

第191回 酵母細胞研究会例会

期日：2016年11月11日（金）

会場：キリンビール（株）横浜工場 総合棟ホール

（横浜市鶴見区生麦 1-17-1）

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：福田良一（東京大学 大学院農学生命科学研究科）

福田和郎（アサヒグループホールディングス（株）R&Dセンター）

1. 産業用酵母での凝集性遺伝子、マルトース遺伝子の多様性

尾形智夫（前橋工科大学 工学部 生物工学科）

2. 出芽酵母の細胞内 ATP 濃度の可視化とストレス応答

高稲正勝（群馬大学 生体調節研究所 細胞シグナル分野）

休憩（14:40～14:55）

3. 翻訳開始因子 eIF6/Tif6 のプロテアソーム形成への関与

八代田英樹（東京大学 大学院薬学系研究科 蛋白質代謝学教室）

4. ミトコンドリア内リン脂質代謝と輸送：Ups2-Mdm35 複合体の役割

久下 理（九州大学 大学院理学研究院 化学部門）

平成 27 年度地神芳文記念研究助成金 研究成果報告会（16:20～16:45）

1. 腸管ニッチ細胞に発現するフコシル化糖タンパク質の機能的意義

菅原大介（杏林大学 医学部 解剖学教室）

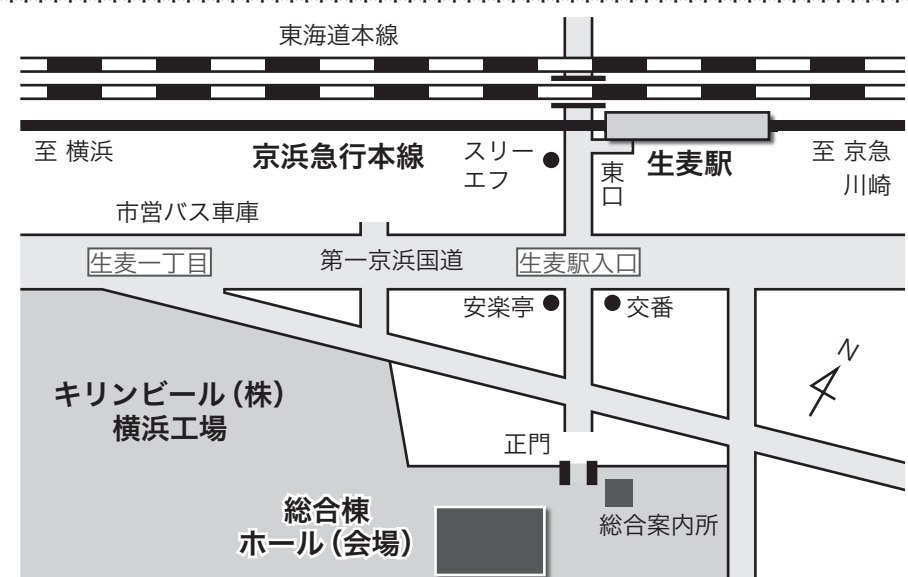
懇親会（17:00～19:00）

講演会参加費は非会員 3,000 円（学生 500 円）です。会員無料（年会費 2,000 円、学生 1,000 円）。

懇親会参加費は 3,000 円（学生 1,000 円）です。奮ってご参加ください。

交通アクセス

● 京浜急行生麦駅東口より徒歩 10 分



連絡先：特定非営利活動法人酵母細胞研究会事務局（産業技術総合研究所創薬基盤研究部門糖鎖技術研究グループ内）横尾岳彦
Tel: 029-861-6239 E-mail: yeast@umin.ac.jp Web: <http://www.yeast.umin.jp/>