

機器活用セミナー 受講生募集

電界放出型分析走査電子顕微鏡の基礎と応用

兵庫県立工業技術センター

ものづくりを支える基盤技術企業を取り巻く厳しい状況の中で、技術の高度化や新事業の展開を推進することができる人材の育成は欠かせません。技術の高度化や新事業の展開を図るためには、基礎的な知識や技術の習得が必須です。当センターでは、意欲的な中小企業の皆様方の人材養成をサポートするため、新たに導入・更新された機器を広く活用していただけるように「機器活用セミナー」を実施します。

この度は「電界放出型分析走査電子顕微鏡の基礎と応用」について実施いたします。ぜひ貴社の人材養成にお役立て下さい。

☆ セミナー内容 「電界放出型分析走査電子顕微鏡の基礎と応用」

走査電子顕微鏡の基礎的な解説から応用解析の事例紹介まで、平成26年度に導入されたセミインレンズタイプの電界放出型分析走査電子顕微鏡を活用するために、その特徴や機能について分かりやすく紹介します。

また、講演後の実機見学では、簡単なデモ観察・分析を予定しています。

この機器は財団法人JKAから競輪収益の補助金を受けて設置しました。（平成26年度）

☆ 日程と講師

平成27年6月29日（月） 13:30 ～ 16:30

講師 菊地 辰佳 氏（日本電子 株式会社 テクニカルサポート本部）

☆ 定員 40名程度（受講料は無料です。）

☆ 会場

兵庫県立工業技術センター 技術交流館 2階 セミナー室（神戸市須磨区行平町3-1-12）
地下1階 電子顕微鏡室 I（実機見学）

☆ 申込期間

平成27年6月3日（水）～ 6月26日（金）

研修のお申し込み、お問い合わせ

〒654-0037 神戸市須磨区行平町3-1-12

兵庫県立工業技術センター 材料・分析技術部（担当：山下）

TEL: 078(731)4123 FAX: 078(735)7845 ホームページ: <http://www.hyogo-kg.jp>

平成 年 月 日

兵庫県立工業技術センター所長 様

機器活用セミナー 受講申込書

送付先：兵庫県立工業技術センター 材料・分析技術部（担当 山下）

FAX：078-735-7845

e-mail：myn@hyogo-kg.jp

〒654-0037 神戸市須磨区行平町3-1-12

TEL:078-731-4123（材料・分析技術部）

セミナーの名称	電界放出型分析走査電子顕微鏡の基礎と応用
---------	----------------------

受講者	フリガナ			
	氏名	(e-mail:)		
	所属		役職	
所属企業	会社名			
	所在地	(〒 -)	TEL: ()	FAX: ()