「表面加飾作製装置」 機器導入技術講習会

【開催実施要領】

この度、財団法人JKA補助事業「平成23年度公設工業試験研究所の設備拡充補助事業」により導入を進めておりました機器『表面加飾作製装置』の設置が完了し、同機器の利用できるようになりました。 つきましては、利用開始にあたり広く県内企業の皆様にご利用していただくため、下記により導入機器の紹介と機器基本操作の説明を行う講習会を開催することといたしました。

どうぞ奮ってご参加くださいますようお願いします。

記

1. 目 的

新たに導入した機器の紹介と同機器に係る技術および基本操作法について講習を行うことにより、 導入装置の県内企業への周知と同装置の利用促進を図り、県内企業の人材育成と技術商品開発に貢献する。

2. 主 催

鳥取県産業技術センター 電子・有機素材研究所

3. 実施日時

平成23年11月9日(水)13:30~16:30

4. 会 場

鳥取県産業技術センター(鳥取施設) 技術融合化研究室および試作デザイン実験室 (鳥取市若葉台南7-1-1)

- 5. 講習内容および講師
 - 1)「レーザー加飾技術の原理とレーザー加工機の紹介」(講義形式)
 - 2)「表面加飾作製装置実機の基本操作説明とサンプル加飾実演」(実演形式)

講師: コムネット㈱ 大西優作氏

6. 受講料

無料

7. 参加申込み方法

参加を希望される方は、別紙受講申込書により、締切日: 11月7日(月) までに次の申込先にFAXまたはE-mail

申込先: 鳥取県産業技術センター 電子・有機素材研究所

産業デザイン科(亀崎[カメザキ]) TEL:0857-38-6200

(FAXの場合) 0857-38-6210

(E-mail の場合) kamezakit@pref.tottori.jp (亀崎 [カメザキ])