

多機能型X線回折装置(XRD) 操作説明会



株式会社リガクのホームページより

- ◆ 対象者：多機能型X線回折装置(XRD)を使用予定の教員と学生
- ◆ 説明会詳細
(座 学)

日時：3月24日（火）14:00～16:00

場所：E棟1階 リサーチコモンズ（計測センター前）

内容：XRDの原理・原則

（装置説明）

日時：3月25日（水）

第1班：教員向け 9:00～13:00

第2班：学生向け 14:00～18:00

場所：E棟1階 計測センター 暗室

内容：
① 定性分析、リートベルト解析を用いた結晶子サイズ評価と格子定数精密化
② 応用的な反射測定（微小角X線入射法、インプレーン測定）
③ 反射率測定
④ 2D-GI-WAXS
⑤ マッピング測定（微小部光学系 2Dモード）
⑥ 2D極点測定

- ◆ 申込方法：下記URL、或いは右のQRコードより
URL：<https://forms.office.com/r/YP9MXnekw4>

- ◆ 申込期限：3月18日（水）

- ◆ お問い合わせ先：

総合研究機構事務室 宋（6951）、柳（2297）、稻吉（2216）
elejim@fit.ac.jp

