

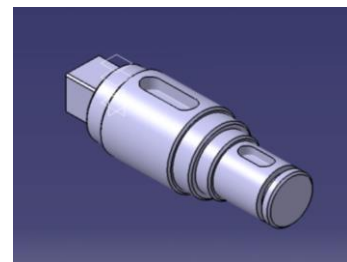
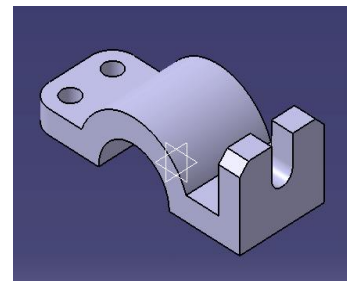
3次元機械CAD(基礎編)

- コース番号 B19
- 実施日 令和2年10月12日(月)、13日(火)、14日(水)
- 時間 9:00 ~ 16:00
- 受講料 3,580円

3次元CADソフトを使用して、機械部品を「ソリッドモデル」で作図する基礎的な技能を習得します。このコースでは、すべての作業でパソコンを使用しますので、**Windowsの操作ができる方で、3次元CAD初心者の方等が対象です。**

【コース概要】

10月12日(月)	CATIAの基本操作 スケッチャー作図練習(1) スケッチャー作図練習(2)
10月13日(火)	スケッチャー作図練習(3) スケッチャー演習課題 パートデザイン作図練習(1)
10月14日(水)	パートデザイン作図練習(2) パートデザイン演習課題



※ 日程や課題は、進度により途中変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

【使用機器等】 CATIA V5 R22

【使用教材等】 自作テキスト、自作課題 (※ テキストは持ち帰りできません。)

【持参品】 昼食・筆記用具・ノート

この講習会の「申し込み・お問い合わせ」は・・・

栃木県立県北産業技術専門学校

〒325-0001 那須町高久甲5226-24

TEL: 0287-64-4000

FAX: 0287-64-5445

ハロートレーニング ~ 急がば学べ ~

