

能力開発の ひろば

令和4年

秋号

4～9月事業実施報告
10～12月事業計画
令和4年10月31日発行

令和4年度 鹿児島県 **技能まつり** 入場無料

11月12日・13日
10:00～16:00 (受付9:30～)

会場 鹿児島県民交流センター
鹿児島市山下町14-50

アンケート回答で素敵なプレゼント

厚生労働省
若年技能者
人材育成支援等事業
若者へつなぐ
匠の技
同時開催
ものづくり
体験

ものづくり体験の情報はこちら！
LINE公式アカウント
まだ募集中！
QRコード

Let's チャレンジ!
「ものづくり」の技を身近に見て、また自分でも体験して、「技能」のすばらしさや「ものづくり」の楽しさを実感しませんか。
是非、ご家族連れでご来場ください。

協賛HPは
こちらから
QRコード

主催 鹿児島県技能振興実行委員会
共催 鹿児島県・鹿児島県職業能力開発協会
鹿児島県商工士会連合会
協賛 鹿児島県教育委員会・鹿児島市
鹿児島市教育委員会・(株)青日本放送
(株)鹿児島放送・(株)日本放送

問合せ
TEL:099-226-3240
鹿児島県職業能力開発協会実行委員会事務局
<http://www.syokunou.or.jp/>

※新型コロナウイルスの感染状況によっては中止する場合があります。

今年も技能まつりを開催します!!

能力開発関係

コンピュータサービス技能評価試験

教育訓練施設や事業所等において、コンピュータの操作方法を学習した方や、コンピュータを活用した各種のサービスを行う方の操作能力を評価する試験です。

合格者は、「技士」の称号が与えられ、合格証が授与されます。

「認定施設試験」を各種教育機関（20/24施設）において、次のとおり実施しました。（4～9月）

(人・%)

区分	1級	2級	3級	単一級	合計
申請者数	0	164	433	0	597
合格者数	0	103	390	0	493
合格率	-	62.8	90.1	-	82.6

かごしま技能競技大会

本大会は、本県の技能の振興とレベル向上を図るため、熟練技能者が技を競い合う大会です。

10月1日（土）、鹿児島高等技術専門学校（鹿児島市）において、「建具製作の部」を開催し、6人の選手が技を競いました。成績優秀者は、11月に開催される「令和4年度鹿児島県職業能力開発促進大会」において、表彰することとしています。

「建具製作の部」の競技委員長であり、県木工技能士会の山元成巧会長に講評をいただきました。



今回の課題は「基礎技能」の重要性を改めて認識できるように設定としました。

どの選手も練習時間が足りなかったように見受けられましたが、仕上がりはどれも「さすが」と言える出来であったと思います。



技能五輪全国大会への道

11月4日（金）～7日（月）に、千葉県で開催される第60回技能五輪全国大会に、次の選手が出場します。

氏名	競技職種	所属
ながや すみれ ぶくなが りょうすけ 長屋 清玲・福永 涼介	家具	鹿児島県立宮之城高等技術専門学校
しんむら ゆうせい ぶくどめ しおん 新村 勇征・福留 紫音	建具	山口建装株式会社
にし ひでたか かりやぎま しゅうき 西 秀隆・仮屋崎 翔生	建築大工	鹿児島県立宮之城高等技術専門学校
すえかわ しんいち 末川 新一	日本料理	株式会社指宿白水館



技能五輪全国大会参加選手激励会

(敬称略)



(長屋選手)



(福永選手)



(新村選手)



(福留選手)



(西選手)



(仮屋崎選手)



(末川選手)

10月21日（金）、鹿児島県庁において、参加選手激励会が行われました。

県商工労働水産部永野次長から激励の言葉があり、知事激励金等の授与が行われ、参加選手を代表し、新村選手が「これまでの努力の成果を発揮し悔いのないよう精一杯競技してまいります。」と決意を述べました。

～～指導者等からの応援メッセージ～～

技能五輪全国大会出場おめでとうございます。自分の腕を信じて全力で頑張れ!!

家具職種：日高龍一

建築大工職種九州勢、8年振りの入賞を目指し、県代表の誇りと自覚、感謝の気持ちでキバレ!!

建築大工職種：上村大作

新村くん、福留さん、大会会場では貴方が主人公です。何も恐れることはありません。無心になり、全力で演じて来ててください。

建具職種：山口浩幸

末川様の人生の中で節目に当たる出来事で、自分の思い出に残る大会に出来るように、頑張ってください。

日本料理職種：金岡正弘

職業訓練指導員（４８時間）講習

この講習は、職業訓練指導員として必要な指導・訓練方法等の能力を短期間に習得してもらうために、職業能力開発促進法に基づいて、「厚生労働大臣の指定する講習実施要領」により実施するものです。講習修了者には、本人の申請に基づいて、鹿児島県知事から職業訓練指導員免許証が交付されます。

今年は8月2日（火）～4日（木）、8日（月）～10日（水）の6日間、ポリテクセンター鹿児島で開催し、全科目を履修された29人に、修了証書を交付しました。



業界団体における職業訓練指導員講習の活用等について

当協会の会員である一般社団法人鹿児島県ビルメンテナンス協会様が、今年度、新たに取り組まれる「高度人材育成」の講習において、講師となる会員に『職業訓練指導員免許』の取得を促がされ、今回5人の方が職業訓練指導員講習を受講されました。業界団体内の職業訓練指導員講習の活用等について、高度人材育成委員会担当の堀之内礼央理事にお話を伺いました。

業界として全国初の取組となる、「高度人材育成」を企画した経緯についてお聞かせください。

これまで実施していた講習は、各専門分野の講師がそれぞれ担当しており、相互の連携がないというのがネックでした。情報共有をスムーズにできるよう、窓口を一括に集約することで、専門分野以外の情報も得られ、講師のスキルアップにも繋がるという目的から、全国に先駆け取り組むこととなりました。



講師となる会員に職業訓練指導員免許を取得させたのはなぜですか。

元より業界内では、職業訓練指導員免許を持った者が講師を務めるのが望ましいという考えがあり、今回会員企業より推薦のあった若手を、見習いとして講師に加えるべく、まずは職業訓練指導員免許の取得を必須としました。



今回職業訓練指導員講習を受講したことで、講師を務める会員に変化はありましたか。

職業訓練指導員講習を受講し、講師の立場としての技術や心構えを学べたことで、さらに自己スキルアップのため、他分野の講習にも積極的に参加しているように見受けられます。

業界の人材育成における課題や今後の取組等についてお聞かせください。

業界の人材不足は長年の課題であり、人材確保のための環境作りの第一歩、イメージアップとしても「高度人材育成」の取組を活用できればと考えています。

個人の知識や経験のスキルがアップすることで、会員企業のスキルアップに、また業界全体の活性化につながればと、今後に期待し継続して参ります。

一般社団法人鹿児島県ビルメンテナンス協会
鹿児島市新町3-10 ビクトワール鹿児島 202号
TEL 099-223-4119

職業訓練指導員講習は免許取得のためだけではなく、指導力を身に付け、自身のスキルアップにもつながります。
技能検定の次のステップとしても、本講習を活用してみませんか。

技能検定

前期技能検定実施結果

令和4年度前期技能検定につきましては、新型コロナウイルス感染症により一部職種の試験日を延期しましたが、感染防止対策を徹底しながら、安全かつ円滑に実施することができました。技能検定委員をはじめ関係者の皆様、ご協力ありがとうございました。

【1級】

(人・%)

職種名	作業名	受検申請者数	合格者数	合格率(%)
造園	造園工事作業	4	2	50.0
機械加工	普通旋盤作業	1	0	0.0
機械加工	数値制御旋盤作業	3	1	33.3
機械加工	平面研削盤作業	1	0	0.0
機械加工	マシニングセンタ作業	3	3	100
建築板金	内外装板金作業	14	8	57.1
建築板金	ダクト板金作業	2	1	50.0
工場板金	打出し板金作業	1	0	0.0
仕上げ	機械組立仕上げ作業	1	1	100
電気機器組立て	配電盤・制御盤組立て作業	2	1	50.0
建設機械整備	建設機械整備作業	14	9	64.3
家具製作	家具手加工作業	4	4	100
建具製作	木製建具手加工作業	3	2	66.7
とび	とび作業	27	12	44.4
左官	左官作業	11	3	27.3
タイル張り	タイル張り作業	3	0	0.0
防水施工	アクリルゴム系塗膜防水工事作業	20	3	15.0
防水施工	塩化ビニルシート防水工事作業	1	1	100
防水施工	F R P防水工事作業	9	3	33.3
内装仕上げ施工	プラスチック系床仕上げ工事作業	7	6	85.7
内装仕上げ施工	鋼製下地工事作業	11	8	72.7
内装仕上げ施工	ボード仕上げ工事作業	16	11	68.8
内装仕上げ施工	化粧フィルム工事作業	3	1	33.3
熱絶縁施工	保温保冷工事作業	6	3	50.0
表装	壁装作業	11	9	81.8
塗装	建築塗装作業	56	18	32.1
塗装	金属塗装作業	4	3	75.0
塗装	鋼橋塗装作業	1	1	100
フラワー装飾	フラワー装飾作業	1	1	100
合計		240	115	47.9

【単一等級】

(人・%)

職種名	作業名	受検申請者数	合格者数	合格率(%)
路面標示施工	溶融ペイントハンドマーカ-工事作業	28	11	39.3
合計		28	11	39.3

【2級】

(人・%)

職種名	作業名	受検申請者数	合格者数	合格率(%)
造園	造園工事作業	5	1	20.0
機械加工	普通旋盤作業	21	14	66.7
機械加工	数値制御旋盤作業	3	2	66.7
機械加工	フライス盤作業	1	0	0.0
機械加工	平面研削盤作業	2	0	0.0
機械加工	円筒研削盤作業	1	1	100
機械加工	マシニングセンタ作業	1	0	0.0
建築板金	内外装板金作業	1	1	100
建築板金	ダクト板金作業	2	1	50.0
工場板金	打出し板金作業	6	5	83.3
電子機器組立て	電子機器組立て作業	5	5	100
電気機器組立て	配電盤・制御盤組立て作業	7	5	71.4
建設機械整備	建設機械整備作業	65	41	63.1
婦人子供服製造	婦人子供注文服製作作業	2	1	50.0
布はく縫製	ワイシャツ製造作業	5	4	80.0
家具製作	家具手加工作業	19	15	78.9
建具製作	木製建具手加工作業	3	2	66.7
建築大工	大工工事作業	14	14	100
とび	とび作業	19	7	36.8
左官	左官作業	9	1	11.1
ブロック建築	コンクリートブロック工事作業	4	3	75.0
タイル張り	タイル張り作業	1	0	0.0
畳製作	畳製作作業	1	0	0.0
防水施工	F R P防水工事作業	1	1	100
内装仕上げ施工	プラスチック系床仕上げ工事作業	2	2	100
表装	壁装作業	1	0	0.0
塗装	建築塗装作業	4	1	25.0
塗装	金属塗装作業	1	1	100
合計		206	128	62.1

【3級】

(人・%)

職種名	作業名	受検申請者数	合格者数	合格率(%)
園芸装飾	室内園芸装飾作業	2	2	100
造園	造園工事作業	12	4	33.3
機械加工	普通旋盤作業	9	4	44.4
機械加工	フライス盤作業	8	8	100
工場板金	打出し板金作業	8	8	100
機械検査	機械検査作業	44	42	95.5
建築大工	大工工事作業	3	3	100
左官	左官作業	3	3	100
ブロック建築	コンクリートブロック工事作業	4	3	75.0
塗装	金属塗装作業	4	3	75.0
舞台機構調整	音響機構調整作業	15	11	73.3
フラワー装飾	フラワー装飾作業	11	11	100
合計		123	102	82.9

随時試験実施状況（４～９月）

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、外国人技能実習生の本県への受け入れが再開され、１０月から８か月ぶりに基礎級の試験を実施しています。

受検申請者数は、９月末で前年度に対し４２．４％となっています。 （人・％）

等 級	令和４年９月末			令和３年９月末			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	66回	0	0	117回	276	237	皆減
随時３級	〔出張方式１３回〕 〔集合方式５３回〕	219	52	〔出張方式３３回〕 〔集合方式８４回〕	305	58	71.8
随時２級		45	0		42	0	107.1
合 計	-	264	52	-	623	295	42.4



防水施工（随時３級）



建築板金（随時３級）



パン製造（随時３級）

フォローアップ講習

この講習は、１級技能士等を対象に、近年の技術革新等を踏まえたフォローアップを目的としたもので、１０月までに３職種を実施しました。 （人）

実施日	職 種	講 師	受講者数
7月10日（日）・7月16日（土）	塗装	濱崎 博文 氏	26
7月10日（日）・7月17日（日）	フラワー装飾	東 久志 氏	36
10月2日（日）	タイル張り	茂利 義文 氏	15



塗装



フラワー装飾



タイル張り

後期技能検定申請状況

（人）

（人・％）

	受検 申請者数	学科 申請者数	実技 申請者数
特 級	3	3	2
1 級	144	105	123
2 級	150	116	148
3 級	183	166	177
単一等級	1	-	-
計	481	390	450

	R 4後期	R 3後期	対前年度比
特 級	3	7	42.9
1 級	144	208	69.2
2 級	150 (21)	175 (8)	85.7 (262.5)
3 級	183 (108)	331 (263)	55.3 (41.1)
単一等級	1	-	皆増
計	481 (129)	721 (271)	66.1 (47.6)

※単一等級は両方免除申請

（ ）は高校生で内数

実技試験受検手数料の減免対象者から高校生が除外されたことや、入職者の減少などにより、受検申請者数が大幅に減少しています。

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（4～9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	4社	4職種	81人受講
・高校・専門学校等	2校	2職種	120人受講
・公共施設等	8回	9職種	179人受講



県立鹿児島工業高等学校
(建具製作)



鹿児島市谷山北公民館
(ものづくり技能体験会：畳製作)

熟練技能者等による派遣指導の実施

・高校・専門学校等	1校	1職種	72人受講
-----------	----	-----	-------

実技指導のご紹介（鹿児島女子高等学校：職種（和裁））

【実技指導概要】

職種名：和裁(和服製作) 内容：技能検定 3級課題の一部

日程：令和4年5月26日から 令和4年9月29日まで 10日間

科名・受講者数：生活科学科・5人

ものづくりマイスター：池林 勇氏、井前 節子氏、吉永 町子氏 所属：(一社)鹿児島和服技能士会

【ものづくりマイスターの感想】

今回の指導は10日間であったため、指導プログラムを作成し臨みましたが、中々指導プログラムとおりには進まず苦労しました。

また、実技指導の限られた時間数では生徒達を目標にしていたレベルまで技能を向上させられたか不安もありますが、技能検定3級受験を目指して頑張りたいと思います。

【担当教諭からの感想】 鹿児島市立鹿児島女子高等学校 生活科学科 有木 由紀

今回、初めてものづくりマイスターの実技指導を利用しました。3名のマイスターが2名ずつ交代で丁寧にご指導くださり、和裁の技能が向上したことは勿論、プロの技術を間近で見ることができ、仕事に対する姿勢など多くのことを学ぶことができました。



公共施設等でのものづくり体験の紹介

公共施設等において、不特定多数の方を対象にものづくり体験を開催しました。

実施場所	イベント名	ご協力頂いた団体様	参加数
鹿児島高等技術専門学校 ・実施日：令和4年7月31日	夏休み 親子工作教室	県左官業協同組合、県木工技能士会、鹿児島建築工友会 県畳工業組合、県板金塗装工業協同組合 県タイル工業協同組合、県表具内装組合連合会 県板硝子商工協同組合	69人
サンエールかごしま ・実施日：令和4年8月10日 4年8月19日 4年8月24日 4年8月25日 4年8月26日	夏休み ものづくり技能体験会	県板金工業組合、一般社団法人鹿児島和服技能士会 県表具内装組合連合会、株式会社現場サポート 株式会社富士通鹿児島インフォネット	67人
鹿児島市谷山北公民館 ・実施日：令和4年8月24日 4年8月30日	夏休み ものづくり技能体験会	県パン工業協同組合、県畳工業組合	43人

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）

キャリアコンサルティング

学生・生徒を含む35歳未満の若年者（在職者含む）を対象に、センターでの相談に加え、Web相談を設け、直接の訪問利用が難しい方も気軽に相談でき、かつ継続的なカウンセリングを実施しています。

実施状況（4～9月） ・キャリアコンサルティング（Web相談含む）…704人

「キャリアガイダンス」（キャリアコンサルタント派遣）

高等学校等からの要望や打合せによりテーマを決め、キャリアガイダンスやワークショップなどのキャリア自律支援を行いました。

実施状況（4～9月） ・派遣回数…9回（7校） ・受講者 …947人



キャリアアップセミナー

学生・生徒を含む35歳未満の若年者（在職者含む）を対象に、毎月セミナーを実施しています。加えて職業訓練校と連携し、キャリアプランニング等の支援を行いました。

実施状況（4～9月）

- ・グループワーク（対面）…19回 受講者49人（月に2～5回）
- ・Web開催 …6回 受講者70人（月に1回）
- ・出張型（対面） …3回 受講者69人



地元企業を知るための各種セミナー

高等学校からの要望や打合せにより、鹿児島県中小企業家同友会から推薦を受けた企業を招き、地元企業の取組や地域の人材流出防止・地元で働く魅力を発信する支援を行いました。

実施状況（4～9月） ・実施回数…3回（2校） ・受講者 …519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ています。

これまでに、建築・土木分野29事業所、介護・福祉分野16事業所、IT関係等2事業所の計47事業所が登録しています。（令和4年9月30日現在）

【実施時期】令和4年4月～令和5年3月

[鹿児島県 令和4年度ジョブ・トライアル](#)  で検索

【場 所】鹿児島県内の受入事業所

県内で就職を希望している求職者に対して、1日～最長5日間のインターンシップ体験を提供していただきます。1日のインターンシップ体験時間は4時間未満とし、体験内容は、事業所の業務内容の説明や、事業所内見学を主としたものになります。

職業能力開発推進者経験交流プラザ

- ・第1回職業能力開発推進者経験交流プラザを8月10日（水）オンラインにより実施しました。

【テーマ】人口減少時代の人事整理の方針について

【参加者】10社 13人

- ・職業能力開発推進者経験交流プラザ参加企業に所属している、入社2年目の若手社員を対象にした現場社員のための組織行動力研修（オンライン）の実施を支援しました。

【実施日】令和4年8月30日（火）、31日（水） 【参加者】5社 24人

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”

県内の企業、大学・短大・専門学校等がかごしま県民交流センターに一堂に会して、中学生・高校生・短大生・大学生・専門学校生や子どもの県内進学・就職を考える保護者の方々に県内企業・学校等の魅力をご紹介します。

【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

【参加対象】：主に中学生・高校生、子どもの県内進学・就職を考える保護者、学校関係者等

参加費無料・事前登録不要・入退場自由



鹿児島県技能士会連合会

技能者講習会

9月25日（日）、鹿児島日産自動車株式会社BPセンターで、鹿児島県自動車車体整備協同組合主催による「高度化技能講習 自動車補修接合管理者編」が開催され、新鋼材の自動車補修溶接の溶接方法や溶接強度の習得について、32人の参加者が熱心に受講されていました。

また、10月25日（火）、鹿児島県市町村自治会館で、鹿児島県交通安全施設工事事業協会主催による「技術者講習会」が開催され、自動車の自動運転と区画線の役割についてや、防護柵の設置基準など交通安全対策工事について、78人の参加者が熱心に受講されていました。



県自動車車体整備協同組合



県交通安全施設工事事業協会

次号掲載予定

- ・会員団体、技能検定取組団体等紹介
- ・技能五輪全国大会結果報告
- ・県職業能力開発促進大会、技能まつり開催の様子
- ・みらいワークかごしま開催の様子

など

編集後記

いつまでも続くのではないか思われた暑い日々が、台風が一つ過ぎるたびに朝晩が涼しく感じる日が増えてきました。

ですが、まだまだ日中は夏日に近い日もあり、寒暖差から体調を崩しやすい時期でもありますので、皆さまお身体をご自愛下さい。

来月は、技能五輪全国大会に鹿児島県の選手も参加します。技能まつりも感染防止対策を行って開催しますので、皆様のご来場をお待ちしております。



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/>

