

開放事業 詳細

HOME 地域貢献 開放事業 一覧 詳細

開放事業 2014年10月25日

第5回愛媛微生物学ネットワークフォーラム

本フォーラムは、愛媛大・松山大連携事業の一環で行われるもので、大学のみならず地域社会で医療・環境・産業などに携わる微生物関連研究者の共同研究拠点形成および連携を深める目的で行われます。

聴講は自由(無料、申込不要)で、どなたでも参加できますので、興味のある方はぜひご参加ください。

日時

平成26年10月25日(土)9:20～

場所

愛媛大学情報メディアセンター メディアホール

(〒790-8577 松山市文京町3番)

※ご来場の際は、公共交通機関をご利用ください。

プログラム

9:20- 9:30 開会挨拶・連携事業説明

9:30- 9:50 「沿岸養殖場環境における遺伝子水平伝達因子の分布と多様性」
大西 勇輝(愛媛大学沿岸環境科学研究センター)

9:50-10:20 「ウェルシュ菌特異的溶菌酵素Psmの機能解析」
関谷 洋志(松山大学薬学部)

(休憩)

10:35-11:05 「多様な生物種に存在する微生物型ロドプシンの機能解析」
田母神 淳(松山大学薬学部)

11:05-11:35 「生きた昆虫からの昆虫病原性細菌の単離 ～新しい微生物農薬を求めて～」
西脇 寿(愛媛大学農学部)

(昼食)

13:00-14:00 ポスターセッション

14:00-15:00 特別講演1 座長:渡辺 誠也(愛媛大学農学部)
「進化の果てに消滅した硫黄同化:大腸菌における硫黄の選択的利用機構」
大津 厳生(奈良先端科学技術大学院大学バイオサイエンス研究科)

(休憩)

15:15-16:15 特別講演2 座長:玉井 栄治(松山大薬学部)
「肺炎桿菌の多剤耐性化メカニズムについて」
小川 和加野(第一薬科大学免疫薬品学分野)

16:15-17:15 特別講演3 座長:四宮 博人(愛媛県立衛生環境研究所)
「日本およびアジアにおける市販食品の微生物汚染実態および食品由来人獣共通感染症の発生状況」

森田 幸雄(東京家政大学家政学部栄養学科)

17:30-20:30 レセプション



問い合わせ先

第5回愛媛微生物学ネットワークフォーラム事務局

阿野 嘉孝(愛媛大学農学部准教授)

E-mail: anoy@agr.ehime-u.ac.jp

ポスター (PDFファイル 266KB)

[前のページに戻る](#)

[ページの先頭へ戻る](#)