

ACOLS ニュース No. 177

新規フローサイトメーター供用開始のお知らせ

平素よりお世話になっております。このたび、生命科学機器分析部において、フローサイトメーター LSR FortessaX-20 および FACSVerse の 2 台の供用を開始しました（114 号室設置）。ご利用にあたっては、以下の登録と予約の方法をご覧ください。

[利用登録について]

- ・添付「平成 27 年度自然科学研究支援開発センター生命科学機器分析部利用登録申請書」にてフローサイトメーターの利用申請を提出ください。
- ・使用料については、添付の機器・使用料一覧をご覧ください。

現時点で、フローサイトメーターの登録を行っておられる利用者の皆様は、新たな申請は必要ありません。今後、フローサイトメーターにて登録いただくと FACSCalibur、LSR FortessaX-20 および FACSVerse の 3 台の機器の利用が可能となります。

[利用予約について]

大学連携研究設備ネットワークにてオンライン予約システム (<http://chem-eqnet.ims.ac.jp/>) で運用しております。必要な手続きを行い、システムより予約ください。使用料の処理も本システムより行います。

[備考]

本装置は「生体反応および生命維持機構検出システム研究促進事業（先端研究基盤共用・プラットフォーム形成事業）」（通称：先端事業）にて導入された装置です。そのため、利用状況把握のための機器使用簿が「先端事業用」と「学内供用」の 2 冊あります。上記手続きでご利用される場合は「学内供用」となりますので、ご注意くださいますようお願いいたします。

<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

霞総合研究棟 122 号室

事務担当：池宗（いけむね） 機器担当：林

電話：082-257-1510 （内線 6170）

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、別刷 1 部を本施設にご提供いただければ幸いです。（コピー、pdf ファイルでも結構です。）