

## <作図のポイントを押さえて効率化> 2次元CADによる機械製図技術

### (図面作成編)

#### セミナー概要

2次元CADの活用による、効果的かつ効率的な作図方法について習得します。2次元CADでの作図の方法に悩んでいる、あるいはこれから2次元CADを活用しようと考えている方などにおすすめです。

本セミナーでは、2次元CADにおける作図のポイントをおさえて、効率的に製図をすることを重点においた製図を行います。

#### こんな方におすすめ！

- ✓ 2次元CADの基礎から実務レベルまでスキルをステップアップしたい方
- ✓ 自分で図面を仕上げられるだけの実践力を身につけたい方
- ✓ 図面作成の流れや効率化のコツを体系的に学びたい方

#### 本セミナーを受講することにより・・・

- 2次元CADの基本操作から実践的な作図方法までを体系的に理解し、効率よく図面を作成できるようになります。
- ✓ 作図・修正・寸法記入などの主要機能を使いこなし、作業時間を大幅に短縮できるポイントがわかるようになります。
- 実習を通じて、実務に必要な図面作成の流れと注意点を身につけ、自信をもって2次元CADを活用できるようになります。
- ✓

#### セミナー基本情報

コース番号	TMA01	開催場所・日時	東北職業能力開発大学校・ 7/23(木), 24(金) (9:00~16:00)	
カリキュラム概要	1日目		2日目	
	(1) 2次元CAD概要 (2) 2次元CAD操作法 ・作図機能 ・修正機能 ・寸法記入 ・オブジェクトのプロパティについて		(3) 図面作成実習 (4) まとめ	
持参品	筆記用具	受講料	9,500円(税込)	
使用機器	パソコン・CADソフト (AutoCAD)	定員	10名	

#### セミナーイメージ

CADソフトの扱い、各機能を紹介します

作図、描画機能  
編集、修正機能  
製図規格に沿った作図  
寸法、公差など

CADにより課題図を作図します



講習風景

CADの主要な機能と、作図のポイントをおさえ、効率的な製図を目指します

