

若手シンポジウム 農芸化学を支える微生物研究の力

プログラム

13:00 - **開会の辞** 支部長 **人見 清隆** (名古屋大学大学院創薬科学研究科)

特別招待講演

13:05 - **食品安全を支えるカビ毒研究**
中川 博之 (国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構食品研究部門)

13:45 - **ゲノム情報を活用した細菌の生理活性ペプチドの生産**
小谷 真也 (静岡大学大学院農学領域)

若手フロントランナー特別講演

14:30 - **敗血症の重症化を抑えるオリゴDNAのプライミング効果**
下里 剛士 (信州大学先鋭領域融合研究群バイオメディカル研究所)

(15:10 - 15:30 休憩)

若手研究者招待講演

15:30 - **原核生物の温度適応 ~リボソームRNA遺伝子のG+C含量に着目して~**
佐藤 悠 (大阪大学大学院工学研究科)

16:00 - **Latent specialized metabolite producers from bee symbionts in Thailand**
Chompoonik Kanchanabanca (Department of Microbiology, Faculty of Science, Chulalongkorn University)

16:25 - **抗生物質探索源としての昆虫病原性細菌の利用**
今井 優 (Antimicrobial Discovery Center, Northeastern University)

16:50 - **閉会の辞**

参加費無料
 会員でない方も
 来聴大歓迎

17:15 - 18:30 **懇親会** 信州大学農学部生協食堂

懇親会費:
 事前申込 一般 2,500 円/学生 500 円
 当日申込 一般 3,500 円/学生 700 円

主催 公益社団法人
 日本農芸化学会中部支部

共催 信州大学農学部

信州大学先鋭領域融合研究群
 バイオメディカル研究所

アクセスマップ



令和元年 **11月9日** 土

信州大学農学部
 (伊那キャンパス)
 F棟2階30番講義室



問合先:
 保坂 毅 (信州大学 先鋭領域融合研究群 バイオメディカル研究所)
 〒399-4598 長野県上伊那郡南箕輪村8304
 TEL: 0265-77-1633
 E-mail: thosaka@shinshu-u.ac.jp

最新情報は日本農芸化学会中部支部ホームページでご確認ください (<http://chubu.jsbba.or.jp/>)