

機械設計・金型設計に使える製図の基礎を習得する 「CAD 設計に役立つ基本製図セミナー」

講座のねらい

ドラフターを使って手書きをすることで、製図の手順や決まりが習得できます。

線の意味や寸法の割り出し方を学ぶことで、設計プロセスが理解でき、設計の考え方がCADに応用できます。

是非この機会に、技術者のレベルアップにご活用ください。

===== 【 開 催 要 項 】 =====

◆開催プログラム

日 時	プログラム
8月21日(金) 8月28日(金)	【演習・実習】
各9:00~17:00 (7時間×2日)	・JIS 機械製図の基礎、図面の表し方、寸法公差、はめあい等の説明および演習問題 ・機械設計技術者試験3級の機械製図演習問題 ・設計のプロセスについて ・ドラフターの書き方練習、製図実習



- ◆ 会 場 愛知工科大学（蒲郡市）製図室
- ◆ 講 師 愛知工科大学工学部 准教授 半田 毅 氏
- ◆ 定 員 20名
- ◆ 受講料 18,000円（テキスト代・昼食代込み）
※岡崎・蒲郡商工会議所会員は13,000円
- ◆ 申 込 下記の申込書にご記入のうえ、FAXにてお申込みください。
◎岡崎ものづくり推進協議会（岡崎商工会議所内）
担当：石原
TEL：0564-53-6191 FAX：0564-57-2189
E-mail：ishihara@okazakicci.or.jp

＜前年受講者の声＞

- ・実際にドラフターを使うことで、作図する力や読む力が付いた。
- ・初心者のため、基本的なことを丁寧に教えていただき、良い勉強になった。
- ・一人一人しっかり見ていただき、とても分かり易かった。
- ・1日目は講義、2日目は製図実習という日程のおかげで、しっかりと基礎から学ぶことができた。

【お申込み】 FAX：0564-57-2189 岡崎ものづくり推進協議会 行

「CAD設計に役立つ基本製図セミナー」申込書

受講者氏名（ふりがな） ()	職名・業務経験	受講者氏名（ふりがな） ()	職名・業務経験等
事業所名	業種	従業員数	
連絡担当者名	TEL	FAX	

○ご記入いただいた情報は、岡崎ものづくり推進協議会からの各種連絡・情報提供のために利用する他、講師には受講者名簿として配付します。