

講座名	三次元機械CAD①	定員	13人	受講料	¥3,240
訓練番号	301501	日数	9日	総時間	27H
講習日程	7/2, 7/3, 7/5, 7/6, 7/9, 7/10, 7/13, 7/17, 7/19	訓練の開始～終了時間		18:30～21:10	
訓練内容	ソリッドワークスによる3次元形状の捉え方と3Dモデリングの基礎			対象者	図面が読める方
カリキュラム	<1日目> 三次元CAD Solid Worksの概要 <2日目> Solid Worksの基礎(スケッチ) <3日目> ソリッドモデル作成1 <4日目> ソリッドモデル作成2 <5日目> ソリッドモデル作成3 <6日目> ソリッドモデル作成4 <7日目> アッセンブリ1 <8日目> アッセンブリ2 <9日目> モデルの図面化			その他	【持ち物】 上履きは本校で用意してありますが、各自ご用意いただいても結構です。 【講師名】 望月 達也
テキスト	※テキストは廃版などにより、変更されることがあります。ご了承ください。 「Solid Worksによる3次元CAD」 実教出版				