

真空ポンプのトリセツ

多くの研究設備には『<mark>真空</mark>』の技術が使われています。

今回のセミナーでは、真空状態を作りだす 代表的な『真空ポンプ』の種類・特徴に ついて、またなぜ真空状態が必要なのか について電子顕微鏡等を絡めてわかりや すくご紹介いたします!

2022年6月 13日(月) 12:00-12:20

参加方法(ZOOM)

下記URL,またはQRコードよりご参加ください ※学内限定

https://zoom.us/meeting/register/tJ0lf-Gtpz4uGNBfdLN54XGazPVzYnqcj_xm



Zoom開催 / 事前申込み不要 / 学生も大歓迎 / お気軽にご参加ください



詳細は共用設備基盤センター ホームページの 「ニュース」をご覧ください

https://www.irp.niigata-u.ac.jp/news/6041/

こんな測定をしたい! 分析装置はどこにある? どうやって使うの? 新潟大学における研究設備 については共用設備基盤 センターにお任せください!

当センターでは、 無料の<u>分析相談</u>や格安の <u>依頼分析</u>も行っています。 分析・解析についてお困り ごとがありましたらお問い合 わせください。



新潟大学 研究推進機構 共用設備基盤センター







support_ccrf@cc.niigata-u.ac.jp

2 025-262-7313