

能力開発の ひろば

令和3年

春号

R2年度事業実施報告

令和3年4月30日発行



鹿児島で暮らそ！進学・就職応援フェア
「みらいワークかごしま」



熟練技能者の派遣による実技指導



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2年度の協会運営は、新型コロナウイルス感染拡大防止対策により、前期技能検定試験をはじめ、中止や縮小となった事業もありましたが、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3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熟練技能の継承、企業や事業所における人材育成・キャリア形成支援、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

令和2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

試験実施の認定を受けた各種教育訓練機関等
(22施設)で試験を実施

<認定教育訓練機関等>

(人・%)

区分	1級	2級	3級	単一級	合計
申請者数	0	434	1,119	11	1,564
合格者数	0	340	1,004	11	1,355
合格率	-	78.3	89.7	100.0	86.6

ビジネス・キャリア検定試験

前期試験を令和2年10月4日(日)、後期試験を令和3年2月21日(日)の日程で実施

(人・%)

区分	前期	後期	合計
受験者数	26	54	80
合格者数	9	26	35
合格率	34.6	48.1	43.8

職業訓練指導員(48時間)講習のご案内

一級技能士の皆さん! 次のステップとして、職業訓練指導員(48時間)講習を受講しませんか!

この講習は、事業所において、従業員の職業能力の向上や後継者の育成などに必要な指導・訓練方法等の能力を短期間に習得してもらうために、厚生労働大臣の指定する講習実施要領に基づき実施しています。

実施日時 令和3年8月10日(火)~12日(木)、17(火)~19日(木) 9:00~17:00

講習場所 ポリテクセンター鹿児島(鹿児島市東郡元町14-3)

受付期間 令和3年5月17日(月)~28日(金) 鹿児島県職業能力開発協会窓口または郵送にて受付

受講料 15,600円(テキスト代込み)

定員 30名

強い人材が強い企業をつくる

公的
資格試験

ビジキャリア

ビジネス・キャリア検定試験。

後援: 厚生労働省(ロジスティクス分野後援: 経済産業省/国土交通省)

令和3年度試験

前期: 令和3年10月3日(日)

後期: 令和4年2月20日(日)

申請期間 前期: 令和3年4月12日(月)~7月16日(金)

ビジキャリアが選ばれる3つの理由

1 **8分野44試験**から自分の職種に合った受験が可能
厚生労働省が定める職業能力評価基準に準拠

2 **低コストで即戦力をつける**
5,500円*から始められる社員教育

*BASIC級ロジスティクスの受験料(税込3,300円)とテキスト1冊(税込2,200円)購入の場合。なお、試験分野によってテキスト代金は異なります。

3 延べ受験者数は
55万人超の
実績ある試験

若年技能者人材育成支援等事業

ものづくり・ITの魅力発信

ものづくりマ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 123人受講
- ・高校・専門学校等 8校 6職種 1,650人受講



県立野田女子高等学校（パン製造）

「目指せマスター」プロジェクト

- ・学校の教師を対象とした「ものづくりの魅力」講座等への講師派遣
32校 14職種 61人受講
- ・学校の児童等を対象とした「ものづくりの魅力」体験教室の実施
32校 14職種 1,971人受講
- ・学校の児童等を対象とした「ITの魅力」体験教室の実施
11校 478人受講

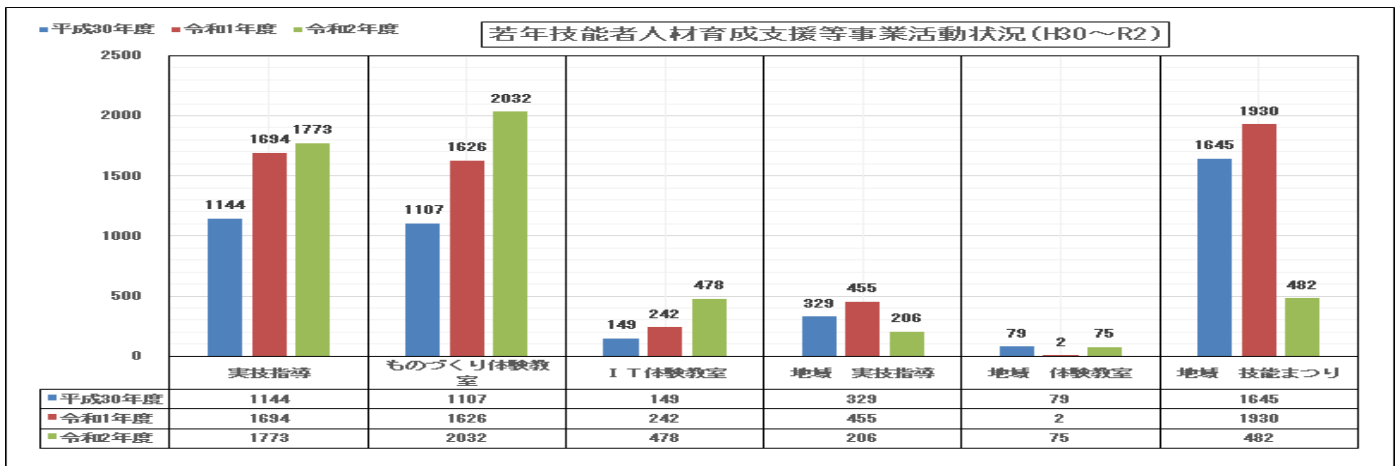


霧島市立天降川小学校（建築大工）

地域における技能振興

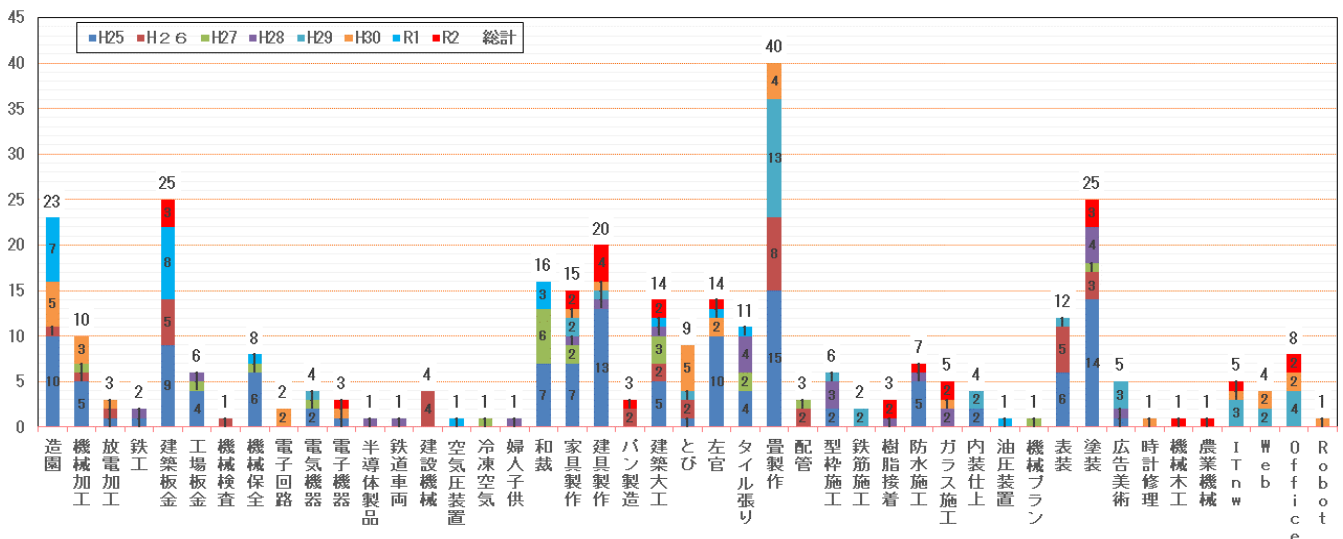
- ・熟練技能者等の派遣による実技指導の実施 3校 2職種 206人受講
- ・熟練技能者等の派遣によるものづくり体験教室の実施 2校 1職種 75人受講

若年技能者人材育成支援等事業活動状況（平成30年度～令和2年度）



ものづくりマスター等職種別認定状況

ものづくりマスター認定者：40職種 273名（職種別延人数：40職種 315名）
ITマスター認定者：4職種 8名（職種別延人数：4職種 18名）



技能検定関係

令和2年度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。

<令和2年度～令和元年度 随時試験 実施結果> <前期>

(人) ※前期技能検定の中止に伴い、両方免除申請のみ (人)

等級	令和2年度			令和元年度			申請者数 対前年比
	実施回数	申請者数	合格者数	実施回数	申請者数	合格者数	
随時2級	240回 うち出張方式 (80回)	45	0	238回 うち出張方式 (98回)	10	2	450.0%
随時3級	うち集合方式 (160回)	541	142	うち集合方式 (140回)	397	88	136.3%
基礎級		530	499		648	591	81.8%
合計	240	1,116	641	238	1,055	681	105.8%

なお、職種(作業)・等級毎の内訳につきましては、当協会ホームページ(事業内容→随時試験(外国人向け)→合格発表→実施結果報告)をご覧ください。



左官(左官)



型枠施工(型枠工事)

随時3級 表装(壁装)

職種名	作業名	受験申請者数・ 合格者数
(1級)		
塗装	建築塗装作業	1
防水施工	アクリル系塗膜防水工事作業	1
機械・プラント製図	機械製図CAD作業	1
石材施工	石材加工作業	1
計		4
(2級)		
機械加工	普通旋盤作業	5
機械加工	フライス盤作業	1
工場板金	打出し板金作業	6
塗装	建築塗装作業	1
家具製作	家具手加工作業	11
建築大工	大工工事作業	12
時計修理	時計修理作業	1
ガラス施工	ガラス工事作業	1
電子機器組立て	電子機器組立て作業	7
計		45
合計		49

<後期>

(人)

職種名	作業名	受験申請者数	学 科			実 技			技能検定 合格者数	合格率
			受験申請者数	合格者数	合格率	受験申請者数	合格者数	合格率		
(特級)										
金属熱処理	(特級 金属熱処理)	1	1	0	0.0%	1	0	0.0%	0	0.0%
機械加工	(特級 機械加工)	5	5	1	20.0%	4	2	50.0%	1	20.0%
電気機器組立て	(特級 電気機器組立て)	1	1	1	100.0%	1	1	100.0%	1	100.0%
建設機械整備	(特級 建設機械整備)	1	1	1	100.0%	1	1	100.0%	1	100.0%
プラスチック成形	(特級 プラスチック成形)	2	2	0	0.0%	2	0	0.0%	0	0.0%
計		10	10	3	30.0%	9	4	44.4%	3	30.0%
(1級)										
※ 造園	造園工事作業	5	3	3	100.0%	5	1	20.0%	1	20.0%
※ 建築板金	内外装板金作業	2	1	1	100.0%	2	1	50.0%	1	50.0%
※ 機械検査	機械検査作業	1	1	0	0.0%	1	0	0.0%	0	0.0%
※ 半導体製品製造	集積回路チップ製造作業	3	2	2	100.0%	3	1	33.3%	1	33.3%
※ 空気圧装置組立て	空気圧装置組立て作業	3	3	2	66.7%	3	2	66.7%	2	66.7%
※ 農業機械整備	農業機械整備作業	13	11	11	100.0%	13	12	92.3%	12	92.3%
※ 冷凍空調和機器施工	冷凍空調和機器施工作業	32	29	10	34.5%	18	13	72.2%	11	34.4%
※ 和裁	和服製作作業	1	1	1	100.0%	1	0	0.0%	0	0.0%
※ パン製造	パン製造作業	2	2	2	100.0%	2	1	50.0%	1	50.0%
※ 建築大工	大工工事作業	19	16	14	87.5%	19	6	31.6%	6	31.6%
※ かわらぶき	かわらぶき作業	4	2	0	0.0%	4	1	25.0%	1	25.0%
※ 左官	左官作業	7	7	5	71.4%	7	0	0.0%	0	0.0%
※ 配管	建築配管作業	48	36	28	77.8%	44	24	54.5%	26	54.2%
※ 型枠施工	型枠工事作業	22	17	7	41.2%	17	8	47.1%	9	40.9%
※ 鉄筋施工	鉄筋組立て作業	13	11	5	45.5%	11	6	54.5%	5	38.5%
※ コンクリート圧送施工	コンクリート圧送工事作業	4	3	3	100.0%	4	4	100.0%	4	100.0%
※ 防水施工	アスファルト防水工事作業	2	1	0	0.0%	2	0	0.0%	0	0.0%
※ 防水施工	合成ゴム系シート防水工事作業	1	1	0	0.0%	1	0	0.0%	0	0.0%
※ 内装仕上げ施工	ボード仕上げ工事作業	1							1	100.0%
※ 樹脂接着剤注入施工	樹脂接着剤注入工事作業	33	23	15	65.2%	29	11	37.9%	13	39.4%
※ ガラス施工	ガラス工事作業	11	9	6	66.7%	9	5	55.6%	6	54.5%
※ 機械・プラント製図	機械製図CAD作業	1				1	0	0.0%	0	0.0%
※ 塗装	鋼橋塗装作業	20	10	6	60.0%	18	8	44.4%	8	40.0%
※ 広告美術仕上げ	広告面粘着シート仕上げ	8	8	8	100.0%	6	3	50.0%	5	62.5%
※ 舞台機構調整	音響機構調整作業	4	1	1	100.0%	4	1	25.0%	1	25.0%
※ フラワー装飾	フラワー装飾作業	3	2	2	100.0%	1	1	100.0%	3	100.0%
計		263	198	132	66.7%	225	109	48.4%	117	44.5%

(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		
(2級)										
※ 造園	造園工作業	11	11	7	63.6%	10	6	60.0%	6	54.5%
※ 機械加工	普通旋盤作業	12	12	12	100.0%	12	11	91.7%	11	91.7%
※ 機械加工	フライス盤作業	1				1	0	0.0%	0	0.0%
※ 建築板金	内外装板金作業	5	5	4	80.0%	5	4	80.0%	4	80.0%
※ 機械検査	機械検査作業	3	2	2	100.0%	3	1	33.3%	1	33.3%
	半導体製品製造	6	5	5	100.0%	6	4	66.7%	4	66.7%
	空気圧装置組立て	8	5	3	60.0%	8	1	12.5%	0	0.0%
	農業機械整備	15	15	12	80.0%	15	8	53.3%	8	53.3%
	冷凍空調和機器施工	18	17	11	64.7%	14	10	71.4%	11	61.1%
	パン製造	4	3	3	100.0%	4	3	75.0%	3	75.0%
	建築大工	20	15	13	86.7%	20	15	75.0%	14	70.0%
	かわらぶき	3				3	0	0.0%	0	0.0%
※ 左官	左官作業	4	4	3	75.0%	4	0	0.0%	0	0.0%
	配管	53	38	28	73.7%	53	16	30.2%	16	30.2%
	型枠施工	3	2	1	50.0%	3	3	100.0%	2	66.7%
	鉄筋施工	3	3	2	66.7%	3	3	100.0%	2	66.7%
	コンクリート圧送施工	11	11	8	72.7%	10	8	80.0%	8	72.7%
	防水施工	2	2	2	100.0%	2	0	0.0%	0	0.0%
	樹脂接着剤注入施工	1	1	1	100.0%	1	0	0.0%	0	0.0%
	ガラス施工	11	9	6	66.7%	8	5	62.5%	5	45.5%
	機械・プラント製図	7	6	6	100.0%	7	4	57.1%	4	57.1%
	表装	1							1	100.0%
	表装	1							1	100.0%
	広告美術仕上げ	2	1	1	100.0%	1	1	100.0%	2	100.0%
	義肢・装具製作	1							1	100.0%
※ 舞台機構調整	音響機構調整作業	7	5	5	100.0%	7	3	42.9%	3	42.9%
計		213	172	135	78.5%	200	106	53.0%	107	50.2%
(3級)										
	造園工事作業	25	25	19	76.0%	25	13	52.0%	13	52.0%
※ 機械加工	普通旋盤作業	66	63	56	88.9%	66	59	89.4%	57	86.4%
※ 工場板金	打出し板金作業	5	3	3	100.0%	5	5	100.0%	3	60.0%
※ 機械検査	機械検査作業	110	108	92	85.2%	110	77	70.0%	75	68.2%
	電子機器組立て	103	103	98	95.1%	103	73	70.9%	71	68.9%
	冷凍空調和機器施工	2	2	1	50.0%	1	1	100.0%	1	50.0%
	和裁	3	3	3	100.0%	3	3	100.0%	3	100.0%
	家具製作	15	15	14	93.3%	15	12	80.0%	12	80.0%
	建築大工	18	16	13	81.3%	18	13	72.2%	13	72.2%
※ 左官	左官作業	2	2	2	100.0%	2	2	100.0%	2	100.0%
	配管	2	2	2	100.0%	2	2	100.0%	2	100.0%
	鉄筋施工	1	1	1	100.0%	1	1	100.0%	1	100.0%
※ 機械・プラント製図	機械製図CAD作業	13	12	11	91.7%	13	3	23.1%	3	23.1%
※ フラワー装飾	フラワー装飾	5	4	4	100.0%	5	5	100.0%	5	100.0%
※ 舞台機構調整	音響機構調整作業	14	14	14	100.0%	14	10	71.4%	10	71.4%
計		384	373	333	89.3%	383	279	72.8%	271	70.6%
合計		870	753	603	80.1%	817	498	61.0%	498	57.2%

※は、前期からの移行職種（作業）

速報

令和3年度前期技能検定申請状況

(人)

	受検申請者数	学科申請者数	実技申請者数
1 級	373	281	323
2 級	223	139	181
3 級	184	145	181
単一等級	41	40	39
計	821	605	724

(人・%)

令和3年度 前期申請者数	令和元年度 前期申請者数	前年度比
821	810	101.4

※令和2年度の前期技能検定が中止となったため
令和元年度と比較

キャッチワークかごしま

訓練前キャリアコンサルティング

主に求職者の方々に対し、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、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した。

リカレント教育の推進などもあり、専門実践教育給付金を活用される在職者が年々増加しています。

- ・キャリアコンサルティング 1,217 人実施
(うち 1,215 人へジョブ・カード作成を支援)
(うち 605 人(49.8%)が在職者)

- ・周知・広報に関するセミナー 3 会場 31 回 2,178 人参加



キャリアガイダンス

若年者(44 歳までの方)を対象に、自己理解の深め方やビジネスマナー、職場におけるコミュニケーションなど、効果的な就職活動の進め方や職場定着に向けたセミナーを実施しました。

また、令和 2 年度は、社会人としての心構えや職業観の醸成に役立つ、高校生向けセミナーの実施や在職者の定着率向上への支援など、利用拡大に向けても力を入れてきました。

- ・実施回数 49 回 参加人数 372 人



かごしまジョブ・トライアル推進事業

63 事業所(建築・土木分野 29 事業所、介護・福祉分野 26 事業所、IT 関係分野 3 事業所、その他分野 5 事業所)がインターンシップ体験受入事業所として登録されました。

インターンシップ体験希望者には、面談により体験内容及び体験先等に関するアドバイスを行ない、88 人日のインターンシップ体験を成立することができました。



～「地域発！いいもの」応援事業の実施～

地域で行われる技能振興の取組を支援します。地域限定技能検定などの取組や制度について選定し、選定証の発行及び副賞の贈呈を行うとともに、全国的に広報を行います。

当事業の応募に関しましては、技能振興コーナーまでご連絡ください。

生産性向上支援訓練

企業が抱える生産性向上に関する課題やニーズに対して、人材育成の面から訓練を実施しました。

【RPA を活用した業務効率化・コスト削減】

実施日：令和2年11月13日（金）〔ポリテクセンター鹿児島〕

実施企業：本坊酒造(株)、(株)サナス、(株)本坊商店、薩摩酒造(株)

受講者数：16名

【事故をなくす安全衛生活動】

実施日：令和3年3月9日（火）、10日（水）〔ポリテクセンター鹿児島〕

実施企業：本坊酒造(株)、(株)サナス、薩摩酒造(株)

受講者数：20名



みらいワークかごしま

鹿児島で暮らそ！進学・就職応援フェア「みらいワークかごしま」を11月1日（日）に、かごしま県民交流センターで開催しました。

「体験・展示コーナー」「進学・就職相談コーナー」「イベント」の3コーナーで実施しました。

参加者は、中学生・高校生・短大生・大学生・専門学校生等子どもの県内進学・就職を考える保護者、学校関係者等で610人の参加がありました。



グッドスキルマーク 製品等募集

グッドスキルマークは、一級技能士等（特級技能士、一級技能士又は単一等級の技能士）が技能を駆使した製品等（製品、建築物及びサービス等）にのみ表示することができるロゴマークです。

当協会にて製品等を随時募集しています。

グッドスキルマークに認定されると・・・

■ グッドスキルマークの表示が認められます。
消費者に対して、一般技能士等が技能を駆使した製品等について、技能が活かされた付加価値の高い製品等であることを広く周知することができます。

■ 全国へ周知広報を行います。
グッドスキルマークに認定された製品等は、厚生労働省の報道発表や「技のとびら」へ掲載されます。これらの広報ツールによって、製品等を日本全国へアピールできるチャンスです。



鹿児島県技能士会連合会

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しとするため、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」の購入をお勧めするとともに、「技能士に関する楯、門標、バッジ等」の販売取扱いを行っております。

【価格】

技能士手帳	1,455 円(送料込)
技能士カード	3,950 円(送料込)
楯・門標等	15,570 円～(送料込)



技能士カード



楯



門標

※等級・楯・門標ごとに金額が異なりますので、詳しくは事務局へお問い合わせください。

会員の皆様へ 1 級技能士シールの請求、お忘れじゃないですか？

一級技能士現場常駐制度の積極的な活用など、技能士の社会的、経済的地位の向上のための P R 活動の一環として、当連合会会員所属の 1 級技能士の方に、「技能士シール」を配布しています。

新しく 1 級技能士になられた方や、ヘルメットの交換等で技能士シールが必要な方がいらっしゃいましたら、事務局へ「1 級技能士シール交付申請書」の提出をお願いします。



令和 3 年度主なスケジュール (予定)

- 6月 3日 通常総会
- 6月 25日 県技連理事会・通常総会
- 8月 10日～19日 職業訓練指導員講習
- 8月 4日 第 16 回若年者ものづくり競技大会
- 10月 3日 前期ビジネス・キャリア検定試験
- 10月 4日～15日 後期技能検定受検申請受付
- 11月 14日 技能まつり&ものづくり体験教室
- 12月 17日～20日 第 59 回技能五輪全国大会
- 2月 20日 後期ビジネス・キャリア検定試験

※今後の新型コロナウイルスの感染拡大状況により、日程等が変更になる場合があります。

今後の誌面について

技能検定をはじめとする「能力評価試験」、「人材育成」等、皆様にご活用いただける情報を発信していけるよう、新たな誌面作りを行ってまいります。

また、団体様、企業様の紹介等、取材をさせていただくこともありますので、今後ともご協力の程、よろしく願いいたします。

次号掲載予定

- CS 技能評価試験認定施設紹介
- グッドスキルマーク製品等紹介
- 鹿児島県職業能力開発協会
会長表彰受賞者紹介
他



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/

