



工業技術センター 整備事業 に併せて開催

ものづくり企業・技術者のための 機器活用セミナー

(ものづくり FS (フイージビリティスタディ) 支援事業)

No.7 「微小部 X 線残留応力測定機」

受講料
無料

兵庫県立工業技術センターでは、“ものづくり”を取り巻く厳しい状況に直面しておられる中小企業の方々に、当センターが新研究棟整備に併せて設置する機器でどのようなことができるかを知っていただき、新技術・新製品の開発や新事業の展開にお役立ていただくため「機器活用セミナー」を開催いたします。

■ 本セミナー【コースNo. 7】では・・・

講師をお招きして「残留応力」に関する基礎講義やX線残留応力測定機を活用した事例紹介、さらには工業技術センターに設置した最新の微小部X線残留応力測定機の見学（デモンストレーション）を行います。



この機器は、競輪の補助金を
受けて設置したものです

■ 開催日時

平成24年 2月 10日(金) 13:30 ~ 17:30

■ 開催場所 兵庫県立工業技術センター(神戸市須磨区行平町3-1-12)

開放研究棟 7階 会議室 及び 開放研究棟 3階 実験室

■ プログラム

13:30 ~ 15:30 X線応力測定の原理と応用、評価事例について(講義)

15:45 ~ 17:30 微小部X線残留応力測定機の見学

講師 ブルカー・エイエックスエス(株) 森岡 仁 氏

■ 集合場所

開放研究棟 7階 会議室

■ 受講対象者 原則として兵庫県内の中小企業*の技術者の方

* 中小企業とは、中小企業基本法第2条に規定する資本金3億円以下または従業員数300人以下の会社です。

■ 受講定員 15名

(特に参加証等の発行や受付等のご連絡はいたしません。ただし、定員を超えてお断りする場合にのみご連絡いたします。)

■ お申込期間 平成24年1月10日(火) ~ 2月1日(水)

セミナーのお申し込み、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 ものづくり開発部(担当:平山)

TEL: 078-731-4487 FAX: 078-735-7845 ホームページ: <http://www.hyogo-kg.go.jp>

(様式4)

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」申込書

(ものづくりFS(フイージビリティスタディ)支援事業)

送付先：兵庫県立工業技術センター ものづくり開発部

FAX : 078-735-7845

〒654-0037 神戸市須磨区行平町3-1-12
TEL:078-731-4326 (ものづくり開発部)
e-mail: hirayama@hyogo-kg.go.jp

コース No. コース名	No. 7 「微小部 X 線残留応力測定機 -X 線応力測定の原理と応用-
-----------------	---

フリガナ			
受講者氏名			
所 属		役 職	
E-Mail			
勤 務 先			
所 在 地	(〒 -)		
	TEL :	()	
	FAX :	()	

- ※ 特に参加証等の発行や受付等のご連絡はいたしません。
- ※ 定員を超えてお断りする場合にのみご連絡いたします。