

3次元設計技術者人材育成事業 受講生募集！

自動車関連産業の集積を促進するため、3次元設計技術者を育成し、「北部九州自動車150万台生産拠点」の実現を目指します。

自動車部品の設計と受発注に不可欠な3次元CAD設計技術の地場企業への普及を促進します。



事業案内

初級コース(定員:20名) 6/21(土)～7/23(水) 週2回(水、土曜日)実施(9:00～17:00)

3次元CAD設計ソフトの基礎機能を習得し、演習形式で部品設計手法を学びます。
対象:WINDOWSの知識と製図知識がある設計技術者

中級コース(定員:20名) 7/26(土)～9/3(水) 週2回(水、土曜日)実施(9:00～17:00)

演習形式で複雑曲面を含む高度な部品設計手法を学びます。

対象:初級コース修了者または同等レベルの技術を有する設計技術者

各コース全10回

各コースともに設計の妥当性を検証し、最適なモデルを導き出す方法を習得できるものとなります。

3次元CAD設計ソフトは**SolidWorks**を使用します。

会場

福岡県立飯塚研究開発センター(飯塚市川津680番地41)

TEL:0948-21-1156 <http://www.cird.or.jp>

受講料

無料

申込み・問合せ先 初級コース、中級コースのテキストは同じものを使用します。(無料貸出)

(株)アレックスエンジニアリング 3次元設計技術者育成 受付係 TEL 092-414-1811
裏面の申込書にてFAXでお申し込みください。 FAX 092-414-1812

申込用紙は以下のアドレスからダウンロードできます。

<http://www.cird.or.jp>

実施機関 財団法人飯塚研究開発機構
(委託)株式会社アレックスエンジニアリング

この事業は、経済産業省の平成20年度地域企業立地促進等事業費補助金(福岡県自動車産業活性化人材養成等事業)で実施しています。

研修申込書

このまま送信してください

((株)アレックスエンジニアリング 3次元設計技術者育成 受付係) FAX 092-414-1812

(ふりがな) 申込者氏名		
所属(会社名)		
住所		
電話番号 FAX E-mail		
希望コース	初級	6/21 6/25 6/28 7/2 7/5 7/9 7/12 7/16 7/19 7/23
	中級	7/26 7/30 8/2 9/6 8/9 9/20 8/23 8/27 8/30 9/3
*初級コース、中級コース(1コース10回)を準備しました。 ご希望のコースを で囲んで下さい。両コース続けての受講も可能です。		
これまでのCAD使用経験についてご記入ください。		