

1 地域における技能振興事業の実施

| 事業項目 | 実 施 計 画 | 実 施 状 況 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-------|--------------|---|------|----------|---|-------|---------|---|-----|-------|----------|---|------|-------|--------------|-----|------|------|----------|---|------|-----|-------|--|-----|-----|-----|-----|-----|---------|---------------|-----|-------|---------|---------------|-----|---------|------------|-----|---------|---------|--|---|------------|---------|---------------|---|---------|--|---|-----|---------|----------|-----|-------|-----|------|--|
| (1) 技能五輪全国大会の予選の実施等 | <p>ア 技能五輪全国大会の予選の実施</p> <p>ア) 対象地域：本県の青年技能者を対象に実施</p> <p>イ) 都道府県職業能力開発協会との共同実施</p> <p>ロ) 予選会の競技数・競技職種等</p> <ul style="list-style-type: none">実施職種：日本料理 1 職種を予定参加予定人数：1 0 名開催時期：令和 7 年 6 月から 令和 7 年 7 月まで <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> <ul style="list-style-type: none">参加選手とその指導者の参加旅費及び工具等の運搬費の支援を行う。 また、本事業とは別に、県協会から強化訓練費の支援を行う。参加職種と参加人数（予定） <p>ア) 技能五輪全国大会: 8 職種 1 2 人 (電子機器組立て、家具、建築大工、建具、造園、左官、洋裁、日本料理)</p> <p>イ) 若年者ものづくり競技大会: 4 職種 6 人 (電子回路組立て、ロボットソフト組込み、フライス盤、木材加工)</p> | <p>ア 技能五輪全国大会の予選の実施</p> <ul style="list-style-type: none">予選会の実施：未実施 <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>ア) 第 6 3 回技能五輪全国大会 日程 令和 7 年 10 月 1 7 日～2 0 日〔愛知県 他〕</p> <table><tr><th>職 種</th><th>氏 名</th><th>所 属</th><th>備 考</th></tr><tr><td rowspan="3">家 具</td><td>新澤津 苺</td><td>県立宮之城高等技術専門校</td><td>-</td></tr><tr><td>平 連翔</td><td>山口建築株式会社</td><td>-</td></tr><tr><td>有 菡 誠</td><td>株式会社青友社</td><td>-</td></tr><tr><td>建 具</td><td>溝口 京吾</td><td>山口建築株式会社</td><td>-</td></tr><tr><td>建築大工</td><td>梅園 真吾</td><td>県立宮之城高等技術専門校</td><td>敢闘賞</td></tr><tr><td>日本料理</td><td>竹下 瑠</td><td>城山ホテル鹿児島</td><td>-</td></tr><tr><td>4 職種</td><td>6 名</td><td>4 企業等</td><td></td></tr></table> <p>イ) 第 2 0 回若年者ものづくり競技大会 日程 令和 7 年 8 月 3 日～8 月 4 日〔香川県他〕</p> <table><tr><th>職 種</th><th>氏 名</th><th>所 属</th><th>備 考</th></tr><tr><td>旋 盤</td><td>久米田 憲太郎</td><td>川内職業能力開発短期大学校</td><td>銅 賞</td></tr><tr><td rowspan="2">フライス盤</td><td>石 原 巧 望</td><td>川内職業能力開発短期大学校</td><td>敢闘賞</td></tr><tr><td>前 園 徠 珠</td><td>県立川内商工高等学校</td><td>銀 賞</td></tr><tr><td>電子回路組立て</td><td>四 元 雅 大</td><td></td><td>-</td></tr><tr><td rowspan="2">ロボットソフト組込み</td><td>加治屋 日 向</td><td>川内職業能力開発短期大学校</td><td>-</td></tr><tr><td>徳 田 瑛汰朗</td><td></td><td>-</td></tr><tr><td>造 園</td><td>牛ノ濱 奏 海</td><td>県立鶴翔高等学校</td><td>敢闘賞</td></tr><tr><td>5 職 種</td><td>7 名</td><td>3 学校</td><td></td></tr></table> <ul style="list-style-type: none">卓越した技能者（現代の名工）の表彰：実績なし | 職 種 | 氏 名 | 所 属 | 備 考 | 家 具 | 新澤津 苺 | 県立宮之城高等技術専門校 | - | 平 連翔 | 山口建築株式会社 | - | 有 菡 誠 | 株式会社青友社 | - | 建 具 | 溝口 京吾 | 山口建築株式会社 | - | 建築大工 | 梅園 真吾 | 県立宮之城高等技術専門校 | 敢闘賞 | 日本料理 | 竹下 瑠 | 城山ホテル鹿児島 | - | 4 職種 | 6 名 | 4 企業等 | | 職 種 | 氏 名 | 所 属 | 備 考 | 旋 盤 | 久米田 憲太郎 | 川内職業能力開発短期大学校 | 銅 賞 | フライス盤 | 石 原 巧 望 | 川内職業能力開発短期大学校 | 敢闘賞 | 前 園 徠 珠 | 県立川内商工高等学校 | 銀 賞 | 電子回路組立て | 四 元 雅 大 | | - | ロボットソフト組込み | 加治屋 日 向 | 川内職業能力開発短期大学校 | - | 徳 田 瑛汰朗 | | - | 造 園 | 牛ノ濱 奏 海 | 県立鶴翔高等学校 | 敢闘賞 | 5 職 種 | 7 名 | 3 学校 | |
| 職 種 | 氏 名 | 所 属 | 備 考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 家 具 | 新澤津 苺 | 県立宮之城高等技術専門校 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 平 連翔 | 山口建築株式会社 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 有 菡 誠 | 株式会社青友社 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 建 具 | 溝口 京吾 | 山口建築株式会社 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 建築大工 | 梅園 真吾 | 県立宮之城高等技術専門校 | 敢闘賞 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 日本料理 | 竹下 瑠 | 城山ホテル鹿児島 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 職種 | 6 名 | 4 企業等 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 職 種 | 氏 名 | 所 属 | 備 考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 旋 盤 | 久米田 憲太郎 | 川内職業能力開発短期大学校 | 銅 賞 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| フライス盤 | 石 原 巧 望 | 川内職業能力開発短期大学校 | 敢闘賞 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 前 園 徠 珠 | 県立川内商工高等学校 | 銀 賞 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 電子回路組立て | 四 元 雅 大 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ロボットソフト組込み | 加治屋 日 向 | 川内職業能力開発短期大学校 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 徳 田 瑛汰朗 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 造 園 | 牛ノ濱 奏 海 | 県立鶴翔高等学校 | 敢闘賞 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 職 種 | 7 名 | 3 学校 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (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>中央技能振興センターからの要請に応じて、紹介コンテンツの作成支援を行う。</p> <p>令和 7 年度の被表彰の紹介コンテンツのうち、被表彰者のプロフィール、仕事に対する思い、これから入職する若者に伝えたいことについて、センターが示す編集方針に沿って被表彰者に対して取材を行い、作品や作業風景の写真と共に取材結果をセンターに提出する。</p> | <ul style="list-style-type: none">卓越した技能者（現代の名工）の表彰：実績なし | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (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の休止に伴う対応 | <p>両事業のいずれかの認定を受けた事業者から認定内容の変更・廃止等の相談を受けた際は、中央技能振興センターに問い合わせるように伝える。</p> | <ul style="list-style-type: none">両事業における事業所からの問合せ：なし | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

| | | |
|--------------------|--|---|
| (1) ものづくりマイスターの開拓 | <p>認定辞退者数や地域のニーズ等を踏まえて、ものづくりマイスターが不足している職種を中心に、業界団体や技能検定委員等へものづくりマイスターに係るリーフレットを事前に配布するとともに、個別に企業・事業所を訪問し、積極的に掘り起こしに努める。</p> <ul style="list-style-type: none"> 新規認定目標数：10人 訪問先：業界団体、技能検定委員の所属企業・事業所など 訪問頻度：月2回×1人×10月（4月～1月） | (1) ものづくりマイスターの開拓 |
| (2) ものづくりマイスターへの説明 | <p>認定を受けたものづくりマイスターに対して、実技指導等に当たる前に、指導技法等講習受講する必要がある旨を周知する。</p> | <p>ものづくりマイスターが不足している職種を中心に、技能検定課とも連携して、業界団体や技能検定委員等へリーフレットを配布し、申請について説明を行うとともに、ものづくりマイスター申請予定者に対し、認定基準に基づく申請方法等の説明を行った。制度の周知と申請勧奨を行った。あわせて、申請予定者に対しては、認定基準に基づいた具体的な申請方法等の説明を実施した。</p> <ul style="list-style-type: none"> 訪問先：鹿児島県フラワー装飾技能士会、鹿児島県自動車車体整備協同組合、株式会社飛翔組、シチズン時計マニュファクチャリング株式会社鹿児島工場、鹿児島県立川内商工高等学校 他 <p>(2) ものづくりマイスターへの説明</p> <p>ものづくりマイスター認定申請予定者のうち、職業訓練指導員免許等の未取得者に対し、指導技法等講習の受講の必要性についてを説明を行った。</p> |

| 事業項目 | 実 施 計 画 | 実 施 状 況 |
|----------------------|--|--|
| (3) 申請書類等の取りまとめ | ものづくりマイスターの認定申請要領に基づき、申請書の受理を行い、申請書類を取りまとめてセンターに提出する。 | ・ものづくりマイスター認定申請要領に基づき、申請書を受理し、センターへ提出した。 申請者数：8名 職種内訳：フラワー装飾（7名）、機械加工（1名） |
| (4) ものづくりマイスターに対する研修 | <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作成方法等の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 年2回程度を目安に、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>イ 研修内容 センターから提供される指導技法等講習の資料等を活用し、ものづくりマイスターによる指導技能が全国と均一化したものにする。 個人情報保護、セクシャルハラスメント・パワーハラスメントの防止、若年者・学生との接遇といった面の知識付与や必要に応じて実技指導派遣依頼元の意見等を踏まえた研修も行う。</p> <p>ウ 交通費の負担 指導技法等講習及びその講師養成研修に参加する者に対して、県協会の規程に基づいて、交通費を支給する。ただし、受講手当は支給しない。</p> <p>エ センター主催「事例発表・意見交換会」への参加 センター主催「事例発表・意見交換会」に、ものづくりマイスター2名程度が参加するよう勸奨を行う。</p> | <p>ア 令和7年度第1回認定者のうち、講習対象となる2名に対し、令和7年9月3日に指導技法等講習を実施した。</p> <p>イ 指導技法に加え、個人情報保護やハラスメント防止についても講習を実施し、ものづくりマイスターとしての資質向上を図った。</p> <p>ウ 受講者に対し、交通費を支給した。</p> <p>エ センターが設定した開催日と、参加予定者の日程調整がつかず、未参加となった。</p> |

3 ものづくりマイスターの活用に係る業務について

| | | |
|---------------------------|---|---|
| (1) 若年技能者の人材育成に係る相談・援助等 | 技能振興コーナーに、コーナー長とチーフコーディネーター、コーディネーター（2名）を配置し、県協会が実施している技能検定制度の業界団体、企業・事業所、学校等への普及や職業訓練指導員の育成等の際に得た実技指導等に関する情報を活用しながら、人材育成に係る取組方法や実技指導等についての相談・援助を行い、ものづくりマイスター等の派遣のコーディネートを行う。 | <ul style="list-style-type: none">相談件数（延べ件数）61件相談内容の内訳<ul style="list-style-type: none">ものづくりマイスターの認定7件ものづくりマイスターの活用<ul style="list-style-type: none">実技指導関係17件体験教室等28件熟練技能者等9件 |
| (2) ものづくりマイスターの派遣による指導の実施 | 県雇用労政課、県教育庁の高校教育課、特別支援教育課へ事業実施の協力を働きかけるとともに、年度始めに、業界団体、教育関係機関への事業説明会を開催し、周知に努める。 また、県協会の技能検定課が毎年度実施している業界団体、企業・事業所（48箇所）や高等学校（28校）への技能検定制度の普及や受検勸奨の訪問時に、実技指導の新規活用を要請するとともに、県協会主催の技能検定委員会や3級連絡会議、県高等学校教育研究会主催の工業部会の開催時などに、ものづくりマイスター派遣事業の説明を行い、実技指導の新規活用を要請する。さらに、研修や講習等を積極的に実施している業界団体等を事前に調査把握し、実技指導の新規活用を提案する。 実技指導を実施することにより、若年技能者や高等学校等の生徒の技能習得意欲を増進させるとともに、技能検定を受検することにより、技能者の育成・確保や技能の継承に努める。 また、公共施設等でのものづくり体験においては、技能のすばらしさを実感できる体験内容とし、技能尊重機運の醸成に努める。 | <ul style="list-style-type: none">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 | 受講者数 | マイスター数 | 日 数 |
|----------|------|--------|--------|------|
| 中小企業・団体等 | 9職種 | 552名 | 66名 | 66日 |
| 高等学校 | 10職種 | 674名 | 100名 | 78日 |
| 合 計 | | 1,226名 | 166名 | 144日 |

事業項目

③ 工業高等学校・各種学校
（公共職業能力
開発施設を除く。）

実施計画

派遣対象企業等・指導対象者
活動数：1, 320人日
派遣件数：42件
派遣日数：179名
ものづくりマイスター派遣延べ日数
：203人
① 中小企業 18企業等
270人日
6企業×5人×3日＝ 90人日
10企業×3人×5日＝150人日
1企業×2人×10日＝20人日
1企業×1人×10日＝10人日
② 業界団体 5団体
240人日
2団体×30人×2日＝120人日
3団体×20人×2日＝120人日
③ 工業高校等 15校
720人日
5校×30人×2日＝300人日
4校×15人×5日＝300人日
4校× 5人×5日＝100人日
2校× 1人×10日＝20人日
④ 大学・専門学校等 4校
90人日
1大学×10人×3日＝30人日
2専門校×15人×2日＝ 30人日
2専門校× 5人×3日＝ 30人日

(3) 若者に対する「ものづくりの魅力」発信

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

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

実施計画

活動数：820人日
派遣件数：27件
派遣延べ人数：136人
(小学校) 22校 670人日
5校×50人×1日＝250人日
8校×30人×1日＝240人日
9校×20人×1日＝180人日
(中学校) 5校 150人日
5校×30人×1日＝150人日
〔派遣職種〕
造園、機械加工、電子機器組立て、和裁、
家具製作、建具製作、パン製造、菓子製造、
建築大工、とび、左官、タイル張り、畳製作、
配管、防水施工、内装仕上げ施工、表装、
塗装、広告美術仕上げなど
家具製作、建具製作、パン製造、菓子製造、
建築大工、とび、左官、タイル張り、畳製作、
配管、防水施工、内装仕上げ施工、表装、
塗装、広告美術仕上げなど

実 施 状 況

① ② 中小企業・業界団体

| 実施企業名等 | 職種名 | 受講者数 | マイスター数 | 日数 |
|----------------|-----------|------|--------|-----|
| 山口建築株式会社 | 家具製作・建具製作 | 72名 | 20名 | 20日 |
| 株式会社青友社 | 家具製作 | 7名 | 7名 | 7日 |
| 県防水工事業協同組合 | 防水施工 | 114名 | 6名 | 6日 |
| 県左官業協同組合 | 左官 | 92名 | 4名 | 4日 |
| 鹿児島建築工友会 | 建築大工 | 70名 | 10名 | 10日 |
| 県板金塗装工業協同組合 | 塗装 | 69名 | 3名 | 3日 |
| 県木工技能士会 | 家具製作 | 51名 | 3名 | 3日 |
| 鹿児島県建設機械レンタル協会 | 建設機械整備 | 50名 | 4名 | 4日 |
| 鹿児島県造園技能協会 | 造園 | 24名 | 6名 | 6日 |
| 鹿児島県和服技能士会 | 和裁 | 3名 | 3名 | 3日 |
| 10企業・団体 | 9職種 | 552名 | 66名 | 66日 |

③ ④工業高校等・大学・専門学校等

| 実施高等学校等名 | 職種名 | 受講者数 | マイスター数 | 日数 |
|-------------|---------|------|--------|-----|
| 県立鹿児島工業高等学校 | 建築大工 | 140名 | 9名 | 7日 |
| | 機械加工 | 43名 | 5名 | 3日 |
| | 電子機器組立て | 42名 | 12名 | 6日 |
| | 左官 | 30名 | 5名 | 5日 |
| 県立加治木工業高等学校 | 建築大工 | 33名 | 3名 | 3日 |
| | 左官 | 25名 | 5名 | 5日 |
| 県立鶴翔高等学校 | かわらぶき | 15名 | 2名 | 1日 |
| | 造園 | 25名 | 5名 | 5日 |
| | 石材施工 | 25名 | 5名 | 5日 |
| | 菓子製造 | 22名 | 1名 | 1日 |
| 県立鹿屋農業高等学校 | 左官 | 34名 | 6名 | 2日 |
| | 機械検査 | 20名 | 4名 | 4日 |
| | 造園 | 12名 | 3名 | 2日 |
| 県立薩南工業高等学校 | 機械加工 | 24名 | 4名 | 4日 |
| | 機械検査 | 6名 | 1名 | 1日 |
| 県立川内商工高等学校 | 機械加工 | 90名 | 18名 | 18日 |
| 県立野田女子高等学校 | パン製造 | 88名 | 12名 | 6日 |
| 7校 | 10職種 | 674名 | 100名 | 78日 |

ア 協力要請：なし。

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

| 実施学校等名 | 職種名 | 受講者数 | マイスター数 | 日数 |
|-------------|--------|------|--------|----|
| 南九州市立露田小学校 | 左官 | 13名 | 3名 | 1日 |
| | タイル張り | 13名 | 3名 | |
| 薩摩川内市立樋脇小学校 | 畳製作 | 24名 | 5名 | 1日 |
| | フラワー装飾 | 24名 | 4名 | |
| 霧島市立小野小学校 | 家具製作 | 21名 | 4名 | 1日 |
| | 工場板金 | 21名 | 5名 | |
| 南九州市立知覧小学校 | 造園 | 23名 | 3名 | 1日 |
| | 塗装 | 22名 | 4名 | |
| 指宿市立北指宿中学校 | 和裁 | 100名 | 18名 | 3日 |
| | 家具製作 | 35名 | 4名 | |
| 日置市立伊集院北中学校 | フラワー装飾 | 36名 | 4名 | 1日 |
| | 菓子製造 | 35名 | 1名 | |
| 日置市立吹上中学校 | フラワー装飾 | 24名 | 4名 | 1日 |
| | 建築板金 | 24名 | 5名 | |
| 鹿児島市立草牟田小学校 | 工場板金 | 32名 | 5名 | 1日 |
| | 塗装 | 32名 | 6名 | |
| 南さつま市立坊津学園 | 菓子製造 | 32名 | 1名 | 2日 |
| | 和裁 | 15名 | 3名 | |
| 西之表市立下西小学校 | 畳製作 | 10名 | 3名 | 2日 |
| | 建築大工 | 26名 | 6名 | |
| 出水市立野田小学校 | フラワー装飾 | 32名 | 4名 | 1日 |
| 薩摩川内市立里小学校 | 表装 | 20名 | 4名 | 1日 |

| 事業項目 | 実 施 計 画 | | 実 施 状 況 | | | | | |
|--|--|--------------------------|---------|---------|---------|---------|-----|-----|
| ウ 公共施設等における「ものづくりの魅力」 発信 | 活動数　　： 1， 3 6 0 件 派遣件数　： 2 件 派遣日数　： 3 人日 ものづくりマイスター派遣延べ日数 ： 1 2 2 人 1施設×12人× 8職種×1日＝　　1 6 0 人日 1施設×45人×13職種×2日＝ 1， 1 7 6 人日 | 長島町立川床小学校 | 建具製作 | 2 2 名 | 4 名 | 1 日 | | |
| | | | 菓子製造 | 2 4 名 | 1 名 | | | |
| | | 徳之島町立亀徳小学校 | 表装 | 2 2 名 | 5 名 | 1 日 | | |
| | | 喜界町立喜界中学校 | 建築板金 | 2 4 名 | 5 名 | 1 日 | | |
| | | | 畳製作 | 2 3 名 | 3 名 | | | |
| | | 南さつま市立金峰学園 | 建具製作 | 2 8 名 | 5 名 | 1 日 | | |
| | | | 表装 | 2 8 名 | 6 名 | | | |
| | | 霧島市立溝辺小学校 | 建築大工 | 1 6 名 | 5 名 | 1 日 | | |
| | | 1 7 校 | 1 4 職種 | 8 0 1 名 | 1 3 3 名 | 2 0 日 | | |
| | | ウ 公共施設等における「ものづくりの魅力」 発信 | | | | | | |
| | 実施公共施設等名 | 職種名 | 受講者数 | マイスター数 | 日 数 | | | |
| 鹿兒島高等技術専門学校 | | | 2 3 名 | 4 名 | 1 日 | | | |
| | | ガラス施工 | 2 3 名 | 4 名 | | | | |
| | | タイル張り | 2 0 名 | 5 名 | | | | |
| | | 左官 | 1 9 名 | 4 名 | | | | |
| | | 塗装 | 1 9 名 | 4 名 | | | | |
| | | 建築大工 | 1 8 名 | 6 名 | | | | |
| | | 畳製作 | 1 2 名 | 3 名 | | | | |
| | | 表装 | 5 名 | 3 名 | | | | |
| | | カクイックス交流センター | | 広告美術仕上げ | | 2 0 0 名 | 9 名 | 2 日 |
| | | | | 造園 | | 1 2 0 名 | 6 名 | |
| フラワー装飾 | 1 0 0 名 | | | 8 名 | | | | |
| 建築板金 | 1 0 0 名 | | | 8 名 | | | | |
| 表装 | 9 6 名 | | | 5 名 | | | | |
| 和裁 | 9 6 名 | | | 6 名 | | | | |
| ガラス施工 | 9 6 名 | | | 8 名 | | | | |
| 内装仕上げ施工 | 9 6 名 | | | 6 名 | | | | |
| 塗装 | 9 6 名 | | | 6 名 | | | | |
| 畳製作 | 8 0 名 | | | 8 名 | | | | |
| 建築大工 | 6 4 名 | | | 1 0 名 | | | | |
| 左官 | 6 4 名 | | | 6 名 | | | | |
| 家具製作 | 6 4 名 | | | 6 名 | | | | |
| 建具製作 | 6 4 名 | | | 6 名 | | | | |
| タイル張り | 4 0 名 | | | 4 名 | | | | |
| 2 施設 | 1 5 職種 | 1， 5 1 5 名 | 1 3 7 名 | 3 日 | | | | |
| (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 | ものづくりマイスターの対象職種でない業界団体や農業・園芸系の学科がある高等学校等に対して、園芸装飾やフラワー装飾等の実技指導の新規活用を要請する。実技指導を実施することにより、若年技能者や高等学校等の生徒の技能習得意欲を増進させるとともに、技能検定受検を勧奨することにより、技能士の育成・確保に努める。 また、公共施設等でのものづくり体験においては、不特定多数の方を対象とするため、年齢層に応じて技能のすばらしさを実感できる体験内容とし、小・中学校でのものづくり体験においては、参加者の学年に応じて、ものづくりの楽しさを実感できる体験内容とする。 なお、ものづくりマイスターに準ずる技能者を実技指導等に活用することにより、ものづくりマイスターの開拓・育成に努める。 | ・ 熟練技能者等による派遣指導の実施 | | | | | | |
| | | 農業高校等 | | | | | | |
| | | 実施高等学校名 | 職種名 | 受講者数 | 熟練技能者数 | 日 数 | | |
| | | 県立薩摩中央高等学校 | フラワー装飾 | 1 5 0 名 | 1 5 名 | 1 5 日 | | |
| | | 県立市来農芸高等学校 | | 7 0 名 | 5 名 | 5 日 | | |
| | | 県立鹿屋農業高等学校 | | 5 0 名 | 5 名 | 5 日 | | |
| | | 市立国分中央高等学校 | | 4 5 名 | 5 名 | 5 日 | | |
| | | 県立加世田常潤高等学校 | | 3 0 名 | 5 名 | 5 日 | | |
| | | 県立農業大学校 | | 2 2 名 | 1 6 名 | 1 6 日 | | |
| | | 県立農業大学校 | 園芸装飾 | 8 名 | 4 名 | 4 日 | | |
| 6 校 | 2 職種 | 3 7 5 名 | 5 5 名 | 5 5 日 | | | | |
| 公共施設等 | | | | | | | | |
| 実施公共施設等名 | 職種名 | 受講者数 | 熟練技能者数 | 日 数 | | | | |
| カクイックス交流センター | 配管 | 1 6 0 名 | 6 名 | 2 日 | | | | |
| | 時計修理 | 6 0 名 | 6 名 | | | | | |
| | 鉄工 | 3 2 名 | 6 名 | | | | | |
| 1 施設 | 3 職種 | 2 5 2 名 | 1 8 名 | 2 日 | | | | |
| 派遣計画 活動数　　： 2 1 0 人日 派遣件数　： 2 件 熟練技能者等派遣延べ人数： 1 1 人 (農業高校等：実技指導) 1 校×1 0 人×5 日＝5 0 人日 (公共施設等：ものづくり体験) 1 施設×8 0 人×1 職種×2 日＝1 6 0 人日 ・ 職 種：園芸装飾、フラワー装飾など | | | | | | | | |

4 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

| 事業項目 | 実 施 計 画 | 実 施 状 況 |
|-----------------|--|--|
| (1) 連携会議の設置 | 地方公共団体、教育関係機関、関係団体等で構成する連携会議を設置し、運営する。 なお、構成団体から十分な協力が得られ、効果な意見等が得られるよう、委員の選定を行う。 | (1) 連携会議の設置 ・委員 ア 鹿児島労働局職業安定部訓練課 イ 県商工労働水産部雇用労政課 ウ 県教育庁高校教育課 エ 県教育庁特別支援教育課 オ 鹿児島市産業局産業振興部雇用推進課 カ 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 キ 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構 九州職業能力開発大学校 附属川内職業能力開発短期大学校 ク 県立宮之城高等技術専門校 ケ 県高等学校教育研究会工業部会 コ 県中学校技術・家庭科教育研究会 サ 県中小企業団体中央会 シ 県技能士会連合会 ス 社団法人鹿児島県建築協会 セ 株式会社現場サポート（ＩＴ関係） ソ 県職業能力開発協会 |
| (2) 連携会議の開催回数 | ・開催時期 :第1回 令和7年 4月 :第2回 令和7年12月 ・想定する議題 :第1回 実施計画を踏まえたものづくりマイスターの派遣や技能振興の取組、事業の実施に当たっての連携・協力の在り方の方針決 :第2回 進捗状況報告や次年度に向けた改善事項 | (2) 連携会議の開催 第1回 令和7年4月24日（カクイックス交流センター） 令和6年度事業実施結果および令和7年度事業推進計画等について協議を行い、推進計画を承認決定した。 第2回 令和7年12月18日〔鹿児島高等技術専門校〕 進捗状況報告や次年度に向けた改善事項について協議した。 |
| (3) 都道府県労働局との連携 | (3) 都道府県労働局との連携 大学や専門学校等の教育機関や中小企業等における派遣先の開拓においては、鹿児島労働局との連携も重要であることから、年度当初に鹿児島労働局を訪問し、事業を効果的に進めるために、労働局とどのような連携した取組ができるのか相談の上、検討する。 | (3) 都道府県労働局との連携 ① 制度の周知・広報 各ハローワークでパンフレットを中小企業事業所等の目に触れやすい場所へ設置し、制度の周知・広報を図る。 ② 制度説明会の実施 ハローワーク窓口担当者の理解を深めるため、ものづくりマイスター制度に関する説明会を実施。 |

5 全国斉一的な事業展開の担保

| 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 | ・4月24日開催の全国会議に4名参加 ・9月27日開催の地域技能振興コーナーブロック会議に3名参加 ・9月 9日開催のものづくりマイスター指導技法講習講師養成講習に1名参加 |