

# 機械 保全

## 機械系3級 技能研修会

# 国家技能検定

地域企業様の人材スキルアップや品質向上等を促進するため「国家技能検定（機械保全）技能研修会」を企画しました。昨今、ものづくり拠点がグローバル化する中で、企業体質強化は必須条件であり、特に最先端設備を経済的に使いこなすスキルはキーポイントになります。今後、知財の有効活用・社内人材育成・社員様のモチベーションアップのためにも、皆様の積極的なご参加のご検討をお願い致します。

### 日程

平成30年10月22日(月)、29日(月)・11月5日(月)、  
11月12日(月)、19日(月)、26日(月) 全6回 18:30~20:30

### 会場

茅野商工会議所 4階 大会議室 (TEL 0266-72-2800)

### 講師

家塚 恒夫氏 (機械保全1級技能士、厚生労働省ものづくりマイスター)

- ◆研修内容 : 技能検定（機械保全）機械系3級が受験できるスキルを研修します
- ◆参加資格 : 茅野商工会議所会員事業所 または 茅野市内の事業所に勤務する方
- ◆参加費用 : 無料
- ◆研修教材 : 教材費として使用する書籍1冊(全員)は当方で購入しますので、初回にテキスト代をお持ち願います。  
(なお、書籍をお持ちの方は、本研修にそのままお使い頂けますのでご連絡をお願い致します)

※テキスト「2018年度版・機械系保全の徹底攻略（3級機械系学科・実技）」【日本能率協会マネジメントセンター発行】  
価格 2,700円(税込)

日程・内容：12時間 (※科目、講義は一部変更する場合があります)

研修日	時間	内 容	
		学 科	実 技
10/22(月)	18:30~20:30	1.機械一般 2.電機一般	1.ボルトナットの使い方 2.潤滑油の使い方
10/29(月)		3.機械保守法 4.材料一般	3.工具・測定器の種類と使い方
11/5(月)		5.安全衛生 6.機械系要素部品	4.空気圧・油圧の基本構成と日頃の管理内容
11/12(月)		7.機械点検法 8.機械欠陥診断	5.軸受の種類と潤滑理論
11/19(月)		9.機械工作法 10.非破壊検査法	6.ねじの種類と使い方 7.機械部品キー・ピンの使い方
11/26(月)		11.油圧・空圧回路の基本	8.シールの使い方 9.バルブの種類と管理方法

対 象 者：茅野商工会議所会員事業所 または 茅野市内事業所に勤務する技術者の方。

定 員：15 名（先着順）定員に達した場合は、お断りする場合があります。

※応募人数により中止となる場合がございますが、中止の場合は応募者にご連絡致します。

申 込 み：9 月 28 日（金）までに下記の参加申込書にご記入しFAXよりお申し込みください。

問 合 せ： 茅野商工会議所 TEL 0 2 6 6 - 7 2 - 2 8 0 0

### 技能検定試験 お問い合わせ及び申込方法

検定受検者は、平成31年3月頃に、公益社団法人日本プラントメンテナンス協会のホームページにアクセスし、インターネット申請又は払込取扱票による郵送申請にて、申し込んでください。

公益社団法人日本プラントメンテナンス協会 <http://www.kikaihozenshi.jp>



「国家検定 機械保全技能検定」で検索。

共催：茅野商工会議所、茅野・産業振興プラザ

後援：茅野市精密工業連合会

技能検定（機械保全）機械系講座 参加申込書 **【FAX 0266-72-9030 茅野商工会議所】**

事業所名			
参加者名			
参加者連絡先	Mail アドレス（必須）	携帯番号	
テキスト購入	購入する	購入しない	（いずれかに○をお願いします）
領収書宛名			

テキストを購入される方は、当日に2,700円をお持ち願います。

お申込み頂きました個人情報に付きましては、本セミナーに関連することについて利用させていただきます。