

和5年度若年技能者人材育成支援等事業 石川県地域技能振興コーナー実施状況

(11月30日現在)

実施要領(計画)	実施状況
<p>1 事業実施体制等</p> <p>(1) 地域技能振興コーナーの設置</p> <p>(2) 地域技能振興コーナーの事業実施体制</p> <p>2 地域における技能振興事業の実施</p> <p>(1) 技能五輪全国大会の予選の実施等</p> <p>ア 技能五輪全国大会の予選の実施</p> <p>イ 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> <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>石川県職業能力開発協会内に石川県地域技能振興コーナーを設置した。</p> <p>コーナー長1名(常勤)、事務職員1名(常勤)、アドバイザー3名(非常勤)を配置した。</p> <p>ア 日本料理職種の予選を実施した。 上位2名が令和6年度の全国大会に参加。 【結果】 ・職 種: <u>日本料理</u> ・参加者: <u>7名</u> ・審査員: <u>6名</u> ・実施日: <u>10月22日(日)</u> ・会 場: <u>石川県産業展示館3号館(石川の技能まつり会場内)</u></p> <p>イ 技能五輪等全国大会及び若年者ものづくり競技大会の参加者等へ旅費等の支援の実施。 【結果】 ① 第61回技能五輪全国大会 ・実施期間 <u>令和5年11月17日~20日</u> ・開 催 地 <u>愛知県国際展示場(一部東京都)</u> ・支援対象職種数: <u>6職種</u> ・支援対象者数 : <u>選手8名、指導者7名</u> ・競技結果: <u>金賞1名、敢闘賞4名</u></p> <p>② 第18回若年者ものづくり競技大会 ・<u>該当なし</u></p> <p>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 ○取材対象者</p>

実施要領(計画)	実施状況
<p>3 ものづくりマイスターの認定、登録に関する業務等</p> <p>(1) ものづくりマイスターの開拓 ものづくりマイスター認定 【目標】<u>認定者数 10 人</u></p> <p>(2) ものづくりマイスターへの説明</p> <p>(3) 申請書類等の取りまとめ</p> <p>(4) ものづくりマイスターに対する研修</p> <p>① 指導技法等講習 【計画】 ・<u>実施回数 1 回</u></p> <p>② 過去 3 年間未活動マイスターへの対応</p>	<p>・宮崎 浩一 氏 アーク溶接工 ・齋藤 正夫 氏 ソフトウェア開発技術者</p> <p>○取材後コンテンツデータを中央センターへ提出 (提出期限 1/26)</p> <p>ものづくりマイスター認定状況 【結果】<u>認定者数 17 人 (延べ認定者数 20 人)</u> (3 月末見込み)</p> <p>令和 5 年度に入って初めて派遣指導を開始するものづくりマイスター等に活動直前に、活動条件等の必要書類を送付し説明を行った。 【結果】 ・<u>ものづくりマイスター80 名</u>(3 月末見込み)</p> <p>申請書類の内容確認を徹底し、円滑な事務処理を行った。</p> <p>① 新たに認定されたものづくりマイスターに対して、実技指導結果報告書の作成方法等事務を含む指導技法等講習を実施する。 ・<u>実施回数 2 回</u> 【1 回目結果】 ・<u>実施日 令和 5 年 12 月 4 日(月)</u> ・<u>受講者数 1 名</u> 【2 回目予定】 ・<u>実施予定日 令和 6 年 2 月 17 日(土)</u></p> <p>② 過去 3 年間に一度も活動実績のないものづくりマイスターに対して、現況確認を行うとともに、最新版の事例集等の情報提供を行った。 【結果】</p>

実施要領(計画)	実施状況
<p>4 ものづくりマイスターの活用に係る業務</p> <p>(1) 若年技能者の人材育成に係る相談・援助等</p> <p>(2) ものづくりマイスターの派遣による指導</p> <p>① 中小企業</p> <p>② 業界団体</p> <p>③ 工業高校等学校</p> <p>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>・<u>実施日 令和4年5月15日</u></p> <p>・<u>対象者 163名(内16名が登録を解除した)</u></p> <p>県内の小中学校を対象に「ものづくりの魅力」発信事業の案内資料を配布して周知を行った。</p> <p>○募集案内の実施</p> <p>・<u>実施日 令和5年4月10日</u></p> <p>・<u>募集先 石川県内小中学校 286校</u></p> <p>① 中小企業への派遣指導の実施</p> <p>・<u>延べ受講者数 704人日(3月末見込み)</u></p> <p>② 業界団体への派遣の実施</p> <p>・<u>延べ受講者数 86人日(3月末見込み)</u></p> <p>③ 工業高校等学校への派遣指導の実施</p> <p>・<u>延べ受講者数 2,213人日(3月末見込み)</u></p> <p>④ 公民館等への派遣指導の実施</p> <p>・<u>延べ受講者数 708人日(3月末見込み)</u></p> <p>[内訳]</p> <p>・<u>公民館、児童館等 458人日</u></p> <p>・<u>イベントエリア等 250人日</u></p> <p>・<u>延べ受講者数 ①+②+③+④=3,711人日</u> (3月末見込み)</p> <p>○実費による派遣指導の実施</p> <p>実費対象となる企業から派遣指導の要請を受けて、ものづくりマイスターを派遣し実技指導を行った。</p> <p>【結果】</p> <p>① 派遣先 (株)ミモト</p> <p>・指導職種 機械検査</p> <p>・指導回数 7回</p> <p>・受講者数 6名</p> <p>・活動数 42人日</p>

実施要領(計画)	実施状況
<p>(3) 若者に対する「ものづくりの魅力」発信</p> <p>ア 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>イ 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>(4) 熟練技能者等による派遣指導の実施</p>	<p>② 派遣先 富士精機(株)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・指導職種 機械検査</li> <li>・指導回数 12回</li> <li>・受講者数 4名</li> <li>・活動数 48人日</li> </ul> <p>ア 地域若者サポートステーションからの要請がなかった。<u>該当無し</u></p> <p>イ 小中学校等の児童・生徒に対する「ものづくりの魅力」発信の実施</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・<u>延べ受講者数 2,492人日</u>(3月末見込み)</li> </ul> <p>工業高校等学校への派遣指導の実施</p> <p>【結果】</p> <p>① 派遣先 七尾東雲高等学校</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・指導職種 TIG溶接</li> <li>・指導回数 5回</li> <li>・受講者数 8名</li> <li>・<u>活動数 40人日</u></li> </ul> <p>② 派遣先 羽咋工業高等学校</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・指導職種 半自動溶接</li> <li>・指導回数 5回</li> <li>・受講者数 10名</li> <li>・<u>活動数 50人日</u></li> </ul> <p>③ 派遣先 小松工業高等学校</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・指導職種 半自動溶接</li> <li>・指導回数 10回</li> <li>・受講者数 2名</li> <li>・<u>活動数 20人日</u></li> </ul> <p>④ 派遣先 七尾東雲高等学校</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・指導職種 半自動溶接</li> <li>・指導回数 3回</li> <li>・受講者数 8名</li> <li>・<u>活動数 24人日</u></li> </ul>

実施要領(計画)	実施状況
<p>(5) 成果目標</p> <p>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 <u>90%以上</u></p> <p>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 <u>90%以上</u></p> <p>③ 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 <u>90%以上</u></p> <p>(6) 活動目標</p> <p>【目標】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・<u>マイスター認定数:10人以上</u></li> <li>・<u>マイスター活動数:4,600人日以上</u></li> </ul>	<p>⑤ 派遣先 七尾東雲高等学校</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・指導職種 フラワー装飾</li> <li>・指導回数 2回</li> <li>・受講者数 10名</li> <li>・活動数 <u>20人日</u></li> </ul> <p>【結果】(11月末現在)</p> <p>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 <u>100%</u></p> <p>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 <u>100%</u></p> <p>③ 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 <u>100%</u></p> <p>【結果】(3月末見込み)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・<u>マイスター認定数:17人(延べ認定者数20人)</u></li> <li>・<u>マイスター活動数:(2)+(3) = 6,203人日</u></li> </ul>
<p>5 地方公共団体、経済団体等との連携会議の設置・運営</p> <p>(1) 連携会議の設置</p> <p>(2) 連携会議の開催回数</p>	<p>【構成メンバー】</p> <p>労働局、高齢・障害・求職者雇用支援機構、県労働企画課(県技能士会兼任)、県教育委員会学校指導課、県高等学校教育研究会工業部会、県中小企業団体中央会、県経営者協会、県鉄工機電協会、県職業能力開発協会</p> <p>【開催回数】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・<u>2回開催</u></li> </ul> <p>① 年度当初</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・<u>開催日 令和5年5月23日(火)</u></li> </ul>

