



## 群馬大学 機器分析センターセミナー

### クライオ電子顕微鏡・フォーカスイオンビーム(FIB)利用研究の最前線 —イメージングによる構造解析の利点—

- 日時: 2023年6月7日(水) 10:00 - 11:10
- 会場: 群馬大学(桐生キャンパスより配信予定)  
※事前登録不要。9時30分頃からミーティングルームをオープンします。各自入室してください。
- 演者: 前田 晋太郎 (Thermo Fisher Scientific)  
石丸 雅大(Thermo Fisher Scientific)
- 要旨

FIBは金属をはじめ細胞、生体組織等を迅速に加工可能なツールとしてマテリアルサイエンス、ライフサイエンス問わず使用されています。弊社のFIBは走査型電子顕微鏡および蛍光顕微鏡を付属しているため、加工から確認までオールインワンでシームレスに作業を行うことが可能です。本セミナーでは、弊社FIB-SEMを実例を踏まえてご紹介させていただきます。

お問い合わせ先:  
日本エフイー・アイ株式会社  
〒140-0002 東京都品川区東品川4-12-2 品川シーサイドウエストタワー 1F  
Tel 03-3740-0970 Fax 03-3740-0975  
担当: 前田、大西

**ThermoFisher**  
SCIENTIFIC