

個人は無料！
3D_CAD

※仕事の業務で使いたい人におススメ！

Fusion360 (フュージョン 360) 講座内容

※この講座で「アセンブリ、図面、フォームモデリング」が身につきます。

<p>コース名</p>	<p>機械系 3D_CAD 応用 講座</p>	
<p>学習時間</p>	<p>6 時間 <通学・オンライン共通></p>	
<p>受講料</p>	<p>36,300円 (税込) ※教材は別途 (基礎講座と同じ)</p>	
<p>概要</p>	<p>オートデスク社製の3DCADソフト【Fusion360】を使用して、アセンブリの基本やジョイントの方法、干渉チェックおよび2D 図面の作成方法、フォームモデリングの基本を学びます。</p>	
<p>学習内容</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ アセンブリの基本 (部品の組立) <ul style="list-style-type: none"> ☞ アセンブリの作成手順 ☞ 部品を配置 ☞ 動きの設定方法 ☞ ジョイントのつけ方 ☞ 干渉検査 ☞ 断面解析 ☞ アニメーションの制作 ➤ 図面の作成 (2D) <ul style="list-style-type: none"> ☞ 投影図の配置 ☞ 正面図・平面図・右側面図 ☞ 寸法の追加 ☞ 寸法の移動と削除 ➤ フォームモデリングの基本 <ul style="list-style-type: none"> ☞ フォームでよく使うコマンド ☞ マニピュレーターの操作方法 ☞ 面やエッジの選択方法 ☞ モデリングの演習 (飛行機など) 	
<p>受講期限</p>	<p>2ヶ月</p>	

