

令和 5 年度若年技能者人材育成支援等事業
香川県地域技能振興コーナー実施状況報告
(令和 5 年 11 月 30 日現在)

(地域における技能振興事業)

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 【実施計画職種】 ① 電工職種：3名 実施予定時期：第4四半期（1月）	(1) 技能五輪全国大会の予選の実施 以下の職種について香川県職業能力開発協会と共催で予選会の実施を計画している。 ① 電工職種 【実施予定日】 令和6年1月29日（月） 【参加者数】 1名																																																
	(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 【支援予定人数】 ① 若年者ものづくり競技大会 9職種 選手14名 指導者14名 ② 技能五輪全国大会 2職種 選手4名 指導者4名	(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 ① 第18回若年者ものづくり競技大会 日程：8月1日～2日 場所：静岡県 参加：7職種 選手9名 指導者7名 参加選手、選手の指導員への旅費、工具等の運搬費について援助を行った。																																																
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 60%;">職種名</th> <th style="width: 15%;">選手数</th> <th style="width: 15%;">指導者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>旅費</td> <td>電子回路組立て</td> <td style="text-align: center;">1名</td> <td style="text-align: center;">1名</td> </tr> <tr> <td>旅費</td> <td>電気工事</td> <td style="text-align: center;">1名</td> <td style="text-align: center;">1名</td> </tr> <tr> <td>旅費</td> <td>建築大工</td> <td style="text-align: center;">1名</td> <td style="text-align: center;">1名</td> </tr> <tr> <td>旅費</td> <td>自動車整備</td> <td style="text-align: center;">1名</td> <td style="text-align: center;">1名</td> </tr> <tr> <td>旅費</td> <td>ITネットワークシステム管理</td> <td style="text-align: center;">1名</td> <td style="text-align: center;">—</td> </tr> <tr> <td>旅費</td> <td>ウェブデザイン</td> <td style="text-align: center;">2名</td> <td style="text-align: center;">1名</td> </tr> <tr> <td>旅費</td> <td>ロボット組込み</td> <td style="text-align: center;">2名</td> <td style="text-align: center;">2名</td> </tr> <tr> <td>工具</td> <td>電気工事</td> <td style="text-align: center;">1名</td> <td style="text-align: center;">—</td> </tr> <tr> <td>工具</td> <td>建築大工</td> <td style="text-align: center;">1名</td> <td style="text-align: center;">—</td> </tr> <tr> <td>工具</td> <td>電子回路組立て</td> <td style="text-align: center;">1名</td> <td style="text-align: center;">—</td> </tr> <tr> <td>工具</td> <td>ロボット組込み</td> <td style="text-align: center;">2名</td> <td style="text-align: center;">—</td> </tr> </tbody> </table>		職種名	選手数	指導者数	旅費	電子回路組立て	1名	1名	旅費	電気工事	1名	1名	旅費	建築大工	1名	1名	旅費	自動車整備	1名	1名	旅費	ITネットワークシステム管理	1名	—	旅費	ウェブデザイン	2名	1名	旅費	ロボット組込み	2名	2名	工具	電気工事	1名	—	工具	建築大工	1名	—	工具	電子回路組立て	1名	—	工具	ロボット組込み	2名	—
	職種名	選手数	指導者数																																															
旅費	電子回路組立て	1名	1名																																															
旅費	電気工事	1名	1名																																															
旅費	建築大工	1名	1名																																															
旅費	自動車整備	1名	1名																																															
旅費	ITネットワークシステム管理	1名	—																																															
旅費	ウェブデザイン	2名	1名																																															
旅費	ロボット組込み	2名	2名																																															
工具	電気工事	1名	—																																															
工具	建築大工	1名	—																																															
工具	電子回路組立て	1名	—																																															
工具	ロボット組込み	2名	—																																															

事業項目	実施計画	実施状況												
		<p>② 第 61 回技能五輪全国大会 日程：11 月 17 日～21 日 場所：愛知県 参加職種：配管、電子機器組立て、電気、造園 参加人数：選手 8 名 うち選手 2 名、指導者 1 名について旅費、工具等の運搬費について援助を行った。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>職種名</th> <th>選手数</th> <th>指導者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>旅費</td> <td>電子機器組立て</td> <td>2 名</td> <td>1 名</td> </tr> <tr> <td>工具</td> <td>電子機器組立て</td> <td>2 名</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>		職種名	選手数	指導者数	旅費	電子機器組立て	2 名	1 名	工具	電子機器組立て	2 名	—
	職種名	選手数	指導者数											
旅費	電子機器組立て	2 名	1 名											
工具	電子機器組立て	2 名	—											
<p>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</p>	<p>(1) 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</p> <p>センターの示す編集方針に沿って、令和 5 年度の被表彰者に対してプロフィールや仕事に対する思い、これから入職する若者に伝えたいこと、また作品及び作業風景の写真撮影等の取材を行い、取材結果についてセンターに提出する。</p>	<p>(1) 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</p> <p>令和 5 年度被表彰者 3 名について、現在厚生労働省から取材への協力依頼を行っている。</p>												
<p>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</p>	<p>(1) 「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</p> <p>両事業について、新規認定の希望があった場合には令和 5 年度は休止している旨を説明し、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案内する。</p>	<p>(1) 「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</p> <p>認定内容の変更・廃止等の相談はなかった。</p>												

(ものづくりマイスターの認定、登録に関する業務)

事業項目	実施計画	実施状況
1. ものづくりマイスターの開拓	<p>企業・業界団体の訪問等により、ものづくりマイスター候補者に係る情報収集等（掘り起こし）を行う。</p> <p>【目標新規認定数】 3名</p>	<p>【新規認定数】 4名</p>
2. ものづくりマイスターへの説明・研修	<p>新規認定者及び未受講者に対して中央技能振興センターが主催する「指導技法講習の講師養成研修」への参加を案内し、希望者の取りまとめを行う。都合等で受講が難しい者に関しては、コーナーで年2回程度実施し対応する。</p> <p>また、中央技能振興センターが主催する「事例発表・意見交換会」の開催時には、該当職種のものづくりマイスターへ積極的な参加推奨を行う。</p>	<p>ものづくりマイスター新規認定者4名を対象とした指導技法講習会を令和6年1月に実施予定。</p> <p>中央技能振興センター主催 「ものづくりマイスター職種別事例発表・意見交換会」 8月3日(木)開催 機械加工職種 1名出席</p>

(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による指導の実施	<p>ものづくりマイスターの派遣による指導の実施等</p> <p>派遣対象企業等は次のとおり。</p> <p>① 中小企業 ② 業界団体 ③ 工業高校等学校 ④ 公民館・集会所等の公共施設又はショッピングモール等民間施設のイベントエリア等</p> <p>中小企業・業界団体については昨年度及び今年度に派遣指導実績がない場合に、ものづくりマイスターの謝金・旅費・材料費等の経費について本事業で一定範囲まで支出することができる。</p>	<p>ものづくりマイスターの派遣による指導の実施等</p> <p>① 中小企業・業界団体対象 企業・業界団体数：6社 実施職種：機械加工、仕上げ、鉄工 ものづくりマイスター活動数 (延べ受講者数)：143人日</p> <p>② 工業高校等対象 教育訓練機関数：7校 実施職種：和裁、建築大工、型枠施工、機械保全、電子機器組立て、左官、機械加工、電気溶接、機械検査、建具製作</p>

事業項目	実施計画	実施状況
	<p>【派遣目標】</p> <p>① 中小企業・業界団体対象 企業等数：4社 ものづくりマイスター活動数 (延べ受講者数)：220人日</p> <p>② 工業高校等対象 学校数：9校 ものづくりマイスター活動数 (延べ受講者数)：630人日</p> <p>③ 公共施設等での不特定多数を対象 職種数：2職種 ものづくりマイスター活動数 (延べ受講者数)：80人日</p> <p>実費徴収実技指導</p> <p>昨年度及び今年度に派遣実績のある企業に対する実技指導については、ものづくりマイスター謝金・旅費、材料費等の経費を企業が負担する場合に派遣指導を実施して差し支えない。</p>	<p>ものづくりマイスター活動数 (延べ受講者数)：322人日</p> <p>② 工業高校等対象 (IT部門) 教育訓練機関数：2校 実施職種：ウェブデザイン、業務用ITネットワーク ものづくりマイスター活動数 (延べ受講者数)：300人日</p> <p>③ 公共施設等での不特定多数を対象 実施職種：タイル張り、電子機器組立て ものづくりマイスター活動数 (延べ受講者数)：85人日</p> <p>実費負担でも派遣を希望する企業へものづくりマイスターを派遣し実技指導を行った。</p> <p>企業・業界団体数：4社 実施職種：機械加工、鉄工、仕上げ ものづくりマイスター活動数 (延べ受講者数)：34人日</p>
<p>2. 若者に対する「ものづくりの魅力」の発信</p>	<p>(1) 地域若者サポートステーション事業の支援対象者に対する「ものづくりの魅力」発信の実施</p> <p>地域若者サポートステーションから協力要請があった場合には、積極的に実施の検討を行い、サポステの支援対象者を対象としてもものづくりマイスターを派遣し、ものづくりの現場、安全作業の仕方等の講義やものづくり体験等を行う。</p>	<p>(1) 地域若者サポートステーション事業の支援対象者に対する「ものづくりの魅力」発信の実施</p> <p>地域若者サポートステーションからの協力要請が無かったため、未実施。</p>

事業項目	実施計画	実施状況
	<p>(2) 小中学校等の児童・生徒に対する「ものづくりの魅力」発信</p> <p>【派遣目標】</p> <p>学校数：8校</p> <p>ものづくりマイスター活動数 (延べ受講者数)：280人日</p>	<p>(2) 小中学校等の児童・生徒に対する「ものづくりの魅力」発信</p> <p>小中学校数：24校 29回</p> <p>実施職種：石材施工、菓子製造、建築板金、 タイル張り、かわらぶき、和裁、 建具製作</p> <p>ものづくりマイスター活動数 (延べ受講者数)：1,208人日</p>
<p>3. 熟練技能者等による派遣指導及び「ものづくりの魅力」発信</p>	<p>ものづくりマイスターの対象分野に該当しない職種の熟練技能者や、ものづくりマイスターの技能・指導レベルに次ぐ準熟練技能者は、派遣対象企業等に対し派遣指導を行う。</p> <p>【派遣目標】</p> <p>① 工業高校等対象実技指導</p> <p>学校数：2校</p> <p>熟練技能者等活動数 (延べ受講者数)：100人日</p> <p>② 公共施設等での不特定多数を対象</p> <p>回数：2回</p> <p>熟練技能者活動数 (延べ受講者数)：40人日</p> <p>③ 「ものづくりの魅力」発信</p> <p>学校数：2校</p> <p>熟練技能者活動数 (延べ受講者数)：70人日</p>	<p>熟練技能者による実技指導及び「ものづくりの魅力」発信</p> <p>① 中小企業・業界団体対象実技指導</p> <p>企業・業界団体数：1社</p> <p>実施職種：フラワー装飾</p> <p>熟練技能者活動数 (延べ受講者数)：13人日</p> <p>① 工業高校等対象実技指導</p> <p>教育訓練機関数：1校</p> <p>実施職種：フラワー装飾</p> <p>熟練技能者活動数 (延べ受講者数)：40人日</p> <p>② 公共施設等での不特定多数を対象</p> <p>実施職種：フラワー装飾</p> <p>熟練技能者活動数 (延べ受講者数)：45人日</p> <p>③ 「ものづくりの魅力」発信</p> <p>小中学校数：3校 3回</p> <p>実施職種：フラワー装飾</p> <p>熟練技能者活動数 (延べ受講者数)：110人日</p>

(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
1. 連携会議の設置	<p>推進計画の策定や事業の進捗管理を行うための連携会議を開催する。</p>	<p>【構成員】</p> <p>香川県経営者協会 香川県商工会議所連合会 香川県商工会連合会 香川県中小企業団体中央会 香川職業能力開発促進センター 四国職業能力開発大学校 香川県立高等技術学校 香川労働局職業安定部訓練室 香川県商工労働部労働政策課 香川県教育委員会事務局高校教育課</p>
2. 連携会議の開催回数	<p>年2回</p> <p>第1回：年度当初（5月中旬～下旬）</p> <p>コーナーで実施する事業内容等を盛り込んだ推進計画の策定・決定及び技能振興の取り組みや事業実施にあたっての連携・協力の在り方の方針を決定。</p> <p>第2回：年末（12月上旬～中旬）</p> <p>令和5年度の事業実施状況等の報告及び次年度に向けた改善事項等の取りまとめ。</p>	<p>・第1回連携会議</p> <p>【実施日】 5月31日（水）</p> <p>【実施場所】 地域職業訓練センター</p> <p>【議題】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・令和5年度若年技能者人材育成支援等事業について ・令和5年度事業推進計画について ・令和4年度若年技能者人材育成支援等事業実施結果について <p>・第2回連携会議</p> <p>【実施日】 12月8日（金）</p> <p>【実施場所】 地域職業訓練センター</p> <p>【議題】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・令和5年度若年技能者人材育成支援等事業について ・令和5年度若年技能者人材育成支援等事業実施状況について