

「蛍光X線分析装置」

「レーザー顕微鏡」

機器利用促進セミナーのご案内

主催：新潟県工業技術総合研究所

新潟県工業技術総合研究所 県央技術支援センターでは地域新産業創出基盤強化事業（経済産業省平成24年度補正予算事業）の一環として今年度導入された「蛍光X線分析装置」と「レーザー顕微鏡」について、多くの皆様にご利用いただけるよう利用促進セミナーを企画しました。

今後、依頼試験や機器貸し付け等にご利用いただけますので、何がどこまで出来るのかご理解いただき、研究開発や品質管理など広く活用いただきたいと思います。ふるってご参加ください。

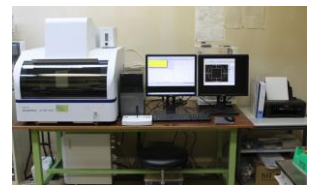
セミナー概要

- 1. 日時：平成25年12月18日（水） 14:00～16:00
- 2. 会場：新潟県工業技術総合研究所 県央技術支援センター 技術研修室  
(新潟県三条市須頃1-17)
- 3. 定員：20名（申込みの状況によって、参加者の調整をさせていただく場合があります）
- 4. 参加費：無料
- 5. プログラム：

① 蛍光X線分析装置 (14:00～15:00)

導入機器型番：(株)日立ハイテクサイエンス製 SEA6000VX

設備の概要：X線を当て試料から発する蛍光X線を検出し、構成元素やめっき膜厚などを測定する装置です。

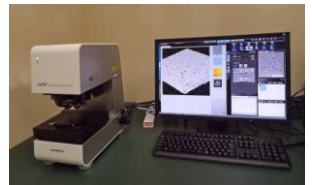


蛍光X線分析装置

② レーザー顕微鏡 (15:00～16:00)

導入機器型番：オリンパス(株)製 OLS4100-SAT

設備の概要：観察面を立体的に捉え、寸法測定や粗さ測定が可能な顕微鏡です。



レーザー顕微鏡

説明者：工業技術総合研究所 県央技術支援センター職員

お申し込み・・・下記申込書をFAXでお送りください。(メールでのお申し込みも可能です)

新潟県工業技術総合研究所 県央技術支援センター 担当：土田、皆川  
〒955-0092 新潟県三条市須頃1-17 TEL:0256-32-5271 FAX:0256-35-7228  
E-mail : kenou@iri.pref.niigata.jp

(切り取らず、このまま送付してください。)

新潟県工業技術総合研究所 県央技術支援センター 行

**FAX 0256-35-7228**

「機器利用促進セミナー」申込書

企業・団体名		
連絡先・所在地 (TEL・FAX)	〒 (TEL — — FAX — — )	
参加者名	役職名 氏名	役職名 氏名
希望する機器に ○して下さい	蛍光X線・レーザー顕微鏡・両方	蛍光X線・レーザー顕微鏡・両方
E-mailアドレス	@	@

※ご記入いただいた情報は、新潟県からの連絡・情報提供のみに利用させていただきます。