



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 (フュージビリティスタディ) 支援事業)

No.6 「高精度三次元測定装置」

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.6】では・・・

制御部及び、センサー部が一新された”高精度三次元測定装置”の新機能の技術解説と三次元測定の最新動向に関する講演、三次元測定機を使用した体験実習を行います。

■ 開催日時

(1) 平成24年 1月27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 小会議室、ものづくり支援センターⅡ

■ プログラム

(1) 13:30 ~ 17:30 精密測定の基礎及び高精度三次元測定装置の事例紹介(講義)

(2) 15:45 ~ 17:30 高精度三次元測定装置の見学、体験実習

講師 (株)東京精密 永田 誠一 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1月10日(火) ~ 1月26日(木)

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:阿部)

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(フィ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: abego@hyogo-kg.go.jp

コース No. コース名	No. 6 高精度三次元測定装置		
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。