

② 若年技能者人材育成支援等事業

「機械図面の読み方習得研修」のご案内

(公財) さかきテクノセンターでは、長野県職業能力開発協会との共催により、機械加工の基本である図面の見方・描き方を習得する講座を開設します。
若手技術者はじめ多数の皆様のご参加をお待ちしております。

- 1 期 日 平成30年7月3日(火)～7月17日(火) 5日間
2 会 場 坂城テクノセンター
坂城町大字南条4861-35 (しなの鉄道テクノさかき駅下車)

3 日程及び内容

日 程	内 容
平成30年 7月 3日(火) 17:30～20:30	製図の概要 図面とはなに? 図面枠、尺度、線の種類と用途
7月 5日(木) 17:30～20:30	図示の工夫 投影法、補助投影、部分投影、部分拡大 断面図の種類と表し方
7月10日(火) 17:30～20:30	寸法の表し方 記入方法と注意点
7月12日(木) 17:30～20:30	形のゆがみ、位置ずれに関する公差 IT等級、幾何公差、仕上げ公差、中心間距離公差、他公差一般 嵌め合い 穴基準、軸基準
7月17日(火) 17:30～20:30	材料、表面粗さ、溶接、熱処理、表面処理 指示記号、指示方法 (各日程に作図実習を随時行いながら実施)

- 4 持 ち 物 筆記用具、定規(30cm、三角)、コンパス
5 講 師 中村幸彦氏
(前日精樹脂工業株式会社 知的財産室長 ものづくりマイスター)
6 参加対象 図面の読み方を習得したい若年技能者(技能検定3級程度を目指す方)
7 定 員 20名
8 受講料 無 料
9 主 催 公益財団法人さかきテクノセンター
長野県職業能力開発協会
10 申込方法 下記申込書にご記入のうえ、平成30年6月25日(月)までに
FAXにてお申し込みください。
11 問合せ先 公益財団法人さかきテクノセンター TEL0268-82-0001
FAX0268-82-0002

② 「機械図面の読み方習得研修」 参加申込書

公益財団法人さかきテクノセンターあて（FAX0268-82-0002）

下記の者の参加を申し込みます。

企 業 名			
所 在 地		住 所： T E L： F A X： 担当者（申込者）氏名	
参 加 者	所 属	役 職	氏 名

本申込書の個人情報、当講習会の参加登録のほか、主催者からの御案内に用いるもので、他の用途へは一切使用しません。