

参加費無料



オービトラップ質量分析計による プロテオーム解析講習会

日時

2017年

8月31日 木 ~ 9月1日 金

講師：サーモフィッシャーサイエンティフィック(株)

牛山 正人 氏、肥後 大輔 氏、桑野 晶喜 氏

会場：広島大学 先端物質科学研究科 401N、405N 講義室

■ 8月31日(木) セミナー

401N講義室

13:30 - 14:30

① 「**プロテオーム解析のための試料調製**」

14:40 - 16:00

② 「**LTQ Orbitrap XLによるプロテオーム解析方法と
最新機種による新たな解析手法のご紹介**」

■ 9月1日(金) トレーニング

405N講義室

9:30 - 17:00

③ **プロテオミクス包括的解析ソフトウェア
Proteome Discoverer 2.1 オンサイトトレーニング**

お申し込み方法など詳細はホームページをご確認ください <http://home.hiroshima-u.ac.jp/kiki/>

お問い合わせ

広島大学
先端物質科学研究科 中の 三弥子 准教授 (minakano @hiroshima-u.ac.jp)
自然科学研究支援開発センター 低温・機器分析部門 物質科学機器分析部
担当：網本 (amimoto @hiroshima-u.ac.jp, TEL:082-424-2483)



■ 会場

広島大学 東広島キャンパス

先端物質科学研究科 (〒739-8530 広島県東広島市鏡山一丁目3番1号)

会場
先端物質科学研究科 4階
401N、405N講義室

