

# 京都大学北部キャンパス機器分析拠点セミナーシリーズ 第2回「拠点機器の紹介：電子顕微鏡」

北部キャンパス機器分析拠点登録機器の紹介として、農学研究科所属の電子顕微鏡（透過型電子顕微鏡と走査型電子顕微鏡）をご紹介します。具体的には、装置の原理、使用例、及び共同利用の方法などについてご説明します。

説明は、機器管理者である栗野達也助教（透過型電子顕微鏡）、吉永新准教授（走査型電子顕微鏡）が担当します。

日時：2022年2月4日（金）10:30-11:30

場所：オンライン配信（zoom）

※申込後に接続情報を案内します

申込URL：<https://forms.gle/dsnG8R7yVJEp26VX8>

※締切：2022年2月2日（水）

今回のセミナー内容に関する問合せ先：農学研究科 森林科学専攻 高野俊幸

E-MAIL：[takano.toshiyuki.2s@kyoto-u.ac.jp](mailto:takano.toshiyuki.2s@kyoto-u.ac.jp)（\*を@に変えてください）

（本拠点に関する連絡・問合せ先・ホームページ）拠点運営推進室

E-MAIL：[nocias-kyotenjimu@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp](mailto:nocias-kyotenjimu@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp)

URL：<https://nocias.hokubu.kyoto-u.ac.jp/>



申込URLのQRコード



(株) 日本電子製  
トモグラフィ付透過型電子顕微鏡  
JEM-1400



(株) 日立ハイテクノロジーズ製  
高分解能電界放出形走査電子顕微鏡  
S-4800