

# F C M SEMINAR

FlowJo基礎編 & マニアクス編 & FAQ

2011年**10月28日**(金)

総合医科学研究棟 1階 ラウンジ

17:00 - 19:00

対象： FlowJoユーザー・これからFlowJoをご使用になられる方  
参加申し込み

[http://www.digital-biology.co.jp/html/japanese/form/fj\\_kougm\\_form.html](http://www.digital-biology.co.jp/html/japanese/form/fj_kougm_form.html)  
(定員50名。定員に達し次第申し込みを締め切らせていただきます。)

## FlowJo SEMINAR

初めてFlowJoを知る方から エキスパートの方まで  
幅広く 本セミナーにご参加いただき、FlowJoをご理解いただければ幸いです

個別Q&Aコーナーではトミーデジタルバイオロジー スタッフへ 直接ご要望、ご質問を  
いただくことが出来ます。

USBメモリなどでご自身の解析データお持ち込みも可能です

参加費 : 無料  
対象 : FlowJoを利用・検討中の皆様、FCSデータ解析にご興味のある方  
講師 : トミーデジタルバイオロジー 須永氏

## タイムスケジュール・内容

- 17:00 FlowJo基礎編: 初めてFlowJoを知る方へ基礎的なご利用方法をご説明します
- 17:30 FlowJoマニアクス編: ~ Compensation、Bi Exponentialなど ~  
応用機能を中心にご紹介します
- 18:15 休憩
- 18:30 個別Q&Aコーナー開始
- 19:00 終了

スケジュールは変更となる可能性もございます。あらかじめご了承ください



Digital Biology®

お問い合わせ: トミーデジタルバイオロジー株式会社  
TEL 03-5834-0810  
e-mail [info\\_ap@digital-biology.co.jp](mailto:info_ap@digital-biology.co.jp)  
<http://www.digital-biology.co.jp>

コーディネーター: 松崎有未 (総合医科学研究センター)  
グローバルCOEプログラム  
『幹細胞医学のための教育研究拠点』  
GCOEプログラム事務局: [r-gcoe@adst.keio.ac.jp](mailto:r-gcoe@adst.keio.ac.jp)