

現在、製品設計はもちろん、治工具、金型設計においても3次元CAD(設計)は必須のツールになっています。今般SolidWorksを使用しての初心者向け3次元CAD講座を開催いたします。ご参加お待ちしております。

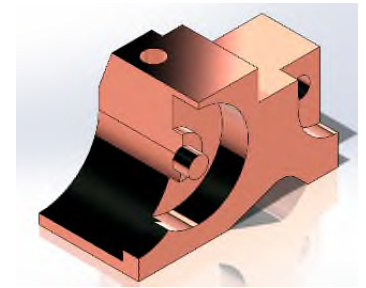
一関工業高等専門学校 一関市委託事業 専門技術人財育成事業

令和5年度 3次元CAD講座（初心者向け） (SolidWorks) 参加者募集

一関高専は、地域の高等教育機関として企業技術者の開発力向上を支援しています。今年度も3次元CAD講座(初心者向け)を企画いたしました。

初心者向けの本講座では、いわてデジタルエンジニア育成センターのご協力のもとに、3次元CADシステムSolidWorksを用いて、3次元CADの操作方法から、構造体のモデリング、アセンブリなどを学びます。

初任技術者や、3D-CAD導入をお考えの企業技術者の方、その他3次元CADに興味のある方など、どうぞご参加ください。



主催 一関工業高等専門学校

実施日 令和5年度 3次元CAD講座（初心者向け）（全2回）

第1日目 9月12日（火） 13:30~16:30

内容：[入門] 3D-CAD 概要、機能や活用について。(SolidWorks の操作体験)

第2日目 9月13日（水） 9:30~16:30（昼食1時間）

内容：[基礎] モデリングとアセンブリを中心に、SolidWorks の基礎を学ぶ。

（全2回の講義ですが、希望する回のみ受講も可能です。）

会場 一関工業高等専門学校 テクノセンター1F 総合演習実習室

講師 いわてデジタルエンジニア育成センター

受講料 無料

募集定員 20名（定員を超える申し込みがあった場合は、一関市内の事業所を優先させていただきます。）

募集期間 令和5年9月8日（金）まで

お問い合わせ・申し込み

一関工業高等専門学校

一関市委託事業 専門技術人財育成事業

事務補佐員 千葉 まで

〒021-8511 岩手県一関市萩荘字高梨

TEL：0191-24-4774

Eメール：chibaakiko1103@ichinoseki.ac.jp

申し込みフォーム URL：https://forms.office.com/r/qcjitg1WZR

申し込み二次元バーコード

