

第5回LAMP研究会開催のご案内

謹啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。また、平素より格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。「LAMP研究会」では、実際にLAMP法にて研究および検査を行われている方々の活用報告から、簡便な遺伝子検査法としてのLAMP法の可能性を探り、さらに情報共有のためのネットワーク作りを推進することで、遺伝子検査を広く普及させていきたいと考えております。

第5回も以下のスケジュールにて開催いたしますので、是非ともご参加賜りますよう宜しくお願い申し上げます。 謹白

〈LAMP研究会 幹事〉

中山 哲夫 先生(代表) 北里大学 北里生命科学研究所 ウイルス感染制御学研究室 I
 舩渡 忠男 先生 東北福祉大学 健康科学部 医療経営管理学科
 吉川 哲史 先生 藤田保健衛生大学 医学部小児科

〈主催〉

栄研化学株式会社
 富士通株式会社
 株式会社富士通システムズ・イースト

一般演題

臨床、環境、食品等の
 各種分野で検討された
 LAMP法活用報告
 です

特別講演

百日咳感染症に関する最
 近の話題を、国立感染症研
 究所 蒲地先生よりご講演
 いただきます

研究会終了後、
 意見交換会を予定
 しております
 是非併せてご参加
 ください(参加費無料)

詳しくは
 裏面を
 ご覧ください

LAMP法の技術情報提供 LAMP法に関する技術情報を栄研化学 研究者よりご提供します

日時

2013年 2月 23日(土) 13:30~17:30 (13:00 受付開始)

会場

富士通株式会社 富士通ソリューションスクエア
 3階プレゼンテーションホール

(〒144-8588 東京都大田区新蒲田1-17-25)

定員

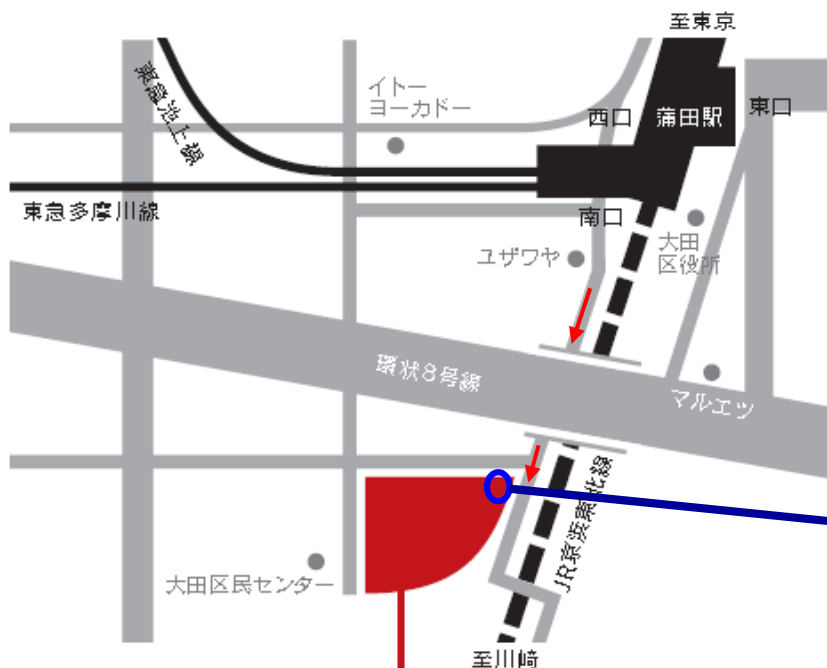
100名

参加費用

無料

■当日会場連絡先

栄研化学(株) 副島 (ソイマ) 090-6794-0604



- JR京浜東北線 : JR蒲田駅南口から徒歩6分
- 東急多摩川線/池上線 : JR蒲田駅南口から徒歩6分

蒲田駅の南口を出て、線路沿い(右手にマクドナルドがあります)に歩いていただき、陸橋の下をくぐると、右手に会場(富士通ソリューションスクエア)があります。

■会場正門

当日は、会場正門にて本人確認を行います。本研究会に登録後、メールにて、本人確認のご案内をさせていただきますので、当日は、そのメール文をプリントアウトしてお持ちください。

富士通ソリューションスクエア

◆ プログラム ◆

13:30～13:35

開会のご挨拶

13:35～14:35

一般演題

- ①「LAMP法を用いたコシヒカリの品種判別」
- ②「LAMP法を用いた分散接着性大腸菌検出法」
- ③「LAMP法を用いた
ESBLs (extended spectrum β -lactamases) 産生大腸菌
耐性遺伝子CTX-M-9検出の検討」
- ④「LAMP法による髄膜炎菌検出方法の開発」

岸根 雅宏 先生
(独)農業・食品産業技術総合研究機構
食品総合研究所)

藤原 佐美 先生
(独)国立病院機構 大阪南医療センター 臨床検査部)

森 三郎 先生
(尾道市立市民病院 中央検査室)

関 みつ子 先生
(日本大学 歯学部 衛生学教室)

14:35～14:55

LAMP法の技術情報提供

米川 俊広
(栄研化学株式会社 生物化学第二研究所)

休憩

15:05～16:18

一般演題

- ⑤「PURE法による簡易精製とLAMP法を用いた
感染症の遺伝子診断」
- ⑥「ニューモシツチス肺炎、サイトメガロウイルス肺炎の
LAMP法を用いた検出」
- ⑦「マイコプラズマ肺炎診断における
LoopampマイコプラズマP検出試薬キット(LAMP法)の
有用性検討」
- ⑧「家族内百日咳感染の臨床的検討:
LAMP検査の有用性について」
- ⑨「百日咳診断法としてのLAMP法の有用性」

前田 卓哉 先生
(防衛医科大学校 内科学(感染症・呼吸器))

池田 聡 先生
(総合病院土浦協同病院 病理部)

松岡 恵里奈 先生
(藤田保健衛生大学 小児科)

新妻 隆広 先生
(越谷市立病院 小児科)

河内 誠 先生
(江南厚生病院 臨床検査技術科)

休憩

16:30～17:25

特別講演

「百日咳感染症の問題点 特に、病原体と診断について」

蒲地 一成 先生
(国立感染症研究所 細菌第二部 第五室 室長)

17:25

閉会

※研究会後、意見交換会を行います(終了予定時間:20:00)

◆ お申込み・お問い合わせ ◆

<http://www.eiken.co.jp/rw/entry.html>

登録フォームに必要事項をご記入の上、お申込みください

(誠に恐れ入りますが、競合メーカーの方のご来場はご遠慮いただく場合もあります。ご了承くださいませお願い申し上げます)

お申込み受領後、登録確認メールを返信しております。返信がない場合は下記までご連絡ください。
なお、定員になり次第締切とさせていただきますので、お早めにお申込みください。当日のご参加は受け付けておりませんので、ご了承ください。

お問い合わせ

LAMP研究会事務局 e-mail: lamp_rw@eiken.co.jp

栄研化学株式会社 マーケティング推進室 Tel: 03-5846-3287 Fax: 03-5846-3291

LAMP情報について詳しくは → <http://loopamp.eiken.co.jp>