

講座名	三次元機械CAD 上級	定員	13人	受講料	¥4,400
訓練番号	20231601	日数	8日	総時間	24H
講習日程	11/7, 11/10, 11/14, 11/16, 11/17, 11/20, 11/21, 11/24	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の実践的活用（対象者：中級まで受けた方、三面図からソリッドモデリングができる方）				対象者 中級まで受けた方、ソリッドモデリング図面化ができる方	
カリキュラム <ul style="list-style-type: none"> <1日目> ソリッドモデリングの手順 <2日目> 文章からのソリッドモデリング 文字情報のモデリング <3日目> 三面図からのソリッドモデリング(1) サーフェイスを活用したモデリング <4日目> 三面図からのソリッドモデリング(2) サーフェイスを活用したモデリング <5日目> 三面図からのソリッドモデリング(3) サーフェイスを活用したモデリング <6日目> 三面図からのソリッドモデリング(1) 複雑な形状のモデリング手法 <7日目> 三面図からのソリッドモデリング(2) 複雑な形状のモデリング手法 <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。 「2023年度版 CAD利用技術者試験 3次元公式ガイドブック : 予定」 日経BP社	