

1 地域における技能振興事業の実施

事業項目	実施計画	実施状況																											
(1) 技能五輪全国大会の予選の実施等	① 技能五輪全国大会の予選の実施 <ul style="list-style-type: none"> <li>・共催 : 県職業能力開発協会</li> <li>・競技職種 : 日本料理1職種を予定</li> <li>・参加予定人数 : 10名</li> <li>・開催時期 : 令和4年4月から 令和4年7月まで</li> <li>・選手募集の方法 : 関係職種団体の協力を得て、その会員や青年技能者等へ広く選手を募集する。</li> <li>・観客募集の周知方法 : 県職業能力開発協会のホームページや広報誌等で、県民の皆様へ技能五輪全国大会の予選会を広く周知する。</li> </ul>	① 技能五輪全国大会の予選の実施 <ul style="list-style-type: none"> <li>・予選会の実施 未実施</li> </ul>																											
	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 <p>参加職種と参加人数(予定)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・技能五輪全国大会: 8職種 13人</li> <li>・若年者ものづくり競技大会: 3職種 6人</li> </ul>		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 <p>ア 第60回技能五輪全国大会 日程 令和4年11月4日～7日〔千葉県〕</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>職種</th> <th>氏名</th> <th>所属</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">家具</td> <td>長屋 清玲</td> <td rowspan="2">県立宮之城高等技術専門校</td> </tr> <tr> <td>福永 涼介</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">建具</td> <td>新村 勇征</td> <td>敢闘賞 山口建装株式会社</td> </tr> <tr> <td>福留 紫音</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">建築大工</td> <td>西 秀隆</td> <td rowspan="2">県立宮之城高等技術専門校</td> </tr> <tr> <td>仮屋崎 翔生</td> </tr> <tr> <td>日本料理</td> <td>末川 新一</td> <td>株式会社 指宿白水館</td> </tr> <tr> <td>4職種</td> <td>7名</td> <td>3企業等</td> </tr> </tbody> </table> <p>イ 第17回若年者ものづくり競技大会 日程 令和4年7月27日～28日〔広島県〕</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>職種</th> <th>氏名</th> <th>所属</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ITネットワークシステム管理</td> <td>宮脇 拓海</td> <td>川内職業能力開発短期大学校</td> </tr> </tbody> </table>	職種	氏名	所属	家具	長屋 清玲	県立宮之城高等技術専門校	福永 涼介	建具	新村 勇征	敢闘賞 山口建装株式会社	福留 紫音		建築大工	西 秀隆	県立宮之城高等技術専門校	仮屋崎 翔生	日本料理	末川 新一	株式会社 指宿白水館	4職種	7名	3企業等	職種	氏名	所属	ITネットワークシステム管理
職種	氏名	所属																											
家具	長屋 清玲	県立宮之城高等技術専門校																											
	福永 涼介																												
建具	新村 勇征	敢闘賞 山口建装株式会社																											
	福留 紫音																												
建築大工	西 秀隆	県立宮之城高等技術専門校																											
	仮屋崎 翔生																												
日本料理	末川 新一	株式会社 指宿白水館																											
4職種	7名	3企業等																											
職種	氏名	所属																											
ITネットワークシステム管理	宮脇 拓海	川内職業能力開発短期大学校																											
(2) 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	センターからの要請に応じて、コンテンツの作成支援を行う。 令和4年度の被表彰の紹介コンテンツのうち、被表彰者のプロフィール、仕事に対する思い、これから入職する若者に伝えたいことについて、センターが示す編集方針に沿って被表彰者に対して取材を行い、取材結果をセンターに提出する。	・センターからのコンテンツの作成支援の依頼は無し																											
(3) 「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	両事業のいずれかの認定を受けた事業者から認定内容の変更・廃止等の相談を受けた際は、センターに問い合わせるように伝えます。	・両事業において、事業所からの問合せの実績は無し																											

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

事業項目	実施計画	実施状況
(1) ものづくりマイスターの開拓	<p>認定辞退者数や地域のニーズ等を踏まえて、ものづくりマイスターが不足している職種を中心に、業界団体や技能検定委員等へものづくりマイスターに係るリーフレットを事前に配布するとともに、ものづくりマイスター新規認定基準が策定された後に、個別に企業・事業所を訪問し、積極的に掘り起こしに努める。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・訪問先 : 業界団体、技能検定委員の所属企業・事業所など</li> <li>・訪問頻度 : 月2回×1人×6月(下半期)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ものづくりマイスター申請予定者8名に対し、新規認定基準に基づく申請方法等の説明を行った。 また、新規ものづくりマイスターの開拓も実施した。 訪問先 : 株式会社鹿兒島ハイテック、県左官業協同組合等 29社</li> </ul>
(2) ものづくりマイスターへの説明	<p>認定を受けたものづくりマイスターに対して、実技指導等に当たる前に、指導技法等講習を受講する必要がある旨を周知する。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ものづくりマイスター認定申請を予定者に対し、職業訓練指導員免許等の未取得者に対し受講の必要性を説明した。</li> </ul>
(3) 申請書類等の取りまとめ	<p>ものづくりマイスターの認定申請書の受理を行い、申請書類をまとめてセンターに提出する。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ものづくりマイスター新規認定基準の策定後、下半期から認定申請書の受理を行い、センターへ提出する予定である。 申請予定職種 電子機器組立て 1名 機械加工 2名 義肢・装具製作 1名 かわらぶき 1名 種製造 1名 仕上げ 1名 とび 1名 計 8名</li> </ul>
(4) ものづくりマイスターに対する研修	<p>新たに認定を行ったものづくりマイスターに対して、実技指導の結果報告の作成方法等事務を含む指導技法等講習を実施する。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・研修の開催頻度や時期 年2回程度を目安に、指導技法を学んだ講師による講義形式により実施する。</li> <li>・研修内容 センターの準備する指導技法等講習の実施に関する支援を活用し、ものづくりマイスターによる指導技能が全国的に均一化できるようにする。必要に応じて、個人情報保護、セクシャルハラスメント・パワーハラスメントの防止、若年者・学生との接遇といった面の知識付与や実技指導派遣依頼元の意見等を踏まえた研修を行う。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・上半期は、ものづくりマイスター新規認定基準の策定により、認定申請書の受理はできず指導技法等講習は未実施</li> </ul>

3 ものづくりマイスターの活用に係る業務

事業項目	実施計画	実施状況																									
(1) ものづくりマイスターの派遣のための相談・援助等	<p>能振興コーナーの相談窓口に、職業訓練指導員有資格者とシステムエンジニア経験者のコーディネーター(2名)を配置し、当団体が実施している業界団体、企業・事業所、学校等への技能検定制度の普及や職業訓練指導員の育成等の際に得た実技指導等に関する情報を活用しながら、人材育成に係る取組方法や実技指導等についての相談・援助を行い、ものづくりマイスター等の派遣のコーディネートを行う。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・相談件数 70件</li> <li>・相談件数の内訳 ものづくりマイスターの活用 ① 認定・登録関係 3件 ② 実技指導関係 67件</li> </ul>																									
(2) ものづくりマイスターの派遣による指導の実施	<p>県雇用労政課、県教育庁の高校教育課、義務教育課へ事業実施の協力を働きかけるとともに、年度始めに、業界団体、教育関係機関への事業説明会を開催し、周知に努める。 また、技能検定担当課が毎年度実施している業界団体、企業・事業所(45箇所)や高等学校(28校)への技能検定制度の普及や受検勧奨の訪問時に、実技指導の新規活用を要請するとともに、当団体主催の技能検定委員会、3級連絡会議等の開催時にものづくりマイスター事業の説明を行い、実技指導の新規活用を要請する。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ものづくりマイスターの派遣による指導の実施</li> </ul> <p style="text-align: right;">11月末現在</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>職種</th> <th>受講者数</th> <th>マイスター数</th> <th>日数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>中小企業・団体 5団体等</td> <td>5職種</td> <td>93人日</td> <td>10名</td> <td>8日</td> </tr> <tr> <td>高等学校 6校</td> <td>5職種</td> <td>282人日</td> <td>47名</td> <td>29日</td> </tr> <tr> <td>公共施設等 イベントエリア</td> <td>15職種</td> <td>545人日</td> <td>60名</td> <td>12日</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>19職種</td> <td>920人日</td> <td>117名</td> <td>49日</td> </tr> </tbody> </table>	区分	職種	受講者数	マイスター数	日数	中小企業・団体 5団体等	5職種	93人日	10名	8日	高等学校 6校	5職種	282人日	47名	29日	公共施設等 イベントエリア	15職種	545人日	60名	12日	合計	19職種	920人日	117名	49日
区分	職種	受講者数	マイスター数	日数																							
中小企業・団体 5団体等	5職種	93人日	10名	8日																							
高等学校 6校	5職種	282人日	47名	29日																							
公共施設等 イベントエリア	15職種	545人日	60名	12日																							
合計	19職種	920人日	117名	49日																							

派遣計画 (案)

(ア) 派遣日数：86日

(イ) 新規派遣件数：43件

1, 250人日  
 (企業・業界団体) 31企業等  
 500人日  
 5企業×6人×2日=60人日  
 10企業×4人×2日=80人日  
 10企業×3人×2日=60人日  
 3団体×30人×2日=180人日  
 3団体×20人×2日=120人日

(工業高校等) 3校 150人日  
 3校×10人×5日=150人日

(公共施設等イベントエリア)

9地区 600人日

・実技指導：  
 5地区×20人×2職種×1日  
 =200人日

・技能体験：  
 2地区×10人×5職種×1日  
 =100人日  
 1地区×10人×4職種×1日  
 =40人日  
 1地区×20人×13職種×1日  
 =260人日

・ものづくりマイスター派遣延べ人数：  
 182人

・職種：造園、機械加工、電子機器組立て、建設機械整備、家具製作、建具製作、畳製作、建築大工、建築板金、とび、タイル張り、防水施工、内装仕上げ施工、塗装、左官、広告美術仕上げ、パン製造など

(3) 若者に対する「ものづくりの魅力」発信について

サポステからの協力要請があった際は、可能な限り協力する。

(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の対象職種でない業界団体や農業・園芸系の学科がある高等学校等に対して、園芸装飾やフラワー装飾等の実技指導の新規活用を要請する。実技指導を実施することにより、若年技能者や高等学校等の生徒の技能習得意欲を増進させるとともに、技能検定受検を勧奨することにより、技能士の育成・確保に努める。  
 また、ものづくりマイスターに準ずる技能者を実技指導等に活用することにより、ものづくりマイスターの開拓・育成に努める。

派遣計画 (案)

(ア) 派遣日数：21日

(イ) 新規派遣件数：9件 290人日

(農業高校等) 3校 150人日

3校×10人×5日=150人日

(公共施設等イベントエリア)

6地区 140人日

・実技指導：  
 2地区×10人×2職種×1日=  
 40人日

・技能体験：  
 3地区×10人×2職種×1日=  
 60人日  
 1地区×20人×2職種×1日=  
 40人日

・熟練技能者等派遣延べ人数：37人

・職種：園芸装飾、フラワー装飾

・公共施設等イベントエリアの内訳

実施施設名	職種名	受講者数	マイスター数	日数
サンエール鹿児島	建築板金	16名	4名	1日
	和裁	13名	2名	1日
	表装	12名	4名	1日
	情報技術	26名	4名	2日
鹿児島市 谷山北公民館	パン製造	20名	3名	1日
	畳製作	23名	4名	1日
	和菓子	22名	1名	1日
	表装	24名	5名	1日
鹿児島 高等技術専門学校	建築大工	8名	2名	1日
	塗装	6名	2名	(午前)
	ガラス施工	10名	2名	
	畳製作	9名	2名	
	左官	8名	2名	
	家具製作	12名	2名	(午後)
	タイル	10名	2名	
かごしま 県民交流センター (鹿児島県技能まつりと同時開催)	表装	48名	3名	1日
	和裁	48名	3名	
	ガラス施工	48名	2名	
	内装仕上げ	48名	2名	
	広告美術	48名	1名	
	建築板金	48名	3名	1日
建築大工	32名	3名		
合計	15職種	545名	60名	12日

サポステからの要請は無し

・熟練技能者等の高等学校等への派遣による指導の実施

11月末現在

区分	職種	受講者数	熟練技能者数	日数
高等学校 1校	1職種	72人日	3名	3日
かごしま 県民交流センター (鹿児島県技能まつりと同時開催)	1職種	64人日	3名	1日
合計	2職種	136人日	6名	4日

4 地方公共団体、経済団体等との連携会議の設置・運営

事業項目	実施計画	実施状況
<p>連携会議の設置</p>	<p>地方公共団体、教育関係機関、関係団体等で構成する連携会議を設置し、運営する。 なお、構成団体から十分な協力が得られ、効果的な意見等が得られるよう、委員の選定を行う。</p> <p>・開催時期 ：第1回 令和4年4月 ：第2回 令和4年12月</p> <p>・想定する議題 ：第1回 実施計画を踏まえたものづくりマイスターの派遣や技能振興の取組、事業実施に当たっての連携・協力の在り方の方針決定（推進計画の決定） ：第2回 進捗状況報告や次年度に向けた改善事項</p>	<p>(1) 連携会議の設置</p> <p>・委員</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ア 鹿児島労働局職業安定部訓練室</li> <li>イ 鹿児島県商工労働水産部雇用労政課</li> <li>ウ 鹿児島県教育庁高校教育課</li> <li>エ 鹿児島県教育庁義務教育課</li> <li>オ 鹿児島市産業局産業振興部雇用推進課</li> <li>カ 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構 鹿児島職業能力開発促進センター</li> <li>キ 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構 九州職業能力開発大学校 附属川内職業能力開発短期大学校</li> <li>ク 鹿児島県立宮之城高等技術専門学校</li> <li>ケ 鹿児島県高等学校教育研究会工業部会</li> <li>コ 鹿児島県中学校技術・家庭科教育研究会</li> <li>サ 鹿児島県中小企業団体中央会</li> <li>シ 鹿児島県技能士会連合会</li> <li>ス 社団法人鹿児島県建築協会</li> <li>セ 株式会社現場サポート</li> <li>ソ 鹿児島県職業能力開発協会</li> </ul> <p>・開催時期 第1回 令和4年4月22日(金) ポリテクセンター鹿児島 会議室</p> <p>(議題) ① 令和3年度事業実施結果について ② 令和4年度事業推進計画等について ③ 意見交換等 上記について、各委員に説明を行い推進計画を決定した。</p> <p>第2回 新型コロナウイルス感染拡大防止のため、文書で報告し意見等集約予定 (議題) ① 内容 令和4年度事業実施状況報告について</p>

5 全国斉一的な事業展開の担保

事業項目	実施計画	実施状況
<p>全国斉一的な事業展開</p>	<p>センター主催の全国会議、ブロック会議、研修等に参加し、積極的な事業展開を図る。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・全国会議への参加</li> <li>・ブロック会議への参加</li> <li>・研修等への参加</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 7月26日開催のZoomによる全国会議に2名参加</li> <li>・ 10月12日開催の九州ブロック会議へ2名参加</li> <li>・ 11月18日電気機器組立て(シーケンス制御作業)の「ものづくりマイスター職種別事例発表・意見交換会」に、1名参加</li> </ul>