

# 鉄材料用高速X線回折装置

## 機器利用説明会

### ～使用ルールと既存装置との使い分け～

平成27年1月に導入された鉄材料用高速X線回折装置 (UltimaIV + D/teX Ultra) の利用説明会を下記のとおり実施します。装置使用のために必須の講習会ではありませんが、多くの方のご参加をお待ちしております。

- ・開催日時 : 平成27年5月26日(火) 15:00～16:00(予定)
- ・場所 : 理学部コラボレーション棟2階 講習室
- ・対象 : 装置の利用予定のある希望者
- ・使用装置 : Rigaku UltimaIV + D/teX Ultra (Co線源)

本装置を含めて、X線回折装置を初めて使用する方を対象とした、基本的な操作方法の説明、既存装置(Cu線源)との使い分けを中心に講義スタイルで実施します。

実際に装置を用いたトレーニングを希望される場合は別日程で対応しますので、研究室単位でまとめて申し込みください。

まずは下記担当者までお問い合わせください！



メール

岡山大学 自然生命科学研究支援センター  
分析計測・極低温部門 分析計測分野  
本件担当 太田弘道  
Tel: 086-251-8747  
mail: [h-ota@cc.okayama-u.ac.jp](mailto:h-ota@cc.okayama-u.ac.jp)  
<http://kikibun1.kikibun.okayama-u.ac.jp/home.html>



分野HP