

令和5年4月19日

各位

産学官連携本部長 米沢 晋
附属テクニカルイノベーション共創センター長 吉見泰治

新設機器説明会2023

①XPSの追加開催のお知らせ

平素は福井大学産学官連携本部の活動について格別のご理解とご協力を賜り、心より厚く御礼申し上げます。さて新設機器説明会（追加開催）を以下のとおり開催いたしますのでご案内申し上げます。先日ご案内いたしました新設機器説明会2023の①X線光電子分光分析装置(XPS)の紹介と機器の基本操作について、多数の申し込みがあったため追加開催をいたします。

1. 日程

5月中の曜日（月・火・木・金）のいずれかで
次の時間帯（10:00~12:00, 13:00~15:00, 15:30~17:30）のいずれか
参加人数を考慮して決定いたします。日付は参加人数が確定後にお知らせいたします。

2. 会場

【会場】福井大学文京キャンパス オープン R&D ファシリティ
※ 参加費は無料です。
※ 実際に機器をご利用の際には別途操作指導・最終確認（要指導付料金）が必要です。

3. 受講対象者：どなたでも無料でご参加いただけます。

1回の定員5名程度、もしくは2グループ

4. 申し込み方法と問い合わせ先

申し込み締め切りは4月26日（水）までです。

別紙に必要事項をご記入の上、E-mailにてお申し込みください。

《お問い合わせ先》

ふくい産学官共同研究拠点

E-mail : kyoten@hisac.u-fukui.ac.jp TEL : 0776-27-9795(内線 2902)

イノベーション共創教育プログラム
機器分析講習会 2023

新設機器説明会2023

①XPS 追加開催

オープン R&D ファシリティにこの度新規に導入したX線光電子分光分析装置をご紹介します。
KRATOS ULTRA2+で新しくできるようになった分析などを実演しながら説明していきます。

■日 時 5月中(締め切り後、参加人数により調整し、決定いたします。)

■場 所 福井大学文京キャンパス オープン R&D ファシリティ

■定 員 1回定員 5 名程度、もしくは2グループ

■プログラム

XPS -X線光電子分光分析装置- (株)島津製作所 KRATOS ULTRA2+

■申込締切

申し込み締め切りは 4 月 26 日(水)までです。

■申込方法・お問い合わせ先

参加をご希望される方は、申込用紙に必要事項をご記入の上、ふくい産学官共同研究拠点までメールでご連絡ください。参加費は無料です。

E-mail: kyoten@hisac.u-fukui.ac.jp

電話 :0776-27-9795 (荒谷)