

講座名	三次元機械CAD 中級	定員	13人	受講料	¥3,300
訓練番号	20211501	日数	10日	総時間	24H
講習日程	8/13, 8/17, 8/19, 8/20, 8/23, 8/24, 8/26, 8/27	訓練の開始～終了時間		18:30～21:10	
訓練内容	SolidWorksによる三次元CADの入門の応用（対象者:初級を受けた方、ソリッドモデリングができる方）			対象者	図面(三角法)が読める方、PCの基本操作(マウス操作、文字入力、ファイルの扱い)ができる方
カリキュラム	<1日目> モデリングの復習 <2日目> アセンブリの作成(1) <3日目> アセンブリの作成(2) <4日目> サーフェスを使ったモデルの作成 <5日目> 三次元モデルの図面化(1) <6日目> 三次元モデルの図面化(2) <7日目> 三面図からモデリング <8日目> 総合演習とまとめ			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】 小林 雄二
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。 「SolidWorksによる三次元CAD 第2版」 実教出版				