

令和6年4月17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

機器分析講習会の開催について（案内）

平素は福井大学産学連携本部事業活動について格別のご理解とご協力を賜り、心より厚くお礼申し上げます。

さて、みだしの分析機器の講習会を下記の通り開催いたしますので、ご案内申し上げます。詳しい内容につきましては別添資料をご覧ください。

記

■ 機器分析講習会 2024 春 ～はじめての機器分析～

○日時・内容

今春から初めて分析機器に触れる方や新しい分析法を始めようとされている方に向けて、それぞれの分析機器で何が出来るのかを実演しながら分析に必要な試料調製や測定時間を体験していただきます。

令和6年4月24日（水）～ 令和6年7月3日（水）
毎週水曜日 15:00～17:00

○場 所 福井大学 文京キャンパス
総合研究棟Ⅷ 西棟（工学系4号館 西棟）
オープン R&D ファシリティ 1階
及び ふくい産学官共同研究拠点 3階

以上

イノベーション共創教育プログラム
機器分析講習会 2024 春

はじめての機器分析

附属テクニカルイノベーション共創センターにどんな機器が整備されているか、またそれらの分析機器でどんな事がわかるのかを、今春から初めて分析機器に触れる方や新しい分析法を始めようとされている方に向けて、初歩的な試料調製や機器操作の実演を交えながら解説していきます。

- 日 時 令和6年4月24日(水)～令和6年7月3日(水)
毎週水曜 15:00～17:00(*①の見学会のみ14時開始)
- 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
および ふくい産学官共同研究拠点3階
- 定 員 各回5名程度(同一の所属からの複数申し込みの場合は日程などを調整する事があります。*①の見学会を除く)

■プログラム

- ① 4/24 附属テクニカルイノベーション共創センター分析機器見学会
- ② 5/8 粉末XRD: BRUKER D8Advance
- ③ 5/15 MALDI/MS: JEOL JMS-S3000
- ④ 5/22 ラマン分光・赤外線分光: HORIBA LabRAMHR-800 & ThermoFisherSCIENTIFIC Nicolet6700
- ⑤ 5/29 GC/MS: Agilent 5977C/8890
- ⑥ 6/5 DART/MS: JEOL JMS-T100LP
- ⑦ 6/19 SEM: JEOL JCM-6000
- ⑧ 6/26 CLSM: Evident OLS-5100
- ⑨ 7/3 XPS: SHIMADZU KRATOS ULTRA2+

■申込締め切り

講座の申し込みは、各実施週の前週金曜日朝9時を締め切りとします。

また、受付は先着順とさせていただきます。(* ①の見学会のみ、前日の12時締め切り)

■申込方法・お問い合わせ先

参加をご希望される方は、次のアドレスの Google フォームより参加登録お願いいたします。参加費は無料です。<https://forms.gle/LeoD9kQPHfEemXYL6>
その他ご相談等ある方は kyoten@hisac.u-fukui.ac.jp までメールにてお問い合わせください。