

ACOLS ニュース No. 144

質量分析装置 QSTAR XL 供用停止および新規質量分析装置導入のお知らせ

平素よりお世話になっております。

この度、生命科学機器分析部において、新規の質量分析装置 TripleTOF 5600+ (AB SCIEX 社製) を導入することとなりました。それに伴いまして、現在稼動中の質量分析装置 QSTAR XL の供用を停止させていただくことになりましたので、お知らせ致します。新規装置は QSTAR XL と同じ部屋 (霞総合研究棟 2 階 221 室) に設置されますので、QSTAR XL は撤去致します。

QSTAR XL 供用停止から TripleTOF 5600+設置までの日程は下記の通りです：

QSTAR XL 供用停止日：平成 25 年 6 月 27 日 (木) 9:00

QSTAR XL 撤去作業日：平成 25 年 6 月 28 日 (金) 10:00～ (1 時間程度の予定です)

TripleTOF 5600+設置日：平成 25 年 7 月 2 日 (火)

なお、撤去作業日と装置設置日には、霞総合研究棟2階221室および廊下において騒音や振動などが発生することが予想されますので、あらかじめご留意ください。

新規装置の供用開始までには、装置のセットアップなどが必要となりますので、設置後 2 か月程度はかかる予定です。供用開始日につきましては、決定次第改めてご連絡致します。

ご不明な点などがございましたら、下記の問い合わせ先までご連絡ください。

<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 (担当：原田) 内線：(霞) 6869

E-mail： acols@hiroshima-u.ac.jp

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

追記：当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載していただきたく存じます (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 (コピーや pdf ファイルでも結構です) を当施設にご提供いただければ幸いです。