

# 共用機器利用法 プレゼン競技会

オンライン  
開催  
(参加費無料)

## 聴講参加者 募集

山口大学 大学推進機構機器運用統括センターでは、研究機器の新たな利用者や新たな利用方法を発掘するため、教職員・学生等自らが利用した本学の研究機器について、利用に至る経緯や感想、これから利用する人にとって有益な情報などを発信するプレゼンテーション競技会をオンラインで開催します。多くの方の聴講をお待ちしています。

開催日時 令和2年9月23日(水) 13:30～15:00

### プログラム

- 13:30 開会・挨拶
- 13:40 プレゼン競技会開始

タイトル	紹介する研究機器
初めてのNMR測定	NMR装置
ロボット村とオンラインIoTの開発	3Dプリンタ、レーザー加工機
銀ナノ粒子形成過程の分光学および分光電気化学観察	X線回析装置、X線光電子分光装置
誰でも簡単に依頼加工！	NC旋盤 ほか
熱重量測定から分子構造を考える	差動型示差熱天秤 (TG測定)
ゼオライトジオポリマーの創成	ICP発光分光分析装置、XRD
3Dプリンタを用いた知育おもちゃ：積み木あそび	3Dプリンタ

- 14:40 吉田地区共用機器の  
オンライン予約システムの説明

総合科学実験センター  
システム生物学・RI分析施設長 真野 純一 教授

- 14:50 審査結果発表
- 15:00 閉会



開催方法 オンライン (Webex)  
申込方法 メールにて、次の事項を記入の上、機器運用統括センターまでお申込みください  
件名: 「プレゼン競技会聴講参加者申込み」  
本文: ①所属 (学科等)、②氏名、③電話番号、④メールアドレス  
申込期限: 9月16日(水) (申込期限後、招待メール・操作方法を送付します)  
お問合わせ 大学研究推進機構 機器運用統括センター 担当 森川・前田  
(<http://kenkyu.yamaguchi-u.ac.jp/kikikatu/index.html>)  
E-mail setsubi-@yamaguchi-u.ac.jp TEL 0836-85-9915