



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.14 「雰囲気可変型赤外線ランプ加熱装置の概要と活用」

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.14】では・・・

講師をお招きして、設置した雰囲気可変型赤外線ランプ加熱装置について「装置の概要」に関する基礎講義や当装置を活用した新材料開発の事例紹介、また当装置の実習(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 8日(木) 13:30 ~ 17:00

■ 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 大ホール および 実験作業棟 2F 22号室

■ 集合場所

兵庫県立工業技術センター 開放研究棟 7階 大ホール

■ プログラム

- | | |
|-------------------|--|
| (1) 13:30 ~ 14:30 | 雰囲気可変型赤外線ランプ加熱装置の概要(講義)
講師 アルバック理工(株) 営業部 矢野 義行氏 |
| 14:30 ~ 15:30 | イメージ炉を用いた材料開発(講義)
講師 島根大学 総合理工学部 准教授 北川 裕之氏 |
| (2) 15:30 ~ 17:00 | 操作説明・デモンストレーションなどの機器実習と総合質疑
アルバック理工(株) 営業部 矢野 義行氏
島根大学 総合理工学部 准教授 北川 裕之氏 |

■ 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

20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6日(月) ~ 2月24日(金)

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:稲葉)

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(フーズビリティスタディ)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 三木市平田 240-1

TEL:0794-82-0026 (機械金属工業技術支援センター)

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

コース No. コース名	No. 14 雰囲気可変型赤外線ランプ加熱装置の概要と活用
-----------------	----------------------------------

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。