

蛍光X線・電子顕微鏡分析セミナー

開催のご案内

産業技術センターでは、依頼試験・研究開発・各種講演会やセミナーを通じ、ものづくりを行なう企業の技術的課題の解決に努めております。この度、当センターでは元素分析に焦点をあてたセミナーを1月25日（水）に開催します。セミナーでは蛍光X線分析（XRF）ならびに電子顕微鏡付属の元素分析装置（SEM/EDX）の原理・概要の他、元素の定性分析や半定量分析の基礎、XRFとSEM/EDXの分析値の差異等について事例を交えて紹介します。

多くの皆様にご参加いただきますようお願いいたします。

【日 時】平成29年1月25日（水） 14:30～16:30

【場 所】あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター 第一会議室

愛知県刈谷市恩田町1丁目157番地1 TEL: 0566-24-1841

【プログラム】

講演1：蛍光X線分析の基礎と応用事例

14:40～15:30

株式会社日立ハイテクサイエンス 応用技術部 泉山 優樹 氏

講演2：SEM/EDXの基礎と表面分析

15:40～16:30

株式会社日立ハイテクノロジーズ アプリケーション開発部 振木 昌成 氏

<参加申込について>

■定員 50名（先着順）

■受講料 無料

■申込期限 平成29年1月20日（金） ※定員になり次第締め切らせていただきます。

■申込方法 下記の参加申込書にご記入の上、FAX、郵送にてお申し込みください。

※受講票は発行いたしません。

お断わりの連絡がない場合は参加できますので、当日会場へお越しください。

■講演内容についてのお問合せ先

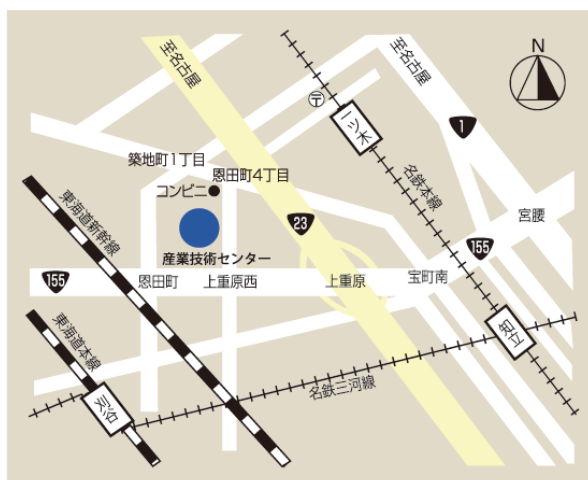
あいち産業科学総合技術センター

産業技術センター化学材料室 山口、濱口

TEL 0566-24-1841 FAX 0566-22-8033

■交通のご案内

- ・名鉄、一ツ木駅（普通のみ停車）より南（郵便局方向）へ徒歩10分（約800m）
- ・名鉄、知立駅よりタクシーで10分（約2.0km）
- ・JR、刈谷駅よりタクシーで12分（約2.5km）
- ・駐車場：約200台駐車可能



「蛍光X線・電子顕微鏡分析セミナー」

参加申込書

平成 年 月 日

あいち産業科学総合技術センター 山口、濱口 宛
FAX (0566) - 22 - 8033

ふりがな	
企業名	
所在地	〒
ふりがな	
所属・氏名	
連絡先	TEL FAX
(どちらかに○をつけて下さい)	メールアドレス :
センターニュース 配信希望	希望する ・ 希望しない (どちらかに○をつけて下さい) メールアドレス :

※ 受講票は発行いたしません。申込後、当日会場に直接お越しください。

※ ご記入いただいた個人情報は、当センターからの各種連絡・情報提供のために利用させていただきます。

※ あいち産業科学技術総合センターでは、研修会・講演会等イベント情報や技術情報をセンターニュース（メルマガ）として配信しています。同ニュースを配信希望の方は配信希望欄にご記入ください。