



文部科学省ナノテクノロジープラットフォーム事業  
東北大学微細構造解析プラットフォーム  
東北大学ナノテク融合技術支援センター主催

# 2018年度集束イオンビーム加工装置 セミナーのご案内



【同時開催】

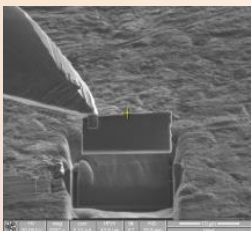
2018年度ナノテクプラットフォーム  
技術スタッフ交流プログラム FIB技術研修

**11月27日（火） 10:00～16:45**

**金属材料研究所2号館8階セミナー室**

プログラム

- 10:00～10:30 「Thermo Fisher Scientific製品の紹介と特長」  
渡邊 孝（Thermo Fisher Scientific）
- 10:30～14:00 「FIBの基礎と応用」  
完山 正林（Thermo Fisher Scientific）  
（途中 12:00～13:00 休憩）
- 14:00～14:30 「質疑応答」「FIB/SEM装置見学（希望者）」  
（途中 14:30～14:45 休憩）
- 14:45～16:45 「Auto Slice & View デモ見学（希望者）」



参加:無料 予約不要 ※席に限りがあります。  
東北大学微細構造解析プラットフォーム  
東北大学ナノテク融合技術支援センター  
TEL : 022-215- 2492 担当:齋藤  
E\_mail : cintsoffice@pip.tohoku.ac.jp

