

設計検証のための

アセンブリ活用実践技術研修 (SolidWorks編)

Specifications:

And here it is, point by point, most relevant facts about your new blue print design. These are the key point sentences. So use them wisely to explain to your potential customers why they should continue reading. To do that, just replace the existing template text with your own.

岡山県と(公財)岡山県産業振興財団では、Solid Works 2012を用いて各種立体モデル作成、設計変更の手法、およびそれらを組み合わせたアセンブリモデルを作成する研修を開催します。実践的な課題実習を通して、製品設計業務の効率化をめざすために必要な知識・技能を習得します。ぜひご受講下さい。

詳細

日時: **6月25日(木)・26日(金)** 9:30~16:30

場所: **ポリテクセンター岡山**(岡山市北区田中580)

対象者: **岡山県内企業の製品設計・開発業務従事者**

要項: Windowsの基本操作ができる方。
基本的な機械図面が読める方。

定員: **10名(先着順)**

受講料
無料

講師: **ポリテクセンター岡山**
機械系外部講師 **中藤 賢二 氏**

6/25

- CAD概論
Solid Works 2012システム構成及び基本機能
- スケッチ作成とソリッドモデリング
スケッチ平面の定義、平面図形の作成、寸法拘束の作成、各種フィーチャの作成、履歴の参照と設計変更

6/26

- アセンブリの作成
各種合致条件の追加、動作検証、干渉チェック等
- 実践モデリング演習

研修申込書

FAX:086-286-9662

平成27年 月 日

企業名		業種	
住所	〒		
TEL	— —	FAX	— —
フリガナ 受講者名		年令	
E-mail 【必須】			

※受講決定はメールでお知らせ致します。必ずご記入ください。

※申込書に記入された個人情報、本研修の管理に使用する他、メールマガジンの配信等に利用させていただく場合があります。

※連絡なく欠席される場合は、今後のお申込みをお断りする場合があります。



公益財団法人

岡山県産業振興財団

総務部 情報支援・人材育成課
担当 神子戸・浅野・小林

TEL:086-286-9661

E-mail:seminar@optic.or.jp