

# 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）、稲吉（2216）

[elejim@fit.ac.jp](mailto:elejim@fit.ac.jp)

