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](mailto: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. 40周年記念講演 世界をリードしてきた酵素工学会 土佐哲也（元田辺製薬副会長）	10:05～10:35
2. 40周年記念講演 私の酵素工学今昔物語 －36年間の会員活動を振り返って－ 長棟輝行（東京大学名誉教授）	10:35～11:05
3. 酵素を利用したアシルアミノ酸の製法開発 吉良郁夫（味の素株式会社）	11:05～11:45
----- 休憩 -----	
4. 酸化酵素の誤作動を利用する物質変換 荘司長三（名古屋大学大学院理学研究科）	13:10～14:00
5. タンパク質の凝集・共凝集・相分離のメカニズムと産業応用 白木賢太郎（筑波大学数理物質系物理工学域）	14:00～14:50
6. エピトランスクリプトーム解析に向けた RNA 転写後修飾の 質量分析による直接分析法の開発 中山 洋（理化学研究所環境資源科学研究センター）	14:50～15:40
----- 休憩 -----	
平成30年度 酵素工学奨励賞 授賞式	16:00～16:10
受賞講演 生物活性テルペノイド生合成酵素の構造解析と酵素工学に 関する研究 森 貴裕（東京大学大学院薬学系研究科）	16:10～16:40
受賞講演 マイクロ・ナノ空間を利用した酵素の探索・反応機構解析 飯塚 怜（東京大学大学院薬学系研究科）	16:40～17:10
閉会の辞	17:10～17:15
----- 休憩・移動 -----	
ポスターセッション・懇親会	17:30～19:30