

X線分析顕微鏡セミナーのご案内

～蛍光X線の基礎から異物分析まで～

大分県産業科学技術センター

X線分析顕微鏡は、異物の元素分析を得意とする装置です。大分県産業科学技術センターでは平成20年度に本装置を導入して以来、県内企業をはじめとする多くの皆様にご利用いただいています。

X線分析顕微鏡を使うと、以下の例の分析等が可能になります。

例1：1ミリ以下の異物の分析、

例2：めっき膜厚の簡易測定、

例3：面分析（マッピング）

この装置をより広くご理解いただきご活用いただくために、その基本原理から操作技術の概要についての研修を下記のとおり実施することになりました。多くの皆様のご参加をお待ちしています。（この装置は、競輪（公益財団法人JKA）の補助により購入いたしました。）

日 程 令和元年8月27日（火）13:30～16:00
演 題 X線分析顕微鏡セミナー
装 置 X線分析顕微鏡 XGT-5000
会 場 大分県産業科学技術センター
講 師 株式会社 堀場製作所 小野田 麻由 氏
内 容 ・ 蛍光X線分析の基礎 ・ 分析事例
・ RoHS 対応について ・ 実演



他の装置見学 当センターには、当該装置以外にも多くの分析器や計測器を整備しています。セミナー修了後に他の装置の見学ツアーを予定しています。見学希望の方は、下のFAX送信票の「装置見学」欄の「希望」を○で囲って下さい。（メール申し込みの方は「見学希望」と明記して下さい。）

受講料 無料

申込期限 令和元年8月20日（火）必着（メール、FAXにてお申し込みください）

申込・問合せ先 大分県産業科学技術センター 工業化学担当 江田 (edayosi@oita-ri.jp)

〒870-1117 大分市高江西1-4361-10 TEL: 097-596-7111 (内線337)

FAX: 097-596-7110 E-mail: edayosi@oita-ri.jp

FAX 097-596-7110 工業化学担当 江田 行き

X線分析顕微鏡セミナー申込書

貴社名			
フリガナ 御氏名		フリガナ 御氏名	
所在地	〒		
TEL	— —	FAX	— —
E-mail			
装置見学	希望	希望しない	
今後、メールによるセミナー等の案内を希望しますか?	はい	いいえ	