

3次元 CAD 実用モデリング技術研修 (CATIA 編)

平成27年度ものづくり人材育成事業
主催 岡山県・(公財)岡山県産業振興財団

受講料
無料

日時

9月30日(水)・10月1日(木)
(9:30～16:30)

場所

中国職業能力開発大学校
(倉敷市玉島長尾1242-1)

対象者

岡山県内の製造業関連企業等

要項

パソコン基本操作ができる方

定員

10名(先着順)

※各社1名様でお願いいたします。

岡山県と当財団では、これからの技術に必要不可欠となってきた3次元CADを使用した業務に従事する方、若しくはこれから従事しようとする方を対象に、短期間で実践的なCAD活用法を習得して頂けるモデリング技術研修を開催します。CADが初めての方でも、操作方法から設計手法まで学んで頂けます。

【講師】中国職業能力開発大学校

生産機械システム技術科

准教授 藤原 亮 氏

9月30日(水)

- CAD概論
(CADシステムの変遷、市場動向、CAD機能、CADデータ変換、CATIAV5システム構成及び基本機能)
- スケッチの作成
 - ・設計基準とデータム設定
 - ・幾何・寸法拘束
 - ・柔軟に設計変更でき、設計変更してもエラーを出さないスケッチ

10月1日(木)

- ソリッドモデリング
 - ・ベースフィーチャの重要性
 - ・フィーチャの優先順位
(設計変更を考慮したモデリング手順)
 - ・変数、数式を用いたパラメータ設計
- 実践モデリング演習
- 質疑応答

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	
メールアドレス 【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。



総務部 情報支援・人材育成課 担当 神子戸・浅野・小林
※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。TEL:086-286-9661 E-mail:seminar@optic.or.jp