

## Fusion360 (フュージョン360) 講座内容

※この講座で仕事に役立つ「実践力」が身につきます。

コース名	機械系 3D_CAD 実践 講座
学習時間	<b>1 ○</b> 時間 <b>&lt;通学・オンライン共通&gt;</b>
受講料	59,400円(税込) ※教材は別途(基礎講座と同じ)
概要	オートデスク社製の3DCADソフト【Fusion360】を使用して、工具箱(TOOLBOX)を題材に各部品を作成し、その後アッセンブリ、干渉チェックして最後に「部
	品図」を完成させるまでの手順を学びます。また追加で「業務で作るオリジナル部品」のモデリング演習も学べます。
学習内容	<ul> <li>▶ 工具箱 (TOOL BOX) の作成演習</li> <li>令 完成イメージと構成部品</li> <li>令 各部品のモデリングを演習</li> <li>令 部品「トレイ」</li> <li>令 部品「ロックレバー」</li> <li>令 部品「リンク1」</li> <li>令 部品「リンク2」</li> <li>令 部品「取っ手」</li> <li>令 部品「下ケース」</li> <li>令 部品のアッセンブリ(組立て)</li> <li>令 工具箱の干渉認識</li> <li>令 部品図を作成</li> <li>&gt; 業務で作る部品の作成演習</li> <li>※1 時間単位で追加可</li> </ul>
受講期限	4ヶ月