

令和元年度若年技能者人材育成支援等事業 島根県技能振興コーナー実施状況
(令和元年11月30日現在)

(地域における技能振興)

事業項目	実施計画	実施結果																																								
1. 技能五輪全国大会予選の実施等	<p>(1) 日本料理について予選を実施する。 参加予定人数 日本料理：10名</p> <p>(2) 若年者ものづくり競技大会 技能五輪全国大会対象者 選手 18名 指導者 18名 (大企業除く)</p>	<p>(1) 技能五輪全国大会の予選の実施 以下の1職種について、予選会を実施予定</p> <p>① 日本料理 ア 実施日：令和2年2月上旬に計画 イ 参加者数：5名程度</p> <p>(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ついて、本県から出場した選手及びその指導者の旅費と工具の運搬費の援助を行った。</p> <p>① 若年者ものづくり競技大会（選手5名、指導者5名）</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>ITネットワーク</td> <td>1名</td> <td>1名</td> </tr> <tr> <td>旅費</td> <td>木材加工</td> <td>1名</td> <td>1名</td> </tr> <tr> <td>旅費</td> <td>建築大工</td> <td>2名</td> <td>2名</td> </tr> <tr> <td>旅費</td> <td>機械製図 CAD</td> <td>1名</td> <td>1名</td> </tr> </tbody> </table> <p>※建築大工銅賞受賞、ITネットワーク敢闘賞受賞</p> <p>② 技能五輪全国大会（選手10名、指導者8名）</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>配管</td> <td>4名</td> <td>4名</td> </tr> <tr> <td>旅費</td> <td>建築大工</td> <td>2名</td> <td>2名</td> </tr> <tr> <td>旅費</td> <td>日本料理</td> <td>2名</td> <td>1名</td> </tr> <tr> <td>旅費</td> <td>家具</td> <td>2名</td> <td>1名</td> </tr> </tbody> </table> <p>※配管2名、日本料理1名、家具1名敢闘賞受賞</p>		職種名	選手数	指導者数	旅費	ITネットワーク	1名	1名	旅費	木材加工	1名	1名	旅費	建築大工	2名	2名	旅費	機械製図 CAD	1名	1名		職種名	選手数	指導者数	旅費	配管	4名	4名	旅費	建築大工	2名	2名	旅費	日本料理	2名	1名	旅費	家具	2名	1名
	職種名	選手数	指導者数																																							
旅費	ITネットワーク	1名	1名																																							
旅費	木材加工	1名	1名																																							
旅費	建築大工	2名	2名																																							
旅費	機械製図 CAD	1名	1名																																							
	職種名	選手数	指導者数																																							
旅費	配管	4名	4名																																							
旅費	建築大工	2名	2名																																							
旅費	日本料理	2名	1名																																							
旅費	家具	2名	1名																																							
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	<p>(1) ものづくりマイスター以外の熟練技能者の活用</p> <p>① イベントの実施 開催時期：10月 開催場所：松江市 来場者目標：3,000人</p>	<p>(1) 地域住民や児童生徒を対象としたものづくり体験イベント、技能者の実演会等の開催</p> <p>① しまね技能フェスティバル2019の開催 ア 開催日 令和元年10月27日 イ 開催場所 くにびきメッセ大展示場2/3 ウ 内容 参加団体数：30団体</p> <p>(ア) 熟練技能者による小学生を対象としたものづくり体験教室：26ブース (イ) 熟練技能者による実演：8ブース (ウ) 現代の名工及び伝統技能者による実演</p>																																								

事業項目	実施計画	実施結果
	<p>作成物： ポスター1,000枚、リーフレット80,000枚（小学校等配布20,000+折込用60,000） 主な配布先： 中小企業、工業高校、松江市内地方紙購買者</p> <p>②地域のものづくり体験イベントに参加</p> <p>開催時期：随時 開催場所：県内 目標：1地域以上</p> <p>③ものづくりマイスター、ITマイスター以外の熟練技能者派遣 a 若年者対象 開催時期：12月 開催場所：安来市 参加者目標：設定せず 主な案内先：工業高校、認定訓練校、関連企業等</p> <p>b 地域（業界）団体等に対する技能講習など、熟練技能者</p>	<p>・現代の名工 4人 ・伝統技能者 4人</p> <p>エ 来場者数 2,606人（うち、ものづくり体験参加者延べ2,475人）</p> <p>オ 作成物等 （ア）ポスター 800枚 （イ）リーフレット 79,000枚（59,400枚の松江市内折り込み部数含む）</p> <p>② 地域のものづくり体験イベントに参加</p> <p>ア ものづくり体験フェスタ in 益田（県立西部高等技術校のイベント） ・日時 7月21日（日） ・内容 子供鋳物教室 74組分 ・来場者 約500人（技術校調べ）</p> <p>イ ポリテックビジョン（ホリテカレッジ島根が行うイベント） ・日時 10月19日（土） ・内容 畳製作（畳）40組 ・来場者 679人（ホリテカレッジ調べ）</p> <p>③ ものづくりマイスター、ITマイスター以外の熟練技能者の派遣</p> <p>a 若年技能者等を対象に技能五輪全国大会メダリスト等の講演・実演 ア 開催日 令和元年12月12日 イ 開催場所 安来市学習訓練センター ウ 内容 メダリストの講演 エ 講師・演題 ・坂元裕二郎氏（株）デンソー 「世界一への挑戦」 第56回技能五輪全国大会 機械組立て職種 金賞 第45回技能五輪国際大会 産業機械組立て職種 金賞 ・浦谷大司氏 飛騨産業（株） 「技能五輪を経験して」 第56回技能五輪全国大会 家具職種 銅賞 第57回技能五輪全国大会 家具職種 銅賞 オ 参加者 86名</p> <p>b 地域（業界）団体等に対する技能講習など、熟練技能者等を派遣します。（ものづくりマイスター対象職種以外の熟練技能者等を派遣した実技指導）</p>

事業項目	実施計画	実施結果
	等を派遣	a) ア 3日間 4/24.5/15.29 イ 依頼先 そば縁 ウ 内 容 日本料理 エ 参加者 2人 b) ア 10日間 7/2.7.9.13.16.17.20.21.23.24 イ 依頼先 県立益田翔陽高校 ウ 内 容 フラワー装飾 エ 参加者 6人 c) ア 8日間 10/8.10,15,17,19,20,21,25 イ 依頼先 県立益田翔陽高校 ウ 内 容 フラワー装飾 エ 参加者 1人 d) ア 2日 10/8,9 イ 依頼先 県立益田翔陽高校 ウ 内 容 日本料理 エ 参加者 8人
	(2) ブロック開催の技能競技大会展に協力	(2)・(3)ブロック開催(技能競技大会展・技能士展)イベントの協力
	(3)ブロック開催の技能士展に協力	協力依頼なし
	(4)「いいもの」申請の受付及び提出	(4) 「地域発!いいもの」事業周知等申請 1件 上期・下期の広報をHPで周知
	(5)グッドスキル事業の実施	(5) グッドスキル事業促進のための周知HPで募集、技能士会理事会で説明 申請 2件 認定 2件

(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	目標認定者数 マイスター:15人以上 ITマスター:1人以上	年間を通じて、1級技能士が所属している企業・業界団体にDM・会合等を活用し制度案内を行った。 協会総会、前期・後期技能検定水準調整会議等の会議において実施。 県内の情勢を踏まえ、ニーズの高い職種については、直接訪問し、働きかけを行った。 【令和元年度ものづくりマイスター認定者数】 12人 【令和元年度ITマスター認定者数】 0人
2. 申請書類の取りまとめ	申請書類を確実にとりまとめ、センターに	申請にあたり、認定候補者から提出された申請書を確認し、不備がある場合は、修正、再提出の指示を行ったうえで、センターに提出した。

事業項目	実施計画	実施状況																								
	提出する。																									
3. ものづくり マイスター等 に対する説明・研修	<p>(1)実施予定回数 ものづくりマイスター：3回程度 3年間活動実績のないマイスターに対する継続の意思確認と最新情報提供</p> <p>(2)ITマスター： 2回程度</p> <p>(3)実施予定回数： 2回程度</p> <p>(4)センター主催研修会にマイスターを派遣する。</p>	<p>(1) ものづくりマイスターに対する指導技法講習の開催</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>回数</th> <th>開催日</th> <th>受講者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第1回</td> <td>令和元年7月23日</td> <td>3名</td> </tr> <tr> <td>第2回</td> <td>令和元年10月2日</td> <td>1名</td> </tr> <tr> <td>第3回</td> <td>令和元年12月5日</td> <td>2名</td> </tr> <tr> <td colspan="2">計</td> <td>6名</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) ITマスターに対する指導技法（講義が10）講習の開催</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>回数</th> <th>開催日</th> <th>受講者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第1回</td> <td>令和2年2月開催予定</td> <td>名</td> </tr> <tr> <td colspan="2">計</td> <td>名</td> </tr> </tbody> </table> <p>(3) ものづくりマイスター会議の開催 2月上旬に開催予定 出雲部・石見部各1回</p> <p>(4) センター主催意見交換会にマイスター派遣 (建具製作、機械・プラント製図、菓子製造) 都合が合わず不参加。</p>	回数	開催日	受講者数	第1回	令和元年7月23日	3名	第2回	令和元年10月2日	1名	第3回	令和元年12月5日	2名	計		6名	回数	開催日	受講者数	第1回	令和2年2月開催予定	名	計		名
回数	開催日	受講者数																								
第1回	令和元年7月23日	3名																								
第2回	令和元年10月2日	1名																								
第3回	令和元年12月5日	2名																								
計		6名																								
回数	開催日	受講者数																								
第1回	令和2年2月開催予定	名																								
計		名																								

(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	ものづくりマイスター派遣のコーディネートを行う。	技能振興コーナーにおいて、窓口を設置し、企業・団体・学校等からの相談に応じ、ものづくりマイスターの派遣のコーディネートを行った。												
2. ものづくりマイスターの派遣による指導の実施	<p>作成物等： 制度案内パンフレット 1,500部(6頁) 小学校・中学校・高等学校・中小企業及び各種会合配布用</p>	<p>中小企業、業界団体、工業高校等からの要請を受けて、ものづくりマイスターを派遣し、実技指導を行った。 派遣終了件数（11月末まで）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>対象者</th> <th>件数</th> <th>のべ受講者数(人日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>企業及び業界団体</td> <td>34件</td> <td>800人日</td> </tr> <tr> <td>高校以上の学校</td> <td>26件</td> <td>803人日</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>60件</td> <td>1603人日</td> </tr> </tbody> </table> <p>作成物等： 1,500部（6頁）</p>	対象者	件数	のべ受講者数(人日)	企業及び業界団体	34件	800人日	高校以上の学校	26件	803人日	計	60件	1603人日
対象者	件数	のべ受講者数(人日)												
企業及び業界団体	34件	800人日												
高校以上の学校	26件	803人日												
計	60件	1603人日												

事業項目	実施計画	実施状況
3. 「目指せマイスター」プロジェクト	<p>(1) ものづくりの魅力発信</p> <p>ア 20校以上</p> <p>イ 5校程度</p> <p>ウ 教師に働きかける</p> <p>エ 保護者に働きかける</p> <p>(2) IT の魅力発信 5校程度</p> <p>(3) 依頼による</p> <p>(4) 10社程度</p>	<p>「目指せマイスター」プロジェクトとして、以下の各種事業を行った。 896人日</p> <p>(1) ものづくりの魅力発信</p> <p>ア 学校の授業等へのものづくりマイスターの講師派遣 17校 のべ参加者数 554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・訓練施設等見学 4校 参加者数 135人</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 17校 参加者数 49人</p> <p>エ 児童生徒の保護者等を対象とした「ものづくりの魅力」講座等へのものづくりマイスターの講師派遣 7校 参加者数 158人</p> <p>(2) IT の魅力発信 児童生徒等に対して IT マスターの持つ高度な技能とプログラミング等の IT 技能に関わる楽しさを伝える 5校 250人</p> <p>(3) 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から要請無し。</p> <p>(4) ものづくりマイスターの働く職場での職場体験実習 20社 参加者数 39人</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. 連携会議の開催	<p>予定回数： 2回 5月・12月</p>	<p>(1) 連携会議</p> <p>① 開催回数 2回実施</p> <p>② 構成メンバー 労働局、県職業能力開発担当課、商工会議所連合会、商工会連合会、経営社協会、県教育庁教育指導課、県工業高等学校工業教育研究会、小学校校長会、中学校校長会、公共訓練施設 (4) 県技能士会</p> <p>③ 開催日及び議題 ・第1回 開催日 令和元年5月23日 議題 平成30年度実施結果について</p>

事業項目	実施計画	実施状況
		令和元年度委託事業の実施計画について ・第2回 開催日 令和元年12月17日 議 題 令和元年度事業の実施状況報告

(全国斉一的な事業展開)

事業項目	実施計画	実施状況
1. 全国斉一的な事業展開	センター主催の会議に出席する。	(1) センター主催全国会議への出席 ① 開催日 : 平成31年4月24日 ② 開催場所 : T K P西新宿(東京都) ③ 出席者数 : 2名 (2) センター主催ブロック会議(中・四国)への出席 ① 開催日 : 令和元年12月2日 ② 開催場所 : 岡山コンベンションセンター(岡山県) ③ 出席者数 : 2名

求められる成果等の状況

活動目標・成果目標	目標	実績
◆ものづくりマイスターの認定者数	15人以上	12人
◆ものづくりマイスターの活動数	2300人日以上	2528人日
◆企業及び工業高校等に対する実技指導(ものづくりマイスターの派遣人日)(ポイント)	469ポイント	456ポイント
◆ITマスターの認定者数	1人以上	0人
◆ITマスターの活動数(受講者人日)	233人日	250人日
◆ものづくりマイスターの実技指導を利用した企業・業界団体又は教育訓練機関の満足度	90%以上	100%
◆ものづくりマイスターの実技指導の内容を理解し、今後にかせるとした訓練生の割合	90%以上	100%
◆ものづくりマイスターの授業等への講師派遣を利用した学校の満足度	90%以上	100%
◆ものづくりマイスターを活用した企業又は業界団体が技能検定又は技能競技大会を人材育成に活用する契機となった割合	90%以上	100%
◆地域の技能振興事業の参加者の満足度	90%以上	100%