

令和5年度事業報告

I 会 務 関 係

1 通常総会、理事会等の開催

(1) 通常総会

開催日 令和5年 6月 7日〔鹿児島サンロイヤルホテル〕

出席者 会員総数81名中67名（委任状を含む）

議 事 議案第1号 令和4年度事業報告

議案第2号 令和4年度収支決算

議案第3号 剰余金の処分（案）

議案第4号 令和5年度事業計画（案）

議案第5号 令和5年度収支予算（案）

議案第6号 役員を選任



* 通常総会 *

(2) 理事会

① 開催日 令和5年 5月 10日〔ホテル・レクストン鹿児島〕

出席者 理事等総数18名中12名（委任状を含む）

議 事 令和5年度通常総会提出議案の承認

② 開催日 令和5年 12月 20日〔ホテル・レクストン鹿児島〕

出席者 理事等総数17名中13名

議 事 令和5年度上半期事業報告及び予算執行状況

(3) 正副会長会

開催日 令和6年 3月 26日〔鹿児島県職業能力開発協会〕

出席者 2名

議 事 令和5年度収支決算見込及び令和6年度事業計画等

(4) 表彰選考委員会

① 開催日 令和5年 6月 7日〔鹿児島サンロイヤルホテル〕

出席者 表彰選考委員総数7名中7名

内 容 令和5年度厚生労働大臣表彰等に係る推薦者の選考

② 開催日 令和6年 3月 26日〔鹿児島県職業能力開発協会〕

出席者 表彰選考委員総数7名中6名

内 容 令和6年度鹿児島県職業能力開発協会会長表彰に係る被表彰者の選考

(5) 監査・検査等

① 内部自主監査

令和5年 4月 13日〔当協会〕 内容：令和4年度会計

令和5年 7月 19日〔 〃 〕 内容：令和5年度第1四半期会計

令和5年 12月 19日〔 〃 〕 内容：令和5年度第2四半期会計

令和6年 3月 18日〔 〃 〕 内容：令和5年度第3四半期会計

② 協会定期（監事）監査

令和5年 4月 25日〔当協会〕 内容：令和4年度事業及び収支決算

令和5年 12月 7日〔 〃 〕 内容：令和5年度上半期事業及び予算執行状況

- ③ 県雇用労政課確認検査
 令和5年 9月20日〔当協会〕
 検査員 2名 内容：令和4年度技能向上促進事業補助金

2 各種会議への出席

- (1) 中央職業能力開発協会会議等
 九州ブロック会議（専務理事・事務局長会議） 令和6年 2月13日〔Web開催〕
- (2) 九州ブロック職業能力開発協会連絡会議
 ① 専務理事・事務局長会議、総務担当者会議 令和5年 9月14日〔大分県〕
 ② 訓練担当者、技能検定担当者会議 令和6年 2月15日〔沖縄県〕
- (3) 都道府県職業能力開発協会職員研修 令和6年 2月14日〔Web開催〕

3 会員及び役員 令和6年3月31日現在

(1) 会員の状況

団体会員	52	(52)
職業訓練会員	10	(10)
企業会員	19	(19)
計	81	(81)

※()は令和6年4月1日現在

(2) 役員の状況

会 長	1名
副 会 長	2名
専務理事	1名
理 事	13名
監 事	2名
計	19名

4 協会情報の提供

- (1) 情報誌「能力開発のひろば」の発行（年4回 4月、7月、10月、1月）
 (2) ホームページによる情報提供（随時）

5 功労者の顕彰

- (1) 厚生労働大臣表彰 令和5年11月30日〔明治記念館〕

① 認定職業訓練功労関係

区分	氏名	職種	所 属
個人	田代 和雄	表具科	鹿児島高等技術専門校

② 技能検定功労関係

区分	氏名	職種	所 属
団体	鹿児島県板金工業組合		
個人	前迫 実	石材施工	前迫石材株式会社

③ 技能振興関係

区分	団体名
団体	株式会社つきの

- (2) 県知事表彰 令和5年11月28日〔かごしま県民交流センター〕

① 認定職業訓練功労関係

区分	氏名	職種	所 属
個人	前島 義一	表具科	鹿児島高等技術専門校

② 技能検定功労関係

区分	団体名・氏名	職種	所 属
団体	一般社団法人日本造園組合連合会 鹿児島県支部		
個人	褓谷 勇司	建築大工	有限会社イヤダニ工務店設計事務所
	神園 一成	舞台機構調整	株式会社舞研

(3) 中央職業能力開発協会会長表彰 令和5年11月30日〔明治記念館〕

① 認定職業訓練功労関係

区分	氏名	職種	所 属
個人	岩崎 富美代	—	鹿児島美容技術専門学校

② 技能検定功労関係

区分	氏名	職種	所 属
個人	福田 浩一	ガラス施工	下田建窓
	中村 豊	空気圧装置組立て 建設機械整備 農業機械整備	ヤマシタ機械株式会社

II 職業訓練振興事業

1 職業訓練指導員講習

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の講習を実施

実施日 令和5年 7月19日～21日、26日～28日

〔ポリテクセンター鹿児島〕

受講者 24名

修了者 24名

内 容 職業訓練原理、教科指導方法、訓練生の心理等



* 職業訓練指導員講習 *

2 鹿児島県技能まつり等

(1) 鹿児島県技能まつり

職業訓練関係者や技能者と県民とのふれあいを通して、技能及び技能士等並びに職業訓練の重要性について、理解を深め、技能尊重の気運を高めるために、職業能力開発校や技能士団体等の紹介、熟練技能士等によるものづくり体験教室など、ものづくりの魅力を経験できるイベントとして開催

① 県技能祭実行委員会

開催日 令和5年 6月21日〔鹿児島サンロイヤルホテル〕

出席者 実行委員会委員33名中23名（委任状を含む）

議 事 議案第1号 令和4年度事業報告

議案第2号 令和4年度収支決算

議案第3号 令和5年度事業計画(案)

議案第4号 令和5年度収支予算(案)

② 幹事会

(第1回) 開催日 令和5年 8月30日〔かごしま県民交流センター〕

出席者 幹事27名中23名

(第2回) 開催日 令和5年10月11日〔かごしま県民交流センター〕

出席者 幹事27名中24名

③ 技能まつり

開催日 令和5年11月11日、12日〔かごしま県民交流センター〕

参加団体 31団体

内容 職業能力開発校や技能士団体等の紹介

ものづくり体験や製作実演、職業訓練生等作品の展示・即売、優秀技能者等作品展示など

来場者数 約1,970名



* 職業訓練校コーナー *



* 県優秀技能者等作品展示 *

(2) 鹿児島県職業能力開発促進大会

県内で極めて優れた技能水準にある技能者を表彰し、あわせて、技能検定成績優秀者を表彰することなどにより、職業能力の開発・向上の促進及び魅力ある技能社会の形成を目指すために開催

開催日 令和5年11月28日〔かごしま県民交流センター〕

参加者 約60名

(3) 認定職業能力開発校ソフトボール大会の開催

認定職業能力開発校の訓練生が、スポーツを通して健全な身体と精神を養い、訓練生として自覚と誇りをもたせるとともに、相互の親睦を深め職業訓練の振興に寄与するために開催

開催日 令和5年10月5日〔郡山総合運動場〕

参加数 2校4チーム

優勝 出水共同高等職業訓練校チーム

準優勝 鹿児島高等技術専門校Aチーム



(4) 職業訓練生校内競技大会への支援

職業訓練生校内技能競技大会成績優秀者の表彰

(名)

施設名	訓練科名	学年	参加選手数	金賞	銀賞	銅賞
県立吹上高等技術 専門校	金属加工科	1年	8	1	1	1
		2年	6	1	1	0
	自動車工学科	1年	6	1	1	0
		2年	17	1	1	1
	機械整備科	1年	2	1	0	0
県立宮之城高等技 術専門校	室内造形科	1年	12	1	1	2
		2年	11	1	1	1
	建築工学科	1年	15	1	1	2
		2年	9	1	2	0

県立始良高等技術 専門学校	メカトロニクス 科	1年	5	1	1	1
		2年	9	1	1	1
県立鹿屋高等技術 専門学校	電気設備科	1年	6	1	1	0
		2年	11	1	1	1
4施設	7科		117	13	13	10

(5) 九州ブロック認定職業能力開発校長会議

令和5年12月5日〔宮崎県〕

3 職業能力開発推進者経験交流プラザ等の開催

職業能力開発推進者など企業の人事・教育担当者の資質の向上を目的に、参加者の相互啓発や情報交換などの経験交流プラザを開催

また、経験交流プラザ参加企業が共同で行う研修実施を支援

(1) 経験交流プラザ

(第1回) 開催日 令和5年5月12日〔サンプラザ天文館〕 参加者18名

内 容 課題研究(ケーススタディ)

ア 「高齢者雇用」について

イ 「障害者雇用」について

(第2回) 開催日 令和5年8月30日〔鹿児島中央ビル〕 参加者26名

内 容 「人事労務管理におけるDX推進」

(第3回) 開催日 令和5年12月4日〔南星いづろビル〕 参加者23名

内 容 「多様な人材を活用することで人手不足を乗り切る」

(第4回) 開催日 令和6年2月22日〔南星いづろビル〕 参加者20名

内 容 「社員が健康で安心して働くことができる職場環境の実現に向けて」

(2) 若手社員の職場定着率向上のための共同研修実施の支援

[現場社員のための組織行動力向上] (入社2年目の若手社員対象)

実 施 日 令和5年8月28日、29日〔ポリテクセンター鹿児島〕

実施企業 日本ガス(株)、本坊酒造(株)、湧上印刷(株)、今別府産業(株)、(株)サナス

受講者数 16名

[職場リーダーに求められる統率力の向上] (入社5年目の若手社員対象)

実 施 日 令和5年11月20日、21日〔ポリテクセンター鹿児島〕

実施企業 日本ガス(株)、本坊酒造(株)、湧上印刷(株)、康正産業(株)、(株)サナス
国分ガス(株)

受講者数 17名

4 職業能力開発の推進

(1) 認定職業訓練制度の案内、リーフレットの作成・配布等により認定職業訓練を支援

(2) 若者の採用・育成に積極的な企業に対して、事業内職業訓練計画作成やキャリアコンサルティング導入等を支援

Ⅲ 技能検定実施事業

1 定期試験の実施

(1) 日程

区 分	前 期	後 期
受 検 申 請 受 付	令和5年4月 3日から " 年4月14日まで	令和5年10月 2日から " 年10月13日まで
実 技 試 験	令和5年6月 6日から " 年9月10日まで	令和5年12月 4日から 令和6年 2月11日まで
学 科 試 験	令和5年7月 9日 (3級) " 年8月20日 " 年8月27日 " 年8月30日 " 年9月 3日	令和6年 1月21日 " 年 1月28日 " 年 2月 4日
合 格 発 表	令和5年8月25日 (3級) " 年9月29日	令和6年 3月 8日

(2) 実施職種

区 分	前 期	後 期	計
公示職種 (作業)	31 (44)	47 (55)	62 (93)
申請職種 (作業)	30 (43)	31 (35)	50 (71)

(3) 実施結果 ※内訳は資料1・2 (19・20ページ) のとおり (名・%)

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	5	3	60.0	5	3	60.0	4	4	100.0
1 級	462	197	42.6	330	213	64.5	417	190	45.6
2 級	363	160	44.1	243	164	67.5	313 (72)	153	48.9
3 級	325	241	74.2	296	258	87.2	303 (4)	246	81.2
単一等級	48	23	47.9	40	25	62.5	41	22	53.7
合 計	1,203	624	51.9	914	663	72.5	1,078 (76)	615	57.1

() は申請者のうち減免対象者数



* 石材施工 *



* 写真 *



* 鉄筋施工 *

(4) 県技能検定委員会

(前期) 令和5年 5月26日～6月 2日 [ポリテクセンター鹿児島 他]

(後期) 令和5年11月27日～12月 1日 [ポリテクセンター鹿児島 他]

(5) 技能検定3級連絡会議

令和5年5月15日 [鹿児島県高等学校教育研究会工業部会]

(6) 各種会議への出席

① 都道府県技能検定担当課長会議 [Web開催]

(前期) 令和5年 5月16日

(後期) 令和5年11月10日

② 技能検定実技試験水準調整会議 [Web開催]

(前期) 該当職種なし

(後期) 令和5年11月10日 [和裁職種]

(7) 技能検定受検の促進

① 受検募集チラシや受検案内パンフレット等を作成し、会員、技能検定協力団体等に配布

② 市町村、関係機関・団体等に対し、技能検定制度の普及・啓発や受検勧奨の協力を依頼

③ 県と連携して、教育機関や職業能力開発施設等に対して、3級職種の受検勧奨

④ 若年者に対して、実技試験受検手数料減免制度の周知

⑤ 工業高校等への実技試験用の工具等の貸与

貸与状況 令和4年度：2校 令和5年度：3校

⑥ 受検者数10名以上の場合、実技試験の自校実施 など

実施状況 令和4年度：2校 令和5年度：3校

(8) フォローアップ講習

【塗 装】 令和5年7月2日・9日 [県板金塗装工業協同組合] 受講者20名

【フラワー装飾】 令和5年7月8日・9日 [鹿児島園芸花市場] 受講者20名

【建築大工】 令和5年7月9日 [鹿児島高等技術専門学校] 受講者10名



* 塗装 *



* フラワー装飾 *



* 建築大工 *

2 随時試験の実施 (外国人技能実習生対象)

(1) 日程 令和5年4月3日～令和6年3月29日

(2) 実施職種及び回数

等 級	公示職種 (作業)	実施職種 (作業)	受入事業所等	実施回数
基礎級	34 (44)	28 (33)	192	274回
随時3級	34 (44)	18 (20)	63	うち出張方式 72回
随時2級	30 (39)	21 (21)	51	うち集合方式 202回

(3) 実施結果 ※内訳は資料3 (21 ページ) のとおり

(名・%)

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
基 礎 級	727	613	84.3	704	611	86.8	672	628	93.5
随 時 3 級	219	32	14.6	76	32	42.1	214	182	85.0
随 時 2 級	126	1	0.8	56	1	1.8	124	60	48.4
合 計	1,072	646	60.3	836	644	77.0	1,010	870	86.1

(4) 国別受検申請者数

(名)

区分 年度	基 礎 級			随 時 3 級			随 時 2 級			合 計		
	R3	R4	R5	R3	R4	R5	R3	R4	R5	R3	R4	R5
国籍												
ベトナム	261	339	307	470	216	184	89	57	88	820	612	579
インドネシア	22	143	262	63	40	16	5	25	3	90	208	281
ミャンマー	9	19	69	20	10	3	0	1	0	29	30	72
中国	27	5	35	88	19	12	3	3	17	118	27	64
フィリピン	4	32	25	43	8	4	5	8	13	52	48	42
カンボジア	1	10	17	13	7	0	2	1	3	16	18	20
ラオス	0	3	6	0	0	0	0	0	0	0	3	6
タイ	0	1	2	4	1	0	1	0	1	5	2	3
ウズベキスタン	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
インド	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
バングラディシュ	0	4	0	6	2	0	1	0	1	7	6	1
合 計	324	556	727	707	303	219	106	95	126	1,137	954	1,072

(5) 県技能検定委員会 (新任技能検定委員対象)

令和5年4月11日 [ポリテクセンター鹿児島]

3 技能士等の活用の推進

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ため、団体等が実施する技能者講習会を県技能士会連合会と支援

【県フラワー装飾技能士会】令和5年7月22日 [株鹿児島園芸花市場] 受講者 12名

【県 畳 工 業 組 合】令和5年8月20日 [鹿児島高等技術専門校] 受講者 15名

【県自動車車体整備協同組合】令和5年8月27日 [オロシティホール] 受講者 28名

【県交通安全施設工事業協会】令和5年8月30日 [鹿児島県市町村自治会館] 受講者 100名

【県 広 告 協 会】令和5年10月1日 [かごしま国際交流センター] 受講者 11名

【県表具内装組合連合会】令和6年1月21日 [和紙ギャラリー] 受講者 15名

IV 技能競技大会関係事業

1 技能五輪大会

(1) 技能五輪鹿児島県大会（技能検定2級実技試験課題により予選を実施する職種）
(名)

職種(作業)	参加者数	技能証授与者数
機械加工(普通旋盤)	6	3
機械加工(フライス盤)	2	0
工場板金(打出し板金)	6	5
電子機器組立て(電子機器組立て)	9	8
婦人子供服製造(婦人子供注文服製作)	1	1
家具製作(家具手加工)	8	7
建具製作(木製建具手加工)	1	1
建築大工(大工工事)	16	12
7職種(8作業)	49	37



* 建具製作 *



* 建築大工 *

(2) 第61回技能五輪全国大会参加選手激励会
令和5年11月2日〔鹿児島県庁〕



* 第61回五輪全国大会参加選手激励会 *

(3) 第61回技能五輪全国大会
令和5年11月17日～20日〔愛知県他〕

職種	氏名	所属	結果
左官	白井 朔弥	有限会社田畑工業	敢闘賞
家具	岡崎 龍生	県立宮之城高等技術専門校	敢闘賞
	田中 稜		
	福永 涼介	山口建装株式会社	
建具	福留 紫音		金賞
建築大工	岩本 陽晴	有限会社山崎工務店	
	寺園 玲音	赤瀬川建設株式会社	
	西 蛍太	県立宮之城高等技術専門校	
	森田 洋介		敢闘賞
4職種	9名	5企業等	



* 左官 *



* 建具 *



* 家具 *



* 建築大工 *



2 技能グランプリ

(1) 第32回技能グランプリ参加選手激励会
令和6年 2月 7日〔鹿児島県庁〕

(2) 第32回技能グランプリ
令和6年2月23日～26日〔福岡県他〕

職 種	氏 名	所 属	結 果
石 工	本 翔平	有限会社ときよし石材	敢闘賞
プラスチック系 床 仕 上 げ	田中 明	株式会社つきの	金 賞
家 具	佐藤 隆洋	佐藤建具・ふすま店	
粘着シート仕上げ 広 告 美 術	豊留 克駿	株式会社ブンカ巧芸社	
フ ラ ウ ー 装 飾	肝付 憲一	V o t r e f l e u r	銀 賞
	的場 雅人	有限会社福岡生花	
5 職種	6 名	6 企業等	



* 石工 *



* プラスチック系床仕上げ *



* 家具 *



* 粘着シート仕上げ広告美術 *



* フラワー装飾 *



3 若年者ものづくり競技大会

第18回若年者ものづくり競技大会
令和5年 8月 1日～2日〔静岡県〕

職 種	氏 名	所 属	結 果
電子回路組立て	迫田 有翔	川内職業能力開発短期大学校	—
造 園	池田 龍星	県立鶴翔高等学校	—
2 職種	2 名	2 学校	



* 電子回路組立て *



* 造園 *

4 かがしま技能競技大会

鹿児島県の技能の振興とレベルの向上を図るため、熟練技能者が「技」を競う大会として開催

(1) かがしま技能競技大会実行委員会

開催日 令和5年6月21日〔鹿児島サンロイヤルホテル〕

出席者 実行委員会委員20名中16名（委任状を含む）

議 事 議案第1号 令和4年度事業報告

議案第2号 令和4年度収支決算

議案第3号 令和5年度事業計画(案)

議案第4号 令和5年度収支予算(案)

(2) かがしま技能競技大会

【フラワー装飾の部】 令和5年 7月 6日
〔霧島市立国分中央高等学校〕 出場者6名

【建具製作の部】 ※中止

【かわらぶきの部】 ※中止



* フラワー装飾の部 *

V 特別事業

1 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、コンピュータを活用した各種のサービスの提供を行う人の能力を評価するための試験を実施

(1) 日程 令和5年4月1日～令和6年3月31日

(2) 実施結果

試験実施の認定を受けた教育訓練機関等（認定22施設中20施設）による「認定施設試験」を実施

(名・%)

部 門	区 分	1 級	2 級	3 級	単一級	合 計
ワ ー プ ロ	受験申請者数	3	214	445	—	662
	合格者数	0	174	383	—	557
	合格 率	0.0	81.3	86.1	—	84.1
表 計 算	受験申請者数	1	124	536	—	661
	合格者数	0	90	482	—	572
	合格 率	0.0	72.6	89.9	—	86.5
情報セキュリティ	受験申請者数	—	—	—	23	23
	合格者数	—	—	—	17	17
	合格 率	—	—	—	73.9	73.9
合 計	受験申請者数	4	338	981	23	1,346
	合格者数	0	264	865	17	1,146
	合格 率	0.0	78.1	88.2	73.9	85.1

(3) 鹿児島県試験委員会 令和5年4月21日〔ポリテクセンター鹿児島〕

(4) 各種会議への出席

都道府県担当者会議 令和6年3月14日〔Web開催〕

2 ビジネス・キャリア検定試験

職務を遂行する上で必要となる知識の習得と実務能力を評価するための試験を実施

(1) 日 程

区 分	前 期	後 期
受 験 申 請	令和5年 4月10日～7月14日	令和5年10月 2日～12月 8日
試 験 実 施 日	令和5年10月 1日	令和6年 2月18日
合 格 発 表	〃 11月 6日(2・3級) 〃 12月 8日(1級)	〃 3月15日

(2) 実施状況 (名・%)

区 分	前 期	後 期	合 計
受 験 申 請 者 数	45	72	117
合 格 者 数	22	33	55
合 格 率	48.9	45.8	47.0

(3) 各種会議への出席

都道府県担当者会議 令和5年6月26日〔Web開催〕

VI 受託事業

1 若年技能者人材育成支援等事業【厚生労働省 平成25年～】

若者のものづくり離れや技能離れが見られる中、若者が進んで技能者を目指す環境整備や若年技能者の人材確保・育成、技能尊重気運の醸成を図る

(1) 地域における技能振興事業の実施

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

実施職種 日本料理（未実施）

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

(ア) 第61回技能五輪全国大会 令和5年11月17日～21日〔愛知県〕

(イ) 第18回若年者ものづくり競技大会 令和5年8月1日～2日〔静岡県〕

(2) ものづくりマイスターの認定、登録に関する業務等

① 申請書類の取りまとめ

ア ものづくりマイスター認定数 17名（延べ人数 18名）

※ものづくりマイスター認定数累計 314名（延べ人数 360名）

イ ものづくりマイスター（IT部門）認定数 0名

※ものづくりマイスター（IT部門）認定数累計 7名

② ものづくりマイスターに対する研修

令和5年11月18日（土）〔ポリテクセンター鹿児島〕 受講者9名

(3) ものづくりマイスターの活用に係る業務

① ものづくりマイスターの派遣のための相談・援助等

ア 相談件数（延べ件数） 83件

イ 相談内容の内訳

ものづくりマイスターの活用関係 68件

技能振興関係 15件

② ものづくりマイスターの派遣による指導の実施

(名・日)

区 分	実施数	職 種	受講者数	マイスター数	日 数
中小企業・団体等	2 団体等	2 職種	104	12	12
高等学校	6 校	7 職種	819	74	59
公共施設等イベントエリア	2 回	14 職種	1,342	105	3
合 計		14 職種	2,265	191	74

【中小企業・団体等の内訳】

(名・日)

実施団体等	職 種	受講者数	マイスター数	日 数
大翔工建有限公司	とび	4	2	2
鹿児島建築工友会	建築大工	100	10	10
2 団体・企業	2 職種	104	12	12

【高等学校の内訳】

(名・日)

実施高等学校名	職 種	受講者数	マイスター数	日 数
県立鹿児島工業高等学校	左官	24	4	4
	建築大工	150	10	10
	機械加工	75	6	6
県立鶴翔高等学校	造園	45	10	10
	パン製造	20	1	1
	左官	36	4	2
県立加治木工業高等学校	建築大工	55	5	5
	電子機器組立て	156	8	4
県立野田女子高等学校	パン製造	119	11	6
	菓子製造	42	2	2
県立種子島高等学校	電子機器組立て	72	8	4
県立川内商工高等学校	機械加工	25	5	5
6 校	7 職種	819	74	59



* 県立鹿児島工業高等学校（左官）*



* 県立鶴翔高等学校（パン製造）*

【公共施設等イベントエリアの内訳】

(名・日)

実施施設名	職 種	受講者数	マイスター数	日 数
鹿児島高等技術専門校	家具製作	21	4	1
	建築大工	20	5	
	左官	15	2	
	タイル張り	22	4	
	畳製作	21	4	
	表装	17	4	
	塗装	13	4	
	ガラス施工	21	3	

かごしま県民交流センター	畳製作	80	7	2
	タイル張り	40	3	
	表装	96	6	
	和裁	96	7	
	広告美術仕上げ	200	6	
	ガラス施工	96	3	
	内装仕上げ施工	96	2	
	建築大工	64	6	
	左官	32	4	
	家具製作	64	6	
	建具製作	64	6	
	塗装	96	6	
	造園	72	6	
	建築板金	96	7	
2回	14職種	1,342	105	3

③ 若者に対する「ものづくりの魅力」発信

(名・日)

実施学校名	職 種	受講者数	マイスター数	日 数
南九州市立知覧小学校	左官	32	6	1
奄美市立伊津部小学校	配管	21	1	2
	建築板金	21	5	
	表装	27	5	
出水市立野田中学校	建築大工	35	7	1
指宿市立北指宿中学校	和裁	91	18	3
南さつま市立万世小学校	パン製造	30	1	1
	畳製作	32	4	
大崎町立大崎小学校	建築板金	33	6	1
	建築大工	33	7	
	工場板金	30	5	
霧島市立国分北小学校	家具製作	30	5	1
	畳製作	30	5	
	造園	36	3	
鹿児島市立大明丘小学校	菓子製造	36	1	1
	建具製作	30	6	
始良市立柁城小学校	タイル張り	30	7	1
	塗装	30	6	
	畳製作	23	4	
西之表市立下西小学校	和裁	17	4	1
	建具製作	38	7	
始良市立三船小学校	表装	25	5	1
	建築板金	26	4	
	菓子製造	25	1	
長島町立鷹巣小学校	畳製作	32	7	2
	和裁	32	6	
霧島市立上小川小学校	左官	41	8	1
南さつま市立加世田小学校	表装	42	7	
出水市立出水小学校	家具製作	32	5	1
	建築大工	32	7	
15校	15職種	972	163	19

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

(名・日)

区 分	実施数	職 種	受講者数	熟練技能者数	日 数
派遣指導 (高等学校等)	6 校	2 職種	407	32	32
派遣指導 (イベントエリア)	1 回	3 職種	276	20	2
「ものづくりの魅力」発信	2 校	1 職種	78	4	2
合 計		4 職種	761	56	36

【派遣指導の内訳】

(名・日)

実施学校等名	職 種	受講者数	熟練技能者数	日 数
県立市来農芸高等学校	フラワー装飾	115	5	5
県立鶴翔高等学校		91	7	7
県立薩摩中央高等学校		30	2	2
県立鹿屋農業高等学校		128	8	8
市立国分中央高等学校		10	1	1
県立農業大学校		8	4	4
県立農業大学校	園芸装飾	25	5	5
かごしま県民交流センター	フラワー装飾	100	8	2
	I T	48	6	
	配管	128	6	
7 校等	4 職種	683	52	34

【「ものづくりの魅力」発信の内訳】

(名・日)

実施学校名	職 種	受講者数	熟練技能者数	日 数
霧島市立上小川小学校	フラワー装飾	36	2	1
南さつま市立加世田小学校		42	2	1
2 校	1 職種	78	4	2

(5) 地方公共団体、経済団体等との連携会議の設置・運営

若年技能者人材育成支援等事業連携会議を開催

(第1回) 令和5年4月26日(水) [ポリテクセンター鹿児島]

内 容 令和4年度事業実施結果、令和5年度推進計画等について

(第2回) 令和5年12月 書面開催

内 容 令和5年度上期事業実施状況報告について

2 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

【鹿児島労働局 平成29年～令和3年度、令和5年度～】

訓練受講希望者等に対して、生涯を通じたキャリア・プランニングを促し、職業選択やキャリア形成の方向付けを支援

(1) 訓練受講希望者等に対する訓練受講のためのキャリアコンサルティングを通じたジョブ・カードの作成支援業務

① 連絡用の拠点の設置

県若年就職サポートセンター内に連絡用の拠点を設置して、事務責任者及び推進員を配置

② キャリアコンサルタントの配置・巡回

キャリアコンサルタントを雇用又は登録（12名）して公共職業安定所（巡回先安定所12所）においては、定期的な巡回相談を実施

(回・名)

No.	名 称	公共職業安定所 実施回数	キャリアコンサルティング 実施（延べ）件数	ジョブ・カード 作成人数
1	鹿児島公共職業安定所	255	635(43)	616(43)
2	鹿児島公共職業安定所熊毛出張所	1	1(1)	1(1)
3	川内公共職業安定所	36	77	177
4	川内公共職業安定所宮之城出張所	12	13	13
5	鹿屋公共職業安定所	12	35	35
6	国分公共職業安定所	24	57	57
7	国分公共職業安定所大口出張所	11	9	9
8	加世田公共職業安定所	16	38	38
9	伊集院公共職業安定所	24	80	33
10	大隅公共職業安定所	22	33	32
11	出水公共職業安定所	12	26	26
12	指宿公共職業安定所	12	14	14
13	連絡用拠点	3	4	4
	合 計	440	1,022(44)	1,002(44)

※（ ）は、うち数で、オンライン対応数

③ マイジョブ・カードサイトの適切な活用

[マイジョブ・カードサイト活用状況]

- ・ J C 作成支援件数 1,002件
- ・ マイジョブ・カードサイト活用件数 935件
- ・ 活用の割合 93.3%

④ 本事業のキャリアコンサルティングの実施に必要な情報の収集・整理

[制度説明会の実施] 4回 参加者 14名

[ケース会議の実施] 1回 参加者 7名

[訓練施設の訪問等] 86機関 100コース

(2) 公共職業安定所利用者に対するジョブ・カードの周知・広報

鹿児島労働局管内の安定所において、雇用保険受給資格者に対する初回受給者説明会、職業訓練説明会等の開催に併せて、ジョブ・カードに関するセミナーを開催するとともに、その他、ジョブ・カード制度の効果的な周知・広報の実施

[セミナーの開催]

- ・ 13回 参加者 189名

[その他の方法による周知・広報]

- ・ ジョブ・カード制度の周知・広報等リーフレット 15,000 枚を作成して、雇用保険受給資格者に対する初回受給者説明会、職業訓練説明会、雇用保険初回認定日等の他、訓練受講希望者（予約申込者）に配布
- ・ キャリアコンサルティングの周知・広報案内チラシ 4,000 枚を作成して、訓練受講予定者に配布

(3) 訓練受講希望者等におけるジョブ・カードの活用効果分析

キャリアコンサルティング実施状況、アンケート結果、キャリアコンサルタントの意見を踏まえ、本事業の効果・分析報告をまとめて、上半期と下半期の年2回鹿児島労働局へ提出

- ・アンケート配布数 1,002名 回収数 1,002名 (回収率100.0%)
- ・キャリアコンサルティングの満足度 99.8%

3 生産性向上支援訓練実施業務

【(独)高齢・障害・求職者雇用支援機構 鹿児島支部 平成29年度～】

[事故をなくす安全衛生活動]

実施日 令和6年1月24日、25日 [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)、(株)本坊商店

受講者数 19名

4 若年者地域連携事業【鹿児島労働局 平成30年～】

若年者の雇用を取巻く環境や地元定着等の地域課題等を踏まえ、学生・生徒を含む概ね35歳未満の若年者及び就職氷河期世代支援対象者に、早期離職の防止等、地域の強み・特性を活かした若年者雇用対策を総合的に推進

(1) 地域の特性を踏まえた若年者に対する雇用支援サービス

① ネットカウンセリング含めたキャリア・コンサルティング・相談業務の実施

支援者数	ネットカウンセリング人数
2,940名	34名

② フリーター、非正規雇用を中心とする若年者に対するキャリアガイダンスセミナーの実施

・36回 受講者 440名

③ 就職ハンドブック「就職ナビ」電子ブックの作成等

ホームページへ掲載し、ダウンロードにより、県内の高校等での就職支援での活用や、企業での若手社員の教育等において活用

(2) U I J ターン就職に係る支援

① U I J ターン支援員の設置

② 都市圏大学等キャリアセンターとの連携によるU I J ターン支援

[立命館大学保護者のための1日キャンパス]

開催日 令和5年5月27日 [アートホテル鹿児島]

参加者 18名

③ 薩摩国合同企業説明会【薩摩国雇用創造協議会】

開催日 令和5年6月21日 [阿久根市総合体育館]

参加者 416名

④ 4市合同企業面談会【鹿児島市・日置市・いちき串木野市・姶良市】

開催日 令和6年1月8日 [かごしま県民交流センター]

参加者 87名

⑤ 薩摩国合同企業説明会【薩摩国雇用創造協議会】

開催日 令和6年2月7日～9日 [サンアリーナせんだい]

参加者 593名

- ⑥ かがしま就職・転職応援フェア オンライン合同企業説明会【鹿児島県】
開催日 令和6年3月7日
参加者 416名

(3) 地域の人材流出防止・地元定着に係る支援

- ① 就職情報ネットの充実・拡充
・ホームページやメルマガ、「かごJob」等で発信 282,466件
- ② 地元で暮らそ！進学・就職応援フェア「みらいワーク“かがしま”」の開催
若者就職応援フェア開催業務（鹿児島市）及び進学・就職応援フェア「みらいワークかがしま」業務（鹿児島県）と合同実施
開催日 令和5年12月10日〔かがしま県民交流センター〕
出展者 79（うち、企業39社、学校28校、団体12団体）
参加者 623名（出展コーナー訪問件数 延3,412名）
内容 県内の企業・学校の《体験・展示コーナー》、《進学・就職相談コーナー》、《イベント（講演会）》の3コーナー
- ③ 高校生及び若年者に対する入職前・後の講習及び経験交流会
[新卒採用者のためのフォローアップ研修]
・4回 受講者 94名
[若手社員のための経験交流会]
・1回 受講者 11名
[内定者のためのスタートアップ研修]
・7回 受講者 236名
- ④ 中小企業向けの若年者人材確保を目的とした企業面談・セミナー説明会等の実施
[雇用促進セミナー]
・1回 受講者 216名
[若年者人材確保セミナー【経験交流の部】]
・2回 受講者 31名
- ⑤ 定例会議の開催
進捗状況の報告と今後の進め方の協議等を鹿児島労働局と実施
出席者 県産業人材確保・移住促進課、鹿児島新卒応援ハローワーク、ワークプラザ天文館
開催日 令和5年4月18日、7月13日、10月13日、令和6年1月5日



* 雇用促進セミナー *

資料1 定期試験前期実施結果内訳

(名・%)

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			
【1級】											
造園	造園工作業	5	4	3	75.0	5	0	0.0	0	0.0	
機械加工	普通旋盤作業	2	1	1	100	2	1	50.0	1	50.0	
機械加工	数値制御旋盤作業	5	4	3	75.0	4	2	50.0	3	60.0	
機械加工	フライス盤作業	1	1	1	100	1	0	0.0	0	0.0	
機械加工	マシニングセンタ作業	11	10	9	90.0	11	7	63.6	7	63.6	
建築板金	内外装板金作業	9	7	5	71.4	8	3	37.5	4	44.4	
建築板金	ダクト板金作業	3	2	2	100	2	1	50.0	2	66.7	
工場板金	打出し板金作業	1	1	1	100				1	100	
電気機器組立て	配電盤・制御盤組立て作業	6	6	2	33.3	6	5	83.3	2	33.3	
建設機械整備	建設機械整備作業	14	8	5	62.5	12	5	41.7	6	42.9	
家具製作	家具手加工作業	4	4	2	50.0	4	1	25.0	1	25.0	
建具製作	木製建具手加工作業	3	2	2	100	3	0	0.0	0	0.0	
石材施工	石張り作業	4	3	3	100	4	4	100	4	100	
とび	とび作業	19	17	4	23.5	14	7	50.0	5	26.3	
左官	左官作業	8	4	4	100	7	3	42.9	4	50.0	
ブロック建築	コンクリートブロック工作業	1	1	0	0.0	1	0	0.0	0	0.0	
タイル張り	タイル張り作業	3	3	3	100	1	0	0.0	2	66.7	
畳製作	畳製作作業	3	3	3	100	3	2	66.7	2	66.7	
防水施工	ウレタンゴム系塗膜防水工作業	30	14	9	64.3	30	5	16.7	5	16.7	
防水施工	アクリルゴム系塗膜防水工作業	13	5	5	100	12	7	58.3	8	61.5	
防水施工	シーリング防水工作業	13	9	5	55.6	13	6	46.2	5	38.5	
内装仕上げ施工	プラスチック系床仕上げ工作業	4	3	2	66.7	4	2	50.0	1	25.0	
内装仕上げ施工	鋼製下地工作業	14	10	8	80.0	12	12	100	12	85.7	
内装仕上げ施工	ボード仕上げ工作業	6	1	0	0.0	6	2	33.3	2	33.3	
内装仕上げ施工	化粧フィルム工作業	5	5	3	60.0	5	3	60.0	2	40.0	
熱絶縁施工	保温保冷工作業	2	2	1	50.0	1	1	100	1	50.0	
表装	表具作業	2	2	1	50.0	2	1	50.0	1	50.0	
表装	壁装作業	8	8	6	75.0	8	3	37.5	3	37.5	
塗装	建築塗装作業	55	35	16	45.7	47	10	21.3	12	21.8	
塗装	金属塗装作業	3	3	2	66.7	2	2	100	2	66.7	
写真	肖像写真デジタル作業	6	6	6	100	6	6	100	6	100	
フラワー装飾	フラワー装飾作業	1	1	1	100	1	1	100	1	100	
合計		264	185	118	63.8	237	102	43.0	105	39.8	
【2級】											
造園	造園工作業	4	3	1	33.3	4	1	25.0	0	0.0	
機械加工	普通旋盤作業	23	15	13	86.7	18	12	66.7	13	56.5	
機械加工	数値制御旋盤作業	4	4	4	100	4	3	75.0	3	75.0	
機械加工	平面研削盤作業	1	1	1	100	1	0	0.0	0	0.0	
機械加工	円筒研削盤作業	2	2	0	0.0	2	2	100	0	0.0	
機械加工	マシニングセンタ作業	3	3	2	66.7	3	1	33.3	1	33.3	
非接触除去加工	数値制御形彫り放電加工作業	2	2	2	100	2	1	50.0	1	50.0	
建築板金	内外装板金作業	1	1	0	0.0	1	1	100	0	0.0	
建築板金	ダクト板金作業	3	2	1	50.0	3	0	0.0	0	0.0	
工場板金	打出し板金作業	4							4	100	
電子機器組立て	電子機器組立て作業	1							1	100	
電気機器組立て	配電盤・制御盤組立て作業	6	5	2	40.0	4	4	100	3	50.0	
建設機械整備	建設機械整備作業	65	53	40	75.5	62	37	59.7	37	56.9	
婦人子供服製造	婦人子供服製作作業	1				1	0	0.0	0	0.0	
家具製作	家具手加工作業	23	4	0	0.0	10	7	70.0	12	52.2	
建具製作	木製建具手加工作業	2				2	1	50.0	1	50.0	
建築大工	大工工作業	10							10	100	
とび	とび作業	13	12	4	33.3	11	7	63.6	4	30.8	
左官	左官作業	12	4	3	75.0	11	6	54.5	6	50.0	
ブロック建築	コンクリートブロック工作業	3	1	1	100	3	0	0.0	0	0.0	
タイル張り	タイル張り作業	1	1	1	100	1	1	100	1	100	
畳製作	畳製作作業	2	2	1	50.0	1	1	100	1	50.0	
防水施工	シーリング防水工作業	3	1	0	0.0	3	3	100	2	66.7	
表装	壁装作業	2	2	1	50.0	2	0	0.0	0	0.0	
塗装	建築塗装作業	5	5	4	80.0	5	4	80.0	3	60.0	
塗装	金属塗装作業	5	4	4	100	5	3	60.0	3	60.0	
義肢・装具製作	義肢製作作業	2							2	100	
合計		203	127	85	66.9	159	95	59.7	108	53.2	
【3級】											
園芸装飾	室内園芸装飾作業	6	6	6	100	6	5	83.3	5	83.3	
造園	造園工作業	11	8	6	75.0	9	7	77.8	8	72.7	
機械加工	普通旋盤作業	7	6	6	100	4	3	75.0	5	71.4	
機械加工	フライス盤作業	8				8	7	87.5	6	75.0	
工場板金	打出し板金作業	9	8	8	100	9	9	100	8	88.9	
機械検査	機械検査作業	44	43	43	100	43	42	97.7	43	97.7	
建築大工	大工工作業	13	11	8	72.7	13	9	69.2	7	53.8	
とび	とび作業	2	2	1	50.0	2	0	0.0	0	0.0	
左官	左官作業	5	5	4	80.0	5	3	60.0	3	60.0	
ブロック建築	コンクリートブロック工作業	7	7	7	100	6	6	100	7	100	
塗装	金属塗装作業	7	7	7	100	7	6	85.7	6	85.7	
舞台機構調整	音響機構調整作業	17	17	14	82.4	17	5	29.4	5	29.4	
フラワー装飾	フラワー装飾作業	19	19	16	84.2	19	18	94.7	16	84.2	
合計		155	139	126	90.6	148	120	81.1	119	76.8	
【単一等級】											
路面標示施工	溶融ペイントハンドマーカ工作業	48	40	25	62.5	41	22	53.7	23	47.9	
合計		48	40	25	62.5	41	22	53.7	23	47.9	

資料2 定期試験後期実施結果内訳

(名・%)

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		
【特級】										
仕上げ		1	1	1	100	1	1	100	1	100
機械検査		1	1	1	100	1	1	100	1	100
半導体製品製造		1	1	1	100	1	1	100	1	100
建設機械整備		1	1	0	0.0				0	0.0
プラスチック成形		1	1	0	0.0	1	1	100	0	0.0
合計		5	5	3	60.0	4	4	100	3	60.0
【1級】										
半導体製品製造	集積回路チップ製造作業	5	4	4	100	5	5	100	5	100
時計修理	時計修理作業	7	5	4	80.0	7	3	42.9	3	42.9
農業機械整備	農業機械整備作業	14	14	14	100	14	12	85.7	12	85.7
冷凍空調和機器施工	冷凍空調和機器施工作業	12	11	4	36.4	6	5	83.3	4	33.3
石材施工	石材加工作業	8	4	4	100	8	7	87.5	7	87.5
パン製造	パン製造作業	2	2	2	100	2	1	50.0	1	50.0
建築大工	大工工事作業	12	10	2	20.0	12	0	0.0	0	0.0
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	38	26	18	69.2	38	13	34.2	11	28.9
厨房設備施工	厨房設備施工作業	3	3	3	100	2	2	100	3	100
型枠施工	型枠工事作業	17	13	10	76.9	15	9	60.0	10	58.8
鉄筋施工	鉄筋施工図作成作業	5	1	1	100	5	5	100	5	100
鉄筋施工	鉄筋組立て作業	13	11	7	63.6	12	6	50.0	6	46.2
コンクリート圧送施工	コンクリート圧送工事作業	1	1	1	100				1	100
防水施工	塩化ビニル系シート防水工事作業	6	1	1	100	6	4	66.7	4	66.7
防水施工	改質アスファルトシート工法防水工事作業	2	1	0	0.0	2	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	33	29	13	44.8	28	5	17.9	7	21.2
内装仕上げ施工	化粧フィルム工事作業	1							1	100
ガラス施工	ガラス工事作業	4	2	2	100	4	3	75.0	3	75.0
塗装	鋼橋塗装作業	12	5	3	60.0	11	5	45.5	6	50.0
広告美術仕上げ	広告面粘着シート仕上げ作業	2	1	1	100	2	2	100	2	100
合計		198	145	95	65.5	180	88	48.9	92	46.5
【2級】										
機械検査	機械検査作業	2	1	0	0.0	2	1	50.0	1	50.0
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	7	6	85.7	9	3	33.3	2	22.2
空気圧装置組立て	空気圧装置組立て作業	9	5	1	20.0	9	2	22.2	2	22.2
農業機械整備	農業機械整備作業	10	8	6	75.0	10	0	0.0	0	0.0
冷凍空調和機器施工	冷凍空調和機器施工作業	13	13	6	46.2	12	8	66.7	6	46.2
パン製造	パン製造作業	3	3	2	66.7	3	2	66.7	2	66.7
建築大工	大工工事作業	24	14	10	71.4	23	12	52.2	10	41.7
かわらぶき	かわらぶき作業	1	1	0	0.0	1	0	0.0	0	0.0
配管	建築配管作業	50	32	23	71.9	49	10	20.4	8	16.0
厨房設備施工	厨房設備施工作業	1				1	1	100	1	100
型枠施工	型枠工事作業	4	4	4	100	4	3	75.0	3	75.0
鉄筋施工	鉄筋組立て作業	6	5	3	60.0	4	3	75.0	4	66.7
コンクリート圧送施工	コンクリート圧送工事作業	8	8	6	75.0	7	5	71.4	6	75.0
樹脂接着剤注入施工	樹脂接着剤注入工事作業	2	1	1	100	2	1	50.0	1	50.0
ガラス施工	ガラス工事作業	4	3	1	33.3	4	3	75.0	2	50.0
機械・プラント製図	機械製図CAD作業	10	8	8	100	10	1	10.0	1	10.0
電気製図	配電盤・制御盤製図作業	1				1	1	100	1	100
合計		160	116	79	68.1	154	58	37.7	52	32.5
【3級】										
造園	造園工事作業	18	18	8	44.4	7	4	57.1	4	22.2
機械加工	普通旋盤作業	43	37	31	83.8	39	31	79.5	29	67.4
機械検査	機械検査作業	47	45	39	86.7	47	39	83.0	38	80.9
電子機器組立て	電子機器組立て作業	22	22	21	95.5	22	21	95.5	21	95.5
時計修理	時計修理作業	5	3	3	100	5	2	40.0	2	40.0
冷凍空調和機器施工	冷凍空調和機器施工作業	1	1	1	100	1	1	100	1	100
和裁	和服製作作業	1	1	1	100	1	1	100	1	100
家具製作	家具手加工作業	8	7	7	100	8	8	100	7	87.5
建築大工	大工工事作業	15	15	15	100	15	14	93.3	14	93.3
配管	建築配管作業	2	1	0	0.0	2	0	0.0	0	0.0
機械・プラント製図	機械製図CAD作業	8	7	6	85.7	8	5	62.5	5	62.5
合計		170	157	132	84.1	155	126	81.3	122	71.8

資料3 随時試験実施結果内訳

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
【基礎級】										
機械加工	普通旋盤作業	1	1	1	100	1	1	100	1	100
機械加工	マシニングセンタ作業	8	7	7	100	8	8	100	8	100
鉄工	構造物鉄工作業	15	15	12	80.0	15	14	93.3	12	80.0
めっき	溶融亜鉛めっき作業	2	2	2	100	2	2	100	2	100
建築板金	内外装板金作業	3	3	3	100	3	3	100	3	100
機械検査	機械検査作業	15	7	7	100	15	13	86.7	13	86.7
電子機器組立て	電子機器組立て作業	134	132	124	93.9	127	123	96.9	122	91.0
プリント配線板製造	プリント配線板製造作業	44	42	34	81.0	37	35	94.6	35	79.5
冷凍空気調和機器施工	冷凍空気調和機器施工作業	2	2	2	100	2	2	100	2	100
婦人子供服製造	婦人子供既製服縫製作業	61	61	48	78.7	49	49	100	48	78.7
帆布製品製造	帆布製品製造作業	6	6	6	100	6	6	100	6	100
布はく縫製	ワイシャツ製造作業	17	17	14	82.4	14	14	100	14	82.4
プラスチック成形	射出成形作業	3	2	1	50.0	3	1	33.3	1	33.3
プラスチック成形	インフレーション成形作業	3	3	3	100	3	3	100	3	100
パン製造	パン製造作業	4	4	4	100	4	4	100	4	100
ハム・ソーセージ・ベーコン製造	ハム・ソーセージ・ベーコン製造作業	30	30	28	93.3	29	29	100	28	93.3
水産練り製品製造	かまぼこ製品製造作業	14	14	11	78.6	12	11	91.7	11	78.6
建築大工	大工工事作業	6	6	6	100	6	6	100	6	100
とび	とび作業	117	112	85	75.9	102	92	90.2	87	74.4
左官	左官作業	18	18	16	88.9	18	15	83.3	15	83.3
配管	建築配管作業	25	24	21	87.5	23	20	87.0	20	80.0
型枠施工	型枠工事作業	90	87	83	95.4	88	84	95.5	82	91.1
鉄筋施工	鉄筋組立て作業	32	32	26	81.3	31	25	80.6	24	75.0
コンクリート圧送施工	コンクリート圧送工事作業	9	9	9	100	9	9	100	9	100
防水施工	シーリング防水工事作業	11	11	9	81.8	9	9	100	9	81.8
内装仕上げ施工	プラスチック系床仕上げ工事作業	2	2	1	50.0	2	1	50.0	1	50.0
内装仕上げ施工	ボード仕上げ工事作業	3	3	3	100	3	2	66.7	2	66.7
熱絶縁施工	保温保冷工事作業	2	2	2	100	2	2	100	2	100
表装	壁装作業	2	2	2	100	2	2	100	2	100
塗装	建築塗装作業	11	11	9	81.8	11	9	81.8	9	81.8
塗装	金属塗装作業	6	6	6	100	6	6	100	6	100
塗装	鋼橋塗装作業	3	3	3	100	3	3	100	3	100
工業包装	工業包装作業	28	28	23	82.1	27	25	92.6	23	82.1
合計		727	704	611	86.8	672	628	93.5	613	84.3
【随時3級】										
機械加工	マシニングセンタ作業	3	2	1	50.0	3	3	100	2	66.7
鉄工	構造物鉄工作業	5	2	2	100	5	3	60.0	2	40.0
電子機器組立て	電子機器組立て作業	80				80	67	83.8	0	0
プリント配線板製造	プリント配線板製造作業	19				19	19	100	0	0
冷凍空気調和機器施工	冷凍空気調和機器施工作業	2	2	0	0	2	2	100	0	0
婦人子供服製造	婦人子供既製服縫製作業	10	9	7	77.8	10	10	100	7	70.0
布はく縫製	ワイシャツ製造作業	2	2	1	50	2	2	100	1	50
プラスチック成形	射出成形作業	2				2	2	100	0	0
プラスチック成形	インフレーション成形作業	2	2	2	100	2	2	100	2	100
ハム・ソーセージ・ベーコン製造	ハム・ソーセージ・ベーコン製造作業	11	2	0	0	11	11	100	0	0
水産練り製品製造	かまぼこ製品製造作業	1	1	0	0	1	1	100	0	0
かわらぶき	かわらぶき作業	1	1	1	100	1	1	100	1	100
とび	とび作業	39	30	13	43.3	39	28	71.8	12	30.8
左官	左官作業	2	2	0	0	2	2	100	0	0
配管	建築配管作業	4				4	3	75	0	0
配管	プラント配管作業	1	1	0	0	1	1	100	0	0
型枠施工	型枠工事作業	25	13	3	23.1	22	17	77.3	3	12.0
鉄筋施工	鉄筋組立て作業	3				3	3	100	0	0
表装	壁装作業	1	1	1	100	1	1	100	1	100
塗装	建築塗装作業	6	6	1	16.7	4	4	100	1	16.7
合計		219	76	32	42.1	214	182	85.0	32	14.6
【随時2級】										
機械加工	普通旋盤作業	1				1	0	0	0	0
建築板金	ダクト板金作業	1	1	0	0	1	1	100	0	0
めっき	溶融亜鉛めっき作業	1				1	0	0	0	0
機械検査	機械検査作業	5				5	0	0	0	0
電子機器組立て	電子機器組立て作業	32				32	8	25.0	0	0
プリント配線板製造	プリント配線板製造作業	2				2	2	100	0	0
冷凍空気調和機器施工	冷凍空気調和機器施工作業	1	1	0	0	1	0	0	0	0
婦人子供服製造	婦人子供既製服縫製作業	16	11	0	0	16	5	31.3	0	0
布はく縫製	ワイシャツ製造作業	11	11	0	0	11	6	54.5	0	0
建具製作	木製建具手加工作業	1	1	0	0	1	1	100	0	0
ハム・ソーセージ・ベーコン製造	ハム・ソーセージ・ベーコン製造作業	2				2	0	0	0	0
建築大工	大工工事作業	6	6	0	0	6	1	16.7	0	0
とび	とび作業	15	7	0	0	15	11	73.3	0	0
左官	左官作業	4	3	0	0	4	3	75.0	0	0
配管	建築配管作業	5	4	0	0	5	3	60.0	0	0
型枠施工	型枠工事作業	8	1	0	0	8	8	100	0	0
鉄筋施工	鉄筋組立て作業	7	3	1	33.3	7	6	85.7	1	14.3
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	1	0	0	0	0
防水施工	シーリング防水工事作業	5	5	0	0	3	3	100	0	0
内装仕上げ施工	ボード仕上げ工事作業	1	1	0	0	1	1	100	0	0
塗装	金属塗装作業	1				1	1	100	0	0
合計		126	56	1	1.8	124	60	48.4	1	0.8

資料4 定期試験受験申請者数の推移

(名・%)

等級	区分	R4	R5	R6	R6-R5	R6/R5
特級	受検申請者数	3	5	4	▲ 1	80.0
	学科申請者数	3	5	4	▲ 1	80.0
	実技申請者数	2	4	4	0	100.0
1級	受検申請者数	384	462	488	26	105.6
	学科申請者数	266	330	321	▲ 9	97.3
	実技申請者数	340	417	408	▲ 9	97.8
2級	受検申請者数	357	363	343	▲ 20	94.5
	学科申請者数	248	243	223	▲ 20	91.8
	実技申請者数	294	313	305	▲ 8	97.4
3級	受検申請者数	306	325	360	35	110.8
	学科申請者数	276	296	324	28	109.5
	実技申請者数	287	303	358	55	118.2
単一等級	受検申請者数	29	48	63	15	131.3
	学科申請者数	22	40	56	16	140.0
	実技申請者数	26	41	56	15	136.6
合計	受検申請者数	1,079	1,203	1,258	55	104.6
	学科申請者数	815	914	928	14	101.5
	実技申請者数	949	1,078	1,131	53	104.9

資料5 随時試験受験申請者数の推移

(名・%)

等級	区分	R4	R5	R6	R6-R5	R6/R5
基礎級	受検申請者数	556	727	730	3	100.4
	学科申請者数	540	704	705	1	100.1
	実技申請者数	499	672	675	3	100.4
随時3級	受検申請者数	303	219	220	1	100.5
	学科申請者数	149	76	80	4	105.3
	実技申請者数	289	214	215	1	100.5
随時2級	受検申請者数	95	126	130	4	103.2
	学科申請者数	24	56	60	4	107.1
	実技申請者数	94	124	125	1	100.8
合計	受検申請者数	954	1,072	1,080	8	100.7
	学科申請者数	713	836	845	9	101.1
	実技申請者数	882	1,010	1,015	5	100.5