

設計図解読入門研修 (中央)

設計図に関する知識は、ものづくりに直結する技術者・設計者にとって、欠かすことができません。本研修では、製図に関する基礎知識である三角法などについて、演習を交えながら分かりやすく習得します。

- 【開催日時】** <2日間>
令和3年 9月 2日(木)、3日(金)
【時間】 9:30~16:30 (昼休憩1時間)
【会場】 埼玉県立中央高等技術専門学校
上尾市戸崎975



※駐車場はありません

- 【定員】** 10名
※受講者が3名に満たない場合、中止となることがあります
【対象者】 新入・若手社員、製図の基本を知りたい方
【持参品】 筆記用具、直定規(15cm程度)
【受講料】 会 員 8,000円
(消費税込) 一 般 12,000円
【主催】 (公財)埼玉県産業振興公社
研修・情報グループ
TEL048-647-4087
【共催】 埼玉県立中央高等技術専門学校

【カリキュラム】

- 1 製図規格
- 2 製図の種類
- 3 投影法
- 4 課題演習
 - (1) 立体図の分解課題
 - (2) 立体図からの三面図の作成課題
- 5 機械製図
 - (1) 尺度、線
 - (2) 図形の表し方
 - (3) 寸法記入法
- 6 課題演習
 - (1) 断面図の課題
 - (2) 寸法の記入課題

講師 埼玉県立中央高等技術専門学校
職業訓練指導員

※ 研修申込受付確認票をFAXにてお送りいたします。

キャンセルは研修1週間前の正午まで可能です。以降のキャンセルは受講料を全額申し受ける事となりますのでご了承ください。申込は定員に達した時点で(先着順)、締め切らせていただきます。

※ 新型コロナウイルス対策を徹底して開催します。(感染状況により、中止・延期になる場合があります。)

お申し込み…ホームページ (<https://www.saitama-j.or.jp/kensyu/21kpm/>)
またはFAX (048-645-3286)



設計図入門 (中央) 21KPM

企業名		事務担当者名 (部署・名前)		
住所		TEL FAX メールアドレス		
フリガナ 受講者氏名	所属部署・役職	年齢	勤続年数	性別
				男・女

個人情報の利用目的のご案内
当社は個人情報を、以下の目的で利用させていただきます。また、募集活動で入手した情報は、当社の事業で使用し管理します。
・研修やイベントなどに関する情報のご案内 (送付を含みます) ・研修の運営上必要となる受講生名簿・受付簿の作成
・各種相談やお問い合わせに関する対応など ※申込書にご記入いただいた範囲内で受講者名簿として講師に提出します。
・会社が実施する各種調査の公表 もし差し支えがある場合、事前にお申し出ください。 ※公表する際は特定の個人を識別できないように配慮します