

3次元CAD体験講座 ～3Dプリンタを使ってみよう～

コンピュータを使って製品をデザインすることにより、ものづくりの考え方は大きく変わってきています。本講座ではパーソナルコンピュータ上で動作する3次元CAD(SolidEdge)を使用し、2次元作図、および、3次元形状モデリングに関する基本的な講習・演習を実施します。また、作成した3次元CADデータから実際に3次元プリンタを使用してモデルを製作します。

1. 開 講 日 平成 25 年 9 月 3 日(火)、4 日(水)、5 日(木)
2. 時 間 18:30～21:00(終了時間は前後する可能性があります)
3. 会 場 等 函館工業高等専門学校 CAD 演習室、テクノセンター
4. 受講対象 一般社会人
5. 募集人数 10 名
6. 受講料 1,500 円
7. 講 師 函館工業高等専門学校・生産システム工学科 山田誠
8. 受付期間 平成 25 年 8 月 19 日(月)～8 月 30 日(金)



期間内受付時間：土・日・祝日をのぞく 9 時～17 時

なお、募集定員になりしだい締め切らせていただきますのでご了承ください。

申し込み・問い合わせ先：電話にて下記までお申し込みください

函館工業高等専門学校 総務課

電 話：0138-59-6345

本校ホームページ

<http://www2.hakodate-ct.ac.jp>

公開講座のホームページ

<http://www2.hakodate-ct.ac.jp/chair/>