

第9回

筑波大学オープンファシリティー 研究機器共同利用説明会

開催日時 2021年6月3日（木）
13時30分～17時00分

開催方式 ZOOMによるオンライン開催

筑波大学 研究基盤総合センター オープンファシリティー推進室では、設備の有効活用に伴う利用サポートを実施いたしております。

本説明会では、筑波大学のライフサイエンス分野、ものづくり分野、汎用分析分野、ナノテク/半導体分野の共同利用機器について、紹介いたします。新しくシステムに登録した機器や業務もありますので、ご関心のある方は、是非ご参加ください。

Program

1 開会・挨拶

研究担当副学長 和田 洋

2 筑波大学オープンファシリティーの現状と今後の取り組み

研究基盤総合センター オープンファシリティー推進室長 新井 達郎

3 筑波大学で利用可能なオープンファシリティー研究機器の紹介

ライフサイエンス分野

生命環境系電顕室の機器紹介 ※学内限定機器

生命環境系 准教授 宮村 新一

生命科学動物資源センター Phenome Lab の機器紹介 ※学内限定機器

生命科学動物資源センター/トランスポーター-医学研究センター センター長 高橋 智

医学医療系医学共通機器室の機器紹介

医学医療系技術室 秋山 佳代

医学医療系共通 FACS 室の機器紹介

医学医療系 教授 山崎 聡

医学医療系スポーツ医学分析部門の業務紹介

医学医療系 助教 菅澤 威仁

ものづくり分野

研究基盤総合センター-工作部門の業務紹介

システム情報系 准教授 江並 和宏

医学医療系医学工作室の業務紹介

医学医療系技術室 技術専門官 小林 浩三

汎用分析分野

研究基盤総合センター-分析部門の機器紹介

数理物質系 講師 長友 重紀

ナノテク/半導体分野

イノバティブ計測技術開発研究センターの機器紹介

数理物質系 教授 関口 隆史

数理物質系微細加工プラットフォームの機器紹介

数理物質系 教授 末益 崇

数理物質系パワエレ共用システムの機器紹介

数理物質系 准教授 矢野 裕司

4 閉会・挨拶

研究基盤総合センター長 上殿 明良

共同利用機器
全186台
一挙公開！



申込方法

HP から参加申込をお願いします

参加申込期限：6月2日（水）17時00分

<https://openfacility.sec.tsukuba.ac.jp/public/event20210603/>

