

## 3D-CAD 操作技術研修（板金・溶接） カリキュラム

日 程		研 修 内 容
第 1 日	10 月 24 日 (木) 9:00～9:15	開講式
	9:15～16:00	SOLIDWORKS 板金講習 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 板金部品のモデリング</li> <li>・ 板金のフォームツール</li> <li>・ 追加の板金フィーチャー</li> <li>・ 3D→2D 図面作成</li> </ul>
第 2 日	10 月 25 日 (金) 9:00～15:40	SOLIDWORKS 溶接講習 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 溶接の作成</li> <li>・ 鋼材のコーナ、フィレット</li> <li>・ 溶接</li> <li>・ 溶接図面、カットリスト</li> </ul>
	15:40～16:00	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 12 時間 )		