

第4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4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
 船渡 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ソリューションズ

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

呼吸器感染症の臨床に関
 する最近の話題を、広島県
 立広島病院土井先生より
 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

日時

2012年 3月 3日(土) 13:30~17:25 (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ズスクエア
 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)

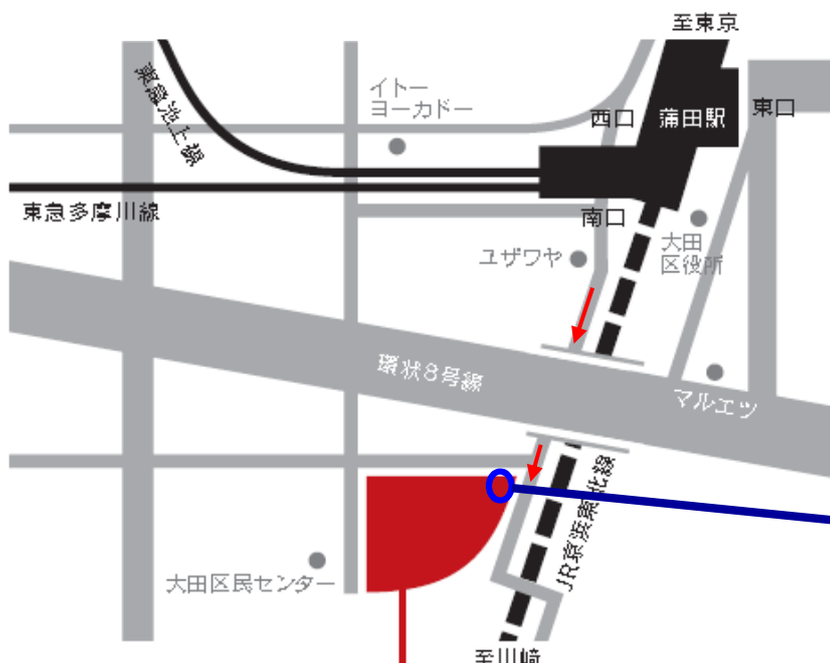
定員

100名

参加費用

無料

■当日会場連絡先
 栄研化学(株) 副島 (リゾマ) 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ズスクエア)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ズスクエア

◆ プログラム ◆

13:30～13:35

開会のご挨拶

13:35～14:45

一般演題

- ①「LAMP法を用いた植物病原細菌ファイトプラズマの簡易検出法の確立」
- ②「LAMP法を用いたエンテロトキシンA産生型黄色ブドウ球菌の検出」
- ③「LAMP法による臨床サンプルからの*Haemophilus influenzae* type b 検出」
- ④「PURE-LAMP法による結核菌群検出試薬キットの検討」
- ⑤「Mtb transrenal DNA LAMP法による検出条件の検討」

菅原 杏子 先生
(東京大学大学院 農学生命科学研究科)

甲田 洋子 先生
(北海道立総合研究機構 畜産試験場 家畜研究部)

関 みつ子 先生
(日本大学 歯学部 衛生学講座)

馬場 勝 先生
(虎の門病院 臨床感染症部)

井平 勝 先生
(藤田保健衛生大学 医療科学部 臨床工学科)

休憩

14:55～16:05

一般演題

- ⑥「馬インフルエンザウイルス遺伝子を検出するRT-LAMP法の開発」
- ⑦「蛍光消光現象を利用したDuplex RT-LAMP法によるノロウイルス遺伝子の検出」
- ⑧「Loopamp(R) マイコプラズマP検出試薬キットの基礎検討」
- ⑨「小児マイコプラズマ肺炎の診断におけるLAMP法の有用性」
- ⑩「LAMP増幅法を利用したクリニチップによるHPVジェノタイプ検査」

根本 学 先生
(日本中央競馬会 競走馬総合研究所 栃木支所)

重本 直樹 先生
(広島県立総合技術研究所 保健環境センター)

山田 透 先生
(株式会社保健科学東日本 特殊検査課)

後藤 研誠 先生
(愛知県厚生連江南厚生病院 こども医療センター)

池田 聡 先生
(総合病院土浦協同病院 病理部)

休憩

16:20～17:25

特別講演

「呼吸器感染症におけるLAMP法の有用性」

土井 正男 先生
(広島県立広島病院 呼吸器内科・リウマチ科)

17:25

閉会

※講演会后、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 市場対策室 Tel: 03-5846-3287 Fax: 03-5846-3291

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