

# 実践！バイオインフォマティクス 「遺伝子の機能推定」

## - 遺伝子機能に関する情報の付与および抽出 -

遺伝子機能を推定することはウェット実験における計画に必要な作業です。本講座では、ウェブで公開されているツールを用いて遺伝子の機能推定を行う手法を実習を交えて学習します。

専門の講師がサポート  
いたします!!

対象者

IT企業、バイオインフォマティクス関係会社、バイオ企業関係会社 他

日時

①2005年10月21日(金) 13:00~17:00  
②2005年10月25日(火) 13:00~17:00

### 関連講座(基礎)

①2005年10月4日(火) 生物・分子生物学  
②2005年10月13日(木) 分子生物学実験技術  
③2005年10月18日(火) 公共データベース

\*詳しくはホームページをご覧ください。

会場

株式会社バイオサイエンスリンク〒103-0028 東京都中央区八重洲1-5-4 共同ビル7F TEL: 03-3242-3851

プログラム

時間	内容
13:00~13:15	受付
13:15~13:30	開講にあたって
13:30~16:30	遺伝子機能推定実習 *詳しくはホームページをご覧ください。
17:00	閉会

注) この実習は2日間にわたり行います。

参加費  
定員

●参加費 2日間 40,000円/1名(税込み) 事前登録制  
定員(20名)になり次第締め切り

申し込み  
締め切り

10月14日(金) 締め切り 先着順

(連絡) この実習に関してはノートパソコンをご持参ください。  
ノートパソコンをお持ちでない方は、BIGGまでご相談ください。

振込先

UFJ銀行 横浜支店 普通預金5182333  
株式会社 国際バイオインフォマティクス研究所

申し込み及び  
問い合わせ先

郵便番号、住所(勤務先or自宅)、氏名を明記の上、e-mailまたはFAXにて下記までお申し込み下さい。

株式会社 国際バイオインフォマティクス研究所「BiGGバイオインフォマティクス講座」係  
TEL: 03-5117-2021 FAX: 03-5117-2023  
E-mail: webmaster@biggjapan.com URL: http://www.biggjapan.com/

\*BiGGは技術者認定制度の母体となった、2003年度経済産業省「バイオインフォマティクス人材育成」のカリキュラムの作成に参画致しました。