

令和5年

春号

# 能力開発の ひろば

R4 年度事業実施報告  
令和5年4月28日発行



鹿児島県職業能力開発協会  
Kagoshima Vocational Ability Development Association

日頃より当協会の業務、運営につきまして格別の御支援と御協力をいただき、厚くお礼申し上げます。令和4年度の協会運営は、皆様方の御理解、御協力を頂き、概ね計画通り実施することができました。


令和5年度も技能検定を始めとする職業能力評価試験の普及拡大、若年技能者の育成や技能の継承、企業や事業所における人材育成やキャリア形成の支援、若者の地元定着や就職支援などに、より一層の努力をいたすこととしています。

今後とも会員の皆様の更なる御支援と御協力を賜りますようお願い申し上げます。

鹿児島県職業能力開発協会


## こんなお悩みでお困りではございませんか？

自分の技能レベルがどれくらい知りたい！




- ▶ 技能検定試験
- ▶ ビジネス・キャリア検定試験
- ▶ コンピュータサービス技能評価試験

人材確保・育成に取り組みたいけど何から取り組めばいいの？



- ▶ キャリアコンサルティング・相談の実施
- ▶ 各種セミナー・交流会の開催

若手社員に指導したいが適当な人材がいない・・・



- ▶ ものづくりマイスター等の派遣
- ▶ 職業訓練指導員(48時間)講習

**人材育成に取り組みたい、技能の向上を目指したいなど能力開発に関することは、当協会へぜひご相談ください！**

当協会では、人材育成に取り組む企業や自分自身の職業能力の開発・向上を目指す方々のために、各種の職業能力評価試験の実施や研修会等の開催、能力開発に関する相談や各種情報提供、若者の就職支援など、さまざまなお手伝いをしています。

## ・・・・・・・・・・令和4年度事業実施報告・・・・・・・・・・

### 総務能力開発関係

#### コンピュータサービス技能評価試験

コンピュータの操作方法を学習した方々やコンピュータを活用した各種のサービスを行う方々を対象に、その操作能力を評価する試験です。

<認定教育訓練機関等 23 施設で実施>

(人・%)

区分	1級	2級	3級	単一級	合計
申請者数	1	325	992	20	1,338
合格者数	0	232	897	19	1,148
合格率	0	71.4	90.4	95.0	85.8

#### ビジネス・キャリア検定試験

企業の職務を遂行する上で必要となる知識の習得と実務能力の評価を行うことを目的とした試験です。

(人・%)

区分	前期	後期	合計
受験者数	33	53	86
合格者数	15	30	45
合格率	45.5	56.6	52.3

# 技能検定関係

令和4年度後期の実施結果がまとまりました。関係者の皆様、御協力ありがとうございました。

<後期>

(人・%)

職種名	作業名	受検申請者数	学科		実技			技能検定合格者数	合格率	
			受検申請者数	合格者数	合格率	受検申請者数	合格者数			合格率
<b>(特級)</b>										
機械加工		1	1	1	100	1	1	100	1	100
仕上げ		1	1	1	100	1	1	100	1	100
建設機械整備		1	1	0	0.0				0	0.0
計		3	3	2	66.7	2	2	100	2	66.7
<b>(1級)</b>										
半導体製品製造	集積回路チップ製造作業	3	2	2	100	3	2	66.7	2	66.7
時計修理	時計修理作業	6	5	4	80.0	6	2	33.3	2	33.3
空気圧装置組立て	空気圧装置組立て作業	2	2	1	50.0	1	0	0.0	1	50.0
農業機械整備	農業機械整備作業	8	7	7	100	8	8	100	8	100
冷凍空調調和機器施工	冷凍空調調和機器施工作業	17	15	7	46.7	8	6	75.0	8	47.1
和裁	和服製作作業	1				1	0	0.0	0	0.0
パン製造	パン製造作業	2	2	1	50.0	2	0	0.0	0	0.0
建築大工	大工工事作業	14	8	6	75.0	14	8	57.1	8	57.1
かわらぶき	かわらぶき作業	1				1	0	0.0	0	0.0
配管	建築配管作業	18	11	7	63.6	17	2	11.8	3	16.7
厨房設備施工	厨房設備施工作業	1	1	1	100	1	1	100	1	100
型枠施工	型枠工事作業	16	14	6	42.9	14	5	35.7	5	31.3
鉄筋施工	鉄筋組立て作業	5	5	3	60.0	2	2	100	3	60.0
コンクリート圧送施工	コンクリート圧送工事作業	2	2	1	50.0	2	2	100	1	50.0
防水施工	アスファルト防水工事作業	1	1	0	0.0	1	0	0.0	0	0.0
樹脂接着剤注入施工	樹脂接着剤注入工事作業	23	19	6	31.6	21	6	28.6	7	30.4
内装仕上げ施工	鋼製下地工事作業	1							1	100
ガラス施工	ガラス工事作業	7	5	4	80.0	6	3	50.0	4	57.1
塗装	鋼橋塗装作業	8	2	1	50.0	8	2	25.0	2	25.0
広告美術仕上げ	広告面粘着シート仕上げ作業	3	2	2	100	2	1	50.0	2	66.7
舞台機構調整	音響機構調整作業	5	2	2	100	5	0	0.0	0	0.0
計		144	105	61	58.1	123	50	40.7	58	40.3
<b>(2級)</b>										
機械加工	フライス盤作業	1							1	100
電気機器組立て	シーケンス制御作業	3	1	1	100	3	1	33.3	1	33.3
半導体製品製造	集積回路チップ製造作業	3	3	2	66.7	3	2	66.7	2	66.7
時計修理	時計修理作業	9	9	8	88.9	9	4	44.4	4	44.4
空気圧装置組立て	空気圧装置組立て作業	8	7	4	57.1	8	3	37.5	3	37.5
農業機械整備	農業機械整備作業	7	6	6	100	7	6	85.7	6	85.7
冷凍空調調和機器施工	冷凍空調調和機器施工作業	11	11	6	54.5	10	5	50.0	5	45.5
和裁	和服製作作業	1	1	1	100	1	0	0.0	0	0.0
パン製造	パン製造作業	1	1	1	100	1	1	100	1	100
建築大工	大工工事作業	24	21	19	90.5	24	14	58.3	12	50.0
配管	建築配管作業	49	28	20	71.4	49	13	26.5	12	24.5
厨房設備施工	厨房設備施工作業	2	2	2	100	2	1	50.0	1	50.0
型枠施工	型枠工事作業	3	3	1	33.3	2	1	50.0	1	33.3
鉄筋施工	鉄筋組立て作業	5	5	3	60.0	5	3	60.0	1	20.0
コンクリート圧送施工	コンクリート圧送工事作業	1	1	0	0.0	1	1	100	0	0.0
樹脂接着剤注入施工	樹脂接着剤注入工事作業	3	3	3	100	3	1	33.3	1	33.3
ガラス施工	ガラス工事作業	4	3	1	33.3	4	1	25.0	1	25.0
機械・プラント製図	機械製図CAD作業	7	4	3	75.0	7	5	71.4	5	71.4
電気製図	配電盤・制御盤製図作業	5	5	4	80.0	5	3	60.0	3	60.0
広告美術仕上げ	広告面粘着シート仕上げ作業	1	1	1	100	1	1	100	1	100
舞台機構調整	音響機構調整作業	3	1	1	100	3	2	66.7	2	66.7
計		151	116	87	75.0	148	68	45.9	63	41.7
<b>(3級)</b>										
造園	造園工事作業	18	17	13	76.5	18	9	50.0	7	38.9
機械加工	普通旋盤作業	58	47	40	85.1	54	48	88.9	40	69.0
機械検査	機械検査作業	43	42	36	85.7	43	33	76.7	32	74.4
電子機器組立て	電子機器組立て作業	3	2	2	100	1	0	0.0	2	66.7
電気機器組立て	シーケンス制御作業	1	1	1	100	1	0	0.0	0	0.0
時計修理	時計修理作業	8	8	8	100	8	8	100	8	100
和裁	和服製作作業	3	3	2	66.7	3	3	100	2	66.7
家具製作	家具手加工作業	9	9	9	100	9	9	100	9	100
建築大工	大工工事作業	20	20	20	100	20	18	90.0	18	90.0
かわらぶき	かわらぶき作業	1	1	1	100	1	1	100	1	100
配管	建築配管作業	4	4	4	100	4	4	100	4	100
機械・プラント製図	機械製図CAD作業	15	12	12	100	15	10	66.7	10	66.7
計		183	166	148	89.2	177	143	80.8	133	72.7
<b>(単一等級)</b>										
路面標示施工	道路ペイントハンドマーカ-工事作業	1							1	100
計		1							1	100



建築大工  
(大工工事作業)



樹脂接着剤注入施工  
(樹脂接着剤注入工事作業)



塗装  
(鋼橋塗装作業)

後期申請者数比較 (人・%)

年度	申請者数	合格者数
	令和4年度	482
令和3年度	申請者数	721
	合格者数	410
前年度比 (R4/R3)	申請者数	66.9
	合格者数	62.7

<令和4年度合計>

(人・%)

等 級	受検申請者数	合格者数	合格 率	学 科 試 験			実 技 試 験		
				受検申請者数	合格者数	合格 率	受検申請者数	合格者数	合格 率
特 級	3	2	66.7	3	2	66.7	2	2	100.0
1 級	384	173	45.1	266	166	62.4	340	163	47.9
2 級	357	191	53.5	248	183	73.8	294 (66)	157	53.4
3 級	306	235	76.8	276	244	88.4	287 (3)	245	85.4
単一等級	29	12	41.4	22	13	59.1	26	15	57.7
合 計	1,079	613	56.8	815	608	74.6	949 (69)	582	61.3

( ) は申請者のうち減免対象者数

令和4年度随時試験実施結果

※ 令和4年3月から、入国制限が段階的に緩和されたことにより、入国待機中であった外国人技能実習生が大挙して入国したことから、入国後1年目に受検する基礎級の受検者が大幅に増加しました。

(人・%)

等 級	令和4年度			令和3年度			申請者数 前年度比
	実施回数	申請者数	合格者数	実施回数	申請者数	合格者数	
基礎級	208回	556	439	235回	324	281	171.6
随時3級	(集合方式153回)	303	74	(集合方式175回)	707	156	42.9
随時2級	(出張方式55回)	95	1	(出張方式60回)	106	0	89.6
合 計	-	954	514	-	1,137	437	83.9



型枠施工  
(型枠工事作業)

速報

令和5年度前期技能検定申請状況

(人)

(人・%)

等 級	受検申請者数	学科申請者数	実技申請者数
1 級	264	185	237
2 級	202	127	159
3 級	155	139	148
単一等級	48	40	41
計	669	491	585

令和5年度 受検申請者数	令和4年度 受検申請者数	前年度比
669	597	112.1

# 若年技能者人材育成支援等事業

## ものづくりマイスターの活用に係る業務（4月～3月）

### ものづくりマイスターの派遣による指導の実施

・企業及び業界団体	7社	6職種	125人受講
・高校・専門学校等	6校	7職種	495人受講
・公共施設等	14回	15職種	590人受講

### 熟練技能者等による派遣指導の実施

・高校	5校	1職種	198人受講
・公共施設等	1回	1職種	64人受講



鹿児島市谷山北公民館（和菓子）

## 実技指導のご紹介（鹿児島県表具内装組合連合会：職種（表装））

### 【実技指導概要】

職種名：表装 作業名：表具作業 内容：技能検定2級課題の一部

日程：令和5年1月15日 1日間

受講者数：12人

ものづくりマイスター：田代 和雄氏

所属：鹿児島県表具内装組合連合会

### 【講習会の内容】

- ・裂や紙を裏打ちするときの刷毛の使い方や注意点
- ・素材に適した糊の濃度や量などの指導等

### 【ものづくりマイスターの感想】

一番いい方法だけを教えるより、糊の水分量や使用量を変えてあえて失敗作品を作ることで理解が深まった。視覚や触覚で仕上がりの違いを知ることが技術と知識の向上につながるので、たくさんの作品を作ってほしい。

### 【受講者の感想】

御朱印帳などで使われる折本を、表装の技術でワンランク上質のものが作れることに感動した。裏打ちは難しく、刷毛の使い方だけを意識してしまうが、左右の手のバランスを取りながらやることできれいにできることがわかった。



## 実技指導のご紹介（鹿児島県立種子島高等学校：職種（フラワー装飾））

### 【実技指導概要】

職種名：フラワー装飾 作業名：フラワー装飾 内容：技能検定3級課題の一部

日程：令和5年2月18日、2月19日 2日間

受講者：生物生産科 8人

熟練技能者：東 久志氏

所属：鹿児島県フラワー装飾技能士会

### 【熟練技能者の感想】

フラワー装飾作業では、初めて2日連続の訓練になりました。全ての事が初めての経験で少々戸惑いながら一つずつ「ていねい」に説明し、高い意欲で取り組んでもらえました。2日連続ということで、かなり効率よく訓練を進められたと思います。機会があれば、前向きに取り組みたいとおもいます。

### 【担当教諭の感想】 鹿児島県立種子島高等学校（生物生産科 篠原 孝利教諭）

離島での開催を願い、引き受けて頂いたこと嬉しく思います。時間・場所の関係上、2日連続の実技講習となりましたが、熟練技能者に直に教わり、生徒は意識と技術の向上に繋がり、今後の励みになりました。



### 【令和4年度ものづくりマイスター認定状況】

ものづくりマイスター新認定基準策定後、下半期から認定申請の受理を行い、センターに提出し以下の8名の方が認定されました。

#### 【認定者・認定職種】

- ①新名 修次(仕上げ) ②山下 浩之(肢・装具製作) ③小松 伸(とび)  
④日高 義浩(電子機器組立て)  
⑤永山 侑・藤崎 誠(機械加工) ⑥西 隆(かわらぶき) ⑦原田 和卓(製麺)

ものづくりマイスター認定数累計 297名

### 【令和5年度若年技能者人材育成支援等事業について】

事業休止となっていた、小・中学校での「ものづくり体験教室」は、令和5年度から再開となりました。ご協力をお願いします。(ものづくりマイスター等の活動時間は、2時間以内となります。)

## 鹿児島県若者就職サポートセンター

### 若年者地域連携事業（キャッチワークかごしま）

#### キャリアアップセミナー

若年求職者を対象に、「自己理解の深め方や将来設計、職場におけるコミュニケーション」など、効果的な就職活動や職場定着に向けたセミナーを実施しました。

実施回数 73回 参加人数 487人



#### キャリアガイダンス

県内の高等学校等へキャリアコンサルタントを派遣して、キャリア自律や社会人へのスタートアップのためのガイダンスを実施しました。

高校等への講師派遣 9校 15回 参加人数 1,340人

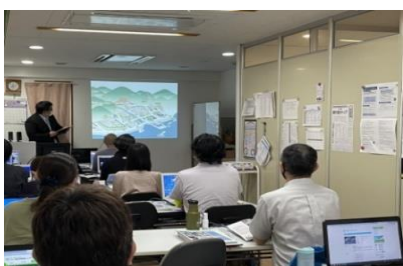


### かごしまジョブ・トライアル推進事業

雇用のミスマッチと求職者の就業促進を図るため、県内の人手不足分野（「建築・土木」、「介護・福祉」及び「IT関係」等）の事業所において、短期のインターンシップ体験を実施しました。

登録事業所数 53事業所（建築・土木 32事業所、介護・福祉分野 19事業所、その他分野 2事業所）

【体験事業所・参加者】 13事業所 体験参加者 71人



## みらいワーク“かごしま”

【日時・場所】：令和4年12月11日（日） 12：00～16：00 かごしま県民交流センター

【参加者】797人

（中学生186人、高校生163人、大学・短大生等26人、保護者等293人、その他129人）

【体験・展示コーナー】 45ブース（企業、学校、関係団体）

【進学・就職相談コーナー】 44ブース（県内大学、短大、専門学校、関係団体等）

【講演会】講師：川路 あかりさん（KTS 鹿児島テレビアナウンサー） 演題「地元で働くということ」



## 鹿児島県技能士会連合会

### 技能者講習会

技能者の専門技術の向上及び今後必要とされる業務管理能力の向上を図ることを目的に実施される講習会です。

【県自動車車体整備協同組合】 令和4年 9月25日〔鹿児島日産自動車(株)BPセンター〕 受講者32名

【県交通安全施設工事事業協会】 令和4年10月25日〔鹿児島県市町村自治会館〕 受講者78名

【県表具内装組合連合会】 令和5年 1月15日〔和紙ギャラリー〕 受講者12名

【県タイル工業協同組合】 令和5年 2月22日〔鹿児島市勤労者交流センター〕 受講者17名

当連合会では、技能士としての資格証明や優れた技術の証とするため、鹿児島県職業能力開発協会発行の「技能士手帳」、社団法人全国技能士会連合会発行の「技能士カード」の購入をお勧めします。

「技能士に関する楯、門標、バッジ等」の販売も行っております。

令和5年4月1日から販売価格が以下のとおり改訂となりましたので、お申し込みの際はご注意ください。

#### 【価格】

技能士手帳 1,545円(送料込)

技能士カード 4,050円(送料込)



技能士カード



楯



門標

※ 楯・門標等は等級や商品によって販売価格が異なりますので、詳しくはホームページでご確認ください。

## 令和5年度の主な行事予定等

- ・ 6月 7日 通常総会
- ・ 6月 21日 県技連理事会・通常総会
- ・ 7月 19日～28日 職業訓練指導員講習
- ・ 8月 1日～ 2日 第18回若年者ものづくり競技大会
- ・ 10月 1日 前期ビジネス・キャリア検定試験
- ・ 10月 2日～13日 後期技能検定受検申請受付
- ・ 11月中旬 技能まつり
- ・ 11月 17日～20日 第61回技能五輪全国大会
- ・ 2月 18日 後期ビジネス・キャリア検定試験
- ・ 2月 23日～26日 第32回技能グランプリ

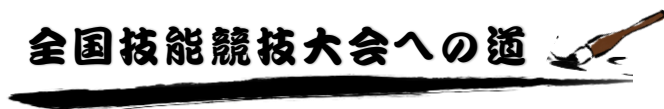
※日程等が変更になる場合があります。

### 新事業紹介

#### 訓練受講希望者等に対するジョブ・カード作成支援推進事業

主に求職者等の方々に対し、職業生活における将来の目標を立て、職業訓練受講の必要性をより明確にするために、県内のハローワークを巡回してジョブ・カードを活用したキャリアコンサルティング等を実施します。

### 全国技能競技大会への道



第18回若年者ものづくり競技大会が8月1日～2日に静岡県で、第61回技能五輪全国大会が11月17日～20日に愛知県で、第32回技能グランプリが2月23日～26日に福岡県で開催される予定です。次号以降、大会出場を目指し奮闘する技能者の皆さんの様子等をご紹介します。

#### 次号掲載予定

- ・協会会長表彰受賞者インタビュー
- ・全国技能競技大会への道
- ・セミナー開催等報告

など

#### 編集後記

新型コロナウイルス感染症の感染対策が緩和され、県内の行事やイベントなどが再開しました。先が見えない閉塞感から解放されて、新年度がスタートしました。

私事にはなりますが、気持ちを新たに、スキルアップのために資格試験へチャレンジします！！



鹿児島県職業能力開発協会  
Kagoshima Vocational Ability Development Association

〒892-0836 鹿児島市錦江町 9-14

TEL : (099)-226-3240 / FAX : (099)-222-8020

<http://www.syokunou.or.jp/>

