

三次元CAD(ソリッド編)		受講時間 4日間(平日9:00~16:00)		
目的・概要		カリキュラム		
<p>CATIA V5 R20を使用し、3次元CADの基本操作を習得する。</p>		日 程	主な項目	
対象・ねらい		1日目	<ul style="list-style-type: none"> ・CATIA 基本操作、マウスの使い方 ・スケッチャーワークベンチ表示(パニング、回転、アイズビュー・シュリーディング他) プロファイル(点・直線・円・楕円・長方形・スプライン・平行四辺形他) 操作(面取り・トリム・ミラーリング・移動) 	
<p>対 象: CAD の基本操作ができる方 ねらい: 3次元のモデリングにおける概念と基本操作を習得する。</p>			2日目	<ul style="list-style-type: none"> ・スケッチャーワークベンチ操作(回転・尺度変更・オフセット) 拘束(簡易拘束・接着・拘束アニメーション表示・拘束の編集) 練習問題
テキスト				3日目
<p>・CATIA V5 資料</p>			4日目	
		受講料: 1,080 円		