

## 令和 5 年度若年技能者人材育成支援等事業実施状況 (令和 5 年 1 1 月 3 0 日現在)

### I 令和 5 年度における事業の実施状況等

#### 1 地域における技能振興事業の実施

##### (1) 技能五輪全国大会予選の実施

当事業での実施対象となる「技能検定の 2 級実技課題により予選を実施することとされていない職種」のうち、西洋料理職種について予選会の募集を行いました。応募がありませんでした。電気職種については、参加企業内での調整が遅れているため、引き続き募集しています。

##### (2) 技能五輪全国大会及び若年者ものづくり競技大会への参加支援の実施

技能五輪全国大会及び若年者ものづくり競技大会に参加する選手に対して、中小企業や工業高校等の参加選手とその指導者の参加旅費及び道具等の運搬費の援助を行います。

- ・第 1 8 回若年者ものづくり競技大会（静岡県）

開催期間 令和 5 年 8 月 1 日（火）～ 2 日（水）

援助 選手 3 人 随行者 3 人 合計 6 人

- ・第 6 1 回技能五輪全国大会（愛知県）

開催期間 令和 5 年 1 1 月 1 7 日（金）～ 2 1 日（火）

支援対象選手 2 0 人（参加選手は 2 7 名）

##### (3) 卓越した技能者（現代の名工）の表彰制度の紹介コンテンツの作成支援

中央技能振興センターが示す編集方針に沿って、令和 5 年度の被表彰者 3 人に対して取材などを行いその結果を中央技能振興センターへ報告します。

令和 5 年度卓越した技能者（現代の名工）被表彰者 3 人

|   | 職 種       | 氏 名   | 所 属             |
|---|-----------|-------|-----------------|
| 1 | 金属加工機械修理工 | 柳下 穰  | 独立行政法人造幣局さいたま支局 |
| 2 | 建築大工      | 小澤 幸男 | 小澤建築            |
| 3 | 建築板金工     | 橋本 健次 | 有限会社橋本板金工業所     |

##### (4) 「地域発！いいもの」応援事業及びグッドスキルマーク事業の休止に伴う対応

厚生労働省の方針により、令和 4 年度より両事業とも新規認定申請の受付が休止となったため、過去に認定を受けた事業者からの認定内容の変更・廃止等の相談対応等を行っています。

### 2 ものづくりマイスターの認定、登録に関する業務等について

#### (1) ものづくりマイスターの開拓

ものづくりマイスターの企業・業界団体の訪問や、技能検定試験の受検企業・団体への案内等により、派遣先の拡大と併せてものづくりマイスターの候補者にかかる掘り起こしを行いました。

受付期間 第 1 回 5 月 2 2 日（月）～ 6 月 9 日（金）

第 2 回 8 月 2 1 日（月）～ 9 月 8 日（金）

第 3 回 1 1 月 1 3 日（月）～ 1 2 月 1 日（金）

今年度までは経過措置として旧認定基準での申請も可能であるため、その旨も案内することで、第 2 回までの認定者数で目標の 4 人を上回る 7 人が認定、第 3 回においても 5 人を申請しました。

【ものづくりマイスター認定者数（第 2 回まで）】

登録実人員 5 職種 7 人

〔登録延べ人員 7 人：機械加工 1 人※、建築大工 1 人、工場板金 1 人、プラスチック成形 1 人※、

石材施工3人]

【ものづくりマスター (+DX) 認定者数 (第2回まで)】

登録実人員 2職種2人

[登録延べ人員2職種2人:機械加工1人・プラスチック成形1人

※ものづくりマスターとの同時申請]

【ものづくりマスター (IT部門) 認定者数】

登録実人員 0人

## (2) ものづくりマスターへの説明

新たに認定されたものづくりマスターのうち該当者に対して、実技指導等にあたる前に、指導技法等講習を受講する必要がある旨を周知します。

## (3) 申請書類等の取りまとめ

認定申請を行う者に対して申請書類の確認を行うなど円滑な事務処理の実施を支援し、認定申請書類を取りまとめて中央技能振興センターに提出しました。

## (4) ものづくりマスターに対する研修

ア ものづくりマスターに対して指導技法等講習の実施

新たに認定されたものづくりマスターに対して、該当者には指導技法等講習を個別に実施を予定しています。

イ 中央技能振興センター主催研修会等への派遣

・ものづくりマスター職種別事例発表・意見交換会

WEB会議方式により実施されました。

実施日 令和5年 8月3日(木) 機械加工職種 参加者1人

実施日 令和5年10月3日(火) 電子機器組立て職種 参加者1人

・「企業とものづくりマスター (IT部門)・(+DX) を結ぶ指導好事例講習会」

(第1回) 令和5年11月27日(月)

(第2回) 令和5年12月11日(月) 事例発表1人

## 3 ものづくりマスターの活用に係る業務

### (1) 若年技能者の人材育成に係る相談・援助等

相談窓口を設置し、若年技能者の人材育成に係る取組方法、実技指導等の相談・援助並びにもものづくりマスターの派遣のコーディネート等を行っています。

ア コーディネータによる案内・相談

イ 広報

(ア) 当コーナーホームページへの掲載: 随時

(イ) 埼玉県協会会報に掲載: 年2回発行

(ウ) 当コーナーで作成した企業向けリーフレット「若手の技能をスキルアップ！」

・主な配布先: 協会会員、検定実施企業、社員向け研修会受講者等

(エ) メールマガジン

埼玉県から配信されるメールマガジンへの掲載による周知

・シニア活躍推進宣言企業あて

認定企業数3, 283団体 うち建設業455社、製造業914社 (令和5年11月現在)

担当課：人材活躍支援課

- ・多様な働き方実践企業あて

認定企業数 3, 936 団体 うち建設業 587 社、製造業 574 社（令和 5 年 10 月現在）

担当課：多様な働き方推進課

- ・経営革新計画承認企業あて

承認企業数 11, 283 団体 うちメルマガ登録は約 4, 000 団体（令和 5 年 9 月現在）

担当課：産業支援課

- ・彩の国工場指定企業あて

指定企業数 664 社 うち 600 社あて（令和 5 年 10 月現在）

担当課：産業創造課

- ・SAITEC メールマガジン

約 1, 700 社あて（令和 5 年 11 月現在）

担当課：産業技術総合センター

## (2) ものづくりマイスターの派遣による指導の実施

### ア 中小企業、業界団体及び工業高校等への派遣

企業、業界団体や専門高校からの要請を受けて、ものづくりマイスターを派遣し、指導を実施しています。

#### (ア) 派遣先

中小企業等への派遣・・・11 件

教育訓練機関への派遣・・・15 校（専門高校 14、大学 1）

進修館高校、いずみ高校、大宮工業高校、児玉高校、川越工業高校、熊谷工業高校、熊谷農業高校、春日部工業高校、筑波大学附属坂戸高校、浦和工業高校、三郷工業技術高校、杉戸農業高校、川口工業高校、久喜工業高校、ものづくり大学

#### (イ) 派遣職種・・・18 職種

造園、機械加工、機械検査、電子機器組立て、冷凍空気調和機器施工、建築大工、鉄筋施工、配管、型枠施工、とび、婦人子供服製造、電子回路接続、電気機器組立て、左官、表装プラスチック成形、仕上げ、金属熱処理

#### (ウ) 受講者数 ものづくりマイスター 延べ 2, 223 人日

|   |        |    |           |   |           |
|---|--------|----|-----------|---|-----------|
| 〔 | 中小企業等  | 延べ | 366 人日    | 〕 | (11 月末現在) |
|   | 教育訓練機関 | 延べ | 1, 857 人日 |   |           |
|   |        |    |           |   |           |

### イ 不特定多数の者への指導

#### (ア) 「オンラインで体験！親子ものづくりフェア」の開催

小学生を対象に、ものづくりの魅力や楽しさをオンラインで体験する実技指導を実施しました。参加者には体験キットを送付し、技能士が実演する YouTube 動画をオンラインで見ながら作品製作に挑戦してもらいました。

夏休み期間中に開催し、令和 5 年度は定員を 180 人から 240 人に拡充しました。また、募集にあたっては電子媒体での広報を拡充することにより応募数が増加しました。

開催期間 令和 5 年 8 月 10 日（木）～8 月 31 日（木）

実施内容 ものづくり体験 6 コース 定員 計 240 人

ものづくりマイスター関連（5 コース）

- ①小さい木のイス（建築大工）、②消しゴムはんこ（印章彫刻）、
- ③移動ポケットケース（婦人子供服製造）、④置き畳（畳製作）、

⑤タイルコースター（タイル張り）

熟練技能者関連（1コース）

⑥フラワー壁飾り（フラワー装飾）

申込者数 1031人（うち、マイスター関連936人、熟練技能者関連95人）

参加者数 240人（うち、マイスター関連190人、熟練技能者関連50人）

(イ) 「おおみや盆栽春まつり」におけるものづくり体験イベントの実施

さいたま市主催の「おおみや盆栽春まつり」に出展し、イベント来場者を対象に、ものづくり体験の実技指導を実施しました。

開催日 令和5年5月4日（木）、5日（金）

会場 大宮氷川神社参道

実施内容 ものづくり体験 1コース 畳コースター（畳製作）

参加者数 63人

なお、令和6年3月にも、オンラインまたは会場でのものづくり体験を実施予定です。

(3) 若者に対する「ものづくりの魅力」発信

ア 地域若者サポートステーションにおける体験教室の実施

地域若者サポートステーションからの要請に基づき、ものづくりマイスターを派遣し、ものづくり体験等を行いました。

(ア) 派遣先 かわぐち若者サポートステーション

(イ) 日時 令和5年11月17日（金）午後1時30分から4時

(ウ) 派遣職種 印章彫刻

(エ) 受講者数 9人

イ 小学校における体験教室の実施

(ア) 派遣先 幸手市立上高野小学校

(イ) 日時 令和6年1月12日（金）午前9時から12時

(ウ) 派遣職種 畳製作、印章彫刻、フラワー装飾

(エ) 受講者数 51人（予定）

(4) 熟練技能者等による派遣指導の実施

ものづくりマイスター制度の対象となっていない職種において、熟練技能者の派遣による実技指導を実施するとともに、不特定多数の者への指導を実施しています。

ア 熟練技能者の派遣による実技指導

(ア) 派遣先

教育訓練機関への派遣・・・8校

川越総合高校、羽生実業高校、筑波大学附属坂戸高校、杉戸農業高校、熊谷農業高校、鳩ヶ谷高校、川越工業高校、いずみ高校

(イ) 派遣職種・・・4職種

フラワー装飾、園芸装飾、化学分析、着付け

(ウ) 受講者数 延べ774人日（11月末現在）

イ 不特定多数の者への指導

(ア) 「オンラインで体験！親子ものづくりフェア」の開催【再掲】

小学生を対象に、ものづくりの魅力や楽しさをオンラインで体験する実技指導を実施しました。参加者には体験キットを送付し、技能士が実演する YouTube 動画をオンラインで見ながら作品製作に挑戦してもらいました。

開催期間 令和5年8月10日(木)～8月31日(木)

実施内容 ものづくり体験 6コース 定員 計240人

ものづくりマイスター関連(5コース)

①小さい木のイス(建築大工)、②消しゴムはんこ(印章彫刻)、

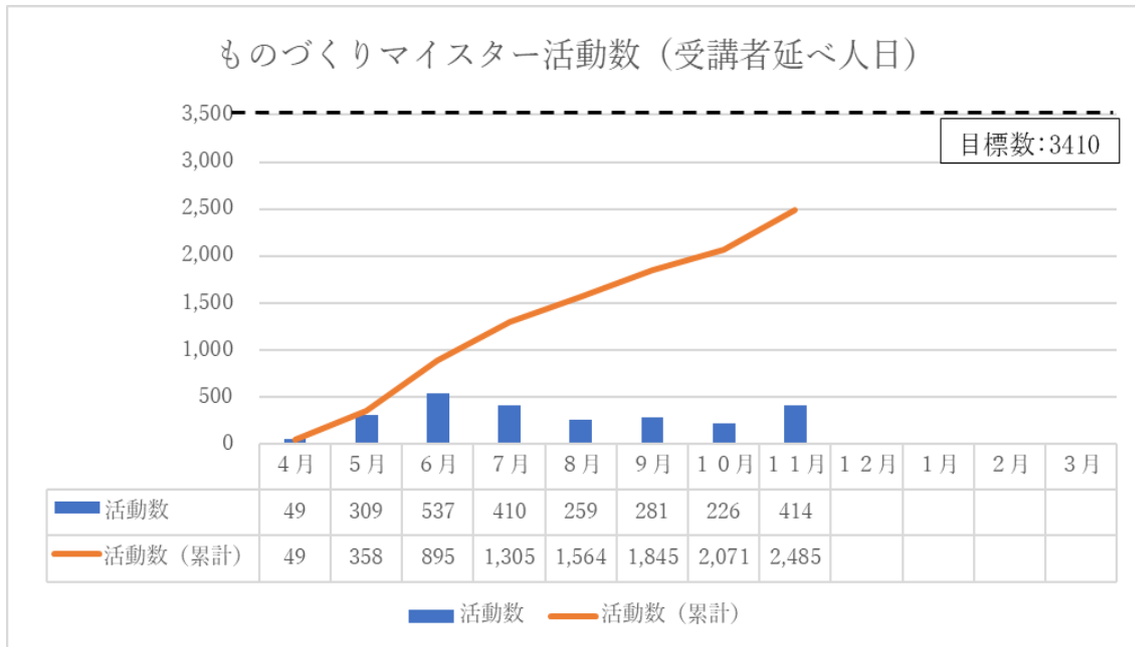
③移動ポケットケース(婦人子供服製造)、④置き畳(畳製作)、

⑤タイルコースター(タイル張り)

熟練技能者関連(1コース)

⑥フラワー壁飾り(フラワー装飾)

参加者数 240人(うち、熟練技能者関連50人)



#### 4 地方公共団体、経済団体等との連携会議の設置・運営

連携会議を年2回開催し、効率的、効果的な事業の実施に向け、埼玉県、埼玉労働局、経済団体、ものづくり関係団体等との連携の強化を図ります。

日程 第1回 令和5年 6月 書面送付形式にて開催

第2回 令和5年12月12日(火) オンラインにて開催

## Ⅱ 次年度に向けた改善事項等

次年度については、ものづくりマイスター派遣の十分な予算、企業等への連続派遣について厚生労働省に働きかけるとともに、次の改善事項等について引き続き取り組みます。

### 1 ものづくりマイスター等の掘り起こし

特級および1級技能士取得者対し、ものづくりマイスター制度の普及啓発を務めるとともに、特に派遣ニーズの高い機械加工職種については、技能検定受検事業所にもものづくりマイスター登録派遣を理解いただくよう普及啓発に努め、ものづくりマイスター等の掘り起こしをします。

### 2 ものづくりマイスターの派遣先の開拓

これまで派遣要望のない工業高校、企業等に対し、派遣先の開拓を行っていきます。

協会会員、技能検定受検事業所等への周知を引き続き行う他、本連携会議の構成団体とも連携して、チラシ配布、メールマガジン、会議等の場での説明などの普及啓発を実施したいと考えています。

若手技能者の育成に関心がある事業所、学校等への紹介や普及啓発、さらには各構成団体での事業と連携したものづくりマイスター制度の活用アイデアや、若年技能者育成に関係する事業での課題など、様々な意見を頂いて実施していきたい。