

(議事—1)

令和7年度 福島県若年技能者人材育成支援等事業 実施状況報告

| 令和7年度事業の計画  | 事業の実施状況 (11月30日現在)  |
|---|---|
| 1 事業の実施体制等  |   |
| <p>(1) 地域技能振興コーナー</p> <p>ア 福島県の地域の窓口として、福島県職業能力開発協会内に福島県地域技能振興コーナーを設置する。</p> <p>イ 福島県地域技能振興コーナーは、福島県内利用者の相談窓口として、ものづくりマイスターの認定に係る相談等、ものづくりマイスターの派遣のコーディネート及び連携会議の開催を主たる業務として行う。</p> <p>ウ 福島県地域技能振興コーナーは、中央技能振興センターに対して、地域における事業の実施状況、実施結果等必要な報告を行う。</p> | <p>(1) 地域技能振興コーナー</p> <p>ア 福島県の地域の窓口として、福島県職業能力開発協会内に福島県地域技能振興コーナーを設置した。</p> <p>イ 福島県地域技能振興コーナーは、福島県内利用者の相談窓口として、ものづくりマイスターの認定に係る相談等、ものづくりマイスターの派遣のコーディネート及び連携会議を開催した。</p> <p>ウ 福島県地域技能振興コーナーは、中央技能振興センターに対して、地域における事業の実施状況、実施結果等必要な報告を行った。</p>   |
| <p>(2) 福島県地域技能振興コーナーは、以下のような事業実施体制をとる。</p> <p>ア コーナー業務の総括・責任者としてコーナー長を配置する。(1名)</p> <p>イ コーナー業務として一般職員及び事務補佐員を配置する。(各1名ずつ)</p>  | <p>(2) 福島県地域技能振興コーナーは、以下のような事業実施体制をとった。</p> <p>ア コーナー業務の総括・責任者としてコーナー長を配置した。(1名)</p> <p>イ コーナー業務として一般職員及び事務補佐員を配置した。(各1名ずつ)</p>   |
| 2 ものづくりマイスターの認定、登録に関する業務等について   |   |
| <p>(1) ものづくりマイスターの開拓</p> <p>地域のニーズを把握して、熟練技能者を抱える企業・業界団体等の訪問等により、ものづくりマイスター候補者に係る情報収集等を行い、ものづくりマイスターの掘り起こしを行う。</p>  | <p>(1) ものづくりマイスターの開拓</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">資料NO.1</div> <p>・地域のニーズを捉え、熟練技能者を抱える企業・業界団体等の情報収集を行い、ものづくりマイスターの掘り起こしを行ったことにより、ものづくりマイスターの新規認定者の獲得につながった。</p> |

|  |   |
|--|---|
| <p>【ものづくりマイスター新規認定者目標数】 9人</p> <p>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、引き続き活動する意思があるか否かを確認するとともに、活動継続する意思がない又は活動継続が困難である等のものづくりマイスターについては、登録解除の手続を行う。</p>      | <p>【ものづくりマイスター新規認定者数】 9人(±0) (実人数9人)</p> <p>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、今後の活動意思の有無を確認し、意思がないときは登録解除の手続きを行う予定。(令和7年12月末日を基準日として、令和8年1月以降に実施の予定)</p>                           |
| <p>(2) ものづくりマイスターへの説明</p> <p>認定を受けたものづくりマイスターが、指導等を開始する前に、活動する際の条件等について文書により通知・説明を行う。また、指導技法等講習会を受講する必要がある場合、その旨を周知する。</p>                               | <p>(2) ものづくりマイスターへの説明</p> <p>認定を受けたものづくりマイスターが、指導を開始する前に、活動する際の条件等について文書により通知・説明を行った。(指導技法講習テキスト・個人情報の保護・ハラスメント防止等配布) また、指導技法講習会を受講する必要がある場合、その旨を通知した。</p>                      |
| <p>(3) 申請書類等の取りまとめ</p> <p>ものづくりマイスターの認定申請書の確認を行う等円滑な事務処理を支援し、認定申請書の受理業務を行う。受理した申請書類は、取りまとめて中央技能振興センターに提出する。</p>  | <p>(3) 申請書類等の取りまとめ</p> <p>ものづくりマイスターの認定申請書・添付書類を確認し、取りまとめを行い、都度、中央技能振興センターへ提出した。</p>  |
| <p>(4) ものづくりマイスターに対する研修</p> <p>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。</p> <p>ア 研修の開催頻度や時期</p> <p>年2～3回程度、指導技法を学んだ講師による講義形式により実施する。</p> | <p>(4) ものづくりマイスターに対する研修</p> <p>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した。</p> <p>ア 研修の開催頻度や時期</p> <p>指導技法を学んだ講師による、講義形式により指導技法講習会を実施した。(10/1実施)(年度内にあと1回実施予定)</p> |

|  |  |
|--|--|
| <p>イ 研修内容</p> <p>新たに認定されたものづくりマイスターに対して指導方法の習得・向上のため、指導技法講習会を実施する。</p> <p>中央技能振興センターの準備する指導技法講習に関する支援（資料等）及び講師の用意する研修資料等を活用し実施する。</p> <p>ウ 中央技能振興センター主催「事例発表・意見交換会」への参加</p> <p>中央技能振興センターにて指定された職種に該当するものづくりマイスターに対して、「事例発表・意見交換会」への参加勧奨を行う。</p> | <p>イ 研修内容</p> <p>新たに認定されたものづくりマイスターの内、職業訓練指導員免許を取得していない方を対象として指導技法講習会を実施した。</p> <p>受講者：1名（年度内に+1名予定）</p> <p>中央技能振興センターの準備する指導技法講習に関する資料及び講師の用意する資料を活用し実施した。</p> <p>ウ 中央技能振興センター主催「事例発表・意見交換会」への参加</p> <p>中央技能振興センターにて指定された職種に該当するものづくりマイスターに対して、「事例発表・意見交換会」への参加勧奨を行った。</p> <p>ものづくりマイスター「事例発表・意見交換会」</p> <p>開催日：9月24日（web開催）</p> <p>該当職種：型枠施工</p> <p>出席者：なし</p> |
| <p>3 ものづくりマイスターの活用に係る業務について</p>  |  |
| <p>(1) 若年技能者の人材育成に係る相談・援助等</p> <p>企業・業界団体、教育機関等に、本事業の周知・PRを行うとともに、必要な相談・援助、ものづくりマイスターの派遣等を行う。</p>  | <p>(1) 若年技能者の人材育成に係る相談・援助等</p> <p>企業・業界団体、教育機関等に、本事業の周知・PRを行うとともに、次に掲げる事項について、必要な相談・援助、ものづくりマイスターの派遣等を行った。</p> <p>ア 電話相談</p> <p>企業・学校・サポステ・公共施設等<br/>（延べ件数：112件）</p> <p>イ 実技指導案内「独自チラシ」等配布</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・連携会議の開催時に各委員に配布(8部)</li> <li>・福島県職業能力開発協会の総会時に資料として配布(約200部)</li> <li>・令和7年度前期・後期検定受検案内先に郵送(約650部)</li> </ul>             |

|  |   |
|--|---|
|  | <p>・福島労働局の訓練業務担当者会議においてパンフレット(マイスターのご案内)配布(22部)</p>   |
| <p>(2) ものづくりマイスターの派遣による指導の実施<br/> (目標活動者数) 1, 110人日<br/> ア 派遣対象企業等・指導対象者<br/> (ア) 派遣対象企業等は、次のとおり。<br/> ① 企業・業界団体<br/> (従業員・組合員)<br/> 目標活動者数: 160人日<br/> (延べ10社)<br/> ② 工業高校等<br/> (高校生)<br/> 目標活動者数: 950人日<br/> (延べ19校)</p>                              | <p>(2) ものづくりマイスターの派遣による指導の実施 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">資料NO.2</span><br/> (活動数計) 1, 139人日(+29人日)<br/> ア 派遣対象企業等・指導対象者<br/> (ア) 派遣対象企業等は、次のとおり。<br/> ① 企業・業界団体<br/> (従業員・組合員)<br/> 活動数: 147人日 (△13人日)<br/> (延べ13社)<br/> ② 工業高校等<br/> (高校生)<br/> 活動数: 992人日 (+42人日)<br/> (延べ21校)</p> |
| <p>(3) 若者に対する「ものづくりの魅力」発信<br/> (目標活動者数) 1, 390人日<br/> ア 地域若者サポートステーション<br/> (サポステ支援対象者)<br/> 目標活動者数: 60人日<br/> (延べ6か所)<br/> イ 小中学校<br/> (児童・生徒・保護者・教師)<br/> 目標活動者数: 850人日<br/> (延べ17校)<br/> ウ 公共施設等<br/> (地域住民・来場者)<br/> 目標活動者数: 480人日<br/> (延べ16か所)</p> | <p>(3) 若者に対する「ものづくりの魅力」発信<br/> (活動数計) 1, 670人日(+280人日)<br/> ア 地域若者サポートステーション<br/> (サポステ支援対象者)<br/> 活動数: 47人日 (△13人日)<br/> (延べ5か所)<br/> イ 小中学校<br/> (児童・生徒・保護者・教師)<br/> 活動数: 1, 279人日(+429人日)<br/> (延べ19校)<br/> ウ 公共施設等<br/> (地域住民・来場者)<br/> 活動数: 344人日 (△136人日)<br/> (延べ11か所)</p>                             |
| <p>(4) 熟練技能者等による派遣指導及び「ものづくりの魅力」発信事業の実施<br/> 目標活動者数: 10人日<br/> (延べ企業・1社) (別枠)</p>  | <p>(4) 熟練技能者等による派遣指導及び「ものづくりの魅力」発信事業の実施<br/> <br/> 実施なし</p>   |

|  |  |
|--|--|
| 【合計目標活動者数：2,500人日】   | 【合計活動者：2,809人日】（延べ）<br>（+309人日）<br>達成率112%   |
| 4 地域における技能振興事業の実施  |  |
| <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<br/>(ア) 対象地域<br/>福島県を対象とする。対象は、福島県内の企業先とする。</p> <p>(イ) 福島県職業能力開発協会との共同実施<br/>技能五輪全国大会の競技課題を活用し、次年度全国大会の選手選抜予選会を実施するとともに、若年技能者の育成支援をはかる。</p> <p>(ウ) 予選会の競技数・競技職種等<br/>本事業で行う予選会の実施職種<br/>西洋料理：1職種 5名<br/>(令和8年1～2月実施予定)</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>技能五輪全国大会及び若年者ものづくり競技大会に参加する企業等に対して、当該参加選手とその指導者の参加旅費及び道具等の運搬費の援助を行い、大会参加の促進をはかる。</p> <p>*第63回技能五輪全国大会<br/>6職種 8名<br/>(支援対象者5名)<br/>(愛知県 10/17～10/20)</p> | <p>(1) 技能五輪全国大会の予選の実施等</p> <p style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">資料NO.3</p> <p>ア 技能五輪全国大会の予選の実施<br/>(ア) 対象地域<br/>福島県を対象地域とし、対象先は、福島県内の企業先とする予定。</p> <p>(イ) 福島県職業能力開発協会との共同実施</p> <p>技能五輪全国大会の競技課題を活用し、次年度全国大会の選手選抜予選会を実施するとともに、若年技能者の育成促進をはかる予定。</p> <p>(ウ) 予選会の競技数・競技職種等<br/>本事業で行う予選会の実施職種<br/>・西洋料理：1職種 1名予定<br/>(令和8年2月10日実施予定)</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>福島県地域技能振興コーナーは、技能五輪全国大会及び若年者ものづくり競技大会に、福島県の若年技能者が選手として参加する場合、当該選手とその指導者の参加旅費及び道具等の運搬費の援助を行い、大会参加の促進をはかった。</p> <p>*第63回技能五輪全国大会<br/>5職種 7名(1名欠席)<br/>(支援対象者6名)<br/>(愛知県 10/17～10/20)</p> |

|   |   |
|---|---|
| <p>*第20回若年者ものづくり競技大会</p> <p>5職種 9名<br/>(支援対象者9名)<br/>(香川県 8/3~8/4)</p>  | <p>*第20回若年者ものづくり競技大会</p> <p>6職種 9名<br/>(支援対象者9名)<br/>(香川県 8/3~8/4)</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作成支援</p> <p>社会一般に技能尊重の気運を浸透させ、若年者が技能労働職に入職することを促進するため、卓越した技能者及びその技能（匠）を紹介するためのコンテンツ作成支援を行う。</p> <p>対象者は、令和7年度受賞者（福島県在住）</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作成支援</p> <p>令和7年度受賞者（2名）<br/>令和7年11月7日発表(厚生労働省)<br/>(全国で142名受賞)</p> <p>令和7年12月~令和8年1月までに取材を行い、取材結果をまとめ、中央技能振興センターに1月30日までに提出予定。中央技能振興センターにてコンテンツを作成し、令和8年3月にポータルサイト「技のとびら」に掲載予定。</p> <p>・<sup>かみやま</sup> <sup>のりゆき</sup> 神山 典之(50才)(和生菓子製造工)<br/>お菓子処かど屋 四代目(郡山市)<br/>「「優秀和菓子職」に認定され、感性や季節感を大切に商品づくりに生かしている。また、ものづくりマイスターとして体験教室の講師の活動に加え、海外に和菓子文化を紹介している。」</p> <p>・<sup>ふるかわ</sup> <sup>もとむ</sup> 古川 求(72才)(看板制作工)<br/>株式会社クリエイティブダイワ所属(郡山市)<br/>「幅広い各種書体文字や特殊広告文字をフリーハンドに揮毫する技能や手書きによる制作技法に卓越している。また、ものづくりマイスターとして体験教室の講師の活動もしている。」</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に係る対応</p> <p>両事業のいずれかに認定された事業者から認定内容の変更・廃止等の相談を受けた場合、中央技能振興センターに問い合わせること。</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に係る対応</p> <p>両事業のいずれかに認定された事業者から認定内容の変更・廃止等の相談を受けた場合、速やかに中央技能振興センターに連絡し問い合わせを行い、指示に従う予定。</p>  |

|   |   |
|---|---|
| 5 地方公共団体、経済団体等との連携会議の設置・運営について  |   |
| <p>(1) 連携会議の設置</p> <p>福島県地域技能振興コーナーは、福島県、福島労働局、経済団体等をメンバーとするコーナー主催の連携会議を設置・開催し、メンバーの意見を取り入れ、実施計画や推進計画の策定、地域産業の特性や就業構造を踏まえた技能振興の取り組みや、事業実施にあたっての連携・協力のあり方の検討、並びに事業の実施状況管理を行う。</p> <p>*メンバー</p> <p>厚生労働省福島労働局・福島県商工労働部・福島県教育庁・独立行政法人高齢障害求職者雇用支援機構福島支部・福島県商工会議所連合会・福島県商工会連合会・福島県中小企業団体中央会・福島県技能士会連合会・福島県職業能力開発協会</p> | <p>(1) 連携会議の設置</p> <p>・福島県地域技能振興コーナーは、福島県、福島労働局、経済団体等をメンバーとしたコーナー主催の連携会議を設置・開催し、メンバー（各委員）の意見を取り入れ、実施計画や推進計画の策定、地域産業の特性や就業構造を踏まえた技能振興の取り組みや事業実施にあたっての連携強化・協力のあり方の検討、並びに事業の実施状況管理を行った。</p> <p>*メンバー</p> <p>厚生労働省福島労働局・福島県商工労働部・福島県教育庁・独立行政法人高齢障害求職者雇用支援機構福島支部・福島県商工会議所連合会・福島県商工会連合会・福島県中小企業団体中央会・福島県技能士会連合会・福島県職業能力開発協会</p> |
| <p>(2) 連携会議の開催回数</p> <p>*年2回開催</p> <p>① 第1回（4月下旬開催予定）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・新構成員の委嘱</li> <li>・事業概要説明</li> <li>・令和6年度事業実施結果報告</li> <li>・令和7年度事業実施計画（案）の提案等</li> </ul> <p>② 第2回（12月中旬開催予定）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・令和7年度事業実施状況報告</li> <li>・令和8年度事業推進計画（案）の提案等</li> </ul>  | <p>(2) 連携会議の開催回数</p> <p>*年2回開催</p> <p>① 第1回（4/18開催「杉妻会館」）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・新構成員の委嘱</li> <li>・事業概要説明</li> <li>・令和6年度事業実施結果報告</li> <li>・令和7年度事業実施計画（案）の提案等</li> </ul> <p>② 第2回（12/12開催「杉妻会館」）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・令和7年度事業実施状況報告</li> <li>・令和8年度事業推進計画（案）の提案等</li> </ul>  |
| <p>(3) 福島労働局との連携</p> <p>福島労働局と連携を図り、大学や専門学校等の教育機関（工業高校以外）及び中小企業等におけるマイスター派遣指導について、福島労働局と連携・協力の上、派遣先の開拓等を実施する。</p>   | <p>(3) 福島労働局との連携</p> <p>・福島労働局と連携を図り、大学や専門学校等の教育機関（工業高校以外）及び中小企業等におけるマイスター派遣指導について、福島労働局と連携・協力の上、派遣先の開拓等を実施する予定。</p>  |

|  |   |
|--|---|
| <p>5月上旬を目処に、福島労働局を訪問し、相談の上、実態に沿った取り組みを検討する。</p>  | <p>5月12日福島労働局との連携打合せ実施</p> <p>① 地域若者サポートステーションへのマイスター派遣指導（体験教室）実施の継続</p> <p>② イベント「ハロトレフェス in ふくしま」への参加(苔玉づくり体験教室)予定 (R8.1.31開催予定)</p> <p>③ ハローワークに対して、本事業の周知・PR<br/>(5/1ものづくりマイスターご案内パンフレットをデータにて送信、5/21ハローワーク訓練業務担当者会議で、同パンフレット配布・22部)</p>  |
| <p>6 全国斉一的な事業展開の担保</p>   |   |
| <p>(1) 全国会議の開催等による中央技能振興センターと地域技能振興コーナー間の連携強化等<br/>センターとコーナーが密接に連携し、円滑な全国斉一的な事業展開を図るため、全国会議やコーナー職員意見交換会等に参加し、業務方針の確認・調整、実務の向上、情報の共有等を図る。</p> | <p>(1) 全国会議の開催等による中央技能振興センターと地域技能振興コーナー間の連携強化等</p> <p>ア 全国会議出席<br/>開催日：4月23日（web開催）<br/>内容：「仕様書の留意点」「実施要領の留意点」「事業の留意点」等<br/>中央技能振興センター説明等</p> <p>イ コーナー職員意見交換会出席<br/>開催日：10月24日（web開催）<br/>内容：「（実技指導における）コーナーでの企業ニーズの把握とコーディネート工夫」<br/>各グループに分かれての意見の発表・交換</p> <p>ウ ものづくりマイスター活用説明会参加<br/>開催日：12月4日（web開催）<br/>対象者：中小企業関係者等<br/>内容：ものづくりマイスター制度の紹介（制度概要・実技指導のポイント）<br/>制度を利用して成果をあげている中小企業の事例を紹介（泰興物産株式会社の代表取締役へのインタビュー等）</p> |

※ 現状での課題及び今後の対応（案）

○ ものづくりマイスターの派遣について

- ・ 企業・業界団体への派遣指導件数については、福島県中小企業団体中央会等の協力もいただき着実に伸びているものの、企業・業界団体への派遣指導目標活動者数が達成していない状況にある。

企業・業界団体は、若年技能者の人材育成・確保を図るという当事業の目的を達成するためのメインとなるべき派遣対象であることから、派遣指導実績をさらに増やしていく必要がある。

→産業支援機関等を訪問し、ものづくりマイスター制度や実技指導などの派遣事業の内容を説明するとともに、若年技能者への実技指導の企業相談があった場合対応できるように、企業の技術指導を対象とした「チラシ」を提供する予定。

→福島県中小企業団体中央会の会報「商工ふくしま」（毎月一回発行）に折り込み配布（850部）を12/20に実施予定。また、令和8年度前期技能検定受検案内先（約300先）に配布予定。（令和7年度内に郵送予定）

- ・ 活動しているものづくりマイスターが全体の2～3割程度で、派遣指導の内容も特定の職種に偏っている。

派遣指導の多様化や実技指導及び体験教室の更なる充実を図るためには、派遣可能職種を増やし、ものづくりマイスターの活用・促進を推進していくことが必要である。

→ものづくりマイスターに対して、活動促進と共に対象者のニーズに対応したテーマ設定ができるかなどのアンケート調査を実施予定。

（令和8年1月に実施する、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する今後の活動意思の有無確認時に、調査を実施予定）

- ・ 福島労働局との連携を更に強化し、事業の推進を図る必要がある。

→地域若者サポートステーションにおけるものづくり体験教室は労働局との連携協力もあり、着実に成果も上がっている。内容的には、ニーズを聞き、どういう職種を設定できるか、そして、関心をよびこめる内容を目指し、今後も継続的に実施していく。また、福島労働局主催のハロトレフェスには、令和6年度は、ものづくり体験教室実施での参加実績あり、今年度も参加していく。さらに、ハローワーク等を通して、事業の広報・周知を図り、新規派遣先企業の開拓していく予定。

- ・ IT・DXを担当するマイスターが少ない現状であるが、今後の需要・増加が見込まれることから、IT・DXを担当できるマイスターの確保を図っていく必要がある。

→企業ニーズの把握とともに、マイスター確保のための情報収集に努めていく。



令和7年11月30日現在

| 職 種        |            | 認定者 (氏名・所在地)         |            |  |  | 認定人数                              | 延べ人数  |
|------------|------------|----------------------|------------|--|--|-----------------------------------|-------|
| 職種コード      | 職 種 名      | ※複数職種で認定を受けた場合は、重複記載 |            |  |  |                                   |       |
| 001        | 造園         |                      |            |  |  |                                   | 14    |
| 006        | 金属熱処理      |                      |            |  |  |                                   | 1     |
| 008        | 機械加工       | 溝尻 昌志(相馬市)           | 長谷川智昭(相馬市) |  |  | 2                                 | 31    |
| 009        | 放電加工       |                      |            |  |  |                                   | 1     |
| 012        | 鉄工         |                      |            |  |  |                                   | 3     |
| 013        | 建築板金       |                      |            |  |  |                                   | 9     |
| 014        | 工場板金       |                      |            |  |  |                                   | 1     |
| 020        | 仕上げ        |                      |            |  |  |                                   | 8     |
| 022        | 機械検査       | 紺野 智美(福島市)           |            |  |  | 1                                 | 8     |
| 024        | 機械保全       |                      |            |  |  |                                   | 12    |
| 026        | 電子機器組立て    |                      |            |  |  |                                   | 10    |
| 027        | 電気機器組立て    |                      |            |  |  |                                   | 4     |
| 029        | プリント配線板製造  | 矢浪 興造(広野町)           |            |  |  | 1                                 | 1     |
| 033        | 光学機器製造     |                      |            |  |  |                                   | 3     |
| 036        | 空気圧装置組立て   |                      |            |  |  |                                   | 2     |
| 037        | 油圧装置調整     |                      |            |  |  |                                   | 4     |
| 041        | 冷凍空気調和機器施工 |                      |            |  |  |                                   | 2     |
| 046        | 和裁         | 幕田 アエ子(伊達市)          |            |  |  | 1                                 | 3     |
| 047        | 寝具製作       |                      |            |  |  |                                   | 2     |
| 052        | 家具製作       |                      |            |  |  |                                   | 13    |
| 053        | 建具製作       |                      |            |  |  |                                   | 18    |
| 054        | 紙器・段ボール箱製造 |                      |            |  |  |                                   | 2     |
| 056        | 印刷         |                      |            |  |  |                                   | 1     |
| 061        | 石材施工       |                      |            |  |  |                                   | 12    |
| 062        | パン製造       |                      |            |  |  |                                   | 1     |
| 063        | 菓子製造       |                      |            |  |  |                                   | 2     |
| 070        | 建築大工       | 国分 秀成(須賀川市)          |            |  |  | 1                                 | 16    |
| 072        | かわらぶき      |                      |            |  |  |                                   | 3     |
| 074        | 左官         | 平子 二男(いわき市)          |            |  |  | 1                                 | 57    |
| 076        | ブロック建築     |                      |            |  |  |                                   | 7     |
| 078        | タイル張り      |                      |            |  |  |                                   | 1     |
| 079        | 畳製作        |                      |            |  |  |                                   | 9     |
| 080        | 配管         |                      |            |  |  |                                   | 5     |
| 082        | 型枠施工       |                      |            |  |  |                                   | 6     |
| 083        | 鉄筋施工       |                      |            |  |  |                                   | 7     |
| 085        | 防水施工       |                      |            |  |  |                                   | 13    |
| 087        | 内装仕上げ施工    |                      |            |  |  |                                   | 5     |
| 092        | バルコニー施工    |                      |            |  |  |                                   | 2     |
| 096        | 機械・プラント製図  |                      |            |  |  |                                   | 2     |
| 101        | 表装         | 三本木豊重(郡山市)           |            |  |  | 1                                 | 15    |
| 102        | 塗装         |                      |            |  |  |                                   | 9     |
| 104        | 広告美術仕上げ    |                      |            |  |  |                                   | 7     |
| 107        | 電気溶接       | 小関 和彦(福島市)           |            |  |  | 1                                 | 4     |
| 合 計 (延べ人数) |            |                      |            |  |  | (新規認定者: 実人数9名)<br>(※重複認定者(2職種)0名) | 9 336 |

◇ものづくりマイスター  
(累計) (実質)  
(逝去・活動意思なしを除く)

|     |      |      |
|-----|------|------|
| 職種  | 43職種 | 41職種 |
| 実人数 | 274名 | 224名 |

◇ものづくりマイスター (IT部門)  
(累計) (実質)  
(レベル4以上)

|      |     |     |
|------|-----|-----|
| 職種   | 4職種 | 2職種 |
| 実人数  | 17名 | 6名  |
| 延べ人数 | 21名 | 6名  |

◇ものづくりマイスター (+DX部門)

|     |     |
|-----|-----|
| 職種  | 5職種 |
| 実人数 | 2名  |

## 令和7年度 ものづくりマイスターの派遣指導 一覧

## 「実技指導」 実施 一覧

## ■ 企業・業界団体における「実技指導」

(R7年11月30日現在)

| NO | 会社名           | 対象者 | 受講者数 | 職種        | 実施期間    |
|----|---------------|-----|------|-----------|---------|
| 1  | 株式会社芳三工業(新規)  | 従業員 | 8人   | 機械加工      | 5月      |
| 2  | 有限会社サイデン(新規)  | 従業員 | 20人  | 機械加工      | 5月～7月   |
| 3  | 株式会社タナカ三精(新規) | 従業員 | 10人  | 機械加工      | 5月～7月   |
| 4  | 株式会社ピーアンドエム   | 従業員 | 20人  | 機械加工      | 5月～6月   |
| 5  | 株式会社ピーアンドエム   | 従業員 | 20人  | 機械加工      | 5月～6月   |
| 6  | 東京通信機材株式会社    | 従業員 | 4人   | 機械加工      | 5月～7月   |
| 7  | 東京通信機材株式会社    | 従業員 | 6人   | 機械加工      | 5月～7月   |
| 8  | 有限会社フナヤマ      | 従業員 | 18人  | 機械加工      | 6月      |
| 9  | ケーターモデリング株式会社 | 従業員 | 7人   | 機械加工      | 6月～7月   |
| 10 | 福島県建具・木工組合連合会 | 組合員 | 8人   | 家具製作・建具製作 | 6月～8月   |
| 11 | JUKI 会津株式会社   | 従業員 | 6人   | 機械加工      | 7月      |
| 12 | フジ・マシニング株式会社  | 従業員 | 10人  | 機械加工      | 7月～9月   |
| 13 | フジ・マシニング株式会社  | 従業員 | 10人  | 機械加工      | 10月～12月 |
|    | 活動者数          | 小計  | 147人 | 目標数 160人日 | (△13人日) |

## ■ 工業高校等における「実技指導」

| NO | 学校名         | 対象者          | 受講者数 | 職種        | 実施期間    |
|----|-------------|--------------|------|-----------|---------|
| 1  | 県立平工業高校     | 機械工学科2年      | 10人  | 機械加工      | 5月～7月   |
| 2  | 県立岩瀬農業高校    | 環境工学科3年      | 80人  | 造園        | 6月～7月   |
| 3  | 県立喜多方桐桜高校   | 機械科2年        | 10人  | 機械加工      | 6月～7月   |
| 4  | 県立福島明成高校    | 環境土木科3年      | 50人  | 造園        | 6月～7月   |
| 5  | 県立郡山北工業高校   | 機械科2年        | 10人  | 機械加工      | 7月～8月   |
| 6  | 県立小高産業技術高校  | 機械科1～2年      | 16人  | 機械加工      | 7月～10月  |
| 7  | 県立磐城農業高校    | 緑地土木科2～3年    | 70人  | 造園        | 7月～1月   |
| 8  | 県立二本松実業高校   | 機械システム科1～2年  | 30人  | 機械加工      | 7月～10月  |
| 9  | 県立会津工業高校    | 建築インテリア科1～3年 | 70人  | 建築大工      | 8月～10月  |
| 10 | 県立勿来工業高校    | 機械科1～2年      | 40人  | 機械加工      | 8月～10月  |
| 11 | 県立ふたば未来学園高校 | 工業2年         | 30人  | 機械加工      | 9月～11月  |
| 12 | 県立ふたば未来学園高校 | 工業3年         | 24人  | 電子機器組立て   | 9月～11月  |
| 13 | 県立勿来工業高校    | 建築科1～2年      | 80人  | 建築大工      | 9月～12月  |
| 14 | 県立白河実業高校    | 建築科1～3年      | 130人 | 建築大工      | 10月～1月  |
| 15 | 県立会津工業高校    | 機械科1～2年      | 35人  | 機械加工      | 10月～12月 |
| 16 | 県立福島工業高校    | 機械科1・3年      | 80人  | 機械加工      | 11月～12月 |
| 17 | 県立会津農林高校    | 環境科学科2年      | 40人  | 造園        | 11月～1月  |
| 18 | 県立喜多方桐桜高校   | 機械科1年        | 15人  | 機械加工      | 11月～12月 |
| 19 | 県立郡山北工業高校   | 建築科1年        | 32人  | 建築大工      | 12月～1月  |
| 20 | 県立郡山北工業高校   | 機械科2年        | 60人  | 機械加工      | 12月～1月  |
| 21 | 県立郡山北工業高校   | 電子・情報技術科1～2年 | 80人  | 電子機器組立て   | 1月      |
|    | 活動者数        | 小計           | 992人 | 目標数 950人日 | (+42人日) |

「実技指導」活動者数 1, 139人日(目標数 1, 110人日、+29人日)

## 「ものづくり体験教室」 実施 一覧

### ■ 「ものづくりの魅力」 発信 (サポートステーションにおける「ものづくり体験教室」)

| NO | 施設名              | 参加者 | 活動内容      | 職種       | 実施日       |
|----|------------------|-----|-----------|----------|-----------|
| 1  | 福島県北・相双地域若者ｽｽﾞｽﾞ | 8人  | 水鉄砲       | 配管       | 7月24日(木)  |
| 2  | 福島県中・県南地域若者ｽｽﾞｽﾞ | 10人 | スタンドガラス風絵 | 広告美術仕上げ  | 7月31日(木)  |
| 3  | いわき地域若者ｽｽﾞｽﾞ     | 11人 | 組子コースター   | 建具製作     | 8月21日(木)  |
| 4  | 福島県北・相双地域若者ｽｽﾞｽﾞ | 8人  | 和菓子       | 菓子製造     | 11月6日(木)  |
| 5  | 福島県中・県南地域若者ｽｽﾞｽﾞ | 10人 | 和菓子       | 菓子製造     | 12月11日(木) |
|    | 活動者数 小計          | 47人 |           | 目標数 60人日 | (△13人日)   |

### ■ 「ものづくりの魅力」 発信 (小中学校における「ものづくり体験教室」)

| NO | 学校名             | 学年   | 参加者    | 活動内容    | 職種      | 実施日       |
|----|-----------------|------|--------|---------|---------|-----------|
| 1  | 中島村立滑津小学校       | 2年   | 48人    | ぶんぶんごま  | 広告美術仕上げ | 6月6日(金)   |
| 2  | 伊達市立保原小学校       | 5年   | 138人   | 組子コースター | 建具製作    | 6月10日(火)  |
| 3  | 白河市立小野田小学校(新規)  | 1～6年 | 111人   | 光る泥だんご  | 左官      | 6月14日(土)  |
| 4  | 塙町立塙小学校         | 5年   | 58人    | 組子コースター | 建具製作    | 7月9日(水)   |
| 5  | 塙町立塙小学校         | 4年   | 65人    | 光る泥だんご  | 左官      | 7月17日(木)  |
| 6  | 矢祭町立矢祭中学校       | 1年   | 36人    | 組子コースター | 建具製作    | 9月17日(水)  |
| 7  | 郡山市立守山小学校       | 2年   | 110人   | 光る泥だんご  | 左官      | 9月19日(金)  |
| 8  | 郡山市立緑ヶ丘第一小学校    | 5年   | 63人    | 組子コースター | 建具製作    | 10月2日(木)  |
| 9  | 喜多方市立上三宮小学校     | 1～6年 | 48人    | 組子コースター | 建具製作    | 10月11日(土) |
| 10 | 郡山市立海老根小学校      | 4～6年 | 23人    | 組子コースター | 建具製作    | 10月25日(土) |
| 11 | 会津若松市立東山小学校(新規) | 2年   | 50人    | 光る泥だんご  | 左官      | 10月25日(土) |
| 12 | 泉崎村立泉崎第一小学校(新規) | 5年   | 22人    | 組子コースター | 建具製作    | 10月28日(火) |
| 13 | 須賀川市立西袋第二小学校    | 1～6年 | 42人    | 光る泥だんご  | 左官      | 10月30日(木) |
| 14 | 郡山市立守山小学校       | 4年   | 136人   | ペン立て    | 表装      | 11月11日(火) |
| 15 | 白河市立白河第五小学校(新規) | 4～6年 | 110人   | 組子コースター | 建具製作    | 11月17日(月) |
| 16 | 白河市立白河第五小学校(新規) | 1～3年 | 87人    | ペン立て    | 表装      | 11月26日(水) |
| 17 | 矢吹町立矢吹小学校       | 5年   | 38人    | 組子コースター | 建具製作    | 12月10日(水) |
| 18 | 玉川村立須釜小学校(新規)   | 1～3年 | 44人    | 光る泥だんご  | 左官      | 12月17日(水) |
| 19 | 郡山市立明健小学校       | 6年   | 50人    | 和菓子     | 菓子製造    | 1月28日(水)  |
|    | 活動者数 小計         |      | 1,279人 | 目標数     | 850人日   | (+429人日)  |

### ■ 「ものづくりの魅力」 発信 (公共施設等における「ものづくり体験教室」)

| NO | 施設名                 | 参加者  | 活動内容      | 職種        | 実施日       |
|----|---------------------|------|-----------|-----------|-----------|
| 1  | 会津若松市北公民館           | 41人  | 苔玉        | 造園        | 6月21日(土)  |
| 2  | 磐梯町中央公民館            | 28人  | 組子コースター   | 建具製作      | 6月28日(土)  |
| 3  | 棚倉町子どもセンター          | 36人  | 苔玉        | 造園        | 7月5日(土)   |
| 4  | 会津若松市東公民館           | 19人  | 組子コースター   | 建具製作      | 7月26日(土)  |
| 5  | 会津美里町公民館(新規)        | 30人  | 光る泥だんご    | 左官        | 9月20日(土)  |
| 6  | 郡山市立永盛地域公民館(新規)     | 20人  | 多肉植物テラリウム | 造園        | 9月27日(土)  |
| 7  | 郡山市青少年健全育成推進協議会(新規) | 50人  | 組子コースター   | 建具製作      | 10月11日(土) |
| 8  | 霊山こどもの村             | 40人  | 苔テラリウム    | 造園        | 10月19日(日) |
| 9  | 福島市信夫学習センター         | 20人  | 巾着袋       | 和裁        | 11月29日(土) |
| 10 | いわき市立勿来公民館          | 20人  | 組子コースター   | 建具製作      | 1月17日(土)  |
| 11 | 厚生労働省福島労働局訓練課       | 40人  | 苔玉        | 造園        | 1月31日(土)  |
|    | 活動者数 小計             | 344人 |           | 目標数 480人日 | (△136人日)  |

「体験教室」活動者数 **1,670**人日(目標数1,390人日、**+280**人日)  
 合計活動者数 **2,809**人日(合計目標数2,500人日、**+309**人日)  
 (達成率 **112%**)

# 令和7年度 ものづくりマイスター派遣指導 活動写真一覧

## 実技指導（企業・団体等）

◇株式会社タナカ三精

5月～7月 1人×10回



機械加工(マシニングセンタ)

◇株式会社芳三工業

5月 2人×4回



機械加工(NCフライス盤)

## 実技指導（工業高校等）

◇平工業高校

5月～7月 1人×10回



機械加工(普通旋盤)

◇岩瀬農業高校

6月～7月 8人×10回



造園(造園工事)

◇喜多方桐桜高校

6月～7月 2人×5回



機械加工(普通旋盤)

◇福島明成高校

6月～7月 5人×10回



造園(造園工事)

◇郡山北工業高校

7月～8月 1人×10回



機械加工(普通旋盤)

◇小高産業技術高校

7月～10月 2人×8回



機械加工(普通旋盤)

## ものづくり体験教室（サポートステーション）

福島県北・相双地域若者サポートステーション 水鉄砲づくり（配管） 7月 8人



ものづくりマスターの講義及び製作実演



水鉄砲製作体験



水鉄砲完成品

## ものづくり体験教室（小中学校）

中島村立滑津小学校 ぶんぶんごまづくり（広告美術仕上げ） 6月 48人



ものづくりマスターの講義及び製作実演



ぶんぶんごま製作体験



ぶんぶんごま完成品

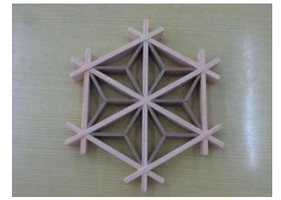
伊達市立保原小学校 組子コースターづくり（建具製作） 6月 138人



ものづくりマスターの講義及び製作実演



組子コースター製作体験



組子コースター完成品

## ものづくり体験教室（公共施設等）

会津若松市北公民館 苔玉づくり（造園） 6月 41人



ものづくりマスターの講義及び製作実演



苔玉製作体験



苔玉完成品

会津美里町公民館 光る泥だんごづくり（左官） 9月 30人



ものづくりマスターの講義及び製作実演



光る泥だんご製作体験



光る泥だんご完成品