

会員企業各位

(一社)山梨県機械電子工業会  
技術委員会委員長 青木 一樹

## 『ものづくりの伝承技能支援事業』のご案内

山梨県機械電子工業会では、幅広い熟練技能と経験を習得することで、社内だけでなく幅広く県内企業の技術の伝承を行い本県基盤技術の底上げを行う人材を育成することを目的に、会員企業における、従業員(若年技能者)の技術力向上及び技能伝承による人材育成を支援する『ものづくりの伝承技能支援事業』を実施します。

是非、多くの皆様の参加をいただけますよう、ご案内申し上げます。

### 実施概要

若年技能者(中級者含む)を対象とした技能検定1・2級の課題を題材とした指導、またそのレベル以上の加工・仕上げ・組立て技能および関連知識の習得を学習目標とする。

・開催日 実技 令和2年 5月16日(土)、23日(土)、30日(土)、6月13日(土)、20日(土)、27日(土)、

学科 8月9日(日) の7日間 ☆土曜日6回

・開催時間 各 9:00~16:00 (実質6時間/昼休み1時間)

・開催場所 山梨職業訓練支援センター(ポリテクセンター山梨/甲府市中小河原403-1)

・研修コース(4コース) 定員31名

普通旋盤加工 ..... 9名

フライス盤加工 ..... 6名

仕上げ  $\left\{ \begin{array}{l} \text{機械組立・} \\ \text{金型・治工具} \end{array} \right\}$  ..... 6名 ※各コースに分けて行います

電子機器組立て ..... 10名

・個人負担金 (テキスト代・材料代の一部負担金)

18,000円 旋盤・フライス

22,000円 治工具仕上げ・金型仕上げ

50,000円 機械組立て1級

35,000円 機械組立て2級

25,000円 電子機器組み立て

・講師 厚生労働省認定のものづくりマイスター

・所定条件修了者には山梨県機械電子工業会より、修了証書の発行。

・受講時の持参品について

技能検定等で指定されている工具を主に使います。各自でご準備をお願いします。

※工具については、山梨県機械電子工業会のホームページより、トピックスの開催案内にある持参工具一覧をご参照ください( <http://www.ymeia.org/> )。

お問い合わせは、講師になります(連絡先/北川講師: 090-7284-1892)。

・お申込み方法 4月3日(金)までに、別紙申込書よりファックスでお申し込みください。

募集締め切り 山梨県機械電子工業会 TEL/FAX 055-243-4380

※定員になり次第締め切らせて頂きます。お早めにお申し込みください。

※応募が少数の場合は、コースによっては中止になる場合もあります。

※技能検定申込は、4/6(月)~4/17(金)です。山梨県職業能力開発協会へ各自でのお申込みとなります。

申し込み用紙等協会にあります。 TEL055-243-4916 担当 日向

# 『ものづくりの伝承技能支援事業』参加申込書

企業名				
所在地	〒			
TEL			FAX	
E-mail				
連絡担当者	氏名			
	所属		役職	

## 参加者名簿

1	参加研修コース	ふりがな 氏名	参加技能 経験年数	技能検定受験予定	8月9日(日) 学科への出席
				有 ・ 無	有 ・ 無
				技能検定名(無の方も習得希望を記入)	学科免除の確認 免除 有 ・ 無
	生年月日	住所		連絡先(携帯など)	/
2	参加研修コース	ふりがな 氏名	参加技能 経験年数	技能検定受験予定	8月9日(日) 学科への出席
				有 ・ 無	有 ・ 無
				技能検定名(無の方も習得希望を記入)	学科免除の確認 免除 有 ・ 無
	生年月日	住所		連絡先(携帯など)	/
3	参加研修コース	ふりがな 氏名	参加技能 経験年数	技能検定受験予定	8月9日(日) 学科への出席
				有 ・ 無	有 ・ 無
				技能検定名(無の方も習得希望を記入)	学科免除の確認 免除 有 ・ 無
	生年月日	住所		連絡先(携帯など)	/

※傷害保険に加入するため住所・生年月日が必要となります。

申し込み締め切り 令和2年4月3日(金)

連絡先： (一社)山梨県機械電子工業会 事務局  
 TEL/FAX： 055-243-4380  
 E-mail： ymeia@yiso.or.jp