

ACOLS ニュース No. 157

クライオ電界放出形走査電子顕微鏡概要説明会開催のお知らせ

平素より、自然科学研究支援開発センターをご利用いただき有り難うございます。

この度、自然科学研究支援開発センター生命科学実験部門生命科学機器分析部において、先端研究基盤供用・プラットフォーム形成事業の一環としてクライオ電界放出形走査型電子顕微鏡を導入いたしました。

それに伴いまして、新装置の概要説明会を以下の日程で行います。参加をご希望の方は、2月17日(月)までに、お名前、研究室名、連絡先(電話番号、メールアドレス)をメールにて生命科学機器分析部(aclos@hiroshima-u.ac.jp)へご連絡ください。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。

<クライオ電界放出形走査型電子顕微鏡概要説明会>

日時：平成26年2月24日(月) 15:00~16:00

場所：霞総合研究棟701号室(定員36人程度)

講師：日本電子株式会社 電子光学機器営業本部 小倉 一道氏

申し込み：2月17日(月)まで

*添付の文書に説明会の詳細を示します。

興味をお持ちの方は、是非お申し込みください。

<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107号室

機器担当：福場(内線：霞 2767)

事務担当：勝谷(内線：霞 6170)

E-mail：acols@hiroshima-u.ac.jp

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

追記：本機器は、先端研究基盤供用・プラットフォーム形成事業での導入のため、原則として先端事業の枠組みの中でのご利用をご検討ください。

◆「先端研究基盤供用・プラットフォーム形成事業」機器お申し込み方法◆

- ①「研究計画書」・「設備利用申込書」のご提出
- ② 課題選定委員会において、提出頂いた課題を審議
- ③ 委員会にて採択されましたら、ご利用を開始
- ④ 6カ月毎に、「利用成果報告書」の提出と、当事業HPにおいて原則成果を公開

◆お問い合わせ先◆

先端研究基盤共用・プラットフォーム形成事業 事務：大塚(内線6877) 霞総合研究棟122

先端事業HP：<http://nbard.hiroshima-u.ac.jp/>

先端事業E-mail：sentannb@hiroshima-u.ac.jp