

# 若年技能者人材育成支援等事業創設

若者のものづくり・技能離れがみられる中で、若者が進んで技能者を目指す環境の整備や産業基盤となる高度な技能を有する技能者育成が課題となっております。厚生労働省では、平成25年度より「若年技能者人材育成支援等事業」を創設して、若年技能者の人材育成を図ることになりました。当協会では、ものづくりマイスターを活用した実技指導及び地域の技能振興の各事業に取組みます。

## ものづくりの素晴らしさを見て・聞いて・体験する「技能フェスティバル」

技能・技術の大切さや素晴らしさを体感してもらい、ものづくり産業への興味と将来の仕事について理解を深めてもらうために、毎年秋に開催される「技能フェスティバル」。技能士によるものづくり体験教室や実演販売、優秀技能士の作品展示、技能競技大会・技能検定職種の紹介コーナーなど、香川のものづくりが一挙に集結した技能の祭典。



■ものづくり技能体験教室

各職種の技能士会の技能士が子供からお年寄りまで、実際のものづくりの材料や道具を使い、わかりやすく楽しむ指導する技能体験教室。



■技能検定職種の紹介コーナー

ものづくりに関する技能検定の各職種をパネルにて紹介。また技能五輪全国大会や技能グランプリの競技風景や過去の優秀作品を紹介。

## 地域に向けての技能向上と人材育成の振興!



■熟練技能士による技能検定  
習得を目指す講習会

若年技能者に技能検定(2級・3級)試験問題等レベルをクリアする技能の習得、技能検定の受検意欲をさらに高める自己啓発の向上など、熟練技能士を派遣して行う講習会を開催します。

### ■技能五輪全国大会予選会の実施や大会参加への援助

技能五輪全国大会の各職種の予選会を実施するほか、全国大会レベルの技能競技大会へ参加する中小企業の従業員や工業高校の学生など選手に対して、参加旅費や使用道具類の運搬費の支援を行います。

### ■連携会議の設置・運営の実施

関係団体・訓練機関・行政機関をメンバーとした「香川県若年技能者人材育成支援等事業連携会議」を設置し、香川県におけるこの事業に対するニーズや要望を把握すると共に、次年度に向けての基礎データとして活用し推進計画を作成します。

## 「ものづくりマイスター」による若年技能者への人材育成!

中小企業や工業高校などの要請に応じて各専門職種の「ものづくりマイスター」を派遣して、技能競技大会の競技課題等を活用しながら、広く若年技能者に実技指導を行い、効果的で実践的な技能の継承や後継者の人材育成を実施します。

### 「ものづくりマイスター」とは…?

国が認めた指導力のある熟練技能士です。

- 技能検定の特級・1級・単一等級の技能士及び同等の技能を有する方。
- 実務経験が15年以上の方。
- 技能の継承や後進者の育成に意欲を持って活動する意思及び能力がある方。

### ■ものづくりマイスター派遣例



電子機器組立て職種  
香川県立度高等学校(生徒18名)



機械保全職種  
香川県立高松工芸高等学校(生徒11名)



仕上げ職種  
香川県立三豊工業高等学校(生徒1名)



機械加工職種  
香川県立三豊工業高等学校(生徒7名)



表装職種  
(中小企業従業員3名)

## ●若年技能者人材育成支援等事業の概要

### 中央 (中央職業能力開発協会が受託)

#### 〈「ものづくりマイスター」の活用〉

- 業界団体等を参考したコンセンサスの形成
- 技能競技大会の競技課題等を解説した取組マニュアル等の作成
- 「ものづくりマイスター」のデータベースの構築

#### 〈地域における技能振興(地域の支援)〉

- 「推進計画」を踏まえた各種教材の開発
  - ex.・技能士の資質向上に資する教材  
(新技術に対応した講習メニュー・教材)  
(技能伝承DVD・冊子(暗黙知の形式知化))  
・ものづくり体験教室や技能向上講習用教材
  - ポータルサイトによる技能士制度等の情報提供

連携・協力  
して実施

### 都道府県レベル (香川県職業能力開発協会が受託)

#### 〈「ものづくりマイスター」の活用〉

- 若年技能者の人材育成に係る相談・援助
- 「ものづくりマイスター」派遣による技能競技大会の競技課題等を活用した実技指導の実施

#### 〈地域における技能振興〉

- ex.・ものづくり体験教室、熟練技能者の製作実演
  - ・技能士の資質向上に資する講習の実施
  - ・小中学校の授業等へ熟練技能者を講師派遣
  - ・技能士が働く親子現場ツアー

(地方公共団体、経済団体等との連携会議の設置)

〈企業・業界団体、教育訓練機関〉 若年技能者の人材育成・技能尊重気運の醸成等

## 小中学生に未来のものづくりを継承!

### 「技能士の魅力を伝える授業」の開催

ものづくりマイスターなどを講師として、県内の小中学校に派遣し講演や実演などを通じて、ものづくりの素晴らしさや楽しさを理解してもらい、ものづくり産業の将来を担う人材の裾野を広げる授業を開催します。

