

平成 31 年度若年技能者人材育成支援等事業鹿児島県技能振興コーナー実施結果報告

1 地域における技能振興の実施

事業項目	実施計画	実施状況																																																	
(1)技能五輪全国大会予選の実施等	① 技能五輪全国大会の予選の実施 ・競技職種：洋裁、電子機器組立ての2職種を予定 ・参加予定人数：洋裁13名、電子機器組立て13名 ・開催時期：令和元年6月から令和元年7月まで	① 技能五輪全国大会の予選の実施 ・実施職種 洋裁2名 電子機器組立て12名 ・実施日 令和元年7月9日(洋裁)、7月6日(電子機器組立て) ・会場 野村服飾専門学校(洋裁) 川内職業能力開発短期大学校(電子機器組立て)																																																	
	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 ・参加予定者数 技能五輪全国大会：7職種12名 若年者ものづくり競技大会：4職種8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 ア 第57回技能五輪全国大会 日程 令和元年11月15日～18日〔愛知県〕 <table border="1"> <thead> <tr> <th>職種</th> <th>氏名</th> <th>所属</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">洋裁</td> <td>原口 七瑚</td> <td rowspan="2">学校法人野村学園野村服飾専門学校</td> </tr> <tr> <td>頼川 純奈</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">家具</td> <td>新村 勇征</td> <td rowspan="2">県立宮之城高等技術専門学校</td> </tr> <tr> <td>満尾 聡史</td> </tr> <tr> <td>電子機器組立て</td> <td>宝満 大治</td> <td>川内職業能力開発短期大学校</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">建築大工</td> <td>今塩屋 壮紀</td> <td rowspan="2">県立宮之城高等技術専門学校</td> </tr> <tr> <td>沖 吾一</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">日本料理</td> <td>帖地 渉</td> <td>指宿コーラルビーチホテル</td> </tr> <tr> <td>市木 太津海</td> <td>指宿白水館</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">メカトロニクス(2名1組)</td> <td>松迫 信哉</td> <td rowspan="2">川内職業能力開発短期大学校</td> </tr> <tr> <td>山崎 弘貴</td> </tr> <tr> <td>6職種</td> <td>11名(9名+1チーム)</td> <td>5企業等</td> </tr> </tbody> </table> イ 第14回若年者ものづくり競技大会参加に係る支援 日程 令和元年7月31日～8月1日〔福岡県〕 <table border="1"> <thead> <tr> <th>職種</th> <th>氏名</th> <th>所属</th> <th>結果</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">メカトロニクス(2名1組)</td> <td>松迫 信哉</td> <td rowspan="2">川内職業能力開発短期大学校</td> <td rowspan="2">金賞</td> </tr> <tr> <td>山崎 弘貴</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">木材加工</td> <td>松岡 慎之介</td> <td>県立加治木工業高等学校</td> <td></td> </tr> <tr> <td>山内 るな</td> <td>県立川内商工高等学校</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2職種</td> <td>4名(2名+1チーム)</td> <td>3学校</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	職種	氏名	所属	洋裁	原口 七瑚	学校法人野村学園野村服飾専門学校	頼川 純奈	家具	新村 勇征	県立宮之城高等技術専門学校	満尾 聡史	電子機器組立て	宝満 大治	川内職業能力開発短期大学校	建築大工	今塩屋 壮紀	県立宮之城高等技術専門学校	沖 吾一	日本料理	帖地 渉	指宿コーラルビーチホテル	市木 太津海	指宿白水館	メカトロニクス(2名1組)	松迫 信哉	川内職業能力開発短期大学校	山崎 弘貴	6職種	11名(9名+1チーム)	5企業等	職種	氏名	所属	結果	メカトロニクス(2名1組)	松迫 信哉	川内職業能力開発短期大学校	金賞	山崎 弘貴	木材加工	松岡 慎之介	県立加治木工業高等学校		山内 るな	県立川内商工高等学校		2職種	4名(2名+1チーム)	3学校
職種	氏名	所属																																																	
洋裁	原口 七瑚	学校法人野村学園野村服飾専門学校																																																	
	頼川 純奈																																																		
家具	新村 勇征	県立宮之城高等技術専門学校																																																	
	満尾 聡史																																																		
電子機器組立て	宝満 大治	川内職業能力開発短期大学校																																																	
建築大工	今塩屋 壮紀	県立宮之城高等技術専門学校																																																	
	沖 吾一																																																		
日本料理	帖地 渉	指宿コーラルビーチホテル																																																	
	市木 太津海	指宿白水館																																																	
メカトロニクス(2名1組)	松迫 信哉	川内職業能力開発短期大学校																																																	
	山崎 弘貴																																																		
6職種	11名(9名+1チーム)	5企業等																																																	
職種	氏名	所属	結果																																																
メカトロニクス(2名1組)	松迫 信哉	川内職業能力開発短期大学校	金賞																																																
	山崎 弘貴																																																		
木材加工	松岡 慎之介	県立加治木工業高等学校																																																	
	山内 るな	県立川内商工高等学校																																																	
2職種	4名(2名+1チーム)	3学校																																																	
(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 ものづくりマイスターITマスター及びそれ以外の熟練技能者の活用 ア 技能に係る講演、製作実演、ものづくり体験教室及び作品展示等の開催(イベント)	① ものづくりマイスターITマスター及びそれ以外の熟練技能者の活用 ア 地域のものづくり体験等イベント(鹿児島県技能まつり)への参加																																																	

事業項目	実施計画	実施状況																				
	<p>・日時：令和元年11月</p> <p>・会場：かごしま県民交流センター（鹿児島市）</p> <p>・参加予定者数：約900人</p> <p>イ ものづくりマイスター以外の熟練技能者の派遣</p> <p>a 高等学校への派遣（実技指導の実施）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・派遣日数：24日 ・活動日数：360人日 ・実施職種数：2職種 ・熟練技能者派遣人数：24人 <p>b 小中学校への派遣（ものづくり体験教室の実施）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・派遣日数：1日 ・活動数：30人日 ・実施職種数：1職種 ・熟練技能者派遣人数：5人 <p>② 技能競技大会展の実施</p> <p>③ 技能士展の実施</p> <p>④ 「地域発！いいもの」応援事業の実施</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ホームページ及び広報誌への掲載、事業所訪問時にチラシ配布 <p>⑤ グッドスキルマーク事業の実施</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ホームページ及び広報誌への掲載、事業所訪問時にチラシ配布 	<p>・日時：令和元年11月10日</p> <p>・会場：かごしま県民交流センター（鹿児島市）</p> <p>⑦ 熟練技能者によるものづくり体験教室</p> <p>18職種18作業（種類）18団体1,930名 （技能まつり来場者数：3,900人）</p> <p>⑧ 熟練技能者による製作実演（自ブース）</p> <p>参加団体数：19職種19作業（課題）19団体 （中央ステージ、イベント広場）</p> <p>参加団体数：10職種10作業（課題）10団体</p> <p>イ ものづくりマイスター、ITマスター以外の熟練技能者の派遣</p> <p>a 高等学校への派遣（実技指導の実施）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>職種</th> <th>実施学校等名</th> <th>受講者数</th> <th>熟練技能者数</th> <th>日数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>フラワー装飾</td> <td>山川高校 鶴翔高校 農業大学校 鹿児島県学校農業クラブ連盟</td> <td>381</td> <td>24</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>園芸装飾</td> <td>農業大学校</td> <td>10</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>5学校等</td> <td>391</td> <td>25</td> <td>25</td> </tr> </tbody> </table> <p>b 小中学校への派遣（ものづくり体験教室の実施）</p> <p>なし</p> <p>② イベント（鹿児島県技能まつり）の中で実施（中央センター主催）</p> <p>③ イベント（鹿児島県技能まつり）の中で実施（中央センター主催）</p> <p>④ ホームページ及び広報誌への掲載、事業所訪問時に制度説明の上、チラシ配布</p> <p>⑤ ホームページ及び広報誌への掲載、事業所訪問時に制度説明の上、チラシ配布</p>	職種	実施学校等名	受講者数	熟練技能者数	日数	フラワー装飾	山川高校 鶴翔高校 農業大学校 鹿児島県学校農業クラブ連盟	381	24	24	園芸装飾	農業大学校	10	1	1	合計	5学校等	391	25	25
職種	実施学校等名	受講者数	熟練技能者数	日数																		
フラワー装飾	山川高校 鶴翔高校 農業大学校 鹿児島県学校農業クラブ連盟	381	24	24																		
園芸装飾	農業大学校	10	1	1																		
合計	5学校等	391	25	25																		

2 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等の開拓	<p>地域のニーズ等を踏まえて、ものづくりマイスター等が不足している職種を中心に関係団体等へ、ものづくりマイスター、ITマスター、テックマイスターに係るリーフレットの配布や事業所訪問を行い、積極的に掘り起こしに努める。</p> <ul style="list-style-type: none"> リーフレット等の配布、企業訪問 <p>訪問先：事業所・業界団体、技能検定受検者所属事業所など 訪問回数：月4回×1人×12月</p>	<ul style="list-style-type: none"> リーフレット等の配布：1,000部 (配布先：会員、職能協会会員、企業・業界団体) ものづくりマイスター認定者数：22名 ITマスター認定者数：0名 テックマイスター：0名 令和元年9月、令和2年2月に事業所・業界団体、技能検定受検者所属事業所などを訪問
(2)ものづくりマイスター等への説明	<p><u>認定を受けたものづくりマイスター、ITマスター、テックマイスターには、実技指導等を開始する前に、センターが定める免除基準に該当する場合を除き、指導技法等講習を受講する必要がある旨を周知する。</u></p> <p><u>認定証交付時、または平成28年度以前から登録している者が平成31年度に初めて実技指導等を開始する前に、コーナーの指示に基づいて活動する際の条件等について、文書により通知し説明する。</u></p> <p><u>また、ものづくりマイスターに、年度始め事業実施の協力等について文書により意向調査を行うとともに、未活動のものづくりマイスターとして積極的な活動を促す。</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> 平成30年度以前から登録しているものづくりマイスター232名に対し、平成31年度活動する際の条件等についてマイスター本人とマイスター推薦団体に対して通知 <p>通知内容</p> <ol style="list-style-type: none"> 平成30年度以前登録のものづくりマイスター等が、31年度実技指導等を行う際の要件等 未活動のものづくりマイスターの方への、積極的な活動のお願い

事業項目	実施計画	実施状況															
(3)申請書類の取りまとめ	ものづくりマイスター、ITマスター、テックマイスターの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、申請書類を取りまとめてセンターに提出する。	<ul style="list-style-type: none"> ものづくりマイスター認定数：22名（延べ人数23名） ※ものづくりマイスター認定数累計 254名（延べ人数291名） ITマスター認定数：0名 ※ITマスター認定数累計 6名 テックマイスター認定数：0名 															
(4)ものづくりマイスターに対する研修	新たに認定されたものづくりマイスター、ITマスター、テックマイスター、過去に活動実績の無いものづくりマイスター・ITマスターに対して、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。	<ul style="list-style-type: none"> ものづくりマイスターに対する指導技法講習〔ポリテクセンター鹿児島〕 <table border="1"> <thead> <tr> <th>回数</th> <th>開催日</th> <th>受講者数(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第1回</td> <td>6月26日</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>第2回</td> <td>8月31日</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>第3回</td> <td>2月22日</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td colspan="2">計</td> <td>21</td> </tr> </tbody> </table>	回数	開催日	受講者数(人)	第1回	6月26日	1	第2回	8月31日	16	第3回	2月22日	4	計		21
回数	開催日	受講者数(人)															
第1回	6月26日	1															
第2回	8月31日	16															
第3回	2月22日	4															
計		21															

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)若年技能者の人材育成に係る相談・援助等	<p>当コーナーの相談窓口にて、チーフコーディネーター（1名）と<u>コーディネーター</u>（2名）を配置し、人材育成に係る取組方法・訓練施設・設備等のコーディネート、実技指導等の相談・援助及びものづくりマイスター、ITマスター、テックマイスター派遣のコーディネート等を行う。</p> <p>また、年度始めに中小企業、職種団体及び教育訓練機関等への事業説明会を開催し、周知に努める。学校関係者で構成される「高等学校教育研究会工業部会」及び「中学校技術・家庭科教育研究会」と連携して、学校派遣等に関する相談・支援を行う。</p> <p>・相談援助方法：事業所の訪問、事業説明会開催 ・訪問頻度：月4回×1人×12月</p>	<ul style="list-style-type: none"> 相談件数131件 相談内容の内訳 ものづくりマイスターの活用関係 17件 技能振興関係 119件 高校教育研究会及び中学校技術・家庭科教育研究会の総会に出席し、ものづくマイスター制度について説明し活用を依頼した。 技能検定担当課と連携して、企業・団体及び教育訓練機関を訪問し、ものづくマイスター制度を説明し活用を依頼した。

事業項目	実施計画	実施状況					
		ものづくりマイスターの派遣による指導の実施					
		区分	職種数	受講者数	マイスター数	日数	
(2)ものづくりマイスターの派遣による指導の実施	<ul style="list-style-type: none"> ・活動数(事業所・業界団体等)：18コース660人日(15コース×10人×4日=600人日) 3コース×10人×2日=60人日) ・活動数(工業高校等)：32コース1,280人日(32コース×10人×4日=1,280人日) ・活動数合計：1,940人日 ・ものづくりマイスター等派遣人数：194人 ・職種：造園、機械加工、電子機器組立て、電気機器組立て、建設機械整備、家具製作、パン製造、建築大工、とび、タイル張り、防水施工、内装仕上げ施工、塗装、広告美術仕上げ等 	中小企業・団体等 15団体等	14	503	56	52	
		高等学校10校	9	1,191	116	97	
		合計	23	1,694	172	149	

<p>(3)「目指せマイスター」プロジェクト</p>	<p>① 「ものづくりの魅力」発信 ア 学校の授業等への講師派遣（児童・生徒対象） ・派遣日数：28日 ・活動数：28校（うち離島10校）1,207人日 ・実施職種数：15職種 ・ものづくりマイスター派遣人数：150人</p> <p>イ ものづくりマイスターによる講義を伴う児童・生徒を対象とした事業所等の見学の実施 ・派遣日数：1日 ・活動数：1校10人日 ・実施職種数：1職種 ・ものづくりマイスター派遣人数：1人</p> <p>ウ 学校の教師、児童・生徒の保護者等を対象とした「ものづくりの魅力」講座等への講師派遣 ・派遣日数：28日 ・活動数：28校 56人日</p> <p>② 「IT」の魅力発信 ・派遣日数：8日 ・活動数：小中学校の児童・生徒 8校200人日 ・実施職種数：3職種 ・ITマスター派遣人数：8人</p> <p>③ その他、若者に対する「ものづくりの魅力」の発信 地域若者サポートステーション（以下「サポステ」という）からの要請があった場合には、サポステの支援対象者を対象として、ものづくりマイスターを派遣し、ものづくり体験等を行う。</p>	<p>① 「ものづくりの魅力」発信 ア 学校の授業等への講師派遣 ・31校（うち離島8校） ・延べ参加者数1,563人日</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>職種数</th> <th>受講者数</th> <th>マイスター・熟練技能者数</th> <th>日数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>中学校 6校</td> <td>6</td> <td>384名</td> <td>91名</td> <td>13日</td> </tr> <tr> <td>小学校 25校</td> <td>14</td> <td>1,179名</td> <td>261名</td> <td>37日</td> </tr> <tr> <td>計 31校</td> <td>20</td> <td>1,563名</td> <td>352名</td> <td>50日</td> </tr> </tbody> </table> <p>イ ものづくりマイスターによる講義を伴う児童・生徒を対象とした事業所等の見学の実施 ・実施なし</p> <p>ウ 学校の教師を対象とした「ものづくりの魅力」講座等へのものづくりマイスターの講師派遣 ・31校（うち離島8校）参加者数63人日</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>実施回数</th> <th>実施校数</th> <th>受講者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>31回</td> <td>31校</td> <td>63名</td> </tr> </tbody> </table> <p>② 「IT」の魅力発信 ・6校 3職種 参加者数 242人日 ITマスター等派遣人数 30人日</p> <p>③ 実施なし。</p>	区分	職種数	受講者数	マイスター・熟練技能者数	日数	中学校 6校	6	384名	91名	13日	小学校 25校	14	1,179名	261名	37日	計 31校	20	1,563名	352名	50日	実施回数	実施校数	受講者数	31回	31校	63名
区分	職種数	受講者数	マイスター・熟練技能者数	日数																								
中学校 6校	6	384名	91名	13日																								
小学校 25校	14	1,179名	261名	37日																								
計 31校	20	1,563名	352名	50日																								
実施回数	実施校数	受講者数																										
31回	31校	63名																										

事業項目	実施計画	実施状況
	④ ものづくりマイスターの働く職場での職場体験実習実施要請等 ・派遣日数：2日 ・活動数：20人 ・ものづくりマイスター派遣人数：1人	④ ものづくりマイスターの働く職場での職場体験実習 池林和服縫製工場において職場体験を行った。 ・1件 参加者数9人日 ・ものづくりマイスター派遣人数 3人日

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
(1)連携会議の設置	<ul style="list-style-type: none"> 関係団体等及び教育関係者を委員とする連携会議を設置し、運営する。なお、関係機関から十分な協力が得られるよう、委員の選定を行う。 	(1) 連携会議の設置 <ul style="list-style-type: none"> 鹿児島労働局職業安定部訓練室 県商工労働水産部雇用労政課 県教育庁高校教育課 県教育庁義務教育課 鹿児島市産業局産業振興部雇用推進課 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 九州職業能力開発短期大学校 附属川内職業能力開発短期大学校 県立宮之城高等技術専門校 県高等学校教育研究会工業部会 県中学校技術・家庭科教育研究会 県中小企業団体中央会 県技能士会連合会 社団法人鹿児島県建築協会 株式会社現場サポート 県職業能力開発協会
(2)連携会議の開催回数	<ul style="list-style-type: none"> 開催時期： 第1回 平成31年4月 第2回 令和元年12月 想定する議題： 第1回 [地域の産業特性や就業構造等を踏まえた技能振興の取組や、事業実施に当たっての連携・協力の在り方の方針決定] 第2回 [進捗状況報告] 	(2) 開催日及び議題 (第1回) 平成31年4月12日 [ポリテクセンター鹿児島] 内 容 平成30年度事業実施結果及び平成31年度事業実施計画について (第2回) 令和元年12月20日 [ポリテクセンター鹿児島] 内 容 平成31年度事業実施状況報告について

5 全国斉一的な事業展開

事業項目	実施計画	実施状況
全国斉一的な事業展開	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。 ・全国会議への参加 ・ブロック会議への参加 ・研修等への参加	全国斉一的な事業展開 センター主催全国会議への出席 ・開催日 平成31年4月24日 ・開催場所 TKP西新宿「ホール4A」(東京都) ・出席者数 2名 センター主催ブロック会議への出席 ・開催日 令和元年12月6日 ・開催場所 TKP博多駅筑紫口前「グランデ」(福岡県) ・出席者数 2名

書式変更: インデント: ぶら下げインデント: 0.01 字, 左 -0.01 字, 最初の行: 0 字, 位置: 水平方向: -1.11 字, 基準: 余白, 垂直方向: 0.08 字, 基準: 段落, 水平方向: 1.42 字, 折り返しあり