

初心者必聴！

令和元年度モノづくり技術力向上のための「技術研修事業」

# X線回折の基礎

参加費  
無料

X線回折の原理や使用目的等に関する講習会と粉末試料の測定実習を行います。

## 開催日時等

日時：令和元年12月9日（月）  
13時15分から16時30分まで

場所：信楽窯業技術試験場  
2階会議室

参加費：無料

## 講師

株式会社リガク  
X線機器事業部 応用技術センター  
葛巻貴大 氏

## 講習会内容

### 第1部 技術講習会（13:15-14:45 定員：20名） 「X線回折測定の原理と測定方法」

X線回折測定の原理から実際の使用方法まで基本説明します。X線回折が初めての方にも、現在使用しているが原理を改めて学びたいという方にも

### 第2部 実習（15:00-16:30 定員：5名） 「無機粉末試料の測定と解析」

試験場の保有する装置を用い、試料の準備方法や装置の操作方法そして測定後の解析方法などを学んでいただきます。



X線回折装置  
SmartLab SE

お申し込み：<https://www.shiga-irc.go.jp/info/news>

お問い合わせ先：滋賀県工業技術総合センター 信楽窯業技術試験場 神屋  
（滋賀県甲賀市信楽町長野498 TEL：0748-82-1155）