

ACOLS ニュース No.143

「フローサイトメーターを用いたアプリケーション」セミナー開催

および装置デモンストレーションのお知らせ

平素よりお世話になっております。

このたび、フローサイトメーターについてのアプリケーションセミナーを以下の日程で開催しますので、お知らせいたします。また、5月14日、15日には日本ベクトン・ディッキンソン株式会社の最新のフローサイトメーターFACSVerseを用いたデモンストレーションを行いますので、合わせてお知らせいたします。

1)「フローサイトメーターを用いたアプリケーション」セミナー

日時：平成25年4月22日(月) 14:00~16:00

場所：霞総合研究棟701号室(定員36名)

内容：*フローサイトメーターとは

*アプリケーション紹介

(幹細胞・細胞死/アポトーシス・細胞増殖/CellCycle・細胞内サイトカイン/リン酸化など)

講師：日本ベクトン・ディッキンソン株式会社 佐藤幸夫氏

*会場の都合により参加人数の調整を行う可能性がありますので、ご了承ください。

2)フローサイトメーターFACSVerseのデモンストレーション

日時：平成25年5月14日(火)、15日(水)

場所：霞総合研究棟110号室

*サンプルを持ち込んでのデモンストレーションです。日時は希望を伺い、調整させていただきます。

参加をご希望の方は、4月17日(水)までに参加申し込み用紙(兼アンケート)に必要事項をご記入の上、生命科学機器分析部までご提出ください。

なお、詳細は添付の案内文をご覧ください。セミナーはフローサイトメーターを使用した実験例の紹介がメインとなっており、機器使用経験の有無にかかわらず受講いただける内容となっております。興味のある方はこの機会に是非ご参加ください。

<申込み先・連絡先>

自然科学研究支援開発センター

生命科学機器分析部(担当:林)

霞総合研究棟107号室

内線:5964(082-257-5964)

e-mail:acols@hiroshima-u.ac.jp

HP:<http://home.hiroshima-u.ac.jp/acols/>

追記:本施設を少しでもご利用いただき作成された論文には、「謝辞」に当施設利用の旨を記していただきたいと存じます(謝辞例文 This work was carried out at the Analysis Center of Life Science, Natural Science Center for Basic Research and Development, Hiroshima University.)さらに、実績として役立たせていただくため、別冊1部(コピー、PDFファイルでも結構です)を本施設にご提供いただければ幸いです

フローサイトメーターセミナー申し込み用紙 (兼アンケート)

研究室： _____
氏 名： _____
電 話： _____
メール： _____

1. フローサイトメーターアプリケーションセミナー
(4月22日(月) 14:00~16:00)への参加希望

参加 ・ 不参加

2. フローサイトメーターのアプリケーションについてのアンケート

現在進行中実験計画：

サンプル： _____

内容： _____

3. 5月14日~15日予定 最新機器 FACSVerse によるデモ (サンプル測定)

希望する ・ 希望しない

サンプル： _____

内容： _____

4月17日(水)までに生命科学機器分析部にご提出ください。

<提出先・問い合わせ先>

自然科学研究支援開発センター

生命科学機器分析部(担当:林)

霞総合研究棟 107号室

内 線：2773 (082-257-5964)

e-mail: acols@hiroshima-u.ac.jp

HP: <http://home.hiroshima-u.ac.jp/acols/>

セミナー & デモンストレーションのご案内



セミナー開催日時: 2013年4月22日(月)
14:00 ~ 16:00

デモ開催日時: 2013年 5月14日~15日
場所: 霞総合研究棟701号室

今般、自然科学研究支援開発センター様と共催で下記アプリケーションセミナーを開催させていただきます。また、最新機種種のFACSVerserによるデモも予定しております。多数のご参加をお待ちいたします。

『フローサイトメーターを用いた アプリケーション』

内容

- * フローサイトメーターとは
- * アプリケーションの紹介
 - : 幹細胞
 - : 細胞死(アポトーシス)
 - : 細胞増殖(CellCycle)
 - : 細胞内(サイトカイン・リン酸化)

講師 日本ベクトン・ディッキンソン株式会社 マーケティング部
アプリケーションスペシャリスト 佐藤幸夫



主催 広島大学自然科学研究支援開発センター
生命科学機器分析部
内線 : 5964 (082-257-5964)
e-mail:acols@hiroshima-u.co.jp

共催 BD Biosciences Key Account Sales
秋山和俊
Phone:090-7819-4326
E-mail:kazutoshi_akiyama@bd.com