



e-Loopamp セミナー  
LAMP 法 スキル アップ 講座  
～開催のご案内～

拝啓 時下益々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。  
さて、栄研化学が開発しました新規遺伝子増幅法であるLAMP法に関するセミナーの開催をお知らせいたします。  
今回のセミナーは、LAMP法から遺伝子検査を始めたい方や、LAMP法のプライマーを設計したい方など、遺伝子検査のスキルアップを目指す方々の幅広いご要望にお応えする、実践的な内容です。

なお、正式なご案内は5月中旬を予定しております。  
是非ともご参加賜りますようお願い申し上げます。

敬 具

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

## 開催概要

□日時	平成20年6月25日(水) 10:00～16:30(受付開始9:30)
□場所	富士通 ソリューションステージ東京 セミナールームAB 東京都 新宿区 西新宿六丁目5番1号 新宿アイランドタワー 33階
□定員	第一部、第二部 各40名、第三部 20名
□参加費用	無料
□内容 (予定)	◆第一部:LAMP法の原理、特徴および応用例 増幅原理や特徴を解説し、応用の実例を紹介します ◆第二部:LAMP法による遺伝子検査導入の実際 遺伝子検査を始めるための機器・設備を解説します ◆第三部:LAMP法プライマー設計の基礎と応用 パソコンを操作してプライマー設計を実習します  (各部だけの参加も、お受けいたします)

## お問い合わせ

株式会社富士通システムソリューションズソリューション営業本部 スマートビジネス推進部  
〒163-1314 東京都 新宿区 西新宿六丁目5番1号 新宿アイランドタワー14階  
TEL 03-5322-5424 FAX 03-5908-1538 e-mail: fsol-egenome@cs.jp.fujitsu.com (担当: 赤井、渡辺)