

◇令和3年度若年技能者人材育成支援等事業の実施状況

I 地域における技能振興

1. 技能五輪全国大会予選の実施等

(1) 技能五輪県予選会

令和4年度開催の技能五輪全国大会参加選手の県予選会を行う。

実施計画	進捗及び実施状況
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 競技職種：日本料理、電気溶接（2 職種）</li> <li>・ 参加予定人数：日本料理 10 名、電気溶接 3 名</li> <li>・ 開催時期：1～2 月</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○日本料理職種</li> <li>・ 期日：1 月 30 日（日）</li> <li>・ 場所：西九州大学佐賀調理製菓専門学校</li> <li>・ 参加人数：10 名程度（募集中）</li> <li>※電気溶接は参加希望がなく中止</li> </ul>

(2) 技能五輪全国大会・若年者ものづくり競技大会への参加支援

各大会への選手・引率指導者の参加旅費及び工具運搬費を援助する。

実施計画	進捗及び実施状況
<p>①技能五輪全国大会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 支援見込：5 職種、選手・指導者 13 名予定</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 開催地：東京都</li> <li>・ 開催日：12 月 17 日～20 日</li> <li>・ 支援対象職種：日本料理</li> <li>・ 支援対象者：選手 2 名、指導者 1 名</li> </ul>
<p>②若年者ものづくり競技大会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 支援見込：5 職種、選手・指導者 10 名予定</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 開催地：愛媛県</li> <li>・ 開催日：8 月 4 日～6 日</li> <li>・ 支援対象職種：電気工事、建築大工、木材加工</li> <li>・ 支援対象者：選手 5 名、指導者 5 名</li> </ul>

※支援対象者は、中小企業従業員、学生、訓練生である選手とその指導者。

## 2. ものづくりの魅力、技能者の持つ技能を伝えるための取組

### (1) ものづくりイベントの開催

実施計画	進捗及び実施状況
「さがものづくり技能フェスタ 2021」 ・開催時期：11月 ・内容：ものづくり体験教室や技能士等の実演・作品展示ほか ・職種数：15程度 ・参加者数：1,000名程度	コロナ禍の中ということで、開催規模を縮小し開催する方向で準備を進めたが、感染のリスクが払拭されないことや関係機関・団体等の大半の出展見合わせもあり、中止を決定した。

### (2) 熟練技能者の派遣による実技指導

ものづくりマイスター以外の職種について、企業・団体等や職業系高校からの要請に応じて、熟練技能者を派遣し実技指導を行っている。

実施計画	進捗及び実施状況
・職種： フラワー装飾、菓子製造、日本料理、室内園芸装飾など ・派遣先： 企業・団体等、職業系高校・専門学校 ・受講者数：のべ300名	・職種： フラワー装飾、日本料理、室内園芸装飾 ・件数・受講者数：～11月末 企業・団体等2件（のべ71名） 職業系高校・専門学校9件（のべ218名） ・熟練技能者派遣人数：のべ67名 ○件数・受講者数：年度末の見込み 企業・団体等2件（のべ85名） 職業系高校・専門学校9件（のべ239名） 受講者数 計：のべ324名 ・熟練技能者派遣人数：のべ78名

(3)地域発！いいもの、グッドスキルマークの募集

技能振興の取組支援と技能尊重の機運向上のため、国・中央技能振興センターによる募集が行われている。

実施計画	進捗及び実施状況
① 地域発！いいもの ホームページへの記事掲載 等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・募集記事のホームページへの掲載、関係団体の会合等での説明・資料配布等</li> <li>・現在まで申請なし</li> </ul>
②グッドスキルマーク ホームページへの記事掲載 等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・募集記事のホームページへの掲載、関係団体の会合等での説明・資料配布等</li> <li>・申請職種と件数： 建築大工 2 件、陶磁器製造 1 件、貴金属装身具製作 1 件 （4 件 申請）</li> </ul>

(4)「卓越した技能者（現代の名工）の表彰」紹介コンテンツの作成支援

実施計画	進捗及び実施状況
中央技能振興センターが示す編集方針を受け、紹介コンテンツの作成のため、被表彰者への取材を行う。	<p>以下のとおり被表彰者への取材を行っている。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○令和 2 年度被表彰者の取材（9～10 月） <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 湊上政徳氏（鋳物工）</li> <li>・ 金武節子氏（婦人・子供服注文仕立職）</li> </ul> </li> <li>○令和 3 年度被表彰者の取材（12～1 月） <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 増本一伸氏（金属工作機械組立工・調整工）唐津市</li> <li>・ 石丸春光氏（造園工等）伊万里市</li> <li>・ 前田清次氏（陶磁器画工）伊万里市</li> </ul> </li> </ul>

※ポータルサイト「技のとびら」に年度末までに掲載予定

## II ものづくりマイスター等の認定・登録

### 1. ものづくりマイスター等の開拓

実施計画	進捗及び実施状況
<p>企業・団体等にものづくりマイスター制度の周知を図るとともに、ものづくりマイスター等の候補者の情報収集に努める。特に、企業や学校からの派遣要請が多い職種に配慮してものづくりマイスター等の開拓に努め、認定・登録を促進する。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・企業・団体等訪問 年間約 50 回</li> <li>・リーフレット等の配布</li> <li>・認定者数 (のべ) ものづくりマイスター15名 IT マスター4名 テックマイスター1名</li> </ul>	<p>○制度の周知活動</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・企業・団体等訪問 11 月末現在 75 回</li> <li>・周知資料配布 約 200 枚</li> </ul> <p>○ものづくりマイスター等の認定者数</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ものづくりマイスター14名【実数12名】 【内訳：機械・プラント製図／機械加工1、機械加工1、建築大工2、造園1、畳製作2、左官2、防水施工／左官1、陶磁器製造2】</li> <li>※12月、中央の認定委員会に1名申請中</li> <li>・IT マスター 現在まで申請なし</li> <li>・テックマイスター 現在まで申請なし</li> </ul> <p>※認定者数の累計（年度末見込）【実数】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ものづくりマイスター288名【262名】</li> <li>・IT マスター 15名【7名】</li> <li>・テックマイスター 1名【1名】</li> </ul> <p>※複数職種の認定があるので、登録延べ人数と登録実人数は異なる</p>

※ものづくりマイスター、IT マスター、テックマイスターの内容は別添資料「ものづくりマイスター等事業のご案内」、「テックマイスター認定申請のご案内」

## 2. ものづくりマイスター等に対する研修

実施計画	進捗及び実施状況
<p>新たに認定されたものづくりマイスター等に対して、指導方法や配慮等について講習を行う。また、中央センター主催の研修会にも、ものづくりマイスター等の参加を募る。</p>	<p>○マイスター等指導技法講習会</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・第1回 7月3日(1名)・31日(7名)</li> <li>・第2回 9月4日(1名)・11日(2名)</li> <li>・第3回 1月24日(1名) 予定</li> </ul> <p>※受講免除者(職業訓練指導員免許)1名</p> <p>○IT マスター講師養成研修会(中央主催)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・12月10日 1名出席(Web会議)</li> </ul>

## Ⅲ ものづくりマイスター等の活用

### 1. 若年技能者の人材育成に係る相談・援助

実施計画	進捗及び実施状況
<p>当コーナーの窓口として、事業担当のコーディネーター3名を配置し、企業・団体等や職業系高校及び小中学校等からの相談に対応する。また、積極的に訪問活動を行い、企業や学校等の人材育成活動の援助に努める。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・相談件数 190件 (11月末現在)</li> <li>・相談者の内訳 <ul style="list-style-type: none"> <li>企業・団体等 43件</li> <li>職業系高校 68件</li> <li>小中学校等 74件</li> <li>その他 5件</li> </ul> </li> <li>・企業や学校等への訪問回数 のべ280回</li> </ul>

## 2. ものづくりマイスター等の派遣による指導の実施

実施計画	進捗及び実施状況
<p>① 企業・団体等での実技指導            中小企業や業界団体等からの要請に対し、ものづくりマイスター等を派遣し、技能向上に向けた実技指導を行う。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・企業・団体等数 のべ 24 社</li> <li>・受講者数 のべ 600 名</li> <li>・マイスター等派遣人数 のべ 200 名</li> </ul>	<p>○11 月末まで</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・企業・団体等数 のべ 22 社</li> <li>・受講者数 のべ 503 名</li> <li>・マイスター等派遣人数 のべ 136 名</li> </ul> <p>○今年度末の見込み</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・企業・団体等数 のべ 30 社</li> <li>・受講者数 のべ 718 名</li> <li>・マイスター等派遣人数 のべ 216 名</li> </ul>
<p>② 職業系高校での実技指導            職業系高校からの要請に対し、ものづくりマイスター等を派遣し、技能向上に向けた実技指導を行う。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・学校数 のべ 38 校</li> <li>・受講者数 のべ 1,900 名</li> <li>・マイスター等派遣人数 のべ 215 名</li> </ul>	<p>○11 月末まで</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・学校数 のべ 35 校</li> <li>・受講者数 のべ 1,568 名</li> <li>・マイスター等派遣人数 のべ 163 名</li> </ul> <p>○今年度末の見込み</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・学校数 のべ 51 校</li> <li>・受講者数 のべ 2,406 名</li> <li>・マイスター等派遣人数 のべ 252 名</li> </ul>

## 3. 「目指せマイスター」プロジェクト

実施計画	進捗及び実施状況
<p>① 「ものづくりの魅力」の発信            児童生徒のものづくりに対する興味関心を高め、理解を深めるため、ものづくりマイスターの指導による体験</p>	<p>○11 月末まで</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・件数 のべ 51 件</li> <li>・受講者数 のべ 1,897 名</li> <li>・マイスター派遣人数 のべ 99 名</li> </ul>

<p>や講話等により「ものづくりの魅力」の発信を行う。</p> <p>○ものづくり体験教室等</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・件数 のべ 42 件</li> <li>・受講者数 のべ 1,680 名</li> <li>・マイスター派遣人数 のべ 112 名</li> </ul>	<p>○今年度末の見込み</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・件数 のべ 70 件</li> <li>・受講者数 のべ 2,718 名</li> <li>・マイスター派遣人数 のべ 144 名</li> </ul>
<p>② 「IT の魅力」の発信</p> <p>教育現場の要望等を把握しながら、IT マスターの講話や実演、体験等の「IT の魅力」の発信の取組みを進める。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・当初、具体的計画なし</li> </ul>	<p>○11 月末まで なし</p> <p>○今年度末の見込み</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・件数 1 件</li> <li>・受講者数 30 名</li> <li>・IT マスター派遣人数 1 名</li> </ul>
<p>③ 若者に対する「ものづくりの魅力」の発信</p> <p>若者サポートステーションからの要請があった場合、その支援対象者にマイスター等によるものづくり体験指導を行う。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・件数 2 件</li> <li>・受講者数 10 名</li> <li>・マイスター派遣人数 2 名</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・件数 1 件</li> <li>・受講者数 9 名</li> <li>・マイスター派遣人数 2 名</li> <li>・実施日 11 月 24 日</li> <li>・会場 佐賀市青少年センター</li> <li>・内容 ろくろ、下絵付け</li> <li>・要請者 NPO スチューデントサポートフェイス (さが若者サポートステーション)</li> </ul>

#### IV 地方公共団体、経済団体等との連携会議の設置・運営

地方公共団体、労働局、労使団体、教育機関関係者等をメンバーとした連携会議（委員会）を設置し、実施計画（当該年度）の策定をはじめ、事業の実施状況報告、事業実施にあたっての連携・協力の在り方の検討など、若年技能者人材育成支援等事業の効率的・効果的推進に努める。

実施計画	進捗及び実施状況
<p>関係団体、教育機関、行政の代表者を委員とする「さがものづくり産学官連携会議」を設置・運営する。</p> <p>委員会を年2回開催する。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・第1回 4月</li> <li>・第2回 12月</li> </ul> <p>※2回の議事録を厚生労働省に提出する。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・第1回委員会 4月16日 会場：アバンセ 内容：前年度事業結果報告と今年度事業推進計画</li> <li>・第2回委員会 12月14日 会場：アバンセ 内容：今年度事業実施状況報告と次年度に向けた課題と改善事項</li> </ul>

<p><b>「さがものづくり産学官連携会議委員会」</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○産業・経済・報道・・・佐賀県工業連合会、一般社団法人佐賀県建設業協会、佐賀県造園協同組合、佐賀県経営者協会、佐賀県中小企業団体中央会、佐賀県技能士会連合会、佐賀建設労働組合、株式会社戸上電機製作所、東亜工機株式会社、株式会社佐賀新聞</li> <li>○教育・訓練・・・国立大学法人佐賀大学大学院、佐賀県高等学校教育研究会工業部会、佐賀県高等学校教育研究会農業部会、佐賀県小中学校校長会、佐賀県専修学校各種学校連合会、独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構佐賀支部佐賀職業能力開発促進センター、佐賀県立産業技術学院</li> <li>○行政・・・佐賀県産業労働部産業人材課、佐賀県産業労働部ものづくり産業課、佐賀県教育庁学校教育課、佐賀労働局職業安定部訓練室</li> </ul>
--



## V 全国斉一的な事業展開

中央技能振興センターと佐賀県技能振興コーナーが密接に連携し、円滑に全国斉一的な事業展開を図るため、センター主催の全国会議やブロック会議への参加等により、業務方針の確認・徹底、実務ノウハウの向上を図る。

実施計画	進捗及び実施状況
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 全国会議への参加</li> <li>・ 九州ブロック会議への参加</li> <li>・ 研修等への参加</li> </ul>	<p>○全国会議</p> <p>新型コロナウイルス感染拡大防止のため、Web 会議による開催となった。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 期日：5月20日</li> <li>・ 参加：当コーナーより2名</li> <li>・ 内容：若年人材育成支援等事業概要、コロナ対策、中央技能振興センター事業概要</li> </ul> <p>○九州ブロック会議</p> <p>新型コロナウイルス感染拡大防止のため、Web 会議による開催となった。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 期日：11月17日</li> <li>・ 参加：当コーナーより2名</li> <li>・ 内容：中央技能振興センター事業の実施状況、各県の事業進捗と課題等、コロナ対策など</li> </ul>