

事業概要

I 地域における技能振興事業の実施

事業区分	内 容
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 ① 第62回技能五輪全国大会 「造園」 職種予選会 ・日 時 令和6年4月27日(土) ・場 所 富山県技術専門学院 ・参加者 1名 ② 第63回技能五輪全国大会 「電工」 職種予選会 ・日 時 令和6年12月下旬開催予定 ・場 所 北陸電気工事(株)技術開発センター ・参加者 3名(予定) (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19回若年者ものづくり競技大会 令和6年7月31日(水)～8月1日(木) 群馬県 3職種(機械製図、旋盤、木材加工)3名参加予定 ② 第62回技能五輪全国大会 令和6年11月22日(金)～25日(月) 愛知県 5職種(電子機器組立て、電工、建築大工、造園、情報ネットワーク 施工)9名参加予定
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	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 ・随時対応予定

II ものづくりマイスターの認定・登録に関する業務

事業区分	内 容																				
1. ものづくりマイスターの開拓	年間を通して新規ものづくりマイスターの掘り起こしを行う。 (1) 令和6年度ものづくりマイスター認定者数目標 6名 (2) 企業等相談員の企業訪問等による掘り起こし 令和6年度認定申請 <table border="1" style="margin-left: 40px;"> <thead> <tr> <th>回数</th> <th>認定日</th> <th>申請者数</th> <th>認定者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第1回</td> <td>令和6年7月</td> <td>2名</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>第2回</td> <td>令和6年10月</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>第3回</td> <td>令和7年1月</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td>2名</td> <td>0名</td> </tr> </tbody> </table>	回数	認定日	申請者数	認定者数	第1回	令和6年7月	2名	-	第2回	令和6年10月	-	-	第3回	令和7年1月	-	-	計		2名	0名
回数	認定日	申請者数	認定者数																		
第1回	令和6年7月	2名	-																		
第2回	令和6年10月	-	-																		
第3回	令和7年1月	-	-																		
計		2名	0名																		
2. ものづくりマイスターに対する説明・研修	ものづくりマイスターに対する指導技法講習会の開催 ・新規認定者の状況を踏まえ、実施時期を計画していく。																				

Ⅲ ものづくりマイスターの活用に係わる業務

事業区分	内 容																																	
1. 若年技能者の人材育成に係る相談・支援	年間を通して、企業相談員等による企業訪問等により、実技指導要望を収集し、新規派遣指導実施に繋げる。																																	
2. ものづくりマイスターの派遣による指導の実施	<p>(1) 県内の中小企業、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、実技指導を実施予定。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>対象者</th> <th>講座数</th> <th>延べ受講者数(人日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>企業及び業界団体</td> <td>20</td> <td>1,050</td> </tr> <tr> <td>高校以上の学校</td> <td>25</td> <td>1,000</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>45</td> <td>2,050</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 公共施設、民間施設で行われるイベントでのものづくり教室</p> <p>① 児童館、公民館等地域でのものづくり体験教室実施予定</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>教室</th> <th>延べ受講者数(人日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>児童館・公民館</td> <td>12</td> <td>300</td> </tr> </tbody> </table> <p>② 企業・各種団体等と連携したイベントの実施予定</p> <p>ア 「北陸コカ・コーラサマーフェスティバル」</p> <ul style="list-style-type: none"> ・日 時 令和6年8月24日(土)、25日(日) ・場 所 北陸コカ・コーラボトリング砺波工場内 <p>イ 「まるまる魚津」</p> <ul style="list-style-type: none"> ・日 時 令和6年10月中旬 ・場 所 ありそドーム <p>ウ 「匠の技フェア」</p> <ul style="list-style-type: none"> ・日 時 令和6年11月頃 ・場 所 未定 <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>教室</th> <th>延べ受講者数(人日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>北陸コカ・コーラサマーフェスティバル</td> <td>8</td> <td>192</td> </tr> <tr> <td>まるまる魚津</td> <td>4</td> <td>96</td> </tr> <tr> <td>匠の技フェア</td> <td>8</td> <td>192</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>20</td> <td>480</td> </tr> </tbody> </table>	対象者	講座数	延べ受講者数(人日)	企業及び業界団体	20	1,050	高校以上の学校	25	1,000	計	45	2,050		教室	延べ受講者数(人日)	児童館・公民館	12	300		教室	延べ受講者数(人日)	北陸コカ・コーラサマーフェスティバル	8	192	まるまる魚津	4	96	匠の技フェア	8	192	計	20	480
対象者	講座数	延べ受講者数(人日)																																
企業及び業界団体	20	1,050																																
高校以上の学校	25	1,000																																
計	45	2,050																																
	教室	延べ受講者数(人日)																																
児童館・公民館	12	300																																
	教室	延べ受講者数(人日)																																
北陸コカ・コーラサマーフェスティバル	8	192																																
まるまる魚津	4	96																																
匠の技フェア	8	192																																
計	20	480																																
2. 若者に対する「ものづくりの魅力」発信	<p>(1) 地域若者サポートステーション事業の支援対象者向けのものづくりマイスター派遣予定無し。</p> <p>(2) 小中学校等の児童・生徒に対する「ものづくり教室」を実施予定。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>教室</th> <th>延べ受講者数(人日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>小中学校</td> <td>17</td> <td>645</td> </tr> </tbody> </table>		教室	延べ受講者数(人日)	小中学校	17	645																											
	教室	延べ受講者数(人日)																																
小中学校	17	645																																
3. 熟練技能者による派遣指導	<p>(1) ものづくりマイスター以外の熟練技能者等を派遣した実技指導 今年度は、高等学校、児童向けに実施予定。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>講座</th> <th>件数</th> <th>延べ受講者数(人日)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>高校、イベント</td> <td>5</td> <td>225</td> </tr> </tbody> </table>	講座	件数	延べ受講者数(人日)	高校、イベント	5	225																											
講座	件数	延べ受講者数(人日)																																
高校、イベント	5	225																																

IV 地方公共団体、経済団体等との連携会議の設置・運営

事業区分	内 容
1. 連携会議の開催	<p>(1) 連携会議の開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・開催頻度 2回/年 ・構成メンバー 富山労働局、県労働政策課、県経営者協会等10名 ・開催日及び議題 <p>第1回(オンライン会議) 開催日 令和6年6月7日(金)実施 議 題 令和5年度委託事業実施結果、令和6年度委託事業実施計画、ものづくりマイスターの活用等について</p> <p>第2回(オンライン会議) 開催日 令和6年12月実施予定 議 題 令和6年度委託事業実施状況、次年度推進計画等について</p>

V 目標達成度

事業区分	内 容															
1. 成果目標	<table border="1"> <thead> <tr> <th>評価項目</th> <th>目標</th> <th>実績/予測</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. 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</td> <td>90%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2. ものづくりマイスターの実技指導の内容を理解し、今後に生かせるとした受講生の割合</td> <td>90%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3. ものづくりマイスターの授業等への講師派遣を使用した学校の満足度</td> <td>90%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4. 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</td> <td>90%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	評価項目	目標	実績/予測	1. 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%		2. ものづくりマイスターの実技指導の内容を理解し、今後に生かせるとした受講生の割合	90%		3. ものづくりマイスターの授業等への講師派遣を使用した学校の満足度	90%		4. 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%	
評価項目	目標	実績/予測														
1. 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%															
2. ものづくりマイスターの実技指導の内容を理解し、今後に生かせるとした受講生の割合	90%															
3. ものづくりマイスターの授業等への講師派遣を使用した学校の満足度	90%															
4. 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%															
2. 活動目標	<table border="1"> <thead> <tr> <th>評価項目</th> <th>目標</th> <th>実績/予測</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. ものづくりマイスターの認定者数</td> <td>6 人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2. ものづくりマイスターの活動数</td> <td>3,475人日</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	評価項目	目標	実績/予測	1. ものづくりマイスターの認定者数	6 人		2. ものづくりマイスターの活動数	3,475人日							
評価項目	目標	実績/予測														
1. ものづくりマイスターの認定者数	6 人															
2. ものづくりマイスターの活動数	3,475人日															