

## 3D-CAD 操作技術研修（部品等基礎編） カリキュラム

日 程		研 修 内 容
第1日	8月5日(月) 9:00~9:10	開講式
	9:10~16:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>・Solid Works の概要と特徴</li> <li>・Solid Works 基本操作習得 画面構成とメニューバー、ツールバー等の用語解説と操作</li> <li>モデル課題(すべり軸受けの作成・上カバーの基本形状)</li> </ul>
第2日	8月6日(火) 9:00~16:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>・モデル課題(携帯電話) -実習 1-</li> <li>・輪郭形状の作成、窓面窪み形状の作成</li> <li>・上カバーの外装面、内装部の作成</li> </ul>
第3日	8月7日(水) 9:00~15:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>・モデル課題(携帯電話) -実習 2-</li> <li>・下カバー、バッテリー、アンテナの基本形状、輪郭形状の作成</li> </ul>
	15:50~16:00	閉講式
(備考) ・日程及び講師等について一部変更する場合があります (計 18 時間)		