

機械図面の見方・読み方

ものづくり企業の若年社員などを対象に、「機械図面の見方・読み方」の基礎知識スキルを向上させる講座です。この講座の目標としては、ものづくり会社の社員であれば最低限知っておきたい形状や記号などJIS規格に基づく図面の約束事を正しく理解できることを目指した内容の講座です。

日 時	日程はホームページにて御確認願います。9時00分～16時00分（3日間、18時間）				
場 所	岐阜県立国際たくみアカデミー（美濃加茂市蜂屋町上蜂屋3545-3）				
対 象	入社3年目までの新人・若手社員等				
講 座 内 容	<ul style="list-style-type: none"> ・ 図面の役割と機能 ・ 図面の様式 ・ 投影図の種類と目的 ・ 形状の表し方 断面表示 線の種類 ・ 穴、ねじ表示法 表面性状 <p>■受講生の要望、メンバー構成等、諸事情により内容を変更することがあります。 ※持ち物：筆記用具・方眼定規（30cm程度）</p>				
受講料	無料	定員	10名	申込締切	日程はホームページにて御確認願います。
主 催	岐阜県立国際たくみアカデミー				

講師

塚本 修

厚生労働省 ものづくりマイスター（機械・プラント製図 職種）

《お申込み（お問い合わせ）先》

■担当者：酒向・山田（岐阜県立国際たくみアカデミー 教務・開発援助課）

■電話：0574-25-2423 ■FAX：0574-25-2489

■メールアドレス：c23202@pref.gifu.lg.jp

岐阜県立
国際たくみアカデミー



International
TAKUMI
Academy