



# 第4回e-Loopampスクール

:栄研化学(株)・富士通(株)・(株)富士通システムソリューションズ提供

## ～ PrimerExplorerによるLAMP法プライマー設計の実践テクニック ～

栄研化学が開発しました新規遺伝子増幅法であるLAMP法の研究支援サービスとしてe-Loopampスクールを下記のとおり開催いたします。

当サービスは「簡易, 迅速, 精確, 安価」なLAMP法の導入をご検討中の研究者の方々に、さらに踏み込んだ設計支援、アドバイスをご提供するために企画いたしました。

プライマー設計ソフト“PrimerExplorer”は、複雑に考えられがちなLAMP法のプライマー設計を容易にする、極めて有効な研究支援ツールです。この機会に“PrimerExplorer”の活用法をマスターし、LAMP法を皆様のご研究にお役立てください。

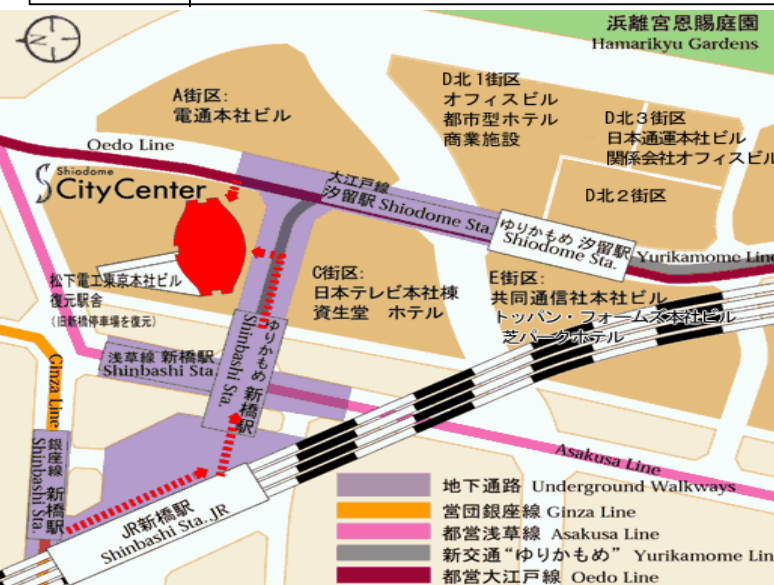
栄研化学株式会社  
富士通株式会社  
株式会社富士通システムソリューションズ

### 本スクールの特徴

1. PrimerExplorerを使用したLAMP法プライマーの設計を実技指導します。
2. 栄研化学研究者、富士通e Genome Order担当者等により、プライマー設計を始めとした皆様方のご質問、ご相談にお答えいたします。

### 開催概要

□日時	平成18年8月3日(木) 10:30~16:30 (受付開始10:00)
□場所	富士通株式会社 東京都港区東新橋1-5-2 汐留シティセンター 24F 富士通株式会社 セミナールーム
□定員	20名 (お申し込みが定員になり次第締切りとさせていただきます)
□参加費用	無料



最寄り駅までの所用時間とアクセス Access to the nearby stations

大江戸線「汐留駅」、ゆりかもめ「新橋駅」徒歩1分  
1 min. walk from Shiodome Station, Oedo Line and Shinjuku Station, Yurikamome Line

浅草線「新橋駅」徒歩2分  
2 min. walk from Shinjuku Station, Asakusa Line

JR線・銀座線「新橋駅」徒歩3分  
3 min. walk from Shinjuku Station, JR and Ginza Lines

**申込書**

産業・流通SBG インサイドセールスセンター セミナー支援グループ 戸次(べっき)

TEL 03(6252)2321 FAX 03(6252)2835 e-mail:smg\_info@sales.fujitsu.com

該当するチェックボックスにチェックマークを記入願います。 

- ご出席
- 塩基配列情報を持参し、相談をしたい (テキストファイル形式の配列情報をフロッピーでご持参ください)
- 塩基配列情報は持参しない
- ご欠席
- 参加できないが次回のスクールの予定があれば案内して欲しい

貴社名		TEL	
御住所	〒		
御所属	御役職	御芳名	E-Mail

**プログラム**

■開会挨拶	10:30~10:35	
■[第1部]	10:35~12:00 「プライマー設計実技(1)」  PrimerExplorer Ver.3による プライマー設計の基本を実技習得します	栄研化学株式会社 マーケティング統括部 遺伝子検査チーム 佐々木泰治
■休 憩	12:00~13:00	
■[第1部](続)	13:00~13:45	
■[第2部]	13:45~14:00 「WebSERVE/e Genome Order ご紹介」	株式会社富士通システムソリューションズ スマートソリューション・コンサル部 赤井絵美
■休 憩	14:00~14:15	
■[第3部]	14:15~16:00 「プライマー設計実技(2)」  ご持参の配列または練習用配列により プライマー設計の応用を実習します	栄研化学株式会社 マーケティング統括部 研究開発統括部
■閉会挨拶	16:00~16:05	
■ご相談コーナー	16:05~16:30	

\*上記プログラムは変更される場合があります。予めご了承ください。