



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 (フィージビリティスタディ) 支援事業)

No.15 「交流インピーダンス測定装置およびはんだ付け性試験機の概要と活用」

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.15】では・・・

講師をお招きして「交流インピーダンス測定装置」、「はんだ付け性試験機」に関する基礎講義や事例紹介および工業技術センターに設置した装置の見学（デモンストレーション）を行います。

■ 開催日時

平成24年3月9日（金）13：10 ～ 16：40

■ 開催場所

兵庫県立工業技術センター機械金属工業技術支援センター会議室（三木市平田240-1）

■ プログラム

13：10 ～ 14：30	電気化学測定の基礎（交流インピーダンス測定他）と事例紹介（講義）
	講師 北斗電工(株)大阪営業所長 吉田 容工 氏
14：30 ～ 14：50	交流インピーダンス測定装置の見学
	講師 北斗電工(株)大阪営業所長 吉田 容工 氏
15：00 ～ 16：20	はんだ付け性試験(平衡法)の原理と事例紹介（講義）
	講師 (株)レス力開発部主事 藤間 貞行 氏
16：20 ～ 16：40	はんだ付け性試験機の見学
	講師 (株)レス力開発部主事 藤間 貞行 氏

■ 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

10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2月14日（火）～ 2月29日（水）

セミナーのお申し込み、お問い合わせ

〒673-0405 三木市平田240-1

兵庫県立工業技術センター機械金属工業技術支援センター（担当：園田）

TEL: 0794-82-0026 FAX: 0794-83-6230 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(フュ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機械金属工業技術支援センター

FAX : 0794-83-6230

〒673-0405 兵庫県三木市平田 240-1

TEL : 0794-82-0026

e-mail : sonoda@hyogo-kg.go.jp

コース No. コース名	No. 15 交流インピーダンス測定装置およびはんだ付け性試験機の 概要と活用
-----------------	---

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。