

Joint Seminar between University of Tsukuba and Ehime University ～愛媛微生物学ネットワーク 合同セミナー～

筑波大学野村暢彦研究室のみなさんがご来愛されるので、この機会にNAME主催で合同セミナーを行なうことになりました。参加は自由ですので、どなたでも当日自由参加できます。

開催日：平成25年**8月25日(火)**, **14:00~18:00**

場所：愛媛大学工学部講義棟2階 EL21

プログラム

14:00-17:00 (@20~30分)

1. 新規マクロライド耐性オペロン*mef(C)-mph(G)*の環境細菌における分布と伝達
(杉本侑大・愛媛大沿岸環境科学研究センター, 農修士1年)
2. 酢酸菌に見出した極限環境微生物型シトクロムcオキシダーゼの機能解析
(山本麻衣子・愛媛大院農学研究科, 修士2年)
3. 海洋の緑膿菌はQSシステムを持たない?
(遠矢正城・筑波大院生命環境, 修士1年)
4. 口腔内細菌における複合菌バイオフィルム三次元立体構造の解析
(中西康大・筑波大野村研究室/東海大学医学部医学研究科, 博士1年)
5. *Paracoccus denitrificans*の細胞間コミュニケーションを介した凝集体形成メカニズムの解明
(森永花菜・筑波大院生命環境, 修士2年)
6. Collaborative processing of proteins by bacteria and protists in marine microbial loop
(Ngo Vy Thao・愛媛大沿岸環境科学研究センター, 理工博士3年)

17:00-18:00

特別講演 『百聞は一見にしかず～ビジュアル系微生物学の展開～』

野村暢彦(筑波大学生命環境系教授)

19:00-

懇親会

連絡先：NAME事務局, 鈴木 聡 (愛媛大沿岸センター:ssuzuki@ehime-u.ac.jp, 927-8552)または阿野嘉孝 (ano.yoshitaka.mf@ehime-u.ac.jp, 946-9708)

セミナーは参加自由ですが、懇親会に参加希望の方は8月10日までに鈴木へ連絡をお願いいたします。