

透過型電子顕微鏡 日立 HT7800 使用説明会

透過型電子顕微鏡 日立 HT7800 を共同研究棟3階（D31-08）に設置し運用を開始します。以下の要領で使用説明会を開催いたしますので、ぜひご参加ください。

日時

令和4年1月20日（木）13:30～15:00

演者：東林 龍太郎 氏

（株式会社 日立ハイテクフィールディング）

場所

共同研究棟3階 透過電顕室-2（D31-08）

内容

基本機能の説明、オンラインによる遠隔操作

申込

件名「HT7800使用説明会」で、本文に所属、氏名、メールアドレスを記載の上、以下のアドレスにお申し込みください。

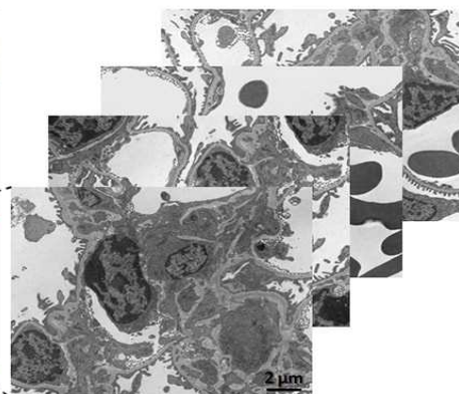
microscope@ctrlab.med.osaka-u.ac.jp

希望者多数の場合は制限させていただくことがあります。（実機場所定員10名程度）
実機場所に入れなかった人のために遠隔地での操作見学を予定しています。

申込期限：令和4年1月17日（月）正午

透過型電子顕微鏡 日立 HT7800 の主な特長

- ・ **オンラインによる遠隔操作が可能！！**
- ・ 複合対物レンズにより、低倍率の広視野・高コントラスト観察が可能
- ・ 明るい部屋での操作が可能でデジタル操作とオート機能により、初心者からエキスパートまでの操作をサポート
- ・ エリアを指定し、任意倍率で自動的に画像を取得できる Image Navigation 機能の搭載



日立 HP より掲載