

機械製図の読み方を学びたい初心者にも最適な講習です。

# 機械製図基礎講習『図面の読み方』

※本講習の日程・内容・テキスト代は、変更になる場合があります。

対象者	機械図面を学んだ経験のない方、 機械図面を読むのが苦手な方、 機械図面が読めるようになりたい方。	内容	機械図面を読むための基本的なルール(三角法、寸法、公差、各種記号の意味)を学びます。	
日程	2019年10月9日(水)～10日(木) (2日間)		1日目 ～ 2日目	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 図面の役割</li> <li>・ 第三角法</li> <li>・ 寸法記入法</li> <li>・ 寸法公差とはめあい</li> <li>・ 表面性状の図示方法 等</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 線・文字・図面の様式</li> <li>・ 図面の表し方</li> <li>・ ねじ等の略画法</li> </ul>
時間	9:00～16:00			
定員	16名(先着順) ただし下記「申込み方法」とおりとします。	受講場所	長野県岡谷技術専門校	
受講料	3,400円 受講初日にお持ちください。 (なお、受講決定後に受講辞退されましても、 受講料をご負担いただきますのでご了承ください。)	講師	島 明子 氏 (株)アドライズ	
テキスト代	定価(本体2,080円+税) 「基礎製図(第5版)」大西 清(著)(オーム社) 受講料と一緒にお願いします。なお、テキストを すでにお持ちの方は、購入の必要はありません。			
持ち物	筆記用具			
募集期間	2019年9月19日(木)まで			

## 申込み方法

### 【受講申込み】

『受講申込書』に必要事項を記入の上、FAXか郵送、又は窓口を持参してください。

※ 受講申込書が必要な方は、本校ホームページよりダウンロードするか、FAXにて送信させていただきますので当校までご連絡ください。

※ **同一事業所からの講座申込人数を1講座につき2名までとさせていただきます。**

※ 電話・Eメール・ホームページでの申込みは出来ませんので、あらかじめご了承ください。

### 【受講者の決定】

※ 受講決定者には郵送またはFAXで案内を送付します。

※ 応募者多数の場合は、募集期間中でも、締切させていただくことがあります。

※ 応募が定員の8割に満たない場合には、講座を中止させていただくことがあります。

※ 開講10日前になっても受講に関する連絡がない場合は、お手数ですが電話で問い合わせ下さい。

※ **受講決定後に受講辞退された場合は、受講料とテキスト代をご負担いただきますので、あらかじめご了承ください。**

※ 長野県外の企業からの参加の場合、受講をお受けいたしかねる場合がございます。

※ インフルエンザ等の感染症に罹患した場合、又はその可能性がある場合は、当校に連絡のうえ受講をご遠慮いただく場合もあります。

※講座詳細につきましては  
当校ホームページでご確認下さい。

# 長野県岡谷技術専門校

〒394-0004 岡谷市神明町2-1-36 電話 0266-22-2165 Fax 0266-21-1000

E-mail: okagisen@pref.nagano.lg.jp http://www.pref.nagano.lg.jp/okagisen/index.html



しあわせ信州

詳しくはwebから

岡谷技術専門校 在職者訓練

検索