

ACOLS ニュース No. 147

**質量分析装置TripleTOF 5600+セミナー・操作説明会開催のご案内**

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) および ekspert nanoLC 425 (eksigent 社製) が導入されました。これらの装置の供用開始に先立ちまして、アプリケーションセミナーおよび操作説明会を開催致しますので、興味をお持ちの方や、新たに質量分析装置のご利用を検討されている方はご参加ください。

セミナー・操作説明会の日程や内容は下記の通りです：

日時：平成 25 年 8 月 26 日 (月)・28 日 (水)・29 日 (木)・30 日 (金)

会場：霞総合研究棟 2 階 221 号室 (装置前) もしくは 7 階 701 号室

講師：株式会社エービー・サイエックス 横山 亮 氏・村上 達夫 氏

8 月 26 日 (月) 15:00～17:00 (701 号室)：アプリケーションセミナー (TripleTOF 5600+で何が  
できるか、前機 QSTAR XL とどう変わったか)

8 月 28 日 (水) 13:00～16:00 (221 号室)：操作説明 (nanoLC のみ)

8 月 28 日 (水) 16:00～17:30 (701 号室)：装置の概要説明 (使用方法など (セミナー形式))

8 月 29 日 (木) 10:00～17:00 (221 号室)：操作説明 (TripleTOF 5600+で測定 (主に infusion 法、  
進行状況により nanoLC も使用))

8 月 30 日 (金) 10:00～15:00 (221 号室)：操作説明 (データ解析およびタンパク質同定・定量用  
ソフトウェア ProteinPilot 操作説明  
(進行状況により練習測定も実施))

セミナー・操作説明会への参加をご希望の方は、8月21日 (水) 17:00までに参加申込書 (質量分析装置  
セミナー申込書.xls) を添付のうえ、生命科学機器分析部 (acols@hiroshima-u.ac.jp) までメールにて  
ご連絡ください。

なお、装置前での操作説明が実施される 221 号室はスペースが限られており、定員は 5 名程度です。  
そのため、各研究室 1 名のみに限らせていただくうえ、参加日程の調整を行う可能性もありますので、  
ご了承ください。また、701 号室で実施されるセミナーについては、研究室ごとの参加人数の制限は設  
けませんが、参加予定人数しだいでは人数調整を行うこともあります。

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/>