

令和3年度 若年技能者人材育成支援等事業実施状況

(令和3年4月1日から令和3年11月30日まで)

岡山県技能振興コーナー

1 地域における技能振興事業

① 技能五輪全国大会の予選の実施等

ア 技能五輪全国大会の予選の実施

- ① 岡山県立興陽高等学校において、「造園」職種、予選会の開催を予定している。
(令和4年1月15日開催予定)
- ② 西日本調理製菓専門学校において、「西洋料理」職種、予選会の開催を予定している。
(令和4年3月4日開催予定)

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

i 第16回若年者ものづくり競技大会

8月4日・5日に愛媛県で開催され、9職種11名の参加を支援した。

職種名	氏名	学校名	成績
機械製図 (CAD)	長岡 俊克	中国職業能力開発大学校	—
旋盤	牧田 靖司	中国職業能力開発大学校	—
フライス盤	稲葉 義樹	中国職業能力開発大学校	敢闘賞
電子回路組立て	西尾 圭佑	中国職業能力開発大学校	—
	三野 航太	岡山県立岡山工業高等学校	—
電気工事	大塚 航輝	中国職業能力開発大学校	—
建築大工	出平 和也	岡山県立津山工業高等学校	—
自動車整備	岡本翔太郎	岡山県立北部高等技術専門校美作校	敢闘賞
ロボットソフト組込み (2名1組)	小林 卓矢	中国職業能力開発大学校	—
	知野見陽二		
造園	上田 歩未	岡山県立興陽高等学校	敢闘賞

ii 第59回技能五輪全国大会 (12月実績)

12月17日から20日まで東京都で開催され、5職種10名を支援した。

職種名	氏名	所属事業所	成績
曲げ板金	庄司 光太	三菱自動車工業(株)水島製作所	銅賞
	高橋 真里		—
配管	石原 大輔	(株)中央整備	—
洋裁	笹埜 侑花	専門学校岡山ビジネスカレッジ	銀賞
	水畑 佳穂		—
	森 莉菜		銀賞
	山内 美怜		—
西洋料理	三木 天也	西日本調理製菓専門学校	—
造園	松重 達也	(株)武田芳翠園	敢闘賞
	行守 真優	岡山県立興陽高等学校	敢闘賞

② ものづくりの魅力、技能者の持つ技能を伝える取組

ア ものづくりマイスター、IT マスター及びそれ以外の熟練技能者の活用

(a) ものづくりマイスター、IT マスター及びそれ以外の熟練技能者の活用

おかやまものづくりフェア2021の開催

ものづくりを身近に感じ、見て、触れて体験できる県民参加型のものづくりフェアとして、岡山県や岡山県技能士会連合会等の協賛を得て、11月下旬にコンベックス岡山で開催を予定していた「おかやまものづくりフェア2021」は、新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から、各種技能士会等実施協議会構成団体の意見等も踏まえ、開催を中止することとした。

(b) ものづくりマイスター、IT マスター以外の熟練技能者の派遣

熟練技能者による学校等でのものづくり実技指導

ものづくりマイスター対象職種以外のものづくり実技指導

職種	派遣先	受講者人数
フラワー装飾	1校	4名

イ 技能競技大会展の実施 ものづくりフェアと同時実施のため中止

ウ 技能士展の実施 ものづくりフェアと同時実施のため中止

エ 「地域発！いいもの」応援事業の実施 申請事業等なし

オ グッドスキルマーク事業の実施

申請時期	職種	事業所等
上半期 6月～8月	畳（畳製作）	3事業所
	表装（壁装）	1事業場
下半期 10月～12月	印章（印章彫刻）	1事業場（申請中）

カ 卓越した技能者（現在の名工）の表彰制度の紹介コンテンツの作成支援

卓越した技能者（現在の名工）の表彰者なし

2 ものづくりマイスター等の認定、登録に関する業務

① ものづくりマイスター等の開拓等

ものづくりマイスター及びITマスターの登録状況等

(1) ものづくりマイスター

○登録状況

新規登録者数 (4月～10月)	累計登録者数
10名	240名

○職種別状況（新規登録者9職種10名）

職種	登録者数	職種	登録者数
建築大工	2名	機械保全	1名
塗装	1名	婦人子供服製造	1名
電子機器組立て	1名	金属材料試験	1名
菓子製造	1名	プラスチック成形	1名
家具製作	1名		

○累計職種別状況（トップ15）

職 種	登録者数	職 種	登録者数	職 種	登録者数
機械加工	18名	表装	11名	婦人子供服製造	10名
プラスチック成形	16名	建築板金	11名	電子機器組立て	10名
左官	15名	菓子製造	11名	かわらぶき	9名
機械保全	13名	造園	10名	機械検査	7名
畳製作	11名	建築大工	10名	印章彫刻	6名

(2) ITマスター

○登録状況

新規登録者数 (4月～11月)	累計登録者数
1名	9名

○職種別状況（累計登録者4職種9名（同一者の複数職種登録あり））

職 種	累計登録者数
ITネットワークシステム管理	6名
業務用ITオフィスソフトウェア・ソリューションズ	2名
ウェブデザイン	3名
ロボットソフト組込	2名

② ものづくりマイスターに対する指導技法等講習の実施

新規に登録されたものづくりマイスター、過去3年間以上未派遣のものづくりマイスターを対象に、指導技法等の習得・向上のため、中央技能振興センターが作成した教材を活用し、講習会の実施（12月実績）

開催日	受講者人数	講習内容
※12月12日（日）	5名	個人情報保護/ハラスメント防止/指導者の役割/実技指導教材の作り方/OJT指導

3 ものづくりマイスター等の活用に係る業務

① 若年技能者の人材育成に係る相談・援助等

○ コーナーにおける相談・援助等

若年技能者の人材育成に係る取組方法、訓練施設・設備等の紹介、実技指導等援助制度の説明及びものづくりマイスター、ITマスター及びテックマイスターの派遣のコーディネート等を実施

② ものづくりマイスター等の派遣による指導の実施

ア ものづくりマイスター等の派遣対象等について

企業、業界団体及び教育訓練機関の派遣の依頼に応じ、ものづくりマイスター等の派遣による実技指導を行った。実技指導後の企業・業界団体・教育訓練機関等に対する「指導

満足度調査」では、満足度はほぼ 100%であった。

○ものづくりマイスター派遣状況

区分	施設・学校数	受講人数
中小企業・団体への派遣	21施設	403人・日
教育訓練機関への派遣	10校	981人・日
合計	31施設・校	1,384人日

○職種別の派遣状況

中小企業・団体への派遣

教育訓練機関への派遣

職種	受講者数	延べ施設数	職種	受講者数	延べ数
金属熱処理	84人・日	3施設	機械検査	333人・日	10校
機械検査	62人・日	6施設	電気溶接	324人・日	4校
電気溶接	55人・日	2施設	機械保全	118人・日	2校
機械加工	54人・日	2施設	電子機器 組立て	117人・日	2校
建築板金	32人・日	1組合	機械加工	49人・日	1校
その他	92人・日	12社・組合	その他	40人・日	4校
合計	403人・日	—	—	981人・日	—

○テックマイスターの派遣による実技指導の実施

実技指導及び課題発見から改善の提案ができる幅広い技能者の人材育成を行う。

職種	受講者数	延べ施設数
機械加工	4人・日	1施設

○ITマスターの派遣による実技指導の実施

教育訓練機関の若者に対し短期の実技指導を行うこととしており、実施の促進に努めている。

③ 「目指せマイスター」プロジェクト

ア 「ものづくりの魅力」発信の実施

a 小・中学校等の授業等での児童・生徒を対象とした「ものづくりの魅力」講座等の実施。

対象者	受講者数	ものづくりマイスター派遣職種（派遣先）
児童・生徒	140名	かわらぶき（倉敷市立万寿小学校）
児童・生徒	9名	建築大工（吉備中央町立津賀小学校）

b 小・中学校等へ教師・児童、生徒の保護者を対象とした「ものづくりの魅力」講座等の開催

対象者	受講者数	ものづくりマイスター派遣職種（派遣先）
教師	7名	かわらぶき（倉敷市立万寿小学校）
教師	5名	建築大工（吉備中央町立津賀小学校）

イ 「ITの魅力」発信

児童・生徒の情報技術への関心等を喚起するとともに情報技術を適切かつ十分に活用し得る職業能力の獲得を支援できるよう、ITマスターを活用した「ITの魅力」は発信を行う。

「ITの魅力」発信の実施

教育関係機関の若者を対象として、情報技術の魅力について、ITマスターによる講義、プログラミング体験の指導を行った。

派遣先	職種	受講者数
私立小学校（就実学園就実小学校）	ロボットソフト組込	47人・日
高等学校（玉野市立玉野備南高等学校）	ウェブデザイン	9人・日
合計		56人・日

ウ 若者に対する「ものづくりの魅力」発信

地域若者サポートステーション（サポステ）からの要請に応じて協力する。

現状要請はない。

4 地方公共団体、経済団体等との連携会議の設置・運営

本事業の推進計画、実施計画を進めるに当たり、国、県、経済団体、民間企業等の関係者で構成する連携会議を2回開催することとしており、第1回目は、5月12日にサン・ピーチ OKAYAMA で開催した。第2回目については、本日の会議となる。

区分	開催日	会議の概要
第1回目	5月12日	令和2年度事業の実績報告 令和3年度事業の概要説明及び推進計画の決定
第2回目	12月24日	令和3年度事業の実施状況説明 令和4年度事業の推進計画(素案)説明

5 全国斉一的な事業展開の担保

1 全国会議への出席等によるセンター・コーナー間の連携の強化等

令和3年5月20日 全国会議（WEB会議（Zoom）方式）に参加し情報の共有を図った。

2 中・四国ブロックの技能振興コーナー会議の出席による連携の強化・情報の共有化等

令和3年11月16日

中国・四国ブロックの技能振興コーナー会議（WEB会議（Zoom）方式）に参加し情報の共有を図った。

3 国への報告

定期的又は必要に応じ随時に報告している。