

3次元CAD等体験講習会の開催について

平成 25 年 8 月 6 日
京都府中小企業技術センター
担当：基盤技術課
(後藤)
TEL 075-315-8633

京都府中小企業技術センターでは、府内中小企業のものづくりの情報化を支援するための研修を下記のとおり開催します。

記

1 目的

近年、3次元CADで設計されたデータのやりとりが普及するにつれて、CAE、CAMとともに製品開発における設計品質の向上や生産加工のツールとして重要性を増しています。

そこで、当センターに設置している3次元CAD等の機器を利用して、3次元設計未体験者が実機に触れてその機能を体感するための無料講習会を開催し、図面中心のものづくりから3次元モデルを活用したものづくりへの移行を推進します。

2 日時

- a) 3次元CAD ThinkDesign ソリッドコース
平成 25 年 9 月 11 日 (水) 講習時間：13時30分から16時まで
- b) リバースエンジニアリング (ハンディースキャナ、3Dプリンタ等)
9月12日(木) 講習時間：13時30分から17時まで

3 内容

- a) 3次元CADの概要説明と基本操作実習を1人1台の環境で行います。
定員：5名
- b) リバースエンジニアリングの概要説明とデモンストレーションを行います。
定員：10名
参加費：無料
講師：株式会社 トヨタケーラム
当センター職員
場 所： 京都府産業支援センター a) 1階 機械加工技術開発室
b) 5階 交流サロン

4 申し込み

申込方法：FAX、ホームページ
申込期限：開催日の3日前まで
申 込 先：京都府中小企業技術センター 基盤技術課 機械設計・加工担当
TEL: 075-315-8633 FAX: 075-315-9497
E-mail: mit09@mtc.pref.kyoto.lg.jp