

くまもとの
職業能力開発

令和7年度

熊本県商工労働部商工雇用創生局労働雇用創生課

目 次

第1章 組織及び施策の体系

1 組織	1
2 産業人材育成の施策推進体系	2
3 県内における職業能力開発の取組み	3

第2章 公的職業訓練及び事業主が行う職業能力開発の推進

第1節 公的職業訓練の推進

1 県における公共職業訓練の推進	
(1) 新規学卒者等の職業訓練	4
ア 熊本県立高等技術専門学校	4
イ 熊本県立技術短期大学校	5
(2) 離転職者の職業訓練	6
ア 施設内訓練	6
イ 離職者委託訓練	6
(3) 在職者の職業訓練	14
(4) 障がい者の職業訓練	15
ア 施設内訓練	16
イ 委託訓練	16
ウ 特別委託訓練	18
2 (独) 高齢・障害・求職者雇用支援機構熊本支部による公的職業訓練の推進	20
(1) 離転職者の職業訓練	20
ア 熊本職業能力開発促進センター	20
イ 熊本職業能力開発促進センター荒尾訓練センター	21
(2) 在職者の職業訓練	21
(3) 求職者支援訓練	21
3 訓練受講者への訓練手当の支給	22

第2節 事業主等が行う職業能力開発に対する支援

1 県による事業主等への支援	23
(1) 認定職業訓練への支援	23
2 国(熊本労働局)による事業主等への支援	25

(1) 事業主への支援	25
(2) 労働者（求職者）への支援	25
3 (独)高年齢・障害・求職者雇用支援機構熊本支部による事業主への支援	26
(1) 職業能力開発のための相談・支援	26
(2) 教育訓練、研修の場の提供及び指導員の派遣	26
(3) 生産性向上に必要な知識等習得の支援	27
(4) 障害者の雇用に関する支援	27
4 熊本県職業能力開発協会による事業主等への支援	27

第3章 技能振興・職業能力の評価・若年技能者の育成

第1節 職業能力評価体制の整備

1 技能検定の実施	28
(1) 定期試験	28
(2) 随時試験（外国人技能実習生対象）	28
2 技能士の処遇向上対策	28
3 職業訓練指導員	28

第2節 技能振興の推進（技能尊重気運の醸成）

1 技能五輪全国大会	30
2 障がい者技能競技大会（アビリンピック）	30
3 技能グランプリ	30
4 くまもと技能祭	30
5 職業能力開発促進大会	31
6 優秀技能者等の表彰	31

第3節 若年技能者の育成

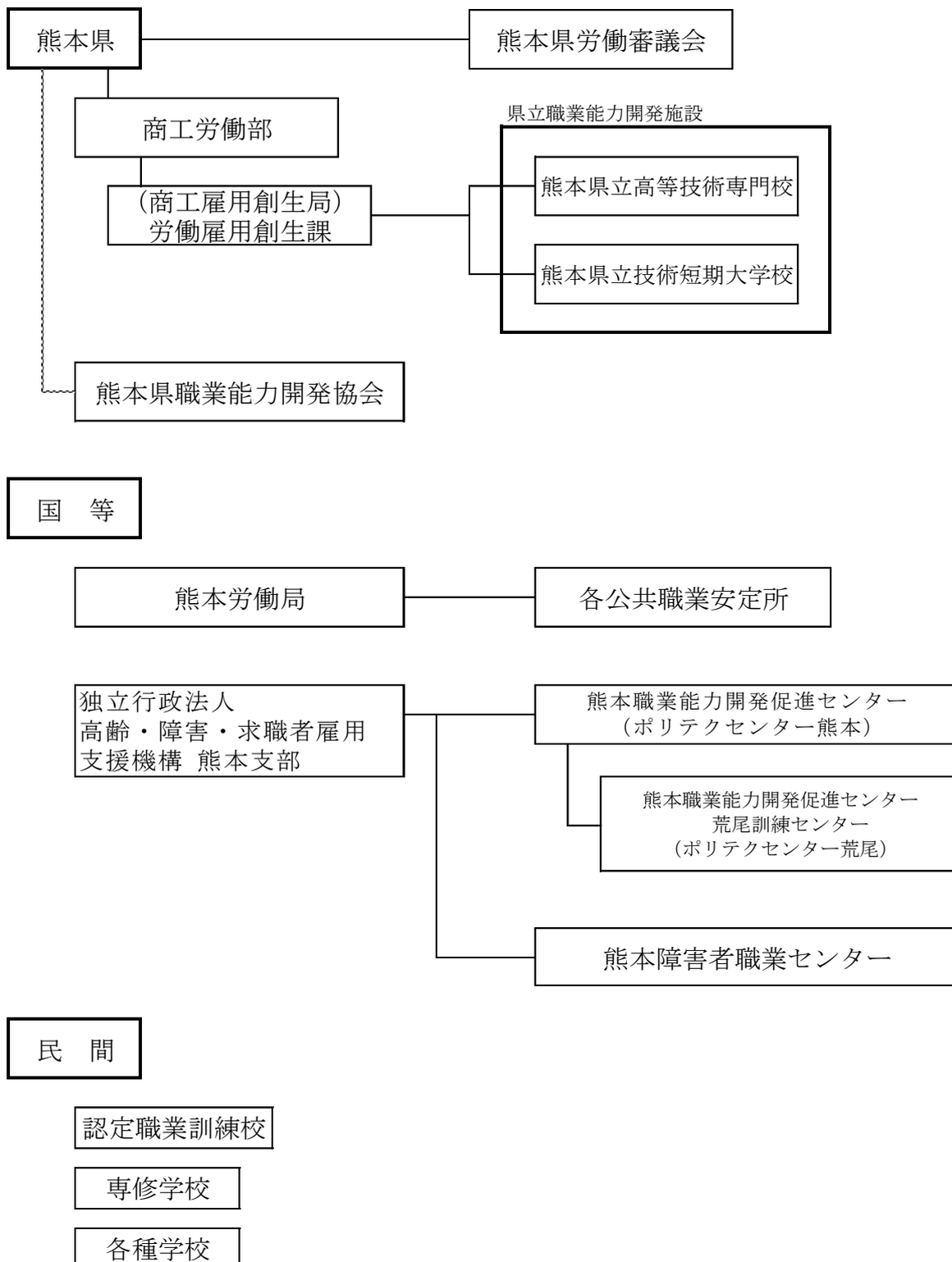
1 みらいの技能士育成ステップ事業	32
2 若年者ものづくり競技大会	32
3 若年技能者人材育成支援等事業	32
4 若年技能者に対する技能検定受検手数料の減免	33

資料編

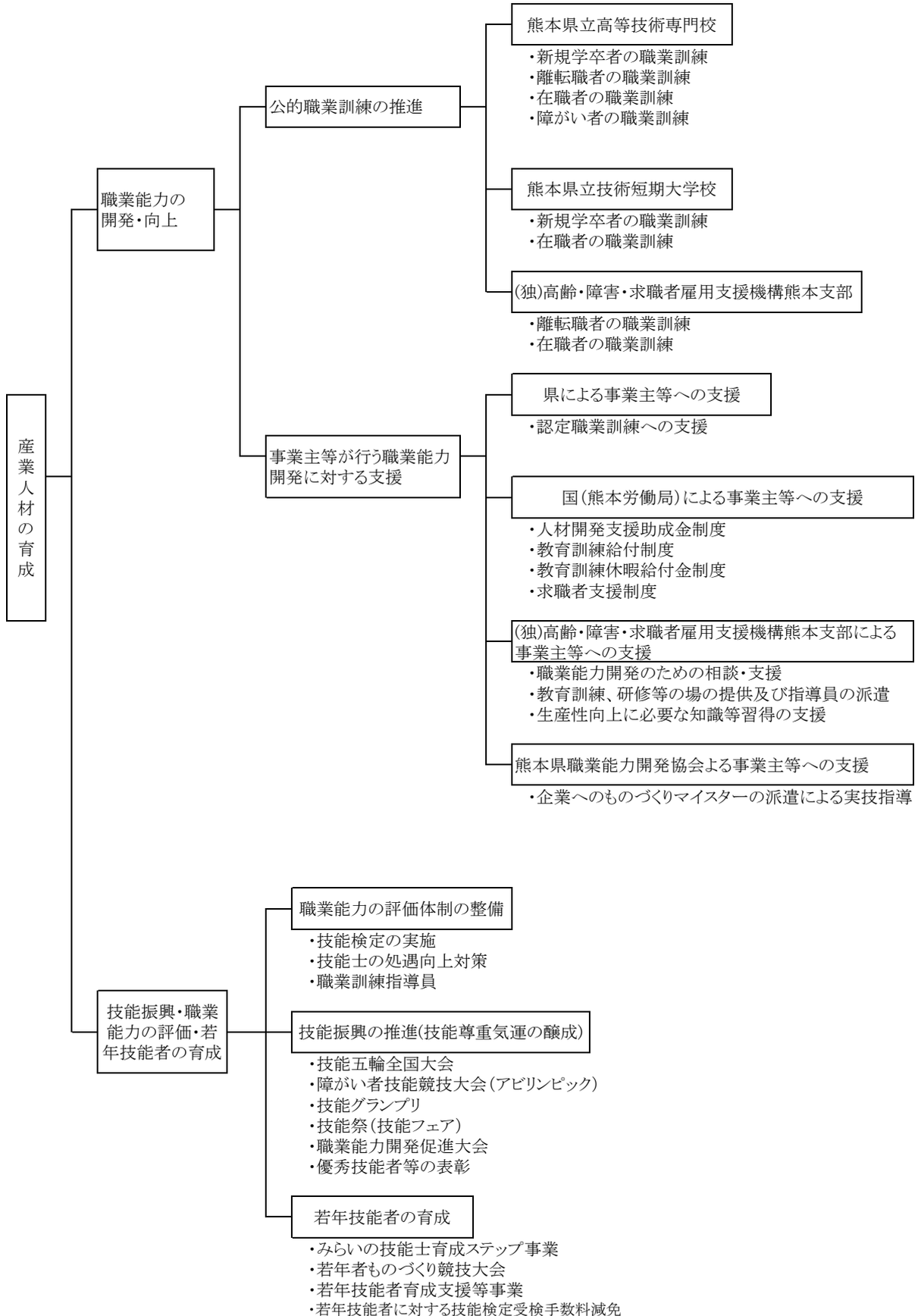
巻末資料「県、関係機関・団体による人材育成、キャリア教育の取組み一覧」

第1章 組織及び施策の体系

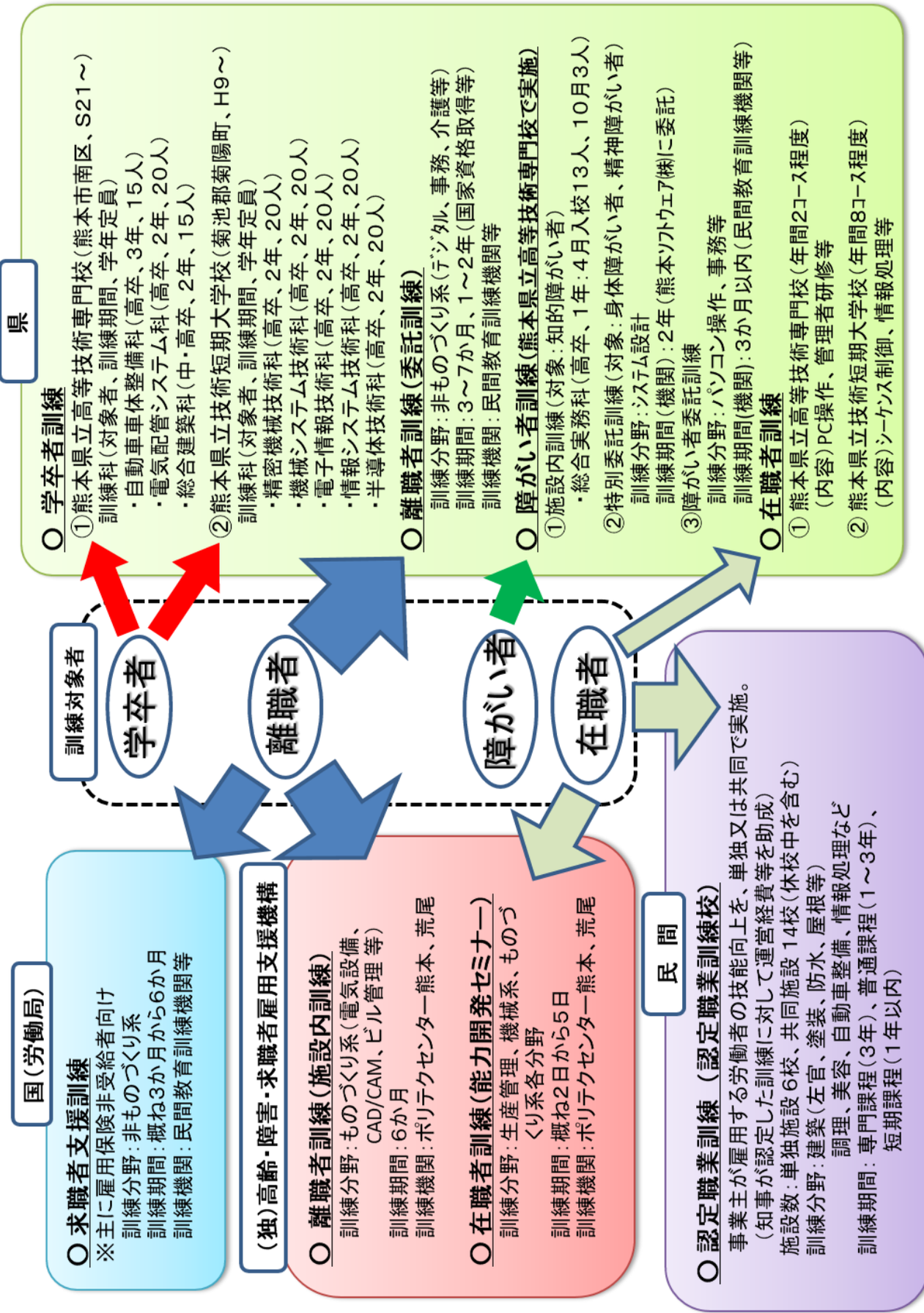
1 組織



2 産業人材育成の施策推進体系



3. 県内における職業能力開発の取組み



第2章 公的職業訓練及び事業主が行う職業能力開発の推進

第1節 公的職業訓練の推進

1 県における公共職業訓練の推進

県では、熊本県立高等技術専門校及び熊本県立技術短期大学校において、職業能力の開発・向上に取り組んでいます。

学校名	所在地等
熊本県立高等技術専門校	〒861-4108 熊本市南区幸田1丁目4番1号 TEL 096-378-0121
熊本県立技術短期大学校	〒869-1102 菊池郡菊陽町大字原水 4455-1 TEL 096-232-9700

(1) 新規学卒者等の職業訓練

中学校・高等学校を卒業された方は、熊本県立高等技術専門校で普通課程の普通職業訓練（2年間または3年間）を受けることができます。

また、熊本県立技術短期大学校では、高等学校卒業者等を対象に専門課程の高度職業訓練（2年間）を実施しています。

ア 熊本県立高等技術専門校

(令和7年度訓練概要)

学科名	訓練概要	定員 (人)	入校者 (人)	訓練期間
自動車車体整備科	ガソリン、ディーゼル、ハイブリッド及びEV車両の全般的な整備技術とボデー修正・板金・溶接・塗装等の一連の車体整備の技術訓練を行い、総合的な自動車整備技術者を育成します。	15	15	3年
電気配管システム科	電気設備の施工技術や制御技術等、空調設備や給排水設備・ガス設備等の施工技術の訓練を行い、電気及び配管工事の建築設備技術者を育成します。	20 (※)	5	2年
総合建築科	木造建築を中心に、木材加工・組立等の技術訓練を行い、木造建築技術者を育成します。	15 (※)	8	
合計		50	28	

(※) うち、離転職者の定員は若干名

(令和6年度訓練実績)

学科名	定員	修了者	就職 希望者	就職状況		
				総数	うち 県内	うち 県外
自動車車体整備科	15	7	7	7	5	2
電気配管システム科	20	4	4	4	3	1
総合建築科	15	6	4	4	3	1
合計	50	17	15	15	11	4

イ 熊本県立技術短期大学校

(令和7年度訓練概要)

群	訓練概要	定員 (人)	入校者 (人)	訓練期間
一群 【機械】	<p>○精密機械技術科 機械設計基礎をベースにして、機械加工、組立の実技経験を高め、その応用として、さらに高度なCAD/CAM技術を駆使できる精密機械設計製作技術を習得し、自動車部品、金属部品、プラスチック製品などの製造に携わる人材の育成を目指します。</p> <p>○機械システム技術科 機械設計基礎をベースにして、機械加工・組立の基礎実技を身に付けたうえで、機械の制御技術を含めたメカトロニクス機械装置の設計製作に関わる技術全般を習得し、機械、電気・電子部品、食料などの自動化製造装置の製作に携わる人材の育成を目指します。</p>	40	43	2年
二群 【電子・情報】	<p>○電子情報技術科 自動車、家電、スマートフォンなどの組込システム開発技術、マイコン、パワー半導体などのデバイス製造技術など、ハードウェアをベースに、ソフトウェアと一体となったエレクトロニクスシステム技術を習得し、電子回路・基板設計、電子デバイス製造、家電・電子機器など、電子技術応用製品の製作に携わる人材の育成を目指します。</p> <p>○情報システム技術科 電気・電子のハードウェア技術をベースに、スマートグリッド、クラウドコンピューティングなどの情報社会インフラ関連技術、情報セキュリティ技術などのソフトウェア技術を習得し、情報システム設計・構築、ソフトウェア開発などの情報処理分野から、電子部品、機器製造及び化学製品製造など幅広い分野で情報システム構築に携わる人材の育成を目指します。</p> <p>○半導体技術科 半導体に係る基礎理論（物理学や電子回路、材料科学等）から応用技術（半導体の動作原理や電子・ホールの移動、バンド理論などへの理解、半導体デバイスの設計・製造プロセス）まで幅広く習得し、実験・実習を通じ、実践技術者として即戦力となれる人材の育成を目指します。</p>	60	60	
合計		100	103	

(令和6年度訓練実績)

学科名	訓練概要	期間	定員	修了者	就職 希望者	就職状況		
						総数	うち 県内	うち 県外
精密機械技術科	令和7年度に同じ	2年	25	22	21	21	17	4
機械システム技術科			25	24	22	22	16	6
電子情報技術科			25	23	22	22	18	4
情報システム技術科			25	24	21	21	17	4
合 計			100	93	86	86	68	18

(2) 離転職者の職業訓練

熊本県立高等技術専門校では、公共職業安定所（ハローワーク）で求職中の方に対し、公共職業安定所の受講指示等に基づき、職業訓練を実施しています。

また、厚生労働省からの委託を受け、民間教育訓練機関等を活用した離転職者向けの職業訓練（知識等習得コース、デュアルシステムコース、資格取得コース等）を実施しています。

ア 施設内訓練

(令和7年度訓練概要)

訓練科名	訓練期間	定員
電気配管システム科	2年	若干名
総合建築科	2年	若干名

(令和6年度訓練実績)

訓練科名	訓練期間	定員	入校者	中退者	うち就業者	修了者	就職者
電気配管システム科	2年	若干名	—	—	—	—	—
総合建築科	2年	若干名	—	—	—	—	—

イ 離職者委託訓練

(令和7年度訓練概要 (※令和7年度開講コース))

※応募者が定員を満たさないコースについては、訓練が実施されない場合があります。

【知識等習得コース（訓練期間：3か月、定員20人）】

母子家庭の母等優先枠（7人）設定コースは（母子）で表示。

開始月	安定所	訓練科名	訓練実施事業所
5月	熊本	医療・調剤事務PC科	熊本ソフトウェア(株)
	熊本	簿記総務オフィス科	株)総合プラント
	熊本	AI・Web基礎科	株)メイコー
	宇城	オフィス・VBA基礎科	有)パンチャーセンター
6月	熊本	簿記会計事務・パソコン科	株)ミーティアハーツ
	熊本	パソコンオフィスWeb科	株)インターネット
	熊本	Webデザイン育成科	株)アートワーク
	八代	経理事務科	職訓)八代職業訓練運営会
	球磨	パソコン事務スタッフ科	有)システムランド
7月	熊本	デジタルオフィス科(母子)	職訓)熊本市職業訓練センター
	熊本	ビジネスパソコン基礎科	株)アトライズ
	熊本	デジタルスキル習得科	有)システムランド 熊本校
	宇城	医療・調剤事務PC科	熊本ソフトウェア 宇土校
	天草	事務基礎スキル習得科	株)ワーカーパレス天草
8月	熊本	簿記・法務・PC科	東京会計(株)
9月	熊本	簿記とPC事務マスター科	株)インターネット
	熊本	簿記3級・パソコン事務科	株)ミーティアハーツ
	熊本	医療・調剤・医師事務科	株)ニチイ学館
	菊池	PCオフィスワーク科	株)リフティングブレーン 菊池校
	宇城	パソコンオフィス実務科	株)ティムテクノロジー
	八代	OA事務科	職訓)八代職業訓練運営会
10月	熊本	PC事務ビギナー科	熊本ソフトウェア(株)
	熊本	パソコン・Web制作科	職訓)熊本市職業訓練センター
	熊本	パソコン事務スタッフ科	有)システムランド 熊本校
	八代	医療・調剤・医師事務科	株)ニチイ学館 八代教室
11月	熊本	Web・パソコン活用科(母子)	株)アトライズ
	熊本	パソコンオフィスVBA科	株)インターネット
	熊本	Office・Web科	株)ワード・ハウスミズ
	天草	基礎OA事務科	株)ワーカーパレス天草
12月	熊本	医療・調剤・医師事務科	株)ニチイ学館
	熊本	事務資格・Web制作科	株)ミーティアハーツ
	宇城	パソコン事務マスター科	株)ティムテクノロジー
1月	熊本	簿記とPC事務オフィス科	株)インターネット
	熊本	経理・総務事務パソコン科	株)総合プラント
	熊本	簿記・FP・PC科	東京会計(株)
	熊本	医療・調剤事務PC科	熊本ソフトウェア(株)
2月	熊本	簿記・パソコン基礎科	株)アトライズ
	熊本	PC基礎とOffice科	株)ワード・ハウスミズ
	宇城	初歩からの簿記・FP科	有)パンチャーセンター
	八代	パソコン事務養成科	有)PCクリエイト
	球磨	デジタルスキル習得科	有)システムランド
3月	熊本	医療・調剤・介護事務科(母子)	株)メイコー
	熊本	ビジネスパソコン習得科	職訓)熊本市職業訓練センター
	八代	パソコン基礎WEB制作科	株)きらりコーポレーション
	天草	基礎WEB技術習得科	株)ワーカーパレス天草

合計45コース（定員900人）

【知識等習得コース（訓練期間：6か月、定員20人）】

開始月	安定所	訓練科名	訓練実施事業所
5月	熊本	簿記PCマスター科	株)リフティングブレン
	熊本	PC技能とHP・VBA科	株)インターネッツ
	菊池	PC事務エキスパート科	熊本ソフトウェア 菊池校
6月	熊本	簿記・PC事務マスター科	株)アトライズ
	熊本	経理・総務/パソコン活用科	株)総合プラント
7月	熊本	Web技術マスター科	熊本ソフトウェア(株)
	八代	パソコン事務経理科	有)PCクリエイト
8月	熊本	DX人材スキル習得科	熊本ソフトウェア(株)
	熊本	Webクリエイター科	職訓)熊本市職業訓練センター
	宇城	経理実践・FP科	有)パンチャーセンター
9月	熊本	AI時代のパソコン基礎科	株)メイコー
10月	熊本	Webブランディング科	株)アートワーク
	熊本	簿記資格とオフィス事務科	株)インターネッツ
11月	熊本	パソコン簿記FP科	株)リフティングブレン
	熊本	IT・経理マスター科	株)総合プラント
	菊池	PC事務エキスパート科	熊本ソフトウェア 菊池校
12月	熊本	DX事務推進科	株)アトライズ
	八代	OA経理科	職訓)八代職業訓練運営会
1月	熊本	Web制作技術科	職訓)熊本市職業訓練センター
	菊池	パソコンWebビジネス科	株)リフティングブレン 菊池校
	宇城	Webプログラミング科	熊本ソフトウェア(株)
2月	熊本	調剤事務・登録販売者科	株)メイコー
	熊本	パソコン・Webと簿記科	株)インターネッツ
3月	熊本	簿記入門・パソコン事務科	株)ミーティアハーツ
	宇城	パソコン医療・調剤事務科	株)ティムテクノロジー

合計25コース（定員500人）

【知識等習得コース（訓練期間：7か月、定員20人）】

開始月	安定所	訓練科名	訓練実施事業所
5月	熊本	介護福祉士実務者研修科	株)総合プラント
8月	熊本	介護入門実務者福祉用具科	有)ゆうしん
9月	熊本	介護職キャリアデザイン科	職訓)熊本市職業訓練センター
12月	熊本	介護福祉マネジメント科	職訓)熊本市職業訓練センター
2月	熊本	介護福祉士実務者研修科	株)総合プラント

合計5コース（定員100人）

【デュアルシステムコース（訓練期間：4か月、定員20人）】

開始月	安定所	訓練科名	訓練実施事業所
8月	八代	パソコン基礎WEB制作科	株)きらりコーポレーション
10月	熊本	医療・介護・調剤事務科	株)メイコー

合計2コース（定員40人）

※ デュアルシステムコースとは、実践的な職業能力の習得が必要な離職者等を対象に実施する座学と企業実習を組み合わせた職業訓練です。

【eラーニングコース（訓練期間：3か月、定員15人）】

開始月	安定所	訓練科名	訓練実施事業所
8月	熊本	簿記ビジネスコース科	株)メイコー
12月	熊本	医療事務科	キャリア教育ブラザ(株)
3月	熊本	動画で学べるオフィス科	株)メイコー

合計3コース（定員45人）

【長期高度人材育成コース】

＜介護福祉士養成科、保育士養成科＞（訓練期間：2年）

介護福祉士又は保育士の資格取得を目的とする訓練。

・訓練実施期間 令和7年4月～令和9年3月（2年間）

開始月	安定所	訓練科名	訓練実施事業所
4月	熊本	介護福祉士養成科	九州中央リハビリテーション学院
	熊本	保育士養成科	熊本保育医療スポーツ専門学校
	熊本	保育士養成科	専門学校 湖東カレッジ 唐人町校

合計3コース（定員：20人）

＜調理師養成科、システムエンジニア養成科等＞（訓練期間：1～2年）

調理師、美容師、建築士の資格取得、システムエンジニアを目的とする訓練。

・訓練実施期間 令和7年4月～令和8年3月（1年間）

令和7年4月～令和9年3月（2年間）

開始月	安定所	訓練科名	訓練実施事業所
4月	熊本	システムエンジニア養成科	専門学校 湖東カレッジ
	八代	調理師養成科	八代実業専門学校
	八代	美容師養成科	八代実業専門学校
	熊本	美容師養成科	九州美容専門学校
	熊本	建築士養成科	専修学校 熊本YMCA学院

合計5コース（定員：14人）

(令和6年度訓練実績) ※中止コース除く

※ 令和6年度中に訓練が修了したコース(令和5年度中に開始したコースも含む)に係る訓練修了3か月以内の就職者の数。

○令和6年度(2024年度)離職者委託訓練実績(中止コースを除く)

訓練種別	前年度 入校者	R6 開講 コース	定員	応募者	R6 入校者	中退者 (前年度中退を 含む)		修了者		次年度 繰越	就職率	応募率	充足率
							就職者		就職者				
知識等習得コース (3か月)	60	41	820	613	556	48	30	481	334	87	71.2%	0.75	67.8%
IT・デジタル	25	16	320	225	215	17	8	179	130	44	73.8%	0.70	67.2%
事務	35	25	500	388	341	31	22	302	204	43	69.8%	0.78	68.2%
知識等習得コース (6か月)	149	26	520	443	368	50	32	265	189	202	74.4%	0.85	70.8%
IT・デジタル	76	17	340	249	208	27	16	178	123	79	71.6%	0.73	61.2%
事務	73	9	180	194	160	23	16	87	66	123	79.6%	1.08	88.9%
知識等習得コース (7か月)	31	3	60	37	33	9	1	34	32	21	94.3%	0.62	55.0%
介護	31	3	60	37	33	9	1	34	32	21	94.3%	0.62	55.0%
デュアルシステムコース (4か月)		1	20	16	15	0	0	15	11		73.3%	0.80	75.0%
事務		1	20	16	15	0	0	15	11		73.3%	0.80	75.0%
長期高度人材育成コース (12か月～24か月)	29	10	35	38	30	2	0	31	5	26	16.1%	1.09	85.7%
介護福祉士養成科 (24か月)	1	2	5	5	4	0	0	1		4	0.0%	1.00	80.0%
保育士養成科 (24か月)	12	3	15	14	13	0	0	12		13	0.0%	0.93	86.7%
調理師養成科 (12か月)	5	1	4	6	4	1	0	8	5		62.5%	1.50	100.0%
SE養成科 (24か月)	4	1	3	3	3	1	0	3		3	0.0%	1.00	100.0%
美容師養成科 (24か月)	3	2	4	4	2	0	0	3		2	0.0%	1.00	50.0%
建築士養成科 (24か月)	4	1	4	6	4	0	0	4		4	0.0%	1.50	100.0%
eラーニングコース (3か月)	0	2	30	10	9	2	2	7	1		33.3%	0.33	30.0%
デジタル		0	0	0	0	0	0	0	0				
事務		2	30	10	9	2	2	7	1		33.3%	0.33	30.0%
合 計	269	83	1,485	1,157	1,011	111	65	833	572	336	70.9%	0.78	68.1%

(訓練コース別の実施状況)

【知識等習得コース（訓練期間：3か月、定員20人）】

開始年度	訓練開始月	訓練修了月	地域(安定所)	分野	訓練科名	前年度入校者	定員	応募者	R6入校者	中退者(前年度中退者含む)		修了者		次年度繰越
											就職者(全体)		就職者(全体)	
5	2月	4月	熊本	デジタル	Webデザイナー養成科	7				2	0	5	3	
5	2月	4月	熊本	事務	医療・調剤事務PC科	7				0	0	7	6	
5	2月	4月	八代	事務	事務・パソコン基礎科	16				2	1	14	7	
5	3月	5月	熊本	デジタル	Web・パソコン活用科	8				0	0	8	7	
5	3月	5月	熊本	事務	簿記会計事務・パソコン科	12				0	0	12	12	
5	3月	5月	熊本	デジタル	パソコンオフィスWeb科	10				3	2	7	4	
6	5月	7月	熊本	事務	ビジネスパソコン基礎科		20	16	15	0	0	15	9	
					うち(母子家庭の母等優先枠)		5	0	0	0	0	0	0	
6	5月	7月	熊本	事務	医事・パソコン科		20	12	12	0	0	12	9	
6	5月	7月	八代	デジタル	パソコン基礎WEB制作科		20	21	20	4	2	16	15	
6	6月	8月	熊本	デジタル	ITスキル習得科		20	18	18	0	0	18	9	
					うち(母子家庭の母等優先枠)		7	1	1	0	0	1	1	
6	6月	8月	熊本	デジタル	簿記・Web・PC科		20	12	12	1	0	11	6	
6	6月	8月	熊本	事務	デジタルオフィス科		20	20	19	0	0	19	10	
6	6月	8月	熊本	事務	医療事務&パソコン基礎科		20	11	11	0	0	11	7	
6	6月	8月	球磨	事務	事務スタッフ養成科		20	18	15	0	0	15	9	
6	7月	9月	熊本	事務	簿記・パソコン習得科		20	24	20	0	0	20	11	
6	7月	9月	熊本	事務	不動産マスター科		20	14	12	3	1	9	2	
6	7月	9月	熊本	デジタル	Webデザイン制作科		20	7	7	0	0	7	2	
6	7月	9月	宇城	事務	医療・調剤事務PC科		20	20	19	4	1	15	11	
6	7月	9月	天草	デジタル	PCオフィス活用科		20	9	7	1	0	6	3	
6	8月	10月	熊本	デジタル	Web・パソコン活用科		20	21	20	4	3	16	13	
6	8月	10月	熊本	事務	簿記会計事務・パソコン科		20	18	16	0	0	16	16	
6	8月	10月	熊本	事務	簿記パソコン科		20	22	16	0	0	16	11	
6	9月	11月	熊本	事務	ビジネスパソコン習得科		20	13	12	1	1	11	8	
6	9月	11月	熊本	デジタル	Webデザイン入門科		20	12	12	0	0	12	10	
6	9月	11月	宇城	事務	パソコンオフィス実務科		20	10	10	4	4	6	2	
6	9月	11月	八代	事務	パソコン事務養成科		20	29	20	2	2	18	9	
6	9月	11月	天草	事務	基礎OA事務科		20	12	11	3	3	8	8	
6	10月	12月	熊本	事務	簿記・FP・PC科		20	14	12	0	0	12	5	
6	10月	12月	菊池	デジタル	パソコンWeb基礎科		20	21	20	1	1	19	13	
6	11月	1月	熊本	事務	医療・介護・調剤事務科		20	16	14	0	0	14	12	
					うち(母子家庭の母等優先枠)		7	3	2	0	0	2	2	
6	11月	1月	熊本	事務	PC基礎とOffice科		20	16	14	1	0	13	12	
6	11月	1月	熊本	デジタル	事務資格・Web制作科		20	10	9	0	0	9	8	
6	11月	1月	天草	事務	OA事務科		20	13	13	4	4	9	7	

開始年度	訓練開始月	訓練修了月	地域(安定所)	分野	訓練科名	前年度入校者	定員	応募者	R6入校者	中退者(前年度中退者含む)		修了者		次年度繰越
											就職者(全体)		就職者(全体)	
6	12月	2月	熊本	デジタル	パソコンオフィスWeb科		20	19	18	1	0	17	14	
6	12月	2月	熊本	事務	PCスペシャリスト科		20	14	12	1	1	11	8	
6	12月	2月	宇城	デジタル	パソコンWeb実務科		20	10	9	0	0	9	8	
6	12月	2月	球磨	デジタル	ITスキル習得科		20	19	19	0	0	19	15	
6	1月	3月	熊本	事務	経理・総務パソコン活用科		20	16	14	5	3	9	9	
6	1月	3月	八代	事務	OA事務科		20	13	11	1	1	10	4	
6	2月	4月	熊本	事務	簿記・パソコン基礎科		20	7	6	0	0			6
6	2月	4月	熊本	デジタル	PCオフィスとVBA科		20	10	8	0	0			8
6	2月	4月	熊本	事務	医療・調剤事務PC科		20	12	12	0	0			12
6	2月	4月	熊本	デジタル	Web・オフィス基礎科		20	9	9	0	0			9
6	2月	4月	宇城	事務	初心者からの簿記・PC科		20	12	9	0	0			9
6	3月	5月	熊本	事務	簿記資格とPCオフィス科		20	16	16	0	0			16
6	3月	5月	熊本	デジタル	パソコン・事務資格対策科		20	9	9	0	0			9
6	3月	5月	天草	デジタル	基礎WEB技術習得科		20	18	18	0	0			18
合 計					41コース	60	820	613	556	48	30	481	334	87
うち(母子家庭の母等優先枠)					3コース	0	19	4	3	0	0	3	3	0

【知識等習得コース（訓練期間：6か月、定員20人）】

開始年度	訓練開始月	訓練修了月	地域(安定所)	分野	訓練科名	前年度入校者	定員	応募者	R6入校者	中退者(前年度中退者含む)		修了者		次年度繰越
											就職者(全体)		就職者(全体)	
5	11月	4月	熊本	事務	経理事務スタッフ養成科	20				8	4	12	8	
5	11月	4月	菊池	デジタル	PC事務エキスパート科	20				7	6	13	7	
5	12月	5月	宇城	デジタル	Webプログラミング科	20				2	2	18	12	
5	1月	6月	熊本	デジタル	Web&VBA習得科	10				1	0	9	6	
5	2月	7月	熊本	事務	簿記経理FP科	19				1	1	18	14	
5	2月	7月	菊池	デジタル	パソコン・Web実用科	19				1	0	18	12	
5	3月	8月	熊本	事務	宅建・FP・PC養成科	20				3	2	17	10	
5	3月	8月	宇城	デジタル	Webパソコンマスター科	7				0	0	7	2	
5	3月	8月	八代	事務	OA経理科	14				4	2	10	10	
6	5月	10月	熊本	デジタル	Web・オフィス・IT科		20	19	18	4	0	14	14	
6	5月	10月	熊本	デジタル	PC技能とWeb・DB科		20	7	6	0	0	6	4	
6	5月	10月	菊池	デジタル	PC事務エキスパート科		20	21	19	2	1	17	14	
6	5月	10月	宇城	デジタル	WEB・オフィス習得科		20	2	2	0	0	2	1	
6	6月	11月	熊本	事務	経理総務FPパソコン科		20	34	20	7	7	13	11	
6	6月	11月	熊本	事務	簿記資格とPC・Web科		20	17	17	0	0	17	13	
6	7月	12月	熊本	デジタル	簿記・PC事務マスター科		20	20	17	2	2	15	8	
6	7月	12月	熊本	デジタル	Web簿記FPパソコン科		20	18	15	3	2	12	11	
6	8月	1月	熊本	デジタル	Web技術マスター科		20	14	12	0	0	12	6	

開始年度	訓練開始月	訓練修了月	地域(安定所)	分野	訓練科名	前年度入校者	定員	応募者	R6入校者	中退者(前年度中退者含む)		修了者		次年度繰越
										就職者(全体)	就職者(全体)			
6	9月	2月	熊本	デジタル	簿記・IT/パソコン習得科		20	34	20	2	1	18	12	
6	10月	3月	熊本	デジタル	DX人材スキル習得科		20	9	9	2	2	7	5	
6	10月	3月	熊本	デジタル	Web・DTPデザイン科		20	16	11	1	0	10	9	
6	11月	4月	熊本	事務	簿記・法務・PC科		20	22	20	0	0			20
6	11月	4月	熊本	事務	簿記FPパソコン科		20	25	20	0	0			20
6	11月	4月	菊池	デジタル	PC事務エキスパート科		20	14	12	0	0			12
6	12月	5月	熊本	事務	経理事務スタッフ養成科		20	13	13	0	0			13
6	12月	5月	八代	事務	パソコン事務経理科		20	19	19	0	0			19
6	1月	6月	熊本	デジタル	Web・プログラミング科		20	8	8	0	0			8
6	1月	6月	熊本	デジタル	Web制作技術科		20	14	14	0	0			14
6	1月	6月	熊本	事務	PC・簿記会計マスター科		20	24	20	0	0			20
6	1月	6月	宇城	デジタル	Webプログラミング科		20	8	8	0	0			8
6	2月	7月	菊池	デジタル	パソコンWebビジネス科		20	23	19	0	0			19
6	3月	8月	熊本	デジタル	PC技能とHP・VBA科		20	17	15	0	0			15
6	3月	8月	熊本	事務	宅建・FP・PC養成科		20	27	19	0	0			19
6	3月	8月	熊本	事務	医療介護事務&オフィス科		20	13	12	0	0			12
6	3月	8月	宇城	デジタル	Webパソコンマスター科		20	5	3	0	0			3
合計					26コース	149	520	443	368	50	32	265	189	202

【知識等習得コース（訓練期間：7か月、定員20人）】

開始年度	訓練開始月	訓練修了月	地域(安定所)	分野	訓練科名	前年度入校者	定員	応募者	R6入校者	中退者(前年度中退者含む)		修了者		次年度繰越
										就職者(全体)	就職者(全体)			
5	10月	4月	熊本	介護	介護職キャリアデザイン科	9				3	0	6	5	
5	11月	5月	熊本	介護	ケアスタッフ実務者研修科	7				1	0	6	5	
5	2月	8月	熊本	介護	介護職員実務者研修科	15				3	0	12	12	
6	8月	2月	熊本	介護	介護入門実務者福祉用具科		20	12	12	2	1	10	10	
6	10月	4月	熊本	介護	介護福祉士実務者研修科		20	11	9	0	0			9
6	1月	7月	熊本	介護	ケアサポート実務者研修科		20	14	12	0	0			12
合計					3コース	31	60	37	33	9	1	34	32	21

【デュアルシステムコース（訓練期間：4か月、定員20人）】

開始年度	訓練開始月	訓練修了月	地域(安定所)	分野	訓練科名	定員	応募者	R6入校者	中退者(前年度中退者含む)		修了者		次年度繰越
									就職者(全体)	就職者(全体)			
6	11月	2月	八代	デジタル	パソコン基礎WEB制作科	20	16	15	0	0	15	11	
合計					1コース	20	16	15	0	0	15	11	

【長期高度人材育成コース】＜介護福祉士養成科、保育士養成科等＞（訓練期間：1～2年）

開始年度	訓練開始月	訓練修了月	地域(安定所)	分野	委託先機関名	前年度(又は前々年度)入校者	前年度繰越者	定員	応募者	R6入校者	中退者(前年度中退者含む)		修了者(前年度中退者含む)		次年度繰越
											就職者	就職者	就職者	就職者	
5	R5.4月	R6.3月	八代	調理	八代実業専門学校	5							5	5	
5	R5.4月	R7.3月	熊本	介護	九州中央リハビリテーション学院	1	1				0	0	1		
5	R5.4月	R7.3月	熊本	保育	専門学校 湖東カレッジ 唐人町校	7	7				0	0	7		
5	R5.4月	R7.3月	八代	保育	中九州短期大学	5	5				0	0	5		
5	R5.4月	R7.3月	熊本	SE	専門学校 湖東カレッジ	4	3				1	0	3		
5	R5.4月	R7.3月	八代	美容	八代実業専門学校	2	2				0	0	2		
5	R5.4月	R7.3月	熊本	美容	九州美容専門学校	1	1				0	0	1		
5	R5.4月	R7.3月	熊本	建築	専修学校 熊本YMCA	4	4				0	0	4		
6	R6.4月	R7.3月	八代	調理	八代実業専門学校			4	6	4	1	0	3		
6	R6.4月	R8.3月	熊本	介護	九州中央リハビリテーション学院			3	3	3	0	0			3
6	R6.4月	R8.3月	八代	介護	中九州短期大学			2	2	1	0	0			1
6	R6.4月	R8.3月	熊本	保育	熊本保育医療スポーツ専門学校			3	1	1	0	0			1
6	R6.4月	R8.3月	熊本	保育	専門学校 湖東カレッジ 唐人町校			9	10	9	0	0			9
6	R6.4月	R8.3月	八代	保育	中九州短期大学			3	3	3	0	0			3
6	R6.4月	R8.3月	熊本	SE	専門学校 湖東カレッジ			3	3	3	0	0			3
6	R6.4月	R8.3月	八代	美容	八代実業専門学校			2	3	2	0	0			2
6	R6.4月	R8.3月	熊本	美容	九州美容専門学校			2	1	0	0	0			0
6	R6.4月	R8.3月	熊本	建築	専修学校 熊本YMCA			4	6	4	0	0			4
合計					10コース	29	23	35	38	30	2	0	31	5	26

【eラーニングコース（訓練期間：3か月、定員20人）】

開始年度	訓練開始月	訓練修了月	地域(安定所)	分野	訓練科名	定員	応募者	R6入校者	中退者(前年度中退者含む)		修了者		次年度繰越
									就職者(全体)	就職者(全体)	就職者(全体)	就職者(全体)	
6	9月	11月	熊本	事務	簿記ビジネスコース科	15	5	5	2	2	3	1	
6	2月	4月	宇城	事務	医療事務科	15	5	4	0	0	4		
合計					2コース	30	10	9	2	2	7	1	0

(3) 在職者の職業訓練

熊本県立高等技術専門学校と熊本県立技術短期大学校では、在職労働者を対象に、その有する技能の程度に応じて、職業に必要な技能と知識を追加して習得できる在職者訓練を実施しています。

ア 熊本県立高等技術専門学校

(令和7年度 在職者訓練実施計画)

コース名		講習時間	定員(人)
1	中堅管理者研修	18時間	40

2	Word&Excel 初級～中級	33 時間	15
3	第 2 種電気工事士受験（学科）	28 時間	30
4	第 2 種電気工事士受験（実技）	20 時間	30

（令和 6 年度 在職者訓練実績）

校舎等建築のため非実施

イ 熊本県立技術短期大学校

（令和 7 年度 在職者訓練実施計画）

コース名		講習時間	定員(人)
1	実践機械製図	12 時間	10
2	実践機械製図（図形理解編）	12 時間	10
3	機械製図 C A D	12 時間	10
4	P L C プログラミング技術	12 時間	4
5	ものづくり分野における IoT と AI の最新動向と今後の方向	12 時間	10
6	Python による画像処理の基礎	12 時間	10
7	C 言語の弱点克服（初歩に続く個別要素の学び直し編）	12 時間	10
8	データサイエンスの基礎編	12 時間	10
9	半導体製造の概要	12 時間	10
10	カーブトレースによる半導体素子の特性評価	12 時間	4

（令和 6 年度在職者訓練実績）

コース名	講習時間	定員	受講者	修了者
1 汎用旋盤加工技術	12 時間	8	5	5
2 機械製図 CAD（3 次元 CAD）	12 時間	10	中止	
3 空気圧回路の基礎とリレーシーケンス制御	18 時間	10	7	7
4 PLC の基礎と機械のシーケンス制御	12 時間	4	4	4
5 オープンソースを活用した製造部門のサイバーセキュリティ強化	12 時間	10	中止	
6 プログラム（Python）	12 時間	10	3	3
7 Python による画像処理の基礎	12 時間	10	中止	
8 C 言語の弱点克服（初歩からの学び直し編）	12 時間	10	中止	
9 C 言語の弱点克服（ポインタ・構造体編）	12 時間	10	中止	

（4）障がい者の職業訓練

障がい者の雇用を確保し、職業生活の安定を図ることを目的として、障がい者に対して以下のような様々な職業訓練を実施しています。

ア 施設内訓練

就業を希望する知的障がい者を対象に、熊本県立高等技術専門校で短期課程（1年）の訓練を実施しています。

（令和7年度（2025年度）の訓練概要） （単位：人）

訓練科名	定員	訓練期間	対象者
総合実務科	13	1年（4月入校）	知的障がい者
	3	1年（10月入校）	〃

（令和6年度（2024年度）の訓練実績） （単位：人）

入校時期	定員	受講者	就職希望者	就職者	備考
4月	13	10	7	6	
10月	3	0	-	-	

イ 委託訓練

厚生労働省から委託を受け、就業を希望する障がい者（身体、知的、精神、発達、難病、高次脳機能障害等）を対象に、障がいの態様に応じた多様な委託訓練（1～3か月）を実施しています。

訓練には、受託機関が予め訓練の内容を設定のうえ、受講者を募集する「計画訓練」と、個々の受講者のニーズに応じた訓練を随時に設定し、事業所現場で実践的な職業訓練である「オーダーメイド型訓練」があります。

計画型訓練には、求職中の方が就職を目指す訓練（知識・技能習得訓練コースと、仕事をされている方がさらにスキルアップをするための在職者訓練の2種類があります。

（令和7年度（2025年度）の訓練概要） （単位：人）

訓練科名	受託事業者名	定員	障がい区分
知識・技能習得訓練コース（求職中の方が対象）			
パソコン初級科	株式会社カランクラス	8	身体（聴覚・上肢・下肢・内部）・知的・精神・発達・難病・高次脳
パソコン資格取得科1	特定非営利活動法人 アイ・ネットワークくまもと	8	身体（上肢・下肢・内部）・知的・精神・発達・難病
パソコン初級科 （八代教室）	有限会社PCクリエイト	8	身体（聴覚・上肢・下肢・内部）・知的・精神・発達・難病・高次脳
パソコン基礎科 （玉名教室）	有限会社PCクリエイト	8	身体（聴覚・上肢・下肢・内部）・知的・精神・発達・難病・高次脳
DXスキル習得科 （人吉校） ※eラーニングコース	有限会社システムランド	8	身体（視覚・上肢・下肢・内部）・精神・発達・高次脳

パソコン資格取得科 2	特定非営利活動法人 アイ・ネットワークくまもと	8	身体（上肢・下肢・内部）・知的・精神・発達・難病
パソコン基礎科 （八代教室）	有限会社PCクリエイト	8	身体（聴覚・上肢・下肢・内部）・知的・精神・発達・難病・高次脳
パソコン応用科 （玉名教室）	有限会社PCクリエイト	8	身体（聴覚・上肢・下肢・内部）・知的・精神・発達・難病・高次脳
パソコン資格取得科 3	特定非営利活動法人 アイ・ネットワークくまもと	8	身体（上肢・下肢・内部）・知的・精神・発達・難病
在職者訓練コース			
コミュニケーション スキルアップ科	株式会社ら・らぼーと	8	身体（下肢）・知的・精神・発達
在職者スキルUP科 ※eラーニングコース ①Word資格取得コース ②Excel資格取得コース ③PowerPoint資格取得コース ④建築CADコース ⑤DTPデザイナーコース ⑥WEBコーディングコース	株式会社アドバン	8	身体（視覚・聴覚・上肢・下肢・内部）・知的・精神・発達・難病 ※視覚は①のコースのみ対応
		88	（計11コース）

（令和6年度（2024年度）の訓練実績）

[計画型訓練]

知識・技能習得訓練コース ※求職中の方が対象

（単位：人）

訓練科名		定員	受講者	修了者	就職者	就職率	障がい区分
5月	WEBデザイナー養成科 ※eラーニングコース	応募者数が少なかったため開講中止					
6月	パソコン資格取得科A	8	5	5	1	20.0%	身体（上肢・下肢・内部）・知的・精神・発達・難病
6月	パソコン基礎実践科 （八代教室）	8	5	4	1	25.0%	身体（聴覚・上肢・下肢・内部）・知的・精神・発達・難病・高次脳
7月	パソコン初級科 （玉名教室）	8	5	5	2	40.0%	身体（聴覚・上肢・下肢・内部）・知的・精神・発達・難病・高次脳
8月	身につくワード・エクセル科	8	5	4	3	60.0%	身体（上肢・内部）・知的・精神・発達・難病・高次脳
9月	パソコン習得科 （熊本校）	8	6	4	1	25.0%	身体（視覚・上肢・下肢・内部）・精神・発達・難病・高次脳
10月	パソコン基礎実践科 （玉名教室）	8	8	8	3	37.5%	身体（聴覚・上肢・下肢・内部）・知的・精神・発達・難病・高次脳
11月	パソコン資格習得科B	8	5	3	1	33.3%	身体（上肢・下肢・内部）・知的・精神・発達・難病
12月	IT・WEBスキル習得科 ※eラーニングコース	応募者数が少なかったため開講中止					
1月	事務職養成科	応募者数が少なかったため開講中止					
3月	パソコン資格取得科 3	8	6	5	0	0%	身体（上肢・下肢・内部）・知的・精神・発達・難病
合計		64	45	38	12	32%	（計8コース）

[在職者訓練]

訓練科名		定員	受講者	修了者	就職者	就職率	障がい区分
12月	コミュニケーション スキルアップ科	8	5	5			身体（下肢）・知的・精神・発達
合 計		8	5	5			(計1コース)

[実践能力習得訓練コース]

訓練科名	定員	受講者	修了者	就職者	就職率	障がい区分
実績なし						

ウ 特別委託訓練

熊本県立高等技術専門校では、熊本ソフトウェア株式会社内の障がい者IT職業訓練センターに委託して、情報処理技術者を養成するために必要な職業訓練を実施しています。

■ 委託先 熊本ソフトウェア株式会社

〒861-2202

上益城郡益城町田原 2081-28 (テクノ・リサーチパーク内)

TEL 096-289-2100

■ 対象者

身体障害者手帳または精神障害者保健福祉手帳を所持し、公共職業安定所（ハローワーク）に求職の申込をした方で、次のいずれにも該当する方。

- ・ 高等学校卒業と同等以上の能力を有すること
- ・ 就職の意志を有する方で、職業的自立が可能であること
- ・ 情報処理技術者として能力開発が見込まれる方
- ・ 障がいの症状が固定し、伝染性疾患のない方
- ・ 特別な介助を必要としない方
- ・ 他の訓練生と協調性を保ち、集団行動がとれる方

(令和7年度(2025年度)の訓練概要)

(単位:人)

訓練科目	訓練内容	訓練機関	募集人数	入校者数
システム設計科	コンピュータに多様な処理をさせるため、プログラミングやシステム構築といった一般に広く求められる技術を習得します。 さらに、コンピュータの能力を最大限に発揮させるための技法や、新たな有効利用法について模索します。 既存の優れたコンピュータ・ソフトウェアを有効利用して、付加価値の高い情報や、従来にない表現力を持った情報を生み出す技術を習得します。 ここでは、設計製図をコンピュータ上で行う“CAD”コンピュータに映像や音声等の情報を取り込んで複合的に表現する“マルチメディア”のいずれかの技術を習得します。	2年	10	10

(令和6年度(2024年度)の訓練実績) ※令和5年度入校生

(単位:人)

訓練科目	訓練内容	訓練期間	定員	修了者	就職者	就職率(%)
システム設計科	コンピュータに多様な処理をさせるため、プログラミングやシステム構築といった一般に広く求められる技術を習得します。	2年	10	9	9	100%

2 (独) 高齢・障害・求職者雇用支援機構熊本支部による公的職業訓練の推進

(1) 離転職者の職業訓練

再就職を希望する離職者に対し、熊本職業能力開発促進センター及び熊本職業能力開発促進センター荒尾訓練センターで6か月又は7か月間の職業訓練を実施しています。

ア 熊本職業能力開発促進センター

(令和7年度の訓練概要)

(単位：コース、人)

訓練科名	訓練期間	定員	コース数	定員合計	訓練開始月
溶接加工科	6か月	12	4	48	4月/7月/10月/1月
機械・CADオペレーション科		15	4	60	5月/8月/11月/2月
電気設備サービス科		15	4	60	4月/7月/10月/1月
生産ラインメンテナンス技術科		15	4	60	4月/7月/10月/1月
組込みプログラミング科		20	2	40	9月/3月
住宅リフォーム技術科		15	4	60	4月/7月/10月/1月
福祉住環境サービス科		15	4	60	5月/8月/11月/2月
ビル設備サービス科		15	4	60	4月/7月/10月/1月
NCプログラミング科(企業実習付コース)		12	2	24	9月/3月
電気設備施工科(企業実習付コース)		12	2	24	9月/3月
小計			34	496	
ビジネススキル講習	1か月	10	2	20	8月/2月
ビジネススキル講習		15	4	60	6月/9月/12月/3月
小計			6	80	
合計			40	576	

(令和6年度の訓練実績)

(単位：コース、人、%)

訓練科名	コース数	定員	入所者	修了者	就職者	就職率
溶接加工科 他7科	30	448	371	351	327	93.2%
企業実習付コース (NCプログラミング科 他1科)	4	48	15	11	11	100.0%
計	34	496	386	362	338	93.4%

イ 熊本職業能力開発促進センター 荒尾訓練センター

(令和7年度の訓練概要)

(単位：コース、人)

訓練科名	訓練期間	定員	コース数	定員合計	訓練開始月
機械CAD加工科	6か月	15	4	60	4月/7月/10月/1月
溶接エンジニア科		12	4	48	4月/7月/10月/1月
建設機械科		10	4	40	4月/7月/10月/1月
CADものづくりサポート科		18	2	36	4月/10月
ビル管理技術科		15	4	60	4月/7月/10月/1月
計			18	244	
ビジネススキル講習	1か月	8	2	16	6月/12月
ビジネススキル講習	1か月	10	2	20	9月/3月
合計			22	280	

(令和6年度の訓練実績)

(単位：コース、人、%)

訓練科名	コース数	定員	入所者	修了者	就職者	就職率
機械CAD加工科 他4科	22	280	215	160	138	86.3%

(2) 在職者の職業訓練

熊本職業能力開発促進センター及び熊本職業能力開発促進センター荒尾訓練センターにおいて、在職労働者の有する技能の程度に応じて、その職業に必要な技能と知識を追加して習得するための訓練（能力開発セミナー）を行います。

(単位：コース、人)

	令和7年度実施計画		令和6年度実績	
	コース数	定員	コース数	受講者数
熊本会場	158	1,895	165	1,386
荒尾会場	27	270	30	127
計	185	2,165	195	1,513

(3) 求職者支援訓練

特定求職者の方（雇用保険の失業等給付を受給できない求職者であって、職業訓練その他の就職支援を行う必要があるとハローワーク所長が認める方）を対象に、民間教育訓練機関が厚生労働大臣の認定を受けた職業訓練を実施します。

社会人としての基礎的能力及び短時間で習得できる技能等の習得を目的とする「基

礎コース」と、就職希望職種における職務遂行のための実践的な技能等の習得を目的とする「実践コース」があります。

3 訓練受講者への訓練手当の支給

訓練手当は、公共職業安定所長の受講指示により熊本県立高等技術専門校などの公共職業能力開発施設が行う職業訓練及び職場適用訓練を受ける求職者の中で、熊本県訓練手当支給要項で定める一定要件を満たす人（障害者の雇用の促進等に関する法律に該当する人等）に対し、予算の範囲内で支給されます。

（訓練手当の種類）

- 基本手当・・・支給対象者が訓練を受ける期間に応じて支給されます。
熊本市、荒尾市在住の対象者・・・1日当たり 3,930 円
上記以外の対象者・・・・・・・・・・1日当たり 3,530 円
- 受講手当・・・支給対象者が訓練を受けた日数に応じて支給されます。
1日当たり 500 円（ただし、支給上限日数があります。）
- 通所手当・・・支給対象者が訓練施設に通所するために必要な経費が支給されます（上限額：42,500 円）。
- 上記手当以外に寄宿手当が支給される場合があります。

第2節 事業主等が行う職業能力開発に対する支援

1 県による事業主等への支援

(1) 認定職業訓練への支援

中小企業の事業主やその団体等が、認定職業訓練を実施する場合の運営費等の補助の対象となる経費の3分の2以内に相当する額を助成します。

※ 認定職業訓練とは… 事業主が自己の雇用する従業員の技能の向上を図るため、知事の認定を受けて、単独又は共同で職業訓練を実施するもので、現在、県内には単独6校、共同14校の認定職業訓練校があります。

【認定職業訓練校一覧（全20校 うち休校7校）】

○単独施設：6校（うち休校2校）

令和7年4月1日現在

	施設名 (実施事業所又は団体名)	所在地	訓練 課程	訓練 期間	訓練科名
1	オオタ・プラスタースクール (株)オオタ	熊本市東区若葉3丁目15-22 (096-368-2206)	普通	2年	左官タイル施工
2	エイジェックグループ能力 開発センター熊本校 (株)エイジェック	熊本市北区武蔵ヶ丘8丁目1-20 熊本校TEL(096-348-1840)	短期	6月以内	製造
3	日研トータルソーシング (株)熊本テクノセンター (日研トータルソーシング(株))	熊本市中央区本荘4-1-1 (096-213-6500)	短期	6月以内	設備保全 半導体設備保全
4	日総テクニカルセンター熊本 (日総工産(株))	菊池郡大津町室259-2 (096-288-6166)	短期	6月以内	生産設備
令和7年度 休校					
5	(株)ボーイ	熊本市東区東野1丁目9-1 (096-367-3527)	短期	6月以内	美容
6	ラ・モード職業訓練校 (株)ラ・モード	山鹿市大字中640-1 (0968-44-2231)	普通	1年	洋裁

○共同施設14校（うち休校5校）

	施設名 (実施事業所又は団体名)	所在地	訓練 課程	訓練 期間	訓練科名
1	熊本市技術専門学院 (職業訓練法人熊本市職業訓練協会)	熊本市中央区南熊本3丁目8-16 (096-366-2384)	普通	3年 2年	木造建築 左官タイル施工・とび 鉄筋コンクリート施工 建築塗装 屋根施工・防水施工 和裁・造園・フラワー装飾
			短期	6月以内	情報処理

	施設名 (実施事業所又は団体名)	所在地	訓練 課程	訓練 期間	訓練科名
2	熊本市職業訓練センター 熊本職業訓練短期大学校 (職業訓練法人熊本市職業訓練センター)	熊本市西区花園7丁目19-10 (096-325-6947)	専門	3年	建築・調理技術 製パン・製菓技術
			専門 短期	6月以内	調理技能養成
			短期	6月以内	建築・建設・経営実務 経理事務・不動産実務 新入社員教育訓練 インテリアサービス 塗装・板金・防水施工 介護サービス 調理技術・情報処理
3	熊本県自動車整備商工組合技能研修センター (熊本県自動車整備商工組合)	熊本市東区東町4丁目14-8 (096-367-1553)	短期	6月以内	自動車整備
4	熊本県総合ビルメンテナンス職業訓練校 (一社)熊本県ビルメンテナンス協会	熊本市中央区紺屋今町2-10 (096-277-1401)	短期	6月以内	ビルクリーニング
5	熊本県警備業職業訓練校 (一社)熊本県警備業協会	熊本市中央区神水1丁目8-8 (096-381-2016)	短期	6月以内	セキュリティサービス
6	熊本県建設仕上職業訓練校 (熊本県塗装防水仕上業協同組合)	熊本市東区石原1丁目2-8 (096-389-7750)	普通	2年	防水施工
7	アートアカデミージャパン (一社)アートアカデミージャパン	熊本市中央区新市街13-13 (096-240-2223)	短期	6月以内	美容
8	キャリプロ・ラボ (一社)キャリア育成振興協会	菊池郡菊陽町光の森7丁目27番16号 (096-273-9261)	短期	6月以内	エステティックセラピスト養成
9	熊本県職業能力開発協会	上益城郡益城町田原2081-10 (096-285-5818)	短期	6月以内	監督者訓練
令和6年度 休校					
10	玉名高等職業訓練校 (職業訓練法人玉名職業訓練運営会)	玉名市玉名晩次郎2079 (0968-74-3628)	普通	3年	木造建築、左官タイル施工
11	九州洋裁職業訓練校 (九州洋裁職業訓練会)	熊本市中央区大江6丁目29-21 (096-366-7640)	普通	1年	洋裁
			短期	6月以内	洋裁
12	熊本県管工事業組合連合会技術研修センター (熊本県管工事業組合連合会)	熊本市中央区水前寺公園16-40 (096-383-0215)	短期	6月以内	設備
13	上益城建設高等職業訓練校 (職業訓練法人上益城建設職業訓練運営会)	上益城郡御船町大字御船805 (096-282-0339)	普通	3年	木造建築
14	八代高等職業訓練校 (職業訓練法人八代職業訓練運営会)	八代市清水町2-94 (0965-32-7501)	普通	2年	左官タイル施工 鉄筋コンクリート施工 木造建築・建築塗装 木工
			短期	6月以内	電気工事

2 国（熊本労働局）による事業主等への支援

（1）事業主への支援

○ 人材開発支援助成金制度

労働者の職業生活設計の全期間を通じて段階的かつ体系的な職業能力開発を促進するため、雇用する労働者に対して職務に関連した専門的な知識および技能の習得をさせるための職業訓練などを計画に沿って実施した場合等に事業者に対して訓練経費や訓練期間中の賃金の一部を助成する制度。（以下の6つのコースで構成。）

I 人材育成支援コース

10時間以上のOFF-JT、新卒者等のために実施するOJTとOFF-JTを組み合わせた訓練、有期契約労働者等の正社員転換を目的として実施するOJTとOFF-JTを組み合わせた訓練について助成。

II 教育訓練休暇等付与コース

教育訓練休暇等制度を導入し、実施した場合に助成。

III 建設労働者認定訓練コース

中小建設事業主等が職業能力開発促進法による認定訓練を行った場合や、雇用する労働者に認定訓練を受講させた場合に助成。

IV 建設労働者技能実習コース

中小建設事業主等が雇用する建設労働者に技能実習を受講させた場合に助成。

V 人への投資促進コース

高度デジタル人材やIT分野未経験者等を育成する訓練、定額制訓練、労働者が自発的に行う訓練、長期教育訓練休暇等制度を実施した場合に助成。

VI 事業展開等リスクリング支援コース

事業展開等に伴い新たな分野で必要となる知識や技能を習得させるための訓練を実施した場合に助成。

（2）労働者（求職者）への支援

○ 教育訓練給付制度

働く方の主体的な能力開発やキャリア形成の取組みを支援するため、一定の要件を満たす雇用保険被保険者（在職者）、又は被保険者であった方（離職者）が、厚生労働大臣指定の教育訓練を受講・修了した場合に、本人が教育訓練施設に支払った経費の一定割合（上限あり）をハローワーク（公共職業安定所）から支給する制度です。

訓練の内容等により、一般教育訓練に関する教育訓練給付金、特定一般教育訓練に関する教育訓練給付金、専門実践教育訓練に関する教育訓練給付金があります。

また、専門実践教育訓練給付金の受給資格者のうち、一定の要件を満たして失業状態にある方に対しては、さらに教育訓練支援給付金が支給される場合があります。

なお、特定一般教育訓練と専門実践教育訓練に関する教育訓練給付金については、受講前にキャリアコンサルティングを受けることが必要となっています。

○教育訓練休暇給付金制度

事業所が教育訓練休暇制度を就業規則または労働協約等に規定し、雇用保険一般被保険者が在職中に職業に関する教育訓練を受けるための休暇を自発的に取得した場合、休暇期間中、失業給付に相当する給付を受けることができる制度です。

○求職者支援制度

再就職、転職、スキルアップを目指す方が月 10 万円の生活支援の給付金を受給しながら、職業訓練を受講する制度です（給付金を受給するには支給要件があります。）。

訓練開始前から、訓練期間中、訓練終了後まで、ハローワークが求職活動をサポートします。

離職して雇用保険を受給できない方、収入が一定額以下の在職者の方なども、給付金を受給しながら訓練を受講できます。

給付金の支給要件を満たさない場合であっても、職業訓練を受講できます。

[求職者支援資金融資]

給付金を受給しても、訓練期間中の生活費が不足する場合に、資金を融資する制度を設けています。

[リ・スキリング等教育訓練支援融資]

スキルアップ等を目指す方々を支援する融資制度です。

生活面の不安無く訓練を受けることができるよう、「教育訓練費用」と「教育訓練期間中の生活費」を融資します。さらに、訓練を修了した方が、一定の要件を満たした場合、債務残高の返済が一部免除されます。

3 (独) 高齢・障害・求職者雇用支援機構熊本支部による事業主への支援

(1) 職業能力開発のための相談・支援

近年の技術革新や情報化の進展等による技能・技術の高度化、複合化等に労働者が的確に対応できるように、職業能力開発に関する情報提供・相談業務等のサービスを行っています。

(2) 教育訓練、研修等の場の提供及び指導員の派遣

事業主等が自ら行う教育訓練、研修等の場として、職業能力開発施設の施設設備を開放しており、地域に開かれた総合的センターとして活用されています。

また、事業主等が従業員の方に対して実施される、ものづくりに必要となる教育訓練を当センター職業訓練指導員の派遣等によりサポートしています。

(3) 生産性向上に必要な知識等習得の支援

生産管理、I o T・クラウド活用、組織マネジメント、マーケティング、データ活用など、あらゆる産業分野の生産性向上に効果的なカリキュラムにより、中小企業等が生産性を向上させるために必要な知識・スキルを習得するための訓練です。

70歳までの就業機会の確保に資する中高年齢層向けの訓練コース（ミドルシニアコース）や、DX（デジタルトランスフォーメーション）に対応するための人材育成を支援する訓練コース（DX対応コース）も実施しています。

生産性向上支援訓練では、中小企業等が抱える課題やご要望に応じてカリキュラムをカスタマイズするオーダーコースと、地域の中小企業等に共通する課題に対応したオープンコースを、専門的知見を有する民間機関等に委託して実施します。

（４） 障害者の雇用に関する支援

障害者職業センターに障害者職業カウンセラーを配置し、関係機関との密接な連携の下に障害者のニーズに応じた職場適応・職場復帰等のための専門的な職業リハビリテーションサービスを実施しているほか、障害者技能競技大会（地方アビリンピック）の開催など障害者雇用に関する啓発活動も実施しています。

4 熊本県職業能力開発協会による事業主等への支援

熊本県職業能力開発協会では、職業能力開発促進法に基づき設立された法人であり、国や熊本県との密接な連携のもとに技能検定・職業訓練の普及振興など、職業能力の開発・向上を図ることを目的としています。

企業や団体の職業能力開発を支援するため、技能検定の実施を中心に、各種試験、技能振興に関わるイベントや講演会の開催（職業能力開発促進大会等）、認定職業能力開発校に対する支援、職業訓練指導員養成に係る講習会（48時間講習）、各種表彰、企業へのものづくりマイスターの派遣による実技指導等の各種支援を実施しています。

第3章 技能振興・職業能力の評価・若年技能者の育成

第1節 職業能力評価体制の整備

1 技能検定の実施

(1) 定期試験

技能検定は、労働者の有する技能を一定の基準によって検定し、これを公証する技能の国家検定制度です。労働者の技能習得意欲を増進させるとともに、技能及び職業訓練の成果に対する社会一般の評価を高め、労働者の技能と地位の向上を図り、ひいては産業の発展に寄与することを目的としています。

実技試験及び学科試験ともに合格した者には、合格証書が交付され、「技能士」と称することができます。

技能検定は、133職種あり（令和7年2月現在）、そのうち111職種を都道府県で実施しており、前期（6月～9月）、後期（12月～2月）の年に2回実施されます。

(2) 随時試験（外国人技能実習生対象）

技能実習制度における技能実習生に対する修得された技能等についての認定に活用されるものとして、随時に実施する2級、3級及び基礎級（以下「随時試験」という。）を設定し、実施しています。

2 技能士の処遇向上対策

技能士処遇向上の一環として、平成5年6月に、県、熊本県職業能力開発協会及び一般社団法人熊本県技能士会連合会の3者協同で「技能士資格手当の標準的処遇基準（案）」を策定し、関係団体等に提示しました。

<技能士資格手当の標準的処遇基準>

区 分	月 額	日 額
特級技能士	15,000 円以上	700 円以上
1級、単一等級技能士	10,000 円以上	500 円以上
2級技能士	5,000 円以上	250 円以上
3級技能士	2,000 円以上	100 円以上

3 職業訓練指導員

普通職業訓練を担当する者は、都道府県知事の免許を受ける必要があります。職業訓練指導員免許は、123職種（令和7年10月1日時点）です。

① 職業訓練指導員免許証の交付

職業訓練指導員試験合格者、職業訓練指導員の講習修了者及びこれらと同等以上の能力を有すると認められる者等の申請に基づき交付しています。

② 職業訓練指導員の講習（48時間講習）

1級技能検定合格者及び有資格者に対して、職業訓練指導員の免許資格を与えるための講習を行っています。

※講習については、熊本県職業能力開発協会が実施しています。

③ 職業訓練指導員試験の実施

一定の資格要件を満たす者を対象に学科試験を行っています。

第2節 技能振興の推進（技能尊重気運の醸成）

1 技能五輪全国大会

国内の青年技能者の技能レベルを競うことにより、青年技能者に努力目標を与えるとともに、技能に身近に触れる機会を提供することなどを通じ、広く国民一般に対して技能の重要性や必要性をアピールし、技能尊重気運の醸成を図ることを目的に開催されています。

出場選手は、予選会を兼ねた技能検定試験等で優秀な成績を収めた者や各技能団体から推薦を受けた者の中から、熊本県職業能力開発協会が中央職業能力開発協会に推薦し、全国から推薦された選手の中から中央職業能力開発協会が決定します。

県では、熊本県選手団の結団式の開催や県代表選手のユニフォーム代等の助成を行うことにより、大会への参加を支援しています。

令和6年度は、11月に愛知県を中心に開催され、県から5職種に8名が参加し、金賞1名、銅賞1名、敢闘賞2名の成績を収めました。

2 障がい者技能競技大会（アビリンピック）

障がい者の職業能力の開発等を促進し、技能労働者として社会に参加する自信と誇りを与えるとともに、広く障がい者に対する社会の理解と認識を高め、その雇用の促進と地位の向上を図ることを目的に、毎年、県大会を開催しています。

県では、県大会で優秀な成績を収めた選手の中から全国障害者技能競技大会「アビリンピック」に県代表選手を推薦するとともに、大会への参加支援のため、練習材料及びユニフォーム代の助成を行っています。

また、令和6年度は、11月に愛知県で全国大会が開催され、県から13種目に13人が参加し、銀賞1名、努力賞1名の成績を収めました。

3 技能グランプリ

特級、1級及び単一等級技能士の一層の技能向上を図るとともに、その地位の向上と技能尊重気運の醸成に資することを目的として開催されています。

また、平成14年度からは、隔年で開催されており、大会の優勝者には、内閣総理大臣賞、厚生労働大臣賞が贈られます。

令和5年度は、2月に福岡県で開催され、県から6職種に6名が参加し、金賞・厚生労働大臣賞1名、銅賞1名の成績を収めました。

4 くまもと技能祭

技能のすばらしさや大切さ等をアピールし、技能尊重気運の醸成、技能継承及び技能人材の確保・育成、技能向上及び技能士の社会的地位向上を目的に開催しています。

令和6年度は11月に「くまもと技能祭（技能フェア in 熊本市職業訓練センター）」として、下記のとおり開催しました。

【くまもと技能祭（技能フェア in 熊本市職業訓練センター）】

主催：くまもと技能祭準備委員会

(一社) 熊本県技能士会連合会、熊本県職業能力開発協会、熊本市、熊本県
開催日：令和6年11月23日(土)
会場：熊本市職業訓練センター
内容：13団体によるものづくり体験、技能士による作品展示等

5 職業能力開発促進大会

優秀技能者等への表彰式等を内容として、毎年、県と熊本県職業能力開発協会と(一社)熊本県技能士会連合会が共同で開催しています。

令和6年度は、11月15日(金)に県庁地下大会議室において、県知事表彰・熊本県職業能力開発協会長表彰・(一社)熊本県技能士会連合会長表彰等の授与を行いました。

6 優秀技能者等の表彰

(1) 熊本県の表彰制度

優秀技能者、技能尊重推進功労者、認定職業訓練関係功労者及び認定職業訓練関係優良職員等の知事表彰を毎年実施しています。

(2) 国の表彰制度

国においては、人目につきにくい分野にあって多年にわたり業務に精励した方等に対する叙勲、褒章及び職業能力開発関係(認定職業訓練及び技能検定に係る優良事業所、団体及び功労者並びに技能振興に係る優良事業所及び団体)並びに卓越した技能者に対する厚生労働大臣表彰(※1)が実施されています。

(※1) 卓越した技能者に対する厚生労働大臣表彰

卓越した技能者を「現代の名工」として表彰することにより、広く社会一般に技能尊重の風を浸透させようとする制度です。

(3) 技能者の認定制度

厚生労働省から委託を受けた中央職業能力開発協会が認定する「高度熟練技能者認定制度」(※2)や、(一社)全国技能士会連合会が認定する「全技連マイスター認定制度」(※3)などがあります。

(※2) 高度熟練技能者認定制度

高度な技能を駆使して、高精度・高品質の製品・試作品等を作り出すことができる技能者を認定し、優れた熟練技能を継承する制度です。認定は平成21年度で終了していますが、引き続き認定者の活用が進められています。

(※3) 全技連マイスター認定制度

技能・ものづくりに優れた実績を持ち、自ら有する技能伝承に関する高い志のもとに後継者への指導に意欲のある技能者を一般社団法人全国技能士会連合会が認定し、秀逸技能伝承の推進に寄与する制度です。

第3節 若年技能者の育成

1 みらいの技能士育成ステップ事業

技能の社会・生活における機能・貢献、卓越した技能の魅力等について理解を促し、本県の産業を担う技能士の確保・育成を図り、技能士の確保を推進します。

また、在職者の高度な技能習得に対する支援や経営者等の経営力強化に取り組むことにより、技能水準の向上や企業経営の健全化を図り、若年技能者の就労継続のモチベーションアップや入職者の確保に繋がります。

(1) 技能士活躍発信事業

高校生を対象とした技能体験セミナーや技能フェアを実施し、技能士からの技能の直接指導を通じ、技能の社会・生活における機能・貢献、卓越した技能の魅力等について理解を促します。

(2) 技能士人材育成事業

在職者の県外技能競技大会出場に要する経費を支援する技能団体に対して助成することにより、在職者の大会参加を促し、技能向上や企業の中核的人材への成長に繋がるとともに、技能検定の事前講習会を実施する技能団体に対して経費を助成することにより、事前講習会の実施を促し、在職者の技能検定受験の増加及び合格率の向上を図り、技能向上やモチベーションアップに繋がります。

2 若年者ものづくり競技大会

企業等に就業しておらず、職業能力開発施設や工業高等学校等において技能を習得中の若年者（原則20歳以下）を対象とし、若年者に目標を付与し、技能を向上させることにより若年者の就業促進を図り、併せて若年技能者の裾野の拡大を図ることを目的に、「若年者ものづくり競技大会」が毎年開催されています。

令和6年度は、令和6年7月31日（水）～8月1日（木）に「第19回若年者ものづくり競技大会」が群馬県及び栃木県で開催されました。本県からは、6職種7名の選手が出場し、銀賞1名、敢闘賞1名の成績を収めました。

3 若年技能者人材育成支援等事業

熊本県職業能力開発協会において、平成25年度から実施している「若年技能者人材育成支援等事業（厚生労働省委託事業）」により、「ものづくりマイスター」の開拓・認定・活用による技能継承及び技能振興の取組みが促進するよう、関係機関と連携し事業の推進に努めます。

(※) ものづくりマイスター：厚生労働省が認定・登録した、ものづくりに関して優れた技能、経験を有する者。

ものづくりマイスターの対象分野

技能検定の職種及び技能五輪全国大会の競技職種のうち、建設業及び製造業等に該当する129職種。

ものづくりマイスターの認定要件

次の3項目すべてに該当する優れた技能、経験を有する者を認定。

- (1) 技能検定の特級、一級、単一等級の技能士またはこれと同等の技能を有している認める者、技能五輪全国大会の成績優秀者のいずれかに該当する者
- (2) 実務経験が15年間以上ある者
- (3) 技能の継承や後進者の育成に関して意欲を持って活動する意思及び能力がある者

4 若年技能者に対する技能検定受検手数料の減免

国の減免制度

技能検定を受検しやすい環境を整備するものとして、平成29年度後期技能検定試験から令和3年度後期技能検定試験まで、2、3級を受検する35歳未満の実技試験の受検手数料を9,000円減免していました。令和4年度前期技能検定試験からは減免対象者が2、3級を受検する25歳未満の在職者へと変更となっています。

さらに令和6年度からは、3級を受検する23歳未満の受検者に対し、雇用保険の被保険者へ9,000円、雇用保険の被保険者でない者へ4,500円の減免が実施されています。

県の減免制度

令和6年度から若年者の入職促進を図る観点から、熊本県独自の制度として、3級を受検する23歳未満の在校生に対し、実技試験手数料を4,500円減免しています。

令和6年度 技能検定の減免対象者数：1,360人

資 料 編

- 1 県立職業訓練開発施設の入校・修了者数及び就職状況等
- 2 (独)高齡・障害・求職者雇用支援機構熊本支部の修了・就職状況
- 3 在職者訓練の実績
- 4 認定職業訓練校の訓練実績等
- 5 優秀技能者等の表彰
- 6 卓越技能者一覧・高度熟練技能者・全技連マイスター一覧
- 7 技能五輪全国大会における本県選手の入賞実績
- 8 全国障害者技能競技大会(アビリンピック)における本県選手の入賞実績
- 9 国際大会における本県選手の入賞実績
- 10 技能グランプリにおける本県選手の入賞実績
- 11 技能検定試験実施状況
- 12 職種別技能士数(累計)
- 13 外国人技能実習生の技能検定(基礎級及び随時3級)実施状況
- 14 職業訓練指導員の状況
- 15 熊本県労働審議会
- 16 県・関係機関一覧

巻末資料「県、関係機関・団体による人材育成、キャリア教育の取組み一覧」

資料編

1 県立職業能力開発施設の入校・修了者数及び就職状況等

(1) 熊本県立高等技術専門校の入校及び就職状況

①入校状況 (単位：人)

年度	定員	応募者	入校者	応募率	定員充足率
R5	50	30	28	60%	56%
R6	50	33	29	66%	58%
R7	50	33	28	66%	56%

②就職状況 (単位：人)

年度	修了者数	就職希望者数	就職者数	内 訳		自 営	進学、その他	就職率
				県 内	県 外			
R4	29	26	26	20	6	0	0	100.0%
R5	18	18	18	15	3	0	0	100.0%
R6	17	15	15	11	4	1	1	100.0%

(2) 熊本県立技術短期大学校の入校及び就職状況

①入校状況 (単位：人)

年度	定員	応募者	入校者	応募率	定員充足率
R5	100	170	101	170%	101%
R6	100	167	100	167%	100%
R7	100	167	103	167%	103%

②就職状況 (単位：人)

年度	修了者数	就職希望者数	就職者数	内 訳		自 営	進学、その他	就職率
				県 内	県 外			
R4	83	72	72	59	13	0	11	100.0%
R5	87	84	84	61	23	0	3	100.0%
R6	93	86	86	68	18	0	7	100.0%

2 (独)高齢・障害・求職者雇用支援機構熊本支部(職業能力開発促進センター)の修了・就職状況

(1) 令和6年度離職者訓練コース別修了・就職状況

(※令和6年度内に訓練が修了したコース。令和5年度開講分含む)

(単位：人)

センター名	訓練科名	修了者数(人) (中途就職者含む)	就職者数(人)	就職率	訓練期間
熊 本	溶接加工科	27	27	100.0%	6ヶ月
	機械・CADオペレーション科	53	50	94.3%	
	電気設備サービス科	53	50	94.3%	
	生産ラインメンテナンス科	51	46	90.2%	
	組込みプログラミング科	27	25	92.6%	
	福祉住環境サービス科	32	30	93.8%	
	住宅リフォーム科	56	54	96.4%	
	ビル設備サービス科	52	45	86.5%	
	電気設備施工科(企業実習付)	7	7	100.0%	
	NCプログラミング科(企業実習付)	4	4	100.0%	
	小計	362	338	93.4%	
荒 尾	機械CAD加工科	31	29	93.5%	6か月
	溶接エンジニア科	21	19	90.5%	
	建設機械科	36	31	86.1%	
	CADものづくりサポート科	19	17	89.5%	
	ビル管理技術科	53	42	79.2%	
小計	160	138	86.3%		
合計	522	476	91.2%		

(2) 年度別修了・就職状況

※当該年度内に訓練が修了したコース。(前年度開講分含む) (単位：人)

年度	センター名	修了者数	就職者数
R4	熊 本	438	411
	荒 尾	168	147
	計	606	558
R5	熊 本	407	366
	荒 尾	178	153
	計	585	519
R6	熊 本	362	338
	荒 尾	160	138
	計	522	476

3 在職者訓練の実績

(単位：人)

		延べコース	定員	受講者
熊本県立高等技術専門校	令和4年度	0	0	0
	令和5年度	2	55	50
	令和6年度	0	0	0
熊本県立技術短期大学校	令和4年度	9	73	14
	令和5年度	9	63	25
	令和6年度	9	82	19
(独) 高齢・障害・求職者雇用支援機構熊本支部熊本職業能力開発促進センター及び熊本職業能力開発促進センター荒尾訓練センター	令和4年度	183	2,174	1,569
	令和5年度	185	2,124	1,454
	令和6年度	195	2,284	1,513

4 認定職業訓練校の訓練実績等

(1) 訓練施設別

① 高度職業訓練の専門課程

(単位:人)

区分	職業訓練施設名	訓練科名	R4年度		R5年度		R6年度	
			当初	修了者	当初	修了者	当初	修了者
共同	熊本職業訓練短期大学校	建築科	休止					
		調理技術科	14	4	9	2	11	0
		製パン製菓技術科	14	5	14	3	16	5
		建築設備科	/	/	/	/	10	/
	計	28	9	23	5	37	5	

② 普通職業訓練の普通課程

(単位:人)

区分	職業訓練施設名	訓練科名	R4年度		R5年度		R6年度	
			当初	修了者	当初	修了者	当初	修了者
共同	ラ・モード職業訓練校	洋裁科	休止					
	オオタ・プラスタースクール	左官タイル施工科	8	4	11	5	12	4
	上益城建設高等職業訓練校	木造建築科	休止					
	八代高等職業訓練校	木造建築科	休止					
		鉄筋コンクリート施工科						
		左官タイル施工科						
		建築塗装科						
	玉名高等職業訓練校	木造建築科	5	2	0	0	休止	
		左官タイル施工科	4	3	0	0		
		計	9	5	1	0		
	熊本市技術専門学院	左官タイル施工科	4	5	7	3	8	4
		鉄筋コンクリート施工科	8	5	5	2	5	2
		建築塗装科	2	2	4	0	6	2
		木造建築科	28	13	24	7	21	4
		防水施工科	8	7	7	4	8	3
		とび科					5	0
		屋根施工科	1	1			2	0
		和裁科						
		造園科	1	1				
		フラワー装飾科	3	2	3	1	4	2
	計	55	36	50	17	59	17	
	九州洋裁職業訓練校	洋裁科	休止					
	人吉球磨能力開発センター	木造建築科	1	1	廃止			
配管科		2	2					
鉄筋コンクリート施工科								
計	3	3						
熊本県建設仕上職業訓練校	防水施工科	5	2	4	3	3	0	
	合 計	80	50	66	25	133	17	

③ 高度職業訓練の専門短期課程

(単位:回・人)

区分	職業訓練施設名	訓練科名	R4年度		R5年度		R6年度	
			回数	人数	回数	人数	回数	人数
共同	熊本市職業訓練センター	調理技能養成科	休止					
	計		0	0	0	0	0	0

④ 普通職業訓練の短期課程

(単位:回・人)

区分	職業訓練施設名	訓練科名	R4年度		R5年度		R6年度	
			回数	人数	回数	人数	回数	人数
単独	ボーイ	美容科	2	7	休止			
	(株)エイジェック	製造科	2	4				
	日研トータルソーシング(株)	機械保全科			11	82	11	101
		半導体設備保全科			2	16	7	23
	アテン(株)	美容科	5	5	休止		廃止	
	日総工産(株)	生産設備			2	15	10	64
	計		9	16	15	113	28	188
共同	八代高等職業訓練校	電気工事科	休止					
	熊本市職業訓練センター	建築科	9	71	4	17	3	12
		左官科						
		配管科						
		畳科						
		塗装科						
		広告美術科						
		インテリアサービス科					1	3
		板金科	1	12			1	8
		建設科			4	45	3	43
		ガラス施工科						
		電気工事科						
		経営実務科	7	58	5	29	5	28
		情報処理科	27	152	20	146	18	141
		建築物衛生管理科						
		不動産実務科	4	40	4	57	4	59
		販売科						
		石材科						
		経理事務科	3	15	4	14	2	9
		防水施工科					1	20
		新入社員教育訓練科	1	9	1	12	1	25
介護サービス科	2	15	1	10	1	7		
調理技術科								
計		54	372	43	330	40	355	
共同	職業訓練施設名	訓練科名	R4年度		R5年度		R6年度	
			回数	人数	回数	人数	回数	人数
	九州洋裁職業訓練校	洋裁科	休止					
	熊本県自動車整備商工組合技能研修センター	自動車整備科	8	178	6	133	6	79
	人吉球磨能力開発センター	観光サービス科			廃止			
		土木施工管理科						
		情報処理科						
		介護養成科						
		電気工事科						
	計		0	0				
	熊本県総合ビルメンテナンス職業訓練校	ビルクリーニング科	7	41	7	39	7	57
	熊本県警備業職業訓練校	セキュリティサービス科	5	106	4	114	7	142
	熊本県管工事業組合連合会技術研修センター	設備科						
	アートアカデミージャパン	美容科			5	50		
	熊本県職業能力開発協会	監督者訓練一科	1	7	2	19	2	20
		監督者訓練三科					1	7
		計	1	7	2	19	3	27
キャリプロ・ラボ	エステティック・セラピスト養成科	17	50	22	27	15	20	
計		92	754	89	712	81	707	
合	計	101	770	104	825	109	895	

5 優秀技能者等の表彰

令和4年度の表彰者

(敬称略)

(1) 叙勲・褒章

区分	氏名	受章名称	功労内容
秋褒章	安田 敬一郎	黄綬褒章	電気めつき工

(2) 厚生労働大臣表彰

氏名・事業所名	表彰内容	所属・代表者等
北川 和喜	卓越技能者	合名会社北川天明堂
西岡 勝	卓越技能者	ルネサスセミコンダクタマニュファクチャリング株式会社
伊藤 英治	認定職業訓練関係功労者	熊本県建設仕上職業訓練校
平湯 宗人	技能検定関係功労者	元 崇城大学 情報学部 情報学科

(3) 熊本県知事表彰

① 優秀技能者

氏名	職種	氏名	職種
橋口 篤	左官	和田 幸治	型枠工
宮田 謙一	造園工事業	泉 哲郎	西洋料理調理師
落合 幸夫	ビルクリーニング業	岡崎 英児	さく井工
吉森 照彦	日本料理 調理師	小池 幸一郎	大工・設計士
前田 隆	施設警備業務	濱口 孝之	プラスチック系床仕上げ工事
高村 洋行	建築配管	溝口 守	とび
堂園 一	鉄筋施工	中原 大松	和菓子製造
濱 和幸	表装(壁装作業)	山崎 武	造園
前田 耕二	石材加工・施工	嶋田 将幸	瓦工事業
権業 直之	設備保守職	堀田 浩美	フラワー装飾技能士
野上 俊樹	電気工	田上 修	造船 外業取付職
大杉 政広	建築塗装	田中 由紀子	和裁

② 認定職業訓練関係功労者・優良職員

氏名	分野
松本 健二	認定職業訓練関係優良職員(指導者)
川津 恭子	認定職業訓練関係優良職員(教務職員)

③ 技能尊重推進功労者

(技能競技大会)

功労者名	大会名	職種
川口 大樹	第17回若年者ものづくり競技大会	旋盤
加藤 舜貴	第17回若年者ものづくり競技大会	造園
松田 直人	第17回若年者ものづくり競技大会	建築大工
川崎 碧	第60回技能五輪全国大会	洋裁
松内 宏幸	第42回全国障害者技能競技大会	木工
松本 弥生	第42回全国障害者技能競技大会	洋裁

令和5年度の表彰者

(敬称略)

(1) 叙勲・褒章

区分	氏名	受章名称	功労内容
秋褒章	北川 和喜	黄綬褒章	パン・菓子製造工

(2) 厚生労働大臣表彰

氏名・事業所名	表彰内容	所属・代表者等
荒木 新勝	卓越技能者	株式会社緒方建設工業
中山 唯和	認定職業訓練関係功労者	有限会社中山工務店
西浦 励	技能検定関係功労者	サンエープラスチック工業株式会社
株式会社 ROOFTILEよしとみ	技能振興関係事務所	株式会社 ROOFTILEよしとみ

(3) 熊本県知事表彰

① 優秀技能者

氏名	職種	氏名	職種
上野 昭二	調理(西洋料理)	東 智彦	かわらぶき
嶋津 秋春	左官	竹下 誠	造園
石田 祐貴	ビルクリーニング	田中 博成	建築大工
永田 純一	配管	一口 圭税	建築大工
田屋 喜美	和裁	伊佐 琴絵	フラワー装飾
前田 清和	左官	椿原 孝二	建具製作・家具製作
生駒 万博	鉄筋施工	田山 善久	調理(日本料理)
橋本 幹晴	半導体装置・設備保守	吉岡 純一	造園
山下 晴己	型枠施工		

② 認定職業訓練関係功労者・優良職員

氏名	分野
田上 善隆	熊本県塗装防水仕上業協同組合
工 誠二	認定職業訓練関係優良職員(指導者)
荒木 公二	認定職業訓練関係優良職員(指導者)

③ 技能尊重推進功労者

(技能競技大会)

功労者名	大会名	職種
松田 直人	第18回若年者ものづくり競技大会	建築大工

令和6年度の表彰者

(敬称略)

(1) 叙勲・褒章

区分	氏名	受章名称	功労内容
春褒章	西岡 勝	黄綬褒章	半導体製品製造工
秋褒章	荒木 新勝	黄綬褒章	左官

(2) 厚生労働大臣表彰

氏名・事業所名	表彰内容	所属・代表者等
衛藤 洋治	卓越技能者	電気機械修理工

(3) 熊本県知事表彰

① 優秀技能者

氏名	職種
中川 俊史	鉄筋工事
三鶴 康友	菓子製造
中村 優治	塗装工事
住永 敏晴	機械保全
西田 隆一	電気工
園田 賢治	建築配管
山下 幸一	左官業
早川 史朗	中国料理調理師
奥村 裕子	生花装飾販売

氏名	職種
岩内 明子	地質調査
渡邊 幸照	造園業
柴垣 雄介	ビルクリーニング
宿利 直也	瓦工事業
宮野 秀之	建築板金業
亀山 昌江	菓子製造
有働 真也	型枠施工
後藤 信行	日本料理調理師

② 認定職業訓練関係功労者・優良職員

氏名	分野
渡邊 伸也	認定職業訓練関係:優良職員(指導者)
宇都宮 宏聡	認定職業訓練関係:優良職員(指導者)
大山田 昭二	認定職業訓練関係:優良職員(指導者)

③ 技能尊重推進功労者
(技能競技大会)

功労者名	大会名	職種
鍛冶屋 陸	第19回若年者ものづくり競技大会	学生
木村 彌祿	第19回若年者ものづくり競技大会	学生

6 卓越技能者一覧・高度熟練技能者・全技連マイスター一覧

(1) 卓越技能者(現代の名工)

(敬称略)

受賞年度	氏名	職種
S44	川口 幸喜	建築大工
	村上 金蔵	線路職
S47	山本 一郎	広告美術工
S48	西山 新助	宮大工
S49	近藤 利治	鉄ぎ装工
S50	永野 克己	左官
S51	松本 一雄	広告美術工
S52	淋 豊嘉	杜氏
S54	上内 卓	左官
S55	正木 三郎	写真師
S58	勝田 実	金属溶接工
S60	原田 邦之	写真技師
S61	広吉 秀澄	半導体製品製造工
S62	塘田 重行	和服仕立職
S63	高野 猛	建築大工
H1	森 定	和服仕立職
H2	田邊 恒雄	象嵌職
H3	三津家敏幸	金型製作工
H4	三角 金蔵	和服仕立職
	上村 金次	建築鉄筋工
H5	隈部 壽秋	和服仕立職
	内田 照雄	造園工
H6	中野 武則	コンクリートわく組工
	串部 静也	ガラス切断工
H7	上田 幸安	建築大工
	永田 富浩	味そ・しょう油製造工
H8	佐藤 茂	建築鉄筋工
	高木 正光	左官
H9	嶋田 榮子	和服仕立職
	安田 亨	コンクリートわく組工
H10	佐々木カヨ	和服仕立職
H11	野田 末光	コンクリートわく組工
	川崎 健二	木製建具製造工
H12	北原 亀子	和服仕立職
	太田 正弘	左官
	宮本 義雄	建築塗装工
H13	福山 昭典	建築大工
	倉寄 保則	畳工
	上田 一男	建築板金工
H14	松本 孝幸	半導体製造装置製作工
	渡部 雅治	和服仕立職
H15	中島 尚子	フラワー装飾師
H16	野田 承喬	表具師
H17	陳内 敏之	建築大工
H18	草西 武夫	コンクリートわく組工
	齊藤 隆士	中華料理人
H19	石崎 禎一	建築板金工
	古賀 茂好	アーク溶接工
	早井 武宣	左官
H20	竹本 恵子	和服仕立職
	小細工武義	コンクリートわく組工
H21	山本 勝義	建築大工
H22	越猪 正高	左官
H23	佐々木 義行	表具師
H24	米村 利男	丹波 秀朗
	高 美智子	和服仕立職
H25	小林 正博	日本料理調理人
H26	高木 篤	木工建具製造工
	神原 一考	半導体付帯設備製造工
	石岡万亀子	フラワー装飾師
H27	徳永 功	西洋料理調理人
	坂口 敏之	アーク溶接工
	岩本 孝司	電気機械器具保守員
	脇宮 盛久	日本料理調理人
H28	合志 精弥	表具師
H29	丹波 秀朗	左官
H30	坊野 政典	型枠大工
	浅井 茂宏	和生菓子製造工
R1	落合 三郎	塗装仕上工
	品川 正三	和服仕立職
	隈本 妙子	フラワー装飾師
R3	川上 洋信	中華料理調理人
R4	安田敬一郎	電気めっき工
R5	西岡 勝	半導体製品製造工
	北川 和喜	パン・菓子製造工
R6	荒木 新勝	左官
	衛藤 洋治	電気機械修理工

(2) 高度熟練技能者

認定年度	氏名	職種	所属企業名(当時)
H10	小川 茂幸	金型製作	ネクサス株式会社
	早川 智信	金型製作	櫻井精技株式会社
	村田 保雄	機械加工	株式会社九州エフ・シー・シー
	三津家敏幸	金型製作	九州日本電気株式会社
	今村 修一	金型製作	有限会社今村製作所
	平嶋 辰巳	金型製作	有限会社平嶋金型製作所
	山口 輝志	機械加工	有限会社新輝工業
H11	服崎 節男	溶接	西田 鉄工株式会社
	高崎 重美	金型製作	有限会社平嶋金型製作所
	東 孝史	金型製作	有限会社榮真
	桂 一光	金型製作	有限会社栄興産業
	守田 修一	金型製作	ネクサス株式会社
H12	水田 育朗	金型製作	株式会社名古屋精密金型
	田中 三郎	機械加工	日立造船ディーゼルアンドエンジニアリング株式会社
	古賀 茂好	溶接	株式会社有明製作所
	岩岡 博文	金型製作	熊本日本電気株式会社
	横尾 琢己	機械加工	オムロン熊本株式会社
	西村 吉郎	機械加工	九州松下電器株式会社
	井上 広伸	機械加工	富士精工株式会社
	渡辺 淳	仕上げ (一般機械器具製造関係)	井関農機株式会社
	出田 静男	溶接	株式会社城南鉄工所
	栗栖 明	金型製作	株式会社城製作所
	竹地 勝治	鑄造用模型製作	有限会社アイフ
H13	徳丸 信昭	機械加工	新光鋳業機械株式会社
	奥村 洋祐	機械加工	富士精工株式会社
	安藤 重義	仕上げ (一般機械器具製造関係)	日立造船ディーゼルアンドエンジニアリング株式会社
	上野 良一	仕上げ (民生用電気製品製造関係)	パナソニックコミュニケーションズ株式会社
H14	大田黒鉄雄	機械加工	熊本県立技術短期大学校
	坂口 敏之	機械加工	西田 鉄工株式会社
	雪田 勝也	めっき	緒方工業株式会社
	中岡 勉	金型製作	株式会社辻本金型製作所
	上田 裕二	生産加工機械整備	九州日本電気株式会社
H15	宮野真寿雄	生産加工機械整備	パナソニックコミュニケーションズ株式会社
	緒方 勇	製缶・配管	熊本県職業能力開発協会
	坂口 誠二	機械加工	櫻井精技株式会社
	中村 栄三	機械加工	富士精工株式会社
	豊田 稔	めっき	緒方工業株式会社
H16	加藤 正	機械加工	パナソニックコミュニケーションズ株式会社
	上田 初男	生産加工機械整備	九州日本電気株式会社
	嶋田 陽介	機械加工	学校法人君が淵学園 崇城大学
H17	宮本千代治	工作機械整備	パナソニックコミュニケーションズ株式会社
	磯 朝之	生産加工機械整備	九州日本電気株式会社
	渡辺 淳	機械加工	北岡板金工業
H19	今村 茂一	機械加工	富士精工株式会社
	岡本 敏彦	仕上げ	パナソニックコミュニケーションズ株式会社
	松本 孝幸	生産加工機械整備	株式会社ルネサス九州セミコンダクタ
H20	上田 芳久	機械加工	日精電子株式会社

※ 当該表彰は、平成21年度(2009年度)に廃止となりました。

(3) 全技連マイスター

認定年度	氏名	職種	所属企業名(当時)又は団体名
H16	小林 正博	調理・日本料理	日本料理正舟
H17	米村 利男	塗装	有限会社米村塗装
H18	品川 正三	和裁	有限会社品川和裁
	越猪 正高	左官	有限会社越猪工業
	石岡万亀子	フラワー装飾	有限会社花織部
H19	坂本 廣	調理・日本料理	黒川温泉 湯峡の響 優彩
	蒼 和弘	かわらぶき	つぼみ瓦工業合資会社
H20	増永 洋	かわらぶき	合資会社増永瓦工業所
H21	脇宮 盛久	調理・日本料理	熊本ホテルキャッスル
	落合 三郎	塗装	有限会社落合建装
	高 美智子	和裁	こう和裁研究所
H22	畦池 晶治	日本料理	熊本グランドホテル佳松園
	國實 尚美	フラワー装飾	国実フラワーデザイン教室
	徳永 功	西洋料理	株式会社熊本全日空ホテルニュースカイ
H23	中村 隆	鉄筋施工	株式会社中村鉄筋工業
	隈本 妙子	フラワー装飾	くまもとたえこフラワーデザイン教室
	那須 正美	日本料理	八代グランドホテル
H24	村田 安利	防水施工	株式会社トップ
	東 平和	かわらぶき	有限会社東瓦工業
	浅井 茂広	菓子製造	有限会社お菓子のあさい
H25	江良 正幸	日本料理	食奏万琳
	高岡 辰生	パン製造	高岡製パン
	河瀬 さち	フラワー装飾	さちフラワーデザインルーム
H26	永尾 明	ガラス施工	有限会社永尾硝子
	木下 顕	塗装	株式会社静岡塗装組
	村田 政文	西洋料理	三井ガーデンホテル熊本
H27	吉田 和生	造園	和晃造園
	上野 賢三	西洋料理	株式会社ニュースカイホテル
	赤松 章	建築大工	赤松建設
H28	丹波 信二	とび	株式会社丹波建設
	松本 智志	左官	株式会社智建
	魚返 倫央	表装	魚返豊州堂
H29	中山 唯和	型枠施工	有限会社中山工務店
	松本 健二	建築板金	松本板金工業株式会社
	堤 公一	菓子製造	有限会社大盛堂
H30	工藤 光明	配管	工藤設備工業株式会社
	泉 哲郎	西洋料理	ザ・ニューホテル熊本
	坂野 一久	日本料理	八代グランドホテル
R1	丹波 秀朗	左官	丹波工業
	村川 辰巳	造園	有限会社むらかわ造園
	倉崎 勝也	畳製造業	株式会社倉崎
R2	河上 芳信	菓子製造	株式会社お菓子の香梅
	林田 久矢	調理(日本料理)	株式会社出雲総業八代ホワイトパレス
	杉山 晃二	調理(西洋料理)	ホテル熊本テルサ
R3	西村 栄敏	造園	有限会社西村造園
	山本さち子	フラワー装飾	花デザインスタジオフルール
	荒木 新勝	左官	熊本県左官協同組合
R4	松永 和秀	型枠施工	熊友会型枠協同組合
	竹下 隆仁	中国料理	(公益)日本中国料理協会熊本県支部
	木村 浩	パン製造	熊本県パン協同組合
R5	中原 大松	菓子製造	熊本県菓子工業組合
	月野 幸治	調理(日本料理)	
	伊藤 英治	塗装	熊本県塗装防水仕上業協同組合
R6	亀川 二人	建築大工	上益城建設高等専門学校
	前田 清和	左官	熊本県左官協同組合
	矢野 光夫	表装	熊本県表具襖内装組合連合会
R7	永田 鉄也	調理(日本料理)	
	安原 光則	建具製作	熊本県建具木工協同組合
	鳥部 敏信	ガラス施工	熊本県板硝子商協同組合
R8	財津 洋	造園	(一社)日本造園組合連合会 熊本県支部
	瀧留 勝己	配管	熊本県管工事業組合連合会
	山本 勝一	建築板金	熊本県板金工業組合
R9	安田 芳隆	防水施工	(一社)熊本県防水工事業協会
	高尾 和宏	畳製作	熊本県畳工業組合
	溝口 守	とび	(一社)熊本県葺土工業連合会

7 技能五輪全国大会における本県選手の入賞実績

(敬称略)

開催年	大会回数	競技職種	成績	氏名	所属事業所(当時)
1965年(S40)	第3回大会	建具	第2位	小川 猛	黒木建具店
		建築大工	第4位	多賀 勝丸	熊友会
1966年(S41)	第4回大会	洋服	第4位	赤星 豊	(合)泉洋服店
1967年(S42)	第5回大会	建具	第5位	小川 孝一	(合)黒木建具製作所
1969年(S44)	第7回大会	左官	第1位	野村 豊	上内工業所
1970年(S45)	第8回大会	左官	第4位	山下 剛	上内工業所
		左官	第5位	山田 雪信	有限会社盧原工業所
1972年(S47)	第10回大会	左官	第2位	松山 春任	上内工業株式会社
		左官	第4位	緒方 嘉春	上内工業株式会社
1973年(S48)	第11回大会	建築大工	第4位	尾方 洋一	有限会社清田建設
		左官	第1位	緒方 嘉春	上内工業株式会社
		左官	第2位	岸森 清隆	上内工業株式会社
		左官	第4位	瀧 安信	有限会社永野工業
1974年(S49)	第12回大会	左官	第1位	瀧 安信	有限会社永野工業
		左官	第2位	迫川 春雄	有限会社永野工業
		左官	第3位	清田喜美夫	上内工業株式会社
1975年(S50)	第13回大会	左官	第2位	成松 徳雄	上内工業株式会社
		左官	第5位	坂崎 晴光	上内工業株式会社
1976年(S51)	第14回大会	配管	第5位	豊永 和美	九州電気工事株式会社牛深営業所
		左官	第1位	成松 徳雄	上内工業株式会社
		左官	第3位	鶴田 幸一	上内工業株式会社
1977年(S52)	第15回大会	配管	第3位	豊永 和美	九州電気工事株式会社牛深営業所
		左官	第2位	井上 浩三	有限会社西野工業
		左官	第3位	川口 達二	上内工業株式会社
		左官	"	鶴口 誠二	高士工業所
1978年(S53)	第16回大会	配管	第3位	岡本 起正	九州電気工事株式会社人吉営業所
		左官	第2位	岡部 六男	上内工業株式会社
		左官	第4位	尾方 誠	有限会社西野工業
1979年(S54)	第17回大会	左官	第1位	岡部 六男	上内工業株式会社
		左官	第2位	尾方 誠	有限会社西野工業
1981年(S56)	第19回大会	左官	第1位	市原 孝昭	上内工業株式会社
		左官	第4位	舟戸 一夫	有限会社高士組
		建築大工	第5位	大森 清春	大森工務店
1982年(S57)	第20回大会	左官	第2位	吉原 学	有限会社山根工業所
1983年(S58)	第21回大会	左官	第1位	挾士 秀平	上内工業株式会社
		左官	第2位	岡 明	上内工業株式会社
1984年(S59)	第22回大会	左官	第1位	丹波 秀朗	上内工業株式会社
1985年(S60)	第23回大会	左官	第5位	山内 輝夫	上内工業株式会社
1986年(S61)	第24回大会	左官	第2位	永木 繁	上内工業株式会社
1990年(H 2)	第28回大会	左官	第3位	松見 優治	上内工業株式会社
1992年(H 4)	第30回大会	左官	第1位	村崎 吉満	上内工業株式会社
1997年(H 9)	第35回大会	左官	第3位	中村雄一郎	上内工業株式会社
1998年(H10)	第36回大会	左官	敢闘賞	深山 賢一	熊本職業訓練短期大学校
1999年(H11)	第37回大会	左官	第3位	深山 賢一	熊本職業訓練短期大学校
		左官	敢闘賞	山村 晃	有限会社仲山工業
2000年(H12)	第38回大会	左官	第2位	中原 直之	上内工業株式会社
		左官	第3位	姫野 勝成	株式会社オオタ
		左官	敢闘賞	増村 和明	熊本職業訓練短期大学校
2001年(H13)	第39回大会	和裁	第1位	岡村 奈央	有限会社品川和裁
		和裁	敢闘賞	井上亜里紗	有限会社上田和裁技術研究所
		美容	第3位	富永 亜矢	有限会社見崎美容室
		日本料理	第3位	石川 伸吾	株式会社熊本ホテルキャッスル
		左官	敢闘賞	中村 好孝	熊本職業訓練短期大学校

開催年	大会回数	競技職種	成績	氏名	所属事業所(当時)
2002年(H14)	第40回大会	タイル張り	金賞	高木 啓介	株式会社白陶社
		タイル張り	敢闘賞	山本 真也	有限会社ヤマモトタイル工業
		洋菓子製造	金賞	宮崎 理恵	有限会社メゾン・ド・キタガワ
		洋菓子製造	銀賞	轟田 都	株式会社アントルメ菓樹
		洋菓子製造	銅賞	森 沙耶佳	カトルズジュイエ
		西洋料理	金賞	松下 尚志	株式会社ニュースカイホテル
		西洋料理	銀賞	木場 早紀	常磐家政調理師専門学校
		西洋料理	敢闘賞	柏尾 友美	常磐家政調理師専門学校
		西洋料理	敢闘賞	岩本 正夫	株式会社ニュースカイホテル
		西洋料理	敢闘賞	瀬本 和隆	株式会社ニュースカイホテル
		和 裁	金賞	井上 亜里紗	有限会社上田和裁技術研究所
		和 裁	銀賞	東 麻矢	有限会社上田和裁技術研究所
		和 裁	銅賞	岡村 奈央	有限会社品川和裁
		和 裁	敢闘賞	荒木 菜々	有限会社上田和裁技術研究所
		日本料理	金賞	浦津 祐也	有限会社萩原商事「水前寺田吾作」
		日本料理	銅賞	宮崎 隆生	優彩
		日本料理	敢闘賞	西首健一郎	創作料理和久田
		電 工	銀賞	山本 隆之	株式会社関電工九州支店
		左 官	銀賞	平金 和明	株式会社オオタ
		左 官	銅賞	堤 桂一郎	上嶋工業
		左 官	銅賞	嶋津 勇哉	有限会社越猪工業
		建築大工	銀賞	日野 泰宏	有限会社島崎工務店
		建築大工	敢闘賞	楠元 陽	有限会社太陽工務店
		理 容	銀賞	岡崎 真衣	エトワール
		理 容	銅賞	平野 貴紀	ヘアーサロン・ヒラノ
		理 容	銅賞	高岸 勲	カットイン・ピエール
		理 容	敢闘賞	平田 光政	理容タカノ
		配 管	銅賞	金子 寛	長神設備株式会社
		配 管	敢闘賞	上一 隆弘	岩本設備工業株式会社
		配 管	敢闘賞	井原 正博	上村電業有限会社
		フラワー装飾	銅賞	西田めぐみ	熊本県立第一高等学校
		フラワー装飾	敢闘賞	塚本 梨沙	有限会社フレンドフラワー
		美 容	銅賞	伊藤 章史	(資)テイコ美容室
		美 容	敢闘賞	小出ゆかり	有限会社サロンD菊池
		洋 裁	銅賞	馬越脇理恵	和洋学園専門学校
		洋 裁	銅賞	黒木 裕佳	ヒロ・デザイン専門学校
		洋 裁	敢闘賞	田口 光美	和洋学園専門学校
		造 園 (2人1組)	銅賞	川口 竜太	有限会社大嶋造園
				堀井 啓介	清和園
			敢闘賞	池田 昌士	株式会社総合緑地
				山本 夏生	日本緑化専門学校
			敢闘賞	山戸 祐輔	有限会社三共緑地建設
				上村 雄介	日本緑化専門学校
			敢闘賞	池端 潔	伊勢造園建設株式会社
				浦野 幸裕	株式会社皆樂園
			敢闘賞	萬谷 一史	伊勢造園建設株式会社
				伊藤 潤	株式会社サン・グリーン
		メカトロニクス (2人1組)	敢闘賞	田中 洋佑	熊本県立技術短期大学校
				大和 貴栄	熊本県立技術短期大学校
			敢闘賞	矢田 陽子	熊本県立技術短期大学校
				山道 藍子	熊本県立技術短期大学校
広告美術	敢闘賞	三浦圭之郎	有限会社マツナガ工房		

開催年	大会回数	競技職種	成績	氏名	所属事業所(当時)
2003年(H15)	第41回大会	和裁	金賞	上村 絵美	有限会社上田和裁技術研究所
		洋裁	銀賞	黒木 裕佳	ヒロ・デザイン専門学校
		洋裁	敢闘賞	田口 光実	和洋学園専門学校
		洋裁	敢闘賞	丹邊 蘭	和洋学園専門学校
		造園	銀賞	浦野 幸裕	株式会社皆樂園
		造園	銅賞	徳永 瞳	和晃造園
		造園	敢闘賞	池端 潔	伊勢造園建設株式会社
		左官	銅賞	嶋津 勇哉	有限会社越猪工業
		左官	敢闘賞	齊藤 健太	株式会社カワゴエ
		西洋料理	銅賞	岩本 正夫	株式会社ニュースカイホテル
		西洋料理	敢闘賞	加藤 誠佑	株式会社福裳
		メカトロニクス (2人1組)	敢闘賞	有田 圭良	熊本県立技術短期大学校
				田原 友和	熊本県立技術短期大学校
		建築大工	敢闘賞	日野 泰宏	有限会社島崎工務店
		理容	敢闘賞	中村 義見	ヘアースalon春木
		日本料理	敢闘賞	松木 正行	株式会社熊本ホテルキャッスル
		日本料理	敢闘賞	今村 祐規	創作料理和久田
2004年(H16)	第42回大会	配管	敢闘賞	岩崎 晃士	熊本県立熊本高等技術訓練校
		理容	敢闘賞	熊谷 浩二	理容 タカノ
2005年(H17)	第43回大会	洋裁	銀賞	田畑 敏子	ヒロ・デザイン専門学校
		日本料理	銅賞	小林 政貴	株式会社菊池観光ホテル
		配管	敢闘賞	岩崎 晃士	株式会社栄宏設備工業
		配管	敢闘賞	金橋 二輝	熊本県立熊本高等技術訓練校
		洋裁	敢闘賞	津崎 真由	ヒロ・デザイン専門学校
		和裁	敢闘賞	田崎 喜美	有限会社品川和裁
2006年(H18)	第44回大会	和裁	敢闘賞	寺本 尚子	有限会社上田和裁技術研究所
		配管	銅賞	丸山 史郎	熊本県立熊本高等技術訓練校
		配管	敢闘賞	松村 裕一	熊本県立熊本高等技術訓練校
		左官	銅賞	田上 隼人	田上工業
		左官	銅賞	福田 祐一郎	熊本職業訓練短期大学校 有限会社越猪工業
		建具	銀賞	山口 翔平	株式会社ナスク
		フラワー装飾	敢闘賞	松尾 桂子	有限会社花織部
		洋裁	銀賞	田畑 敏子	ヒロ・デザイン専門学校
		洋裁	銀賞	津崎 真由	ヒロ・デザイン専門学校
		和裁	敢闘賞	池尾 みさと	有限会社品川和裁
		日本料理	敢闘賞	松木 正行	株式会社熊本ホテルキャッスル
		情報ネットワーク施工	敢闘賞	小山 泰志	西日本システム建設株式会社
		2007年(H19)	第45回大会	和裁	銀賞
配管	銅賞			大石 洋介	熊本県立熊本高等技術訓練校
配管	敢闘賞			田中 智也	工藤設備工業株式会社
左官	銅賞			荒木 新二	熊本職業訓練短期大学校 株式会社緒方建設工業
左官	敢闘賞			田上 隼人	田上工業
洋裁	銅賞			松川 紘子	和洋学園専門学校
日本料理	敢闘賞			森本 智哉	株式会社菊池観光ホテル
2008年(H20)	第46回大会	和裁	銀賞	寺野 章子	有限会社上田和裁技術研究所
		和裁	敢闘賞	池尾 みさと	有限会社品川和裁
		左官	金賞	荒木 新二	熊本職業訓練短期大学校 株式会社緒方建設工業
		フラワー装飾	敢闘賞	松田 麻美	有限会社九州花房
2009年(H21)	第47回大会	日本料理	銀賞	栗原 三喜也	菊池国際ホテル笹乃家
		フラワー装飾	銅賞	野口 祐里	熊本県立農業大学校
		日本料理	銅賞	本郷 慶隆	正舟株式会社
		配管	敢闘賞	穴井 宏明	熊本県立熊本高等技術訓練校

開催年	大会回数	競技職種	成績	氏名	所属事業所(当時)
2010年(H22)	第48回大会	洋裁	銅賞	北原 優紀	ヒロ・デザイン専門学校
		洋裁	敢闘賞	古閑 瑞葉	和洋学園専門学校
		フラワー装飾	敢闘賞	野口 祐里	熊本県立農業大学校
		日本料理	敢闘賞	今村 秀和	株式会社ホテルキャッスル
2011年(H23)	第49回大会	洋裁	銅賞	古賀 瑞葉	和洋学園専門学校
2012年(H24)	第50回大会	洋裁	銅賞	古賀 瑞葉	和洋学園専門学校
		洋裁	敢闘賞	上中 麻見	和洋学園専門学校
		フラワー装飾	敢闘賞	正海 友莉花	株式会社さくらフローリスト
2013年(H25)	第51回大会	電工	銀賞	瀬戸 一輝	株式会社九電工
		洋裁	金賞	上中 麻見	和洋学園専門学校
		洋裁	銀賞	古賀 瑞葉	和洋学園専門学校
		和裁	銅賞	後藤 梨沙	有限会社品川和裁
2014年(H26)	第52回大会	電工	金賞	瀬戸 一輝	株式会社九電工
		フラワー装飾	銀賞	濱田 彩花	有限会社セルモ花一
2015年(H27)	第53回大会	建具	銀賞	竹中 智弥	株式会社ナスク
		電工	銅賞	小川 賢哉	株式会社九電工
2016年(H28)	第54回大会	建具	金賞	古見 秀嗣	株式会社ナスク
		電工	銀賞	小川 賢哉	株式会社九電工
		電工	銅賞	土屋 翔太	株式会社九電工
		洋裁	敢闘賞	井手 恵理華	和洋学園専門学校
2017年(H29)	第55回大会	洋裁	銀賞	井手 恵理華	和洋学園専門学校
		フラワー装飾	銅賞	小玉 喜恵	株式会社花織部
		電工	敢闘賞	土屋 翔太	株式会社九電工
		家具	敢闘賞	杉村 達哉	株式会社装備 熊本工場
		家具	敢闘賞	池田 一洋	株式会社装備 熊本工場
2018年(H30)	第56回大会	洋裁	敢闘賞	井手 恵理華	和洋学園専門学校
		西洋料理	敢闘賞	江頭 勇大	A NAクラウンプラザホテル 熊本ニュースカイ
2019年(R1)	第57回大会	洋裁	金賞	井手 恵理華	和洋学園専門学校
		フラワー装飾	敢闘賞	高沢 翔汰	株式会社花織部
2020年(R2)	第58回大会	フラワー装飾	敢闘賞	高沢 翔汰	株式会社花織部
2021年(R3)	第59回大会	配管	敢闘賞	松岡 亮佑	熊本県立小川工業高等学校
2022年(R4)	第60回大会	洋裁	敢闘賞	川崎 碧	和洋学園専門学校
2023年(R5)	第61回大会	建具	銀賞	梅田 聖泰	株式会社ナスク
2024年(R6)	第62回大会	建具	金賞	仲里 紅音	株式会社ナスク
		建具	銅賞	志賀 蓮汰	株式会社ナスク
		配管	敢闘賞	末永 基	熊本県立小川工業高等学校
		日本料理	敢闘賞	西川 龍哉	有限会社 小山旅館

※ 入賞者累計：194人

左官	造園	和裁	配管	建築大工	西洋料理	日本料理	メカトロニクス	情報ネットワーク施工	洋裁
50	12	14	17	6	8	13	6	1	23
理容	美容	洋菓子製造	建具	タイル張り	フラワー装飾	電工	広告美術	洋服	家具
6	3	3	8	2	11	7	1	1	2

8 全国障害者技能競技大会(アビリンピック)における本県選手の入賞実績

(敬称略)

開催年	大会回数	競技職種	成績	氏名	所属事業所(当時)
1973年(S48)	第2回大会	和裁	金賞	広瀬チズ子	森和裁研究所
		建具	銀賞	日笠山精	吉田建具店
		木工塗装	銅賞	鎌田広大	大洋工業株式会社
		広告美術	銀賞	橋口文憲	合資会社コンパス社
1974年(S49)	第3回大会	洋服	銀賞	双原好和	藤本洋服店
		写真植字	金賞	上野能子	コロニー印刷
		写真植字	銀賞	浜田磨美子	コロニー印刷
		広告美術	金賞	橋口文憲	合資会社コンパス社
1975年(S50)	第4回大会	洋服	銅賞	双原好和	藤本洋服店
		和裁	努力賞	吉岡和代	杉浦和裁研究所
		和文タイプ	努力賞	鋼鉄綾子	コロニー印刷
1976年(S51)	第5回大会	写真植字	銅賞	堀瑞代	コロニー印刷
1977年(S52)	第6回大会	和裁	努力賞	山崎美智子	森和裁研究所
1978年(S53)	第7回大会	和裁	金賞	山崎美智子	森和裁研究所
		写真植字	銀賞	右田恵美子	合資会社下田印刷
1979年(S54)	第8回大会	洋服	努力賞	田口博江	株式会社鶴屋ソーイング
		和裁	努力賞	大田智江見	有限会社上田和裁技術研究所
		写真植字	努力賞	古内久子	コロニー印刷
1980年(S55)	第9回大会	洋服	努力賞	藤本正義	有限会社高本オーダーソーイング
		洋服	銀賞	双原好和	藤本洋服店
		洋服	努力賞	永野富代	自営
		洋服	銅賞	市原禎子	自営
		洋服	努力賞	白坂禎子	白鳩園
		写真植字	銀賞	垣下辰次郎	合資会社緒方印刷所
		写真植字	銅賞	浜田磨美子	コロニー印刷
		木工塗装	銀賞	岩橋富男	内外工業株式会社
1982年(S57)	第10回大会	毛糸編物	銅賞	岩本良子	白鳩園
1982年(S57)	第10回大会	洋服	銅賞	藤本正義	有限会社高本オーダーソーイング
1983年(S58)	第11回大会	洋服	金賞	双原好和	藤本洋服店
1984年(S59)	第12回大会	洋服	銀賞	藤本正義	有限会社高本オーダーソーイング
		洋服	努力賞	木戸ロ一臣	白鳩園
		写真植字	銅賞	福井真司	コロニー印刷
1986年(S61)	第13回大会	洋服	金賞	藤本正義	有限会社高本オーダーソーイング
		和裁	金賞	大田智江見	自営
		洋服	技能賞	松岡清香	自営
1987年(S62)	第14回大会	洋服	銀賞	田端義彦	熊本授産場
		写真植字	技能賞	西村初代	コロニー印刷
1988年(S63)	第15回大会	和裁	技能賞	倉永百合子	奈須和裁研究所
		洋服	銀賞	田端義彦	熊本授産場
		洋服	金賞	木戸ロ一臣	白鳩園
1989年(H元)	第16回大会	和裁	技能賞	倉永百合子	自営
		洋服	金賞	田端義彦	熊本授産場
		洋服	銀賞	大川博子	自営
1990年(H 2)	第17回大会	和裁	金賞	後藤千代美	有限会社上田和裁技術研究所
		洋服	銅賞	馬場明治	自営
1992年(H 4)	第18回大会	洋服	銅賞	馬場明治	自営
		洋服	銅賞	大川博子	自営
1993年(H 5)	第19回大会	洋服	金賞	馬場明治	自営
		洋服	銅賞	大川博子	自営
1994年(H 6)	第20回大会	和裁	銀賞	長濱百代	森和裁研究所
1996年(H 8)	第21回大会	洋服	銀賞	大川博子	自営

開催年	大会回数	競技職種	成績	氏名	所属事業所(当時)
1997年(H9)	第22回大会	和裁	銅賞	生川 真里	有限会社上田和裁技術研究所
		洋裁	銀賞	大川 博子	自営
		日本語ワープロ	銅賞	牧本 佳子	株式会社ミヤデン
1998年(H10)	第23回大会	洋裁	銅賞	大川 博子	自営
		日本語ワープロ	金賞	牧本 佳子	株式会社ミヤデン
1999年(H11)	第24回大会	洋裁	銅賞	大川 博子	自営
		日本語ワープロ	銅賞	坂田由香里	熊本県コロニー協会
2002年(H14)	第26回大会	洋裁	金賞	田端 義彦	社会福祉法人熊本市社会福祉協会 熊本授産場
		洋服	金賞	山口 道人	山口洋服店
		和裁	金賞	渡並 裕子	有限会社佐々木和裁研究所
		パソコン操作	金賞	小川祐一郎	熊本県立盲学校
		義肢	金賞	中村 哲也	株式会社徳田義肢製作所
		喫茶サービス	金賞	高松 幸代	社会福祉法人菊陽会 熊本菊陽学園
		電子機器組立	銀賞	村上 裕幸	九州松下電器株式会社 テレコム事業部菊水工場
		歯科技工	銀賞	末川 孝浩	株式会社九齒研
		表計算	銀賞	服部 和秀	ソニーセミコンダクタ九州株式会社
		ホームページ	銀賞	下川 龍次	NPO法人イーアンザイレン
		木工	銀賞	本田 哲郎	障害者共同作業所 手作り工房「カサ・チコ」
		洋裁	銅賞	上原美恵子	和洋ソーイング
		パソコン操作	銅賞	吉永 円	熊本県立盲学校
		義肢	銅賞	藤原 勇	株式会社徳田義肢製作所
		ワード・プロセッサ	銅賞	坂田由香里	社会福祉法人熊本県コロニー協会 熊本福祉工場
		(一般部門)	銅賞	原崎 祐介	熊本高等技術訓練校 身体障害者ソフトウェア開発訓練センター
		ワード・プロセッサ	銅賞	橘 寛子	熊本県立盲学校
		(視覚障害部門)	銅賞	中村 光春	熊本県庁
		縫製	銅賞	前田 章江	専修学校紫苑学院
		縫製	銅賞	井上 泰輔	知的障害者授産施設 野々島学園
喫茶サービス	銅賞	田中さゆり	ふれあい喫茶「りんどう」		
建築CAD	努力賞	川口みほ子	熊本高等技術訓練校 身体障害者ソフトウェア開発訓練センター		
データベース	努力賞	辻本 温子	熊本高等技術訓練校 身体障害者ソフトウェア開発訓練センター		
2004年(H16)	第27回大会	歯科技工	金賞	末川 孝浩	株式会社九齒研
		木工	金賞	本田 哲郎	NPO法人カサ・チコ
		喫茶サービス	金賞	山下 峰子	社会福祉法人菊陽会 熊本菊陽学園福祉工場
		洋裁	銀賞	山口 道人	山口洋服店
		建築CAD	銀賞	大平 浩司	HOU建築設計室
		ホームページ	銀賞	松岡 広詔	阿蘇テレワークセンター
		DT P	銅賞	山中 誠	社会福祉法人熊本県コロニー協会
		縫製	銅賞	井上 泰輔	社会福祉法人愛火の会 野々島学園
コンピュータプログラミング	努力賞	稲葉 洋一	稲葉山意匠本舗有限会社		
2005年(H17)	第28回大会	建築CAD	金賞	大平 浩司	HOU建築設計室
		縫製	銀賞	井上 泰輔	社会福祉法人愛火の会 野々島学園
		木工	銀賞	森本 常公	NPO法人カサ・チコ
		DT P	銅賞	山田 猛	社会福祉法人熊本県コロニー協会
		フラワーアレンジメント	銅賞	楳木真由美	株式会社チャレンジドファクトリー
		家具	努力賞	瀬田 博	木材工芸 O工房
		パソコン組立	努力賞	亀川 周作	株式会社バナファーム・ラボラトリーズ
喫茶サービス	努力賞	田中さゆり	ふれあい喫茶 りんどう 社会福祉法人熊本県手をつなぐ育成会		

開催年	大会回数	競技職種	成績	氏名	所属事業所(当時)
2006年(H18)	第29回大会	DTP	銀賞	野田 克也	熊本県コロニー協会
		写真撮影	銀賞	黒田 亘史	株式会社チャレンジドファクトリー
		電子機器組立	銅賞	村上 裕幸	パナソニックコミュニケーションズ株式会社
		ホームページ	銅賞	松岡 広詔	阿蘇市地域振興公社 阿蘇テレワークセンター
		木工	銅賞	森本 常公	NPO法人カサ・チコ
		建築CAD	努力賞	川口みほ子	NPO法人イーアンザイレン
		歯科技工	努力賞	高宮由香里	株式会社九歯研
		パソコンデータ入力	努力賞	長岡 直紀	株式会社熊本菓房
2008年(H20)	第30回大会	ワード・プロセッサ	金賞	西村 祐樹	八代市役所
		木工	金賞	森本 常公	NPO法人カサ・チコ
		コンピュータプログラミング	銀賞	中山 太郎	株式会社ACCEL
2009年(H21)	第31回大会	洋裁	金賞	松本 弥生	天草市役所 中央福祉保健センター
		パソコン組立	銀賞	原田 大	熊本県教育委員会事務局
		縫製	銅賞	前田 章江	社会福祉法人菊陽会 熊本菊陽学園
2010年(H22)	第32回大会	コンピュータプログラミング	金賞	中山 太郎	株式会社アクセルコミュニケーションズ
2012年(H24)	第33回大会	データベース	金賞	中山 太郎	株式会社アクセルソリューションズ
		DTP	銀賞	福島 麗子	身体障害者ソフトウェア開発訓練センター
		パソコン組立	銅賞	原田 大	熊本県八代地域振興局税務課
		喫茶サービス	銅賞	松尾 英昭	熊本市上下水道局料金課
		木工	努力賞	江崎 奨	NPO法人カサ・チコ
		建築CAD	銀賞	東 信彦	飯塚電機工業株式会社
2013年(H25)	第34回大会	パソコン組立	銀賞	原田 大	熊本県県南広域本部収税課
		建築CAD	銀賞	東 信彦	飯塚電機工業株式会社
2014年(H26)	第35回大会	パソコン組立	金賞	原田 大	熊本県県南広域本部収税課
		木工	金賞	二宮 裕	社会福祉法人アバンセ多機能型事業所カサ・チコ
		建築CAD	銀賞	東 信彦	飯塚電機工業株式会社
2016年(H28)	第36回大会	木工	銀賞	江崎 奨	NPO法人もやいの丘
		データベース	銀賞	原口 和典	株式会社スリーアイプロモーションズ
		縫製	努力賞	前田 章江	社会福祉法人菊陽会 熊本菊陽学園
2017年(H29)	第37回大会	縫製	銅賞	前田 章江	社会福祉法人菊陽会 熊本菊陽学園
		製品パッキング	銅賞	北里 唯誠	NPO法人 葉
2018年(H30)	第38回大会	木工	銀賞	宮崎 裕史	社会福祉法人アバンセ 多機能型事業所カサ・チコ
		製品パッキング	銅賞	北里 唯誠	NPO法人 葉
		縫製	銅賞	前田 章江	社会福祉法人菊陽会 熊本菊陽学園
2019年(R1)	第39回大会	木工	金賞	森本 常公	社会福祉法人アバンセ 多機能型事業所カサ・チコ
		建築CAD	銀賞	東 信彦	飯塚電機工業株式会社
		ビルクリーニング	銅賞	有働 晟直	九州総合サービス株式会社
		パソコンデータ入力	銅賞	近江屋 直紀	株式会社熊本菓房 生産部
		コンピュータプログラミング	努力賞	中山 太郎	株式会社ソリッド・ネット
2020年(R2)	第40回大会	データベース	金賞	中山 太郎	株式会社ソリッド・ネット
		縫製	銀賞	苑田 愛美	社会福祉法人愛火の会 野々島学園
		木工	銀賞	宮崎 裕史	社会福祉法人アバンセ 多機能型事業所カサ・チコ
2021年(R3)	第41回大会	パソコン組立	金賞	原田 大	熊本県労働雇用創生課
		洋裁	銀賞	松本 弥生	—
		義肢	銀賞	立川 由実子	医療法人弘人会熊本総合医療リハビリテーション学院
		コンピュータプログラミング	銀賞	中山 太郎	株式会社ソリッド・ネット
		縫製	銅賞	前田 章江	社会福祉法人菊陽会 熊本菊陽学園
		木工	銅賞	松内 宏幸	社会福祉法人アバンセ 多機能型事業所カサ・チコ
2022年(R4)	第42回大会	木工	金賞	松内 宏幸	社会福祉法人アバンセ カサ・チコ
		洋裁	努力賞	松本 弥生	—
2023年(R5)	第43回大会	木工	金賞	宮崎 裕史	社会福祉法人アバンセ カサ・チコ
		洋裁	銀賞	松本 弥生	—
		ワード・プロセッサ	銀賞	一野 翔太郎	障がい者IT職業訓練センター
		製品パッキング	努力賞	北里 唯誠	NPO法人 葉
2024年(R6)	第44回大会	表計算	銀賞	坂本 大和	障がい者IT職業訓練センター
		洋裁	努力賞	松本 弥生	—

※ 入賞者累計： 151人

洋裁	洋服	和裁	建築CAD	電子機器組立	パソコン操作	義肢	歯科技工	データベース	写真撮影	ビルクリーニング
22	15	12	7	2	2	3	3	4	1	1
ホームページ	縫製	木工	喫茶サービス	写真植字	日本語ワープロ	木工塗装	建具	毛糸編物	パソコンデータ入力	
3	10	14	5	9	3	2	1	1	2	
和文タイプ	ワード・プロセッサ	DTP	コンピュータグラフィック	表計算	広告美術	フラワーアレンジメント	家具	パソコン組立	製品パッキング	
1	4	4	5	2	2	1	1	6	3	

9 国際大会における本県選手の入賞実績

(1) 技能五輪国際大会(平成10年度～)

(敬称略)

開催年	大会回数	競技職種	成績	氏名	所属事業所(当時)
2003年(H15)	第37回大会	洋菓子製造	銅賞	宮崎 理恵	有限会社メゾンド・キタガワ
		タイル張り	敢闘賞	高木 啓介	株式会社白陶社
2015年(H27)	第43回大会	電工	銅賞	瀬戸 一輝	株式会社九電工
2017年(H29)	第44回大会	建具	敢闘賞	古見 秀嗣	株式会社ナスク

(2) 国際アビリンピック

開催年	大会回数	競技職種	成績	氏名	所属事業所(当時)
2000年(H12)	第5回大会	英文ワープロ	銀賞	牧本 佳子	株式会社ミヤデン
2007年(H19)	第7回大会	歯科技工	金賞	末川 孝治	株式会社九歯研
		家具製作(基礎)	銀賞	本田 哲郎	NPO法人カサ・チコ
2016年(H28)	第9回大会	コンピュータ組立	銅賞	原田 大	熊本県南広域本部収税課

10 技能グランプリにおける本県選手の入賞実績

(敬称略)

開催年	大会回数	競技職種	成績	氏名	所属事業所(当時)
1981年(S56)	第1回	和裁	第4位	洲崎 佐夜子	渡部和裁技能研究所
		建具	第2位	山下 順喜	角田建具製作所
1982年(S57)	第2回	建築配管	第3位	立花 正信	株式会社本山設備
		左官	第5位	成松 徳雄	上内工業株式会社
		建具	第5位	藤田 昭人	和久田建設株式会社
1983年(S58)	第3回	建築配管	第4位	中川 健	共栄設備工業株式会社
		左官	第3位	境目 和人	境目左官
1984年(S59)	第4回	—	—	—	—
1985年(S60)	第5回	左官	第5位	山下 幸雄	岩井工務店
		和裁	第4位	梅田 祐子	有限会社北原和裁研究所
1986年(S61)	第6回	和裁	第4位	熊谷 奈穂美	自営
		洋裁	第4位	内野 美智江	合資会社ラ・モード
1987年(S62)	第7回	—	—	—	—
1988年(S63)	第8回	—	—	—	—
1989年(H元)	第9回	—	—	—	—
1990年(H 2)	第10回	洋裁	第2位	森 法彰	株式会社ラ・モード
1991年(H 3)	第11回	和裁	第3位	徳丸 由紀子	有限会社上田和裁技術研究所
		洋裁	第5位	森 法彰	株式会社ラ・モード
1992年(H 4)	第12回	—	—	—	—
1993年(H 5)	第13回	和裁	第5位	柳田 美王	有限会社上田和裁技術研究所
1994年(H 6)	第14回	—	—	—	—
1995年(H 7)	第15回	和裁	敢闘賞	飯島 美由紀	熊本和裁教師会
		フラワー装飾	第2位	石岡 万亀子	中島フラワーデザインスクール
		日本料理	敢闘賞	小林 正博	熊本県日本調理技能士会
1996年(H 8)	第16回	和裁	敢闘賞	原 眞理子	有限会社上田和裁技術研究所
		フラワー装飾	敢闘賞	石岡 万亀子	有限会社花織部
		ガラス施工	第2位	寺本 雄次	合資会社串部硝子店
			敢闘賞	北本 博	みやま硝子店
		日本料理	敢闘賞	濱野 孝行	有限会社ハマハン
			敢闘賞	吉村 徳一	アークホテル熊本
1997年(H 9)	第17回	フラワー装飾	敢闘賞	石岡 万亀子	有限会社花織部
		日本料理	第3位	池田 彰弘	くまもとエミナース
1998年(H10)	第18回	—	—	—	—

開催年	大会回数	競技職種	成績	氏名	所属事業所(当時)
1999年(H11)	第19回	和裁	敢闘賞	原 眞理子	有限会社上田和裁技術研究所
2000年(H12)	第20回	畳制作	第3位	宮本 英明	宮本畳店
2001年(H13)	第21回	フラワー装飾	第3位	河瀬 さち	さちフラワーデザインルーム
			敢闘賞	今石 順子	フラワーデザイン教室花の小径
		和裁	敢闘賞	高口 嘉都子	有限会社品川和裁
			敢闘賞	野川 真理	有限会社上田和裁技術研究所
2002年(H14)	第22回	和裁	敢闘賞	笹原 吉美	有限会社上田和裁技術研究所
2004年(H16)	第23回	フラワー装飾	敢闘賞	石岡 万亀子	有限会社花織部
		和裁	第2位	笹原 吉美	有限会社上田和裁技術研究所
			敢闘賞	下田 亜紀	有限会社品川和裁
		畳制作	敢闘賞	竹下 信也	竹下畳店
		日本料理	敢闘賞	淵上 武士	菊池温泉 笹乃家
2006年(H18)	第24回	和裁	第3位	高口 嘉都子	有限会社品川和裁
		表具	敢闘賞	魚返 倫央	合資会社魚返豊州堂
2008年(H20)	第25回	和裁	第3位	近藤 志野	有限会社上田和裁技術研究所
		和裁	敢闘賞	高口 嘉都子	有限会社品川和裁
		和裁	敢闘賞	下田 亜紀	有限会社品川和裁
		畳制作	敢闘賞	平田 享助	平田畳店
2010年(H22)	第26回	和裁	第2位	下田 亜紀	有限会社品川和裁
		畳制作	敢闘賞	平田 享助	平田畳店
		フラワー装飾	敢闘賞	白波 絹代	有限会社九州花房
2012年(H24)	第27回	和裁	第2位	池尾 みさと	有限会社品川和裁
		畳制作	第3位	平田 享助	平田畳店
		フラワー装飾	敢闘賞	吉川 ひとみ	株式会社One Flower
2014年(H26)	第28回	和裁	金 賞	高口 嘉都子	有限会社品川和裁
		畳制作	敢闘賞	平田 享助	平田畳店
2016年(H28)	第29回	—	—	—	
2018年(H30)	第30回	かわらぶき	金 賞	末吉 真也	有限会社丸宗瓦
		畳製作	銅 賞	亀井 喜三郎	株式会社一畳屋
2020年(R2)	第31回	—	—	—	
2023年(R5)	第32回	畳製作	金 賞	平田 享助	平田畳店
		かわらぶき	銅 賞	太田 有紀	(株)ROOFTILE よしとみ

11 技能検定試験実施状況

(1) 技能検定試験過去3年間の実施状況（令和4年度～令和6年度）

区分		年度	R4	R5	R6	合格者 累計(人)
特級	実施職種数	10	11	10	34	
	受検者(人)	37	34	26		
	合格者(人)	13	12	9		
	合格率(%)	35.1	35.3	34.6		
1級	実施職種数	54	49	51	1,001	
	(実施作業数)	(75)	(69)	(70)		
	受検者(人)	696	658	680		
	合格者(人)	349	307	345		
2級	実施職種数	47	48	44	831	
	(実施作業数)	(60)	(61)	(59)		
	受検者(人)	564	516	537		
	合格者(人)	283	250	298		
単一級	実施職種数	2	3	2	66	
	(実施作業数)	(2)	(3)	(2)		
	受検者(人)	28	35	43		
	合格者(人)	16	23	27		
3級	実施職種数	22	22	24	2,701	
	(実施作業数)	(25)	(25)	(27)		
	受検者(人)	1,129	1,210	1,521		
	合格者(人)	777	832	1,092		
計	受検者(人)	2,454	2,453	2,807	4,633	
	合格者(人)	1,438	1,424	1,771		
	合格率(%)	58.6	58.1	63.0		

(注) 実施職種数(実施作業数)は、前期及び後期で同一の職種(作業)を重複して実施した場合、実際の実施回数(2回)を計上しています。

(2) 令和6年度技能検定試験実施状況（年度総括表）

区分	前期					後期					年度合計		
	公示職種 (作業)	実施職種 (作業)	申請者 (人)	合格者 (人)	合格率 (%)	公示職種 (作業)	実施職種 (作業)	申請者 (人)	合格者 (人)	合格率 (%)	申請者 (人)	合格者 (人)	合格率 (%)
特級						18	10	26	9	34.6%	26	9	34.6%
1級	32 (52)	28 (44)	386	196	50.8%	22 (27)	23 (26)	294	149	50.7%	680	345	50.7%
2級	32 (52)	28 (40)	299	162	54.2%	22 (27)	16 (19)	238	136	57.1%	537	298	55.5%
単一等級	1 (1)	1 (1)	40	24	60.0%	1 (1)	1 (1)	3	3	100.0%	43	27	62.8%
3級	10 (15)	12 (15)	696	542	77.9%	12 (12)	12 (12)	825	550	66.7%	1521	1092	68.8%
計	—	—	1421	924	65.0%	—	—	1386	847	61.1%	2,807	1,771	63.1%

(3) 令和6年度級別申請者数・合格者数

〔特級〕

(単位：人)

実施時期	検 定 職 種	(単位：人)	
		申請者	合格者
後期	金属熱処理	1	1
	機械加工	2	1
	金属プレス加工	1	0
	めっき	1	1
	仕上げ	1	1
	半導体製品製造	11	1
	空気圧装置組立て	2	1
	建設機械整備	1	1
	プラスチック成形	5	1
	パン製造	1	1
	計	26	9

〔1級・2級〕

(単位：人)

実施時期	検定職種	作 業 名	1 級		2 級		計	
			申請者	合格者	申請者	合格者	申請者	合格者
前期	造園	造園工事	7	5	8	6	15	11
	金属熱処理	一般熱処理	1	1	9	5	10	6
		浸炭・浸炭窒化・窒化処理	2	2	4	3	6	5
	機械加工	普通旋盤	2	1	12	4	14	5
		数値制御旋盤	2	1	3	1	5	2
		フライス盤	1	0	4	0	5	0
		数値制御フライス盤	5	2	6	3	11	5
		平面研削盤	2	0	5	3	7	3
		円筒研削盤			2	0	2	0
		マシニングセンタ	2	1	16	9	18	10
		非接触除去加工	数値制御彫り放電加工	2	2			2
	ワイヤ放電加工				3	3	3	3
	金属プレス加工	金属プレス	1	1	1	1	2	2
	鉄工	構造物鉄工	3	3	6	0	9	3
	建築板金	内外装板金	13	3	10	2	23	5
		ダクト板金	12	4	9	3	21	7
	めっき	溶融亜鉛めっき	2	2			2	2
	仕上げ	治工具仕上げ	3	0	1	0	4	0
	仕上げ	機械組立仕上げ	2	1	3	2	5	3
	ダイカスト	コールドチャンバダイカスト	6	5	8	6	14	11
	電子機器組立て	電子機器組立て			21	12	21	12
	電気機器組立て	配電盤・制御盤組立て			19	3	19	3
	建設機械整備	建設機械整備	16	7	47	31	63	38
	婦人子供服製造	婦人子供注文服製作			1	0	1	0
	家具製作	家具手加工	2	1	8	8	10	9
	建具製作	木製建具手加工	1	1	4	3	5	4
	印刷	オフセット印刷	3	1	1	0	4	1
	プラスチック成形	射出成形	21	8	24	10	45	18
	強化プラスチック成形	手積み積層成形	14	11	1	1	15	12
	石材施工	石積み	2	1	1	1	3	2
	とび	とび	59	30	9	2	68	32
	左官	左官	8	6	18	14	26	20
	タイル張り	タイル張り	4	2	4	4	8	6
	畳製作	畳製作	3	3	1	0	4	3
	配管	建築配管					0	0
	防水施工	ウレタン系塗膜防水工事	22	9	2	1	24	10
		アクリル系塗膜防水工事	19	16			19	16
		シーリング防水工事	24	19			24	19
		改質アスファルトシート 常温粘着工法防水工事	6	3			6	3
		FRP防水工事	2	2			2	2
	内装仕上げ施工	プラスチック系床仕上げ工事	4	0			4	0
		鋼製下地工事	18	7			18	7
		ボード仕上げ工事	15	2			15	2
	熱絶縁施工	保温保冷工事	3	2			3	2
	サッシ施工	ビル用サッシ施工	7	4	3	1	10	5
	化学分析	化学分析			5	4	5	4
	表装	壁装	4	2	2	2	6	4
塗装	建築塗装	52	22	8	8	60	30	
	金属塗装	5	1	4	2	9	3	
	噴霧塗装	1	1	5	3	6	4	
フラワー装飾	フラワー装飾	3	1	1	1	4	2	
計		386	196	299	162	685	358	

実施時期	検定職種	作業名	1 級		2 級		計	
			申請者	合格者	申請者	合格者	申請者	合格者
後期	機械検査	機械検査	3	1	23	6	26	7
	電気機器組立て	配電盤・制御盤組立て	2	2			2	2
	半導体製品製造	集積回路チップ製造	47	14	34	19	81	33
		集積回路組立て	3	0	7	6	10	6
	プリント配線板製造	プリント配線板製造					0	0
	空気圧装置組立て	空気圧装置組立て	22	15	22	15	44	30
	農業機械整備	農業機械整備	24	21	11	5	35	26
	冷凍空調和機器施工	冷凍空調和機器施工	15	4	7	6	22	10
	婦人子供服製造	婦人子供既製服縫製	2	0	3	2	5	2
	パン製造	パン製造	14	12	11	10	25	22
	菓子製造	洋菓子製造			1	0	1	0
		和菓子製造	1	0	1	1	2	1
	みそ製造	みそ製造	5	4	10	7	15	11
	建築大工	大工工事	19	7	55	33	74	40
	かわらぶき	かわらぶき	3	1			3	1
	配管	建築配管	52	18	36	18	88	36
	厨房設備施工	厨房設備施工	3	1	1	1	4	2
	型枠施工	型枠工事	10	9	2	1	12	10
	鉄筋施工	鉄筋組立て	11	8			11	8
	コンクリート圧送施工	コンクリート圧送工事	5	5			5	5
	防水施工	塩化ビニル系シート防水工事	7	3	1	0	8	3
		改質アスファルトシート工法防水工事	13	7	2	0	15	7
		改質アスファルト常温粘着工法防水工事	3	3			3	3
	樹脂接着剤注入施工	樹脂接着剤注入工事	9	4	3	2	12	6
	内装仕上げ施工	プラスチック系床仕上げ工事	1	1			1	1
	ガラス施工	ガラス工事	3	1			3	1
機械・プラント製図	機械製図CAD	9	1	8	4	17	5	
塗装	鋼橋塗装	8	7			8	7	
	計	294	149	238	136	532	285	
	合計	680	345	537	298	1,217	643	

〔3級〕

(単位：人)

実施時期	検定職種	作業名	申請者 合格者	
			申請者	合格者
前期	園芸装飾	室内園芸装飾	33	22
	造園	造園工事	4	1
	金属熱処理	一般熱処理	269	220
	機械加工	普通施盤	29	25
		数値制御旋盤	8	5
		フライス盤	7	4
		マシニングセンタ	33	29
	仕上げ	機械組立仕上げ	2	1
	機械検査	機械検査	113	85
	電子機器組立て	電子機器組立て	110	79
	冷凍空調和機器施工	冷凍空調和機器	3	3
	建築大工	大工工事	24	20
	配管	建築配管	10	10
	化学分析	化学分析	25	18
フラワー装飾	フラワー装飾	26	20	
	計	696	542	
後期	造園	造園工事	36	25
	機械加工	普通施盤	90	64
	機械検査	機械検査	380	290
	電子機器組立て	電子機器組立て	134	52
	電気機器組立て	シーケンス制御	3	3
	内熱機関組立て	量産形内燃機関組立て	2	1
	冷凍空調和機器施工	冷凍空調和機器	3	0
	家具製作	家具手加工	17	16
	建築大工	大工工事	65	53
	配管	建築配管	21	3
機械・プラント製図	機械製図CAD	25	4	
電気製図	配電盤・制御盤製図	49	39	
	計	825	550	
	合計	1,521	1,092	

〔単一等級〕

(単位：人)

実施時期	検定職種	作業名	申請者 合格者	
			申請者	合格者
前期	路面標示施工	溶融ペイントハンドマーカー工事	40	24
		計	40	24
後期	バルコニー施工	金属製バルコニー工事	3	3
		計	3	3
	合計	43	27	

12 職種別技能士数(累計)

令和7年10月1日現在(単位:人)

検 定 職 種	作 業 名	特 級	1 級	2 級	3 級	単一等級	計
園芸装飾	室内園芸装飾		35	35	675		745
造園	造園工事		844	830	691		2,365
金属溶解	鑄鉄キューボラ溶解		1				1
鑄造	鑄鉄鑄物鑄造		9	12			21
金属熱処理	金属熱処理(特級)	1					1
	一般熱処理作業		10	21	1,076		1,107
	浸炭・浸炭窒化・窒化处理	1	28	95	7		131
鍛造	プレス型鍛造		29	19			48
機械加工	機械加工(特級)	37					37
	普通旋盤		67	328	2,061		2,456
	数値制御旋盤		19	63	65		147
	タレット施盤				1		1
	フライス盤		56	127	135		318
	数値制御フライス盤		61	93	1		155
	ボール盤		5	1			6
	平面研削盤		116	266	7		389
	円筒研削盤		16	70			86
	ホブ盤		10	39			49
	数値制御ホブ盤				1		1
	マニシングセンタ			67	91	415	
非接触除去加工	非接触除去加工(特級)	5					5
	形彫り放電加工		6	17			23
	数値制御形彫り放電加工		9	29			38
	ワイヤ放電加工		15	53			68
金型製作	プラスチック成形用金型製作		15	30			45
金属プレス加工	金属プレス加工(特級)	10					10
	金属プレス		105	136			241
鉄工	製缶		40	24			64
	構造物鉄工		64	169			233
	構造物現図		30	50			80
建築板金	内外装板金		501	441			942
	ダクト板金		247	234			481
工場板金	工場板金(特級)	1					1
	曲げ板金		23	63			86
	打出し板金		57	65			122
	機械板金		1				1
めっき	めっき(特級)	1					1
	電気めっき		1				1
	溶融亜鉛めっき		14	9			23
金属ばね製造	線ばね製造		3	36			39
仕上げ	仕上げ(特級)	7					7
	治工具仕上げ		28	102			130
	金型仕上げ		16	27			43
	機械組立て仕上げ		55	106	12		173
製材のこ目立て	製材のこ目立て		17	10			27
機械検査	機械検査	3	45	194	3,894		4,136
ダイカスト	ダイカスト(特級)	2					2
	コールドチャンバダイカスト		125	274			399
機械保全	機械保全(特級)	35					35
	機械系保全		1,175	1,471	711		3,357
	電気系保全		104	213	4		321
	設備診断		35	16			51
電子機器組立て	電子機器組立て	9	131	577	2,143		2,860
	配電盤・制御盤組立て		20	69			89
	シーケンス制御				46		46
半導体製品製造	半導体製品製造(特級)	70					70
	集積回路チップ製造		914	701			1,615
	集積回路組立て		464	319			783
プリント配線板製造	プリント配線板製造		8	10			18
鉄道車両製造・整備	配管ぎ装		2	40			42
時計修理	時計修理		160	29			189
内燃機関組立て	量産形内燃機関組立て				47		47
空気圧装置組立て	空気圧装置組立て	10	240	313			563
建設機械整備	建設機械整備	5	74	511			590
農業機械整備	農業機械整備		1,195	1,362			2,557

検 定 職 種	作 業 名	特 級	1 級	2 級	3 級	単一等級	計
冷凍空調和機器施工	冷凍空調和機器施工		237	203	39		479
ニット製品製造	靴下製造		3	50			53
婦人子供服製造	婦人子供服製造（特級）	2					2
	婦人子供注文服製作		179	230			409
	婦人子供既製服パターンメイキング		1	1			2
	婦人子供既製服縫製		55	208			263
紳士服製造	紳士注文服製造		51	36			87
和裁	和服製作		500	1,661	154		2,315
ガラス製品製造	理化学ガラス機器製作		11	16			27
寝具製作	寝具製作		27	69			96
帆布製品製造	帆布製品製造		1	2			3
布はく縫製	ワイシャツ製造		6	53			59
木工機械整備	木工機械調整		9	2			11
家具製作	家具手加工		82	76	119		277
	家具機械加工		8	9			17
	いす木地製作		1				1
建具製作	木製建具手加工		275	234	8		517
	アルミ製室内建具製作		21	20			41
	木製建具機械加工		23	16			39
製版	活版文選		1	1			2
	活版植字		5	5			10
	写真植字		1	8			9
印刷	凸版印刷		1	5			6
	オフセット印刷		119	169			288
プラスチック成形	プラスチック成形（特級）	26					26
	射出成形		191	673			864
強化プラスチック成形	手積み積層成形		97	197			294
石材加工	石材加工		128	11			139
	石張り		107	5			112
	石積み		6	2			8
パン製造	パン製造	6	128	91			225
菓子製造	洋菓子製造		23	30			53
	和菓子製造		32	17			49
みそ製造	みそ製造		71	139			210
酒造	清酒製造		6	13			19
建築大工	大工工事		3,186	1,980	984		6,150
かわらぶき	かわらぶき		203	247			450
とび	とび		626	282	17		925
左官	左官		1,398	2,028			3,426
ブロック建築	コンクリートブロック工事		249	271	11		531
タイル張り	タイル張り		152	99			251
畳製作	畳製作		475	106			581
配管	建築配管		953	1,540	109		2,602
	プラント配管		8	23			31
厨房設備施工	厨房設備施工		65	65			130
型枠施工	型枠工事		737	349			1,086
鉄筋施工	鉄筋施工図作成		1				1
	鉄筋組立て		673	358			1,031
コンクリート圧送施工	コンクリート圧送工事		151	134			285
防水施工	アスファルト防水工事		107	30			137
	ウレタンゴム系塗膜防水工事		438	109			547
	アクリルゴム系塗膜防水工事		307	59			366
	合成ゴム系シート防水工事		252	123			375
	FRP防水工事作業		85	1			86
	塩化ビニル系シート防水工事		176	18			194
	セメント系防水工事		58	5			63
	シーリング防水工事		347	117			464
	改質アスファルトシート常温粘着工法防水工事		42				42
	改質アスファルトシートチ工法防水工事		207	15			222
内装仕上げ施工	プラスチック系床仕上げ工事		132	53			185
	木質系床仕上げ工事		40	4			44
	カーペット床仕上げ工事		23	43			66
	鋼製下地工事		204	54			258
	ボード仕上げ工事		130	45			175
	カーテン工事		6	6			12
	化粧フィルム工事		9				9

検 定 職 種	作 業 名	特 級	1 級	2 級	3 級	単一等級	計	
スレート施工	スレート工事		26	50			76	
熱絶縁施工	保温保冷工事		137	120			257	
カーテンウォール施工	金属製カーテンウォール工事		40	3			43	
サッシ施工	ビル用サッシ施工		223	129			352	
自動ドア施工	自動ドア施工		36	46			82	
ガラス施工	ガラス工事		212	172			384	
テクニカルイラストレーション	立体図作成		5	40	6		51	
	立体図仕上げ		2	5			7	
	テクニカルイラストレーション手書き				69		69	
機械・プラント製図	機械製図手書き		17	57			74	
	機械製図CAD		42	60	64		166	
	プラント配管製図		2				2	
電気製図	配電盤・制御盤製図			4	209		213	
化学分析	化学分析		10	30	81		121	
貴金属装身具製作	貴金属装身具製作		6	3			9	
印章彫刻	木工彫刻		3	2			5	
	ゴム印彫刻		2	2			4	
	印章彫刻		27	21			48	
表装	表具		98	55			153	
	壁装		188	112			300	
塗装	木工塗装		3	5			8	
	建築塗装		1,276	861			2,137	
	金属塗装		146	288			434	
	鋼橋塗装		474	150			624	
	噴霧塗装		34	62			96	
広告美術仕上げ	広告面ペイント仕上げ		88	100			188	
	広告面粘着シート仕上げ		9	11	3		23	
義肢・装具製作	義肢製作		35	47			82	
	装具製作		55	79			134	
舞台機構調整	音響機構調整		19	59	1		79	
写真	肖像写真		25	13			38	
	肖像写真デジタル		5				5	
フラワー装飾	フラワー装飾		179	251	280		710	
製麺	機械乾麺製造					5	5	
	機械生麺製造					35	35	
枠組壁建築	枠組壁工事					25	25	
更生タイヤ製造	更生タイヤ製造		30	15			45	
樹脂接着剤注入施工	樹脂接着剤注入工事		65	4		421	490	
バルコニー施工	金属製バルコニー工事					216	216	
路面標示施工	熔融ペイントハンドマーカール工事					102	102	
塗料調色	調色					24	24	
金属研磨仕上げ	金属パフ研磨仕上げ					28	28	
合 計			231	24,677	25,063	14,145	856	64,971

※・上記技能士数は、熊本県において実施された定期技能検定試験の職種別合格者数の累計であり、全技能検定職種のうち、本県において実施されていない職種については、掲載していません。
・また、「調理」職種は(公社)調理技術技能センターが、「ビルメンテナンス」職種は(公社)全国ビルメンテナンス協会が技能検定試験を実施しています。
・「機械保全」職種は、平成27年度以降は(公社)日本プラントメンテナンス協会が実施しています。

13 外国人技能実習生の技能検定(基礎級及び随時2、3級)実施状況

(1) 令和6年度の実施状況

① 職種別受検者数及び合格者数

(基礎級)

(単位：人)

職種名	作業名	受検者数	合格者数	合格率
1 さく井	ロータリー式さく井工事作業	10	7	70.0%
2 鑄造	鑄鉄鑄物鑄造作業	13	11	84.6%
3 機械加工	普通旋盤作業	5	4	80.0%
4 機械加工	数値制御旋盤作業	2	0	0.0%
5 機械加工	フライス盤作業	16	15	93.8%
6 機械加工	マシニングセンタ作業	23	20	87.0%
7 金属プレス加工	金属プレス作業	61	47	77.0%
8 鉄工	構造物鉄工作業	16	10	62.5%
9 建築板金	内外装板金作業	20	14	70.0%
10 工場板金	機械板金作業	7	5	71.4%
11 めっき	電気めっき作業	4	4	100.0%
12 めっき	溶融亜鉛めっき作業	5	5	100.0%
13 ダイカスト	コールドチャンパダイカスト作業	8	8	100.0%
14 機械検査	機械検査作業	7	7	100.0%
15 電子機器組立て	電子機器組立て作業	77	71	92.2%
16 電気機器組立て	配電盤・制御盤組立て作業	63	61	96.8%
17 冷凍空調和機器施工	冷凍空調和機器施工作業	4	2	50.0%
18 婦人子供服製造	婦人子供既製服縫製作業	117	102	87.2%
19 帆布製品製造	帆布製品製造作業	2	2	100.0%
20 布はく縫製	ワイシャツ製造作業	5	5	100.0%
21 家具製作	家具手加工作業	6	6	100.0%
22 プラスチック成形	射出成形作業	52	48	92.3%
23 強化プラスチック成形	手積み積層成形作業	7	5	71.4%
24 パン製造	パン製造作業	30	29	96.7%
25 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	19	17	89.5%
26 水産練り製品製造	かまぼこ製品製造作業	1	1	100.0%
27 建築大工	大工工事作業	27	20	74.1%
28 とび	とび作業	126	112	88.9%
29 左官	左官作業	12	11	91.7%
30 配管	建築配管作業	18	5	27.8%
31 配管	プラント配管作業	3	2	66.7%
32 型枠施工	型枠工事作業	57	44	77.2%
33 鉄筋施工	鉄筋組立て作業	71	57	80.3%
34 コンクリート圧送施工	コンクリート圧送工事作業	5	4	80.0%
35 防水施工	シーリング防水工事作業	14	10	71.4%
36 内装仕上げ施工	鋼製下地工事作業	3	3	100.0%
37 内装仕上げ施工	ボード仕上げ工事作業	13	11	84.6%
38 熱絶縁施工	保温保冷工事作業	4	4	100.0%
39 サッシ施工	ビル用サッシ施工作業	1	1	100.0%
40 表装	壁装作業	1	1	100.0%
41 塗装	建築塗装作業	13	10	76.9%
42 塗装	金属塗装作業	47	38	80.9%
43 塗装	鋼橋塗装作業	2	2	100.0%
44 塗装	噴霧塗装作業	4	4	100.0%
45 工業包装	工業包装作業	25	23	92.0%
合計(合格率は平均値)		1,026	868	84.6%

(随時3級)

職種名	作業名	受検者数	合格者数	合格率
1 さく井	パーカッション式さく井工事作業	6	0	0.0%
2 さく井	ロータリー式さく井工事作業	4	1	25.0%
3 鑄造	鑄鉄鑄物鑄造作業	4	0	0.0%
4 機械加工	普通旋盤作業	7	0	0.0%
5 機械加工	数値制御旋盤作業	7	0	0.0%
6 機械加工	フライス盤作業	7	0	0.0%
7 機械加工	マシニングセンタ作業	29	3	10.3%
8 金属プレス加工	金属プレス作業	74	1	1.4%
9 鉄工	構造物鉄工作業	8	3	37.5%
10 建築板金	内外装板金作業	5	0	0.0%
11 建築板金	ダクト板金作業	2	0	0.0%
12 工場板金	機械板金作業	15	7	46.7%
13 めっき	電気めっき作業	3	0	0.0%
14 めっき	溶融亜鉛めっき作業	2	0	0.0%

15	アルミニウム陽極酸化処理	陽極酸化処理作業	4	3	75.0%
16	機械検査	機械検査作業	1	0	0.0%
17	電子機器組立て	電子機器組立て作業	72	6	8.3%
18	電気機器組立て	配電盤・制御盤組立て作業	38	12	31.6%
19	プリント配線板製造	プリント配線板製造作業	4	0	0.0%
20	ニット製品製造	丸編みニット製造作業	3	0	0.0%
21	婦人子供服製造	婦人子供既製服縫製作業	49	12	24.5%
22	家具製作	家具手加工作業	2	1	50.0%
23	プラスチック成形	射出成形作業	35	10	28.6%
24	強化プラスチック成形	手積み積層成形作業	1	1	100.0%
25	パン製造	パン製造作業	6	0	0.0%
26	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	6	54.5%
27	建築大工	大工工事作業	22	1	4.5%
28	とび	とび作業	63	21	33.3%
29	左官	左官作業	1	0	0.0%
30	配管	建築配管作業	7	1	14.3%
31	配管	プラント配管作業	4	1	25.0%
32	型枠施工	型枠工事作業	60	9	15.0%
33	鉄筋施工	鉄筋組立て作業	43	6	14.0%
34	コンクリート圧送施工	コンクリート圧送工事作業	1	0	0.0%
35	防水施工	シーリング防水工事作業	6	3	50.0%
36	内装仕上げ施工	ボード仕上げ工事作業	3	3	100.0%
37	熱絶縁施工	保温保冷工事作業	1	0	0.0%
38	サッシ施工	ビル用サッシ施工作業	2	0	0.0%
39	塗装	建築塗装作業	8	2	25.0%
40	塗装	金属塗装作業	20	5	25.0%
41	塗装	噴霧塗装作業	5	1	20.0%
42	工業包装	工業包装作業	8	0	0.0%
合 計(合格率は平均値)			653	119	18.2%

(随時2級)

	職種名	作業名	受検者数	合格者数	合格率
1	機械加工	数値制御旋盤作業	1	0	0.0%
2	金属プレス加工	金属プレス作業	2	0	0.0%
3	鉄工	構造物鉄工作業	9	0	0.0%
4	工場板金	機械板金作業	5	0	0.0%
5	めっき	溶融亜鉛めっき作業	1	0	0.0%
6	機械検査	機械検査作業	2	0	0.0%
7	電子機器組立て	電子機器組立て作業	62	0	0.0%
8	電気機器組立て	配電盤・制御盤組立て作業	1	0	0.0%
9	婦人子供服製造	婦人子供既製服縫製作業	89	1	1.1%
10	布はく縫製	ワイシャツ製造作業	4	3	75.0%
11	プラスチック成形	射出成形作業	8	0	0.0%
12	強化プラスチック成形	手積み積層成形作業	2	0	0.0%
13	パン製造	パン製造作業	18	0	0.0%
14	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	1	0	0.0%
15	建築大工	大工工事作業	15	0	0.0%
16	とび	とび作業	19	0	0.0%
17	左官	左官作業	4	0	0.0%
18	型枠施工	型枠工事作業	1	0	0.0%
19	鉄筋施工	鉄筋組立て作業	23	0	0.0%
20	コンクリート圧送施工	コンクリート圧送工事作業	5	0	0.0%
21	内装仕上げ施工	ボード仕上げ工事作業	3	0	0.0%
22	表装	壁装作業	1	0	0.0%
23	塗装	建築塗装作業	1	0	0.0%
24	塗装	金属塗装作業	5	0	0.0%
25	塗装	噴霧塗装作業	1	0	0.0%
合 計(合格率は平均値)			283	4	1.4%

(2) 過去の実施状況

① 受検者数、合格者数、合格率の推移(令和4年度～令和6年度)

実施年度	受検者数(人)			合格者数(人)			合格率(%)		
	基礎	随2	随3	基礎	随2	随3	基礎	随2	随3
R4	678	185	618	564	3	163	83.2	1.6	26.4
R5	1236	237	248	1044	0	46	84.5	0	18.5
R6	1026	283	653	868	4	119	84.6	1.4	18.2

② 試験実施回数の推移(令和4年度～令和6年度)

年度		R4	R5	R6
受検実施回数	基礎級	209回	364回	379回
	随時2級	60回	74回	67回
	随時3級	190回	90回	201回

③ 国籍別受検者数(基礎級)の推移(令和4年度～令和6年度)

	R4	R5	R6
ベトナム	307	501	263
中国	9	21	21
フィリピン	80	196	139
インドネシア	90	273	254
ミャンマー	72	103	179
カンボジア	63	98	54
タイ	6	18	39
スリランカ	8	7	15
バングラデシュ	12	7	4
インド	27	9	23
ラオス	4	1	9
ウズベキスタン	—	1	0
モンゴル	—	1	0
ネパール	—	—	26
合計	678	1236	1026

14 職業訓練指導員の状況

(1) 職業訓練指導員免許証の交付状況（令和4年度～令和6年度）

(単位：人)

	職 種 名	R4	R5	R6	累 計
1	園芸科				
2	造園科	1	1		2
3	森林環境保全科				
4	鉄鋼科				
5	鑄造科				
6	鍛造科				
7	熱処理科				
8	機械科	9	8	12	29
9	溶接科				
10	塑性加工科				
11	構造物鉄工科				
12	金属表面処理科				
13	電子科	3	2	2	7
14	メカトロニクス科		2	1	3
15	電気科		2	1	3
16	電気工事科	1	2	1	4
17	コンピュータ制御科				
18	発電電科		2	1	3
19	送配電科		2	1	3
20	自動車製造科				
21	自動車整備科	2	3	1	6
22	自動車車体整備科				
23	航空機製造科				
24	航空機整備科				
25	鉄道車両科				
26	造船科				
27	時計科				
28	光学ガラス科				
29	光学機器科				
30	計測機器科				
31	理化学機器科				
32	製材機械科				
33	内熱機関科				
34	縫製機械科				
35	建設機械科				
36	建設機械運転科				
37	農業機械科	1			1
38	冷凍空調機器科	1			1
39	織布科				
40	織機調整科				
41	染色科				
42	ニット科				
43	洋裁科	1			1
44	洋服科				
45	縫製科				
46	和裁科				
47	寝具科				
48	帆布製品科				
49	木型科				
50	木工科				
51	木材工芸科				
52	竹工芸科				
53	紙器科				
54	製版・印刷科				
55	製本科				
56	プラスチック製品科				
57	レザー加工科				
58	ガラス科				
59	ほうろう製品科				
60	ブロック建築科				

61	陶磁器科				
62	石材科	1			1
63	麺科				
64	パン・菓子科		3	1	4
65	食肉科				
66	水産物加工科				
67	発酵科				
68	建築科		4	2	6
69	屋根科	1			1
70	とび科			1	1
71	左官・タイル科			1	1
72	築炉科				
73	畳科				
74	配管科			3	3
75	住宅設備機器科			1	1
76	さく井科				
77	建設科	1		1	2
78	枠組壁建築科				
79	プレハブ建築科				
80	スレート科				
81	建築板金科				
82	防水科	2			2
83	インテリア科			1	1
84	床仕上げ科				
85	熱絶縁科		1		1
86	サッシ・ガラス施工科				
87	土木科				
88	測量科				
89	ボイラー科	1			1
90	クレーン科				
91	建設機械運転科				
92	港湾荷役科				
93	化学分析科				
94	塗装科	3		2	5
95	公害検査科		1		1
96	漆器科				
97	貴金属・宝石科				
98	印章彫刻科	1			1
99	表具科				
100	広告美術科				
101	義肢装具科				
102	フォークリフト科				
103	電気通信科				
104	電話交換科				
105	工業包装科				
106	事務科			1	1
107	貿易事務科				
108	流通ビジネス科		1		1
109	写真科				
110	介護サービス科				
111	理容科				
112	美容科				
113	ホテル・旅館・レストラン科				
114	観光ビジネス科				
115	建築物衛生管理科		2		2
116	建築物設備管理科				
117	日本料理科				
118	中国料理科				
119	西洋料理科	1	1	2	4
120	臨床検査科				
121	デザイン科				
122	フラワー装飾科				
123	情報処理科				
	合 計	30	37	36	103

○職業訓練指導員講習(厚生労働大臣が指定する48時間講習)実施状況

(単位：人)

実施年度	R4	R5	R6	累計
受講者数(人)	24	13	22	59

※ 「厚生労働大臣の指定する48時間講習」とは主として訓練生を指導するための訓練技法であり、講習科目には、職業訓練原理、教科指導法、労働安全衛生、訓練生の心理、生活指導、職業訓練関係法規及び訓練指導上の事例研究等について、48時間の講習が行われます。

受講資格は、規則附則第9条又は労働省告示第38号に該当する者及び技能検定(1級又は単一等級)の合格者とされています。

15 熊本県労働審議会

職業能力開発促進法に基づき、知事の諮問に応じて、労働者の福祉、雇用及び就業の促進及び県職業能力開発計画その他産業人材の育成に関する事項について調査審議し、答申するため、熊本県労働審議会条例により設置されています。

(1) 熊本県労働審議会委員名簿

令和7年10月1日現在（50音順・敬称略）

区分	氏名	役職
学識経験者	清田 幸子	株式会社熊本日日新聞社 論説委員長
	紺屋 博昭	熊本大学大学院 人文社会科学部 教授
	西 恵美	社会福祉法人熊本県手をつなぐ育成会 会長
	西森 利樹	熊本県立大学総合管理学部 教授
	狭間 美恵	熊本労働局雇用環境・均等室長
	波積 真理	熊本学園大学商学部 教授
	山本 さち子	熊本県フラワー装飾技能士会 会長
事業主代表	岩永 秀則	熊本県経営者協会 専務理事
	鏡 照美	株式会社せいじつ会計 代表取締役
	佐藤 一夫	熊本県建設業協会 副会長
	山下 紀之	熊本県工業連合会 理事
	泉 秀明	連合熊本 副事務局長
労働者代表	中脇 智幸	高齢・障害・求職者雇用支援機構熊本支部 労働組合 熊本支部 支部長
	福田 めぐみ	私鉄総連九州地方連合会 熊本バス労働組合 副執行委員長
	桑村 良一	自治労熊本県本部 書記長

(2) 熊本県労働審議会条例

(設置)

第1条 熊本県の雇用及び就業の促進その他の労働に関する重要事項を調査審議するため、熊本県労働審議会（以下「審議会」という。）を置く。
 2 審議会は、職業能力開発促進法（昭和44年法律第64号。以下「法」という。）第91条第1項の規定に基づく審議会その他の合議制の機関とする。

(所掌事務)

第2条 審議会は、知事の諮問に応じて、次に掲げる事項について調査審議し、答申する。

- (1) 労働者の福祉に関すること。
 - (2) 雇用及び就業の促進に関すること。
 - (3) 法第7条第2項に規定する熊本県職業能力開発計画その他産業人材の育成に関すること。
- 2 審議会は、前項各号に掲げる事項に関し、知事に意見を述べることができる。

(組織)

第3条 審議会は、委員15人以内をもって組織する。
 2 委員は、関係労働者を代表する者、関係事業主を代表する者及び学識経験のある者のうちから、知事が任命する。この場合において、関係労働者を代表する委員及び関係事業主を代表する委員は、それぞれ同数とする。

(委員の任期)

第4条 委員の任期は、2年とする。ただし、補欠の委員の任期は、前任者の残任期間とする。
 2 委員は、再任されることができる。
 3 委員の任期が満了したときは、当該委員は、後任者が任命されるまでの間その職務を行なうものとする。

(特別委員)

第5条 審議会に、委員のほか、特別委員を置くことができる。
 2 特別委員は、知事が任命する。

(会長)

第6条 審議会に、会長を置く。
 2 会長は、学識経験のある者のうちから任命された委員のうちから、委員が選挙する。
 3 会長は、会務を総理し、審議会を代表する。
 4 会長に事故があるときは、会長があらかじめ指名する委員がその職務を代理する。

(部会)

第7条 審議会は、必要があるときは、特定の事項を審議するため、部会を置くことができる。
 2 部会は、会長が指名する委員及び特別委員をもって組織する。
 3 部会に部会長を置く。

(会議)

第8条 審議会は、会長が招集する。
 2 審議会は、委員の2分の1以上の出席がなければ、会議を開くことができない。
 3 審議会の議事は、出席委員の過半数で決し、可否同数のときは会長の決するところによる。

(庶務)

第9条 審議会の庶務は、商工労働部において処理する。

(委任)

第10条 この条例に定めるもののほか、審議会に関し必要な事項は、知事が定める。

(施行期日)

附 則（平成20年3月6日条例第18号）
 この条例は、平成20年7月1日から施行する。

16 県・関係機関一覧

機 関 名	所在地	電話
熊本県商工労働部商工雇用創生局 労働雇用創生課	〒862-8570 熊本市中央区水前寺6丁目 18-1	電話 096-333-2344
熊本県総務部総務私学局 私学振興課	同上	電話 096-333-2062
熊本県教育庁県立学校教育局 高校教育課	同上	電話 096-333-2719
熊本県立高等技術専門学校	〒861-4108 熊本市南区幸田1丁目4-1	電話 096-378-0121
熊本県立技術短期大学校	〒869-1102 菊池郡菊陽町大字原水4455-1	電話 096-232-9700
熊本県産業技術センター	〒862-0901 熊本市東区東町3丁目11-38	電話 096-368-2101
ジョブカフェくまもと	〒862-0950 熊本市中央区水前寺1丁目4-1 水前寺駅ビル2F	電話 096-382-5451
公益財団法人くまもと産業支援財団	〒861-2202 上益城郡益城町田原2081-10	電話 096-286-3311
公益財団法人熊本県雇用環境整備協会	〒862-0950 熊本市中央区水前寺1-4-1 水前寺駅ビル2階	電話 096-382-5445
熊本県職業能力開発協会	〒861-2202 上益城郡益城町田原2081-10 電子応用機械技術研究所内	電話 096-285-5818
独立行政法人国立高等専門学校機構 熊本高等専門学校(熊本キャンパス)	〒861-1102 合志市須屋2659-2	電話 096-242-2121
独立行政法人国立高等専門学校機構 熊本高等専門学校(八代キャンパス)	〒866-8501 八代市平山新町2627	電話 0965-53-1211
独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構 熊本支部 熊本職業能力開発促進センター	〒861-1102 合志市須屋2505-3	電話 096-242-0391
独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構 熊本支部 高齢・障害者業務課	〒861-1102 合志市須屋2505-3	電話 096-249-1888
独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構 熊本支部 熊本障害者職業センター	〒862-0971 熊本市中央区大江6丁目1-38	電話 096-371-8333
独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構 熊本支部 熊本職業能力開発促進センター 荒尾訓練センター	〒864-0041 荒尾市荒尾4409	電話 0968-62-0179
独立行政法人中小企業基盤整備機構 中小企業大学校 人吉校	〒868-0021 人吉市鬼木町梢山1769-1	電話 0966-23-6800
一般社団法人 熊本県技能士会連合会	〒861-8038 熊本市東区長嶺東8丁目1-88	電話 096-389-1611
熊本市職業訓練センター	〒860-0072 熊本市西区花園7丁目19-10	電話 096-325-6947
熊本ソフトウェア(株)	〒861-2202 上益城郡益城町田原2081-28 テクノ・リサーチパーク内	電話 096-289-2111
熊本障害者就業・生活支援センター 「縁」	〒862-0959 熊本市中央区白山2丁目1-1 白山堂ビル1階	電話 096-288-0500
熊本県南部障害者就業・生活支援センター 「結」	〒866-0831 八代市荻原町2丁目7番地2	電話 0965-35-3313
熊本県北部障害者就業・生活支援センター 「がまだす」	〒861-1331 菊池市隈府469-10 総合福祉センターコムサール2階	電話 0968-25-1899
熊本県有明障害者就業・生活支援センター 「きずな」	〒864-0064 玉名市中1935-1 山田建材ビル 1階A号室	電話 0968-71-0071
熊本県天草障害者就業・生活支援センター	〒863-0001 天草市本渡町広瀬9-1	電話 0969-66-9866
熊本県芦北・球磨障害者就業・生活支援センター 「みなよし」	〒867-0043 水俣市大黒町2丁目3-18 エムズシティ1階	電話 0966-84-9024

機 関 名	所在地	電話
熊本労働局職業安定課	〒860-8514 熊本市西区春日2-10-1 熊本地方合同庁舎A棟9階	電話 096-211-1703
熊本労働局職業対策課	〒860-8514 熊本市西区春日2-10-1 熊本地方合同庁舎A棟9階	電話 096-211-1704
熊本労働局訓練課	〒860-8514 熊本市西区春日2-10-1 熊本地方合同庁舎A棟9階	電話 096-211-1707
熊本労働局雇用環境・均等室	〒860-8514 熊本市西区春日2-10-1 熊本地方合同庁舎A棟9階	電話 096-352-3865
熊本公共職業安定所	〒862-0971 熊本市中央区大江6丁目1-38	電話 096-371-8609
熊本公共職業安定所 上益城出張所	〒861-3206 上益城郡御船町辺田見395	電話 096-282-0077
マザーズハローワーク熊本	〒860-0844 熊本市中央区水道町8-6 朝日生命熊本ビル1F	電話 096-322-8010
熊本県地域共同就職支援センター	〒860-0844 熊本市中央区水道町8-6 朝日生命熊本ビル1F	電話 096-211-1233
くまもと新卒応援ハローワーク	〒862-0950 熊本市中央区水前寺1丁目4-1 水前寺駅ビル2F	電話 096-385-8240
八代公共職業安定所	〒866-0853 八代市清水町1-34	電話 0965-31-8609
菊池公共職業安定所	〒861-1331 菊池市隈府771-1	電話 0968-24-8609
玉名公共職業安定所	〒865-0064 玉名市中1334-2	電話 0968-72-8609
天草公共職業安定所	〒863-0050 天草市丸尾町16-48	電話 0969-22-8609
球磨公共職業安定所	〒868-0014 人吉市下薩摩瀬町1602-1	電話 0966-24-8609
宇城公共職業安定所	〒869-0502 宇城市松橋町松橋266	電話 0964-32-8609
阿蘇公共職業安定所	〒869-2612 阿蘇市一の宮町宮地2318-3	電話 0967-22-8609
水俣公共職業安定所	〒867-0061 水俣市八幡町3-2-1	電話 0966-62-8609

県、関係機関・団体による人材育成、キャリア教育の取組み一覧(令和7年度)

【1. 学卒・離職・求職者向け等】

NO	事業名	実施主体	事業概要	実施場所	訓練期間・実施時期	備考
1	新規学卒者及び離職者等を対象とした公共職業能力開発施設における施設内訓練	県立高等技術専門学校	施設内訓練 新規学卒者向け職業訓練 離職者訓練 ○普通課程の普通職業訓練(定員:50名) 自動車車体整備科、電気配管システム科、総合建築科	県立高等技術専門学校	自動車車体整備科(3年) 電気配管システム科(2年) 総合建築科(2年)	
2	離職者等を対象とした公共職業能力開発施設の委託訓練	県立高等技術専門学校	委託訓練 離職者職業訓練 ○長期及び短期の職業訓練(定員:1,619名) 長期コース 10コース ※内2コース中止 短期コース 80コース ※内2コース中止	県内の委託先訓練事業所	長期コース 1年、2年 短期コース 3か月、 4か月(デュアル)、 6か月、7か月	
3	障がい者特別委託訓練	県立高等技術専門学校	委託訓練 身体・精神・発達障がい者を対象に、ソフトウェア開発等に必要の技能を習得し就職を目指す職業訓練 ○訓練科目:システム設計科(定員:10名)	障がい者IT職業訓練センター(熊本ソフトウェア(株)内)	2年	
4	障がい者を対象にした施設内訓練	県立高等技術専門学校	施設内訓練 知的障がい者を対象に、販売・製造・医療・福祉等の分野で一般就労を目指す実践的な職業訓練 ○総合実務科 4月入校(定員:13名) 10月入校(定員:3名)	県立高等技術専門学校	1年	
5	障がい者を対象にした委託訓練	県立高等技術専門学校	委託訓練 身体・知的・精神・発達障がい者等を対象に、就職を目指す職業訓練 ○計画型 9コース(定員:72名) ※うち1コース中止 ○オーダーメイド型 1コース(定員:1名)	県内の委託先訓練事業所	1～3か月	
6	新規学卒者等を対象とした公共職業能力開発施設における訓練	県立技術短期大学校	施設内訓練 新規学卒者向け職業訓練 ○精密機械技術科、機械システム技術科、電子情報技術科、情報システム技術科、半導体技術科(各科定員:20名、総定員:100名)	県立技術短期大学校	2年	
7	離職者を対象とした公共職業訓練 能力開発施設における職業訓練	独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構熊本支部熊本職業能力開発促進センター(以下、「ポリテクセンター熊本」)	ものづくり分野を対象とした離職者等のための公共職業訓練 ○普通職業訓練の短期課程(定員:576名) 溶接加工科、機械・CADオペレーション科、電気設備サービス科、生産ラインメンテナンス科、住宅リフォーム科、ビル設備サービス科、組込みプログラミング科、福祉住環境サービス科 (デュアルシステム:2科)NCプログラミング科、電気設備施工科	ポリテクセンター熊本	6か月 デュアルシステム2科は7か月	

8	離職者を対象とした公共職業訓練 能力開発施設における職業訓練	独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構熊本支部熊本職業能力開発促進センター荒尾訓練センター(以下、「ポリテクセンター荒尾」)	ものづくり分野を対象とした離職者等のための公共職業訓練 ○普通職業訓練の短期課程(定員:280名) 機械CAD加工科、溶接エンジニア科、建設機械科、ビル管理技術科、CADものづくりサポート科	ポリテクセンター荒尾	6か月	
9	離職者を対象とした公的職業訓練	訓練認定機関(民間教育訓練機関)	「職業訓練の実施等による特定求職者の就職の支援に関する法律」に基づく求職者支援制度による職業訓練(基礎コース150名、実践コース611名)	訓練認定機関(民間教育訓練機関)	2か月～6か月	
10	求職者向け就職支援セミナー	熊本県雇用環境整備協会	就職氷河期世代を含む社会参加や就労支援等を必要とする方、孤独・孤立状態にある方等を対象に、就職活動への不安を払拭し、応募行動を促進するセミナーを実施。 ○2回実施 各回定員:50名	オンライン配信	2回 ①令和7年11月24日 ②令和8年2月実施予定	

【2. 在職者向け】

①技術者・技能者向け

NO	事業名	実施主体	事業概要	実施場所	訓練期間・実施時期	備考
1	在職者向け訓練	県立高等技術専門学校	施設内訓練 在職者の資格取得やスキルアップに向けた職業訓練 ○4コース(定員:115名) ※うち3コースは、施設整備による会場確保や講師確保が困難のため中止	県立高等技術専門学校	3日～13日間	
2	障がい者を対象にした在職者向け訓練	県立高等技術専門学校	委託訓練 在職者の資格取得やスキルアップに向けた職業訓練 ○2コース(定員:16名)	県内の委託先訓練事業所	3か月	
3	在職者向け訓練	県立技術短期大学校	施設内訓練 在職者の資格取得やスキルアップに向けた職業訓練 ○10コース(定員:88名) ※うち5コースは、周知広報が遅れ、受講生確保が困難のため中止	県立技術短期大学校	2日	
4	在職者向け訓練	ポリテクセンター熊本	施設内訓練 在職者のスキルアップに向けた職業訓練 ○年間計画数 158コース(1,895名)	ポリテクセンター熊本	2日～3日間	

5	在職者向け訓練	ポリテクセンター荒尾	施設内訓練 在職者のスキルアップに向けた職業訓練 ○年間計画数 27コース(270名)	ポリテクセンター荒尾	2日～3日間	
6	在職者向け訓練	ポリテクセンター熊本	生産性向上支援訓練 生産性を向上させるための職業訓練 ○年間計画数 全体820人(内DX260人、内ミドルシニアコース50人)	ポリテクセンター熊本	1日～3日間	

②経営者向け

NO	事業名	実施主体	事業概要	実施場所	訓練期間・実施時期	備考
1	採用・定着力向上セミナー	熊本県雇用環境整備協会	企業の事業主及び採用人事担当者を対象に、採用市場の現状について理解を促し、採用環境の変化に対応する具体的なスキルを習得してもらうセミナーを実施。 ○1回実施 定員:50名	オンライン配信	令和8年2月実施予定	
2	田原塾	くまもと産業支援財団	「企業の発展は人づくりから」との理念に基づき、平成元年に開講した若手経営者、経営層向けの人材育成講座。 毎年15人程度の塾生に対して、経営戦略、リーダーシップ、人間学など国内外で活躍されている一流の講師陣による講義を中心としたカリキュラム。 平成元年開講から523名の修了者を輩出している。	くまもと産業支援財団	1年(全12回程度) ※第37期(令和8年度)開講予定	
3	経営実践セミナー	熊本県よろず支援拠点 (実施機関:くまもと産業支援財団)	少人数向けのセミナーを多数開催。多くの経営者に役立つテーマから、他ではできないマニアックなテーマまで 様々なテーマでよろず支援拠点コーディネーターが講師を務め、開催している。	くまもと産業支援財団、びぶれすイノベーションスタジオなど	月1回程度	
4	階層別研修	独立行政法人中小企業基盤整備機構九州本部 中小企業大学校人吉校	中小企業の管理者が、各階層で必要な知識・スキルを習得するための短期研修 (テーマ例:新任管理者研修、若手リーダー研修、管理者研修)	中小企業大学校人吉校など	2～3日間	
5	企業経営・経営戦略関連研修	独立行政法人中小企業基盤整備機構九州本部 中小企業大学校人吉校	中小企業の経営者、後継者や管理者の方を対象とした養成型の長期研修(経営管理者養成コース)や、各経営課題に対応した短期研修(テーマ例:人的資本経営、経営管理基礎リスクリング、契約実務)	中小企業大学校人吉校など	短期 1～3日間 長期 4日間×6回	
6	組織マネジメント関連研修	独立行政法人中小企業基盤整備機構九州本部 中小企業大学校人吉校	中小企業の経営者、後継者や管理者の方を対象とした短期研修 (テーマ例:OJTの進め方、部下育成実践講座、チームマネジメント)	中小企業大学校人吉校など	2～3日間	

7	人事・組織関連研修	独立行政法人中小企業基盤整備機構九州本部 中小企業大学校人吉校	中小企業の経営者、後継者や管理者の方を対象とした短期研修 (テーマ例:人材育成、労務管理、人材採用)	中小企業大学校人吉校	2～3日間	
8	財務管理関連研修	独立行政法人中小企業基盤整備機構九州本部 中小企業大学校人吉校	中小企業の経営者、後継者や管理者の方を対象とした短期研修 (テーマ例:決算書の読み方、財務リーダー研修、経営数学)	中小企業大学校人吉校など	1～3日間	
9	営業・マーケティング関連研修	独立行政法人中小企業基盤整備機構九州本部 中小企業大学校人吉校	中小企業の経営者、後継者や管理者の方を対象とした短期研修 (テーマ例:Webマーケティング、販路開拓、営業活動のイロハ)	中小企業大学校人吉校	2～4日間	
10	生産管理関連研修	独立行政法人中小企業基盤整備機構九州本部 中小企業大学校人吉校	中小企業の経営者、後継者や管理者の方を対象とした短期研修 (テーマ例:、5S、生産現場改善、原価管理とコストダウン)	中小企業大学校人吉校	3～4日間	
11	くま大インキュセミナー	独立行政法人中小企業基盤整備機構九州本部	中小企業・ベンチャー企業等を対象としたセミナー (テーマ例:大学発ベンチャーの現状と課題から見えてくるもの～大学発ベンチャー輩出に向けた産学連携のポイント～)	くまもと大学連携インキュベータ	1日間(年4回程度)	

③企業向け・若年者向け・その他

NO	事業名	実施主体	事業概要	実施場所	訓練期間・実施時期	備考
1	ジョブカフェセミナー	熊本県雇用環境整備協会	自己分析、応募書類の作成、面接の練習等、求職者の段階に応じたテーマのセミナーを実施する。 ○年間 67回実施	ジョブカフェくまもと (JR水前寺駅2階)	通年	
2	ライフプランニング授業	熊本県雇用環境整備協会	さまざまな職業についての生徒の将来の人生設計をシュミレーションすることにより、社会経済の仕組み、働き方による年収の差及び早期離職のマイナス面等をワークショップによる体験の中からわかりやすく学ばせる。 【対象】高校2年生 16校、553名	申込高校	7月～2月	

3	高校生と企業との交流会	熊本県雇用環境整備協会	県内各地の企業60社が一堂に会し、これから就職活動をはじめの高校生が関心のあるブースを訪れて、仕事の魅力・やりがいなど、高校生が知りたいことを企業の方に直接答えてもらえる貴重な機会です。 【対象】高校3年生（定時制については4年生を含む） 参加36校 1,389名（参加企業62社）	グランメッセ熊本	令和7年6月6日（金）	
4	新社会人セミナー	熊本県雇用環境整備協会	高校生の内定者に対し、社会人生活へ円滑に移行できるよう不安の解消を図り早期離職を予防することを目的に、入社に向けた心構えやビジネスマナー等に関するセミナーを実施。 【対象】高校3年生 申込39校 2,742名 80クラス 実施予定	申込高校	11月～2月	
5	若手社員研修	熊本県雇用環境整備協会	入社3年未満の若手社員が、集合型セミナーで他の企業の社員と交流すると共に、職場での人間関係を円滑に図るためのコミュニケーションの図り方、モチベーションアップ等を学ぶ。 【対象】熊本県内に事業所がある企業の入社1年以上3年未満の若手社員 【参加】①14社33名 ②13社33名 ③19社33名	熊本県市町村自治会館	①令和7年9月9日（火） ②令和7年9月17日（水） ③令和7年11月5日（水） ※同じ内容で実施	
6	ひのくに道場	くまもと産業支援財団	地場企業の生産現場力の強化を図る目的で生産現場における作業のロスや設備のロスを見つけ出し、無駄を排除する現場改善の基本を学ぶ講座。 平成11年から135社 1,043名の道場生を輩出している。	くまもと産業支援財団	年2回（前期、後期） 1期：1泊2日×2回 ※第50期（R8.5-R8.6）開講予定 ※第51期（R8.10-R8.11）開講予定	

【3. キャリア教育】

NO	事業名	実施主体	事業概要	実施場所	訓練期間・実施時期	備考
1	キャリア教育充実推進事業	県高校教育課	生徒に望ましい勤労観・職業観、実践的な知識・技術を身に付けさせ、自己の職業適性や将来設計について主体的に考えさせるとともに、環境に優しい学校づくりを通して、社会に貢献する能力や態度の育成を図るため実施する。 ①インターンシップ（全県立高校実施） ②職業講話 ③販売実習・商品開発	①インターンシップ ・各学校の周辺地域 ②職業講話・ガイダンス ・各県立高校 ③販売実習・商品開発 ・各専門高校等	①インターンシップ ・4月～3月（3～5日間程度） ②職業講話 ・4月～3月 ③販売実習・商品開発 ・4月～3月	
2	東京大学視察研修事業	県高校教育課 県私学振興課	東京大学工学部（工学系研究科総合研究機構）の協力を得て、県内の高校生に科学技術への興味・関心を高めさせるため、東京大学視察研修（東大教授による講義及び施設の見学）を実施。	東京大学 本郷キャンパス・浅野キャンパス	8月	
3	若年技能者人材育成支援等事業 （厚生労働省委託事業）	熊本県職業能力開発協会 （熊本県技能振興コーナー）	①ものづくりマイスターの中小企業や高校等への派遣による実技指導等 ②小中学校等を対象とした「ものづくりの魅力発信」講座の実施 ③地域におけるものづくりの魅力、技能を伝えるイベントの開催	県内全域	5月～2月	

4	高校生と公務員との交流会	熊本県雇用環境整備協会	公務員に関心のある高校2年生を対象に、各機関の職員から仕事内容や魅力を聞き、質疑応答を行うことで、進路選択の情報収集に役立てる。 対象: 高校2年生 協力: 7公務団体 参加: 県内高校21校、生徒272名、教員・保護者36名	ホテル熊本テルサ	10月28日(火)	
5	東京大学特別授業	県私学振興課	科学技術研究への興味を高め、将来本県を支える理工系の研究者等を目指す生徒を育成するため、県内高校生に対して東京大学教授等による特別授業を実施。	県内私立高等学校の希望校	例年7～8月頃	

【4. 技能試験】

NO	事業名	実施主体	事業概要	実施場所	訓練期間・実施時期	備考
1	技能検定試験	熊本県職業能力開発協会	1 定期試験 働く人々の有する技能を一定の基準により検定し、国として証明する国家検定制度。(職業能力開発促進法に基づき実施) R7実施職種(特級、1級、2級、3級、単一等級) 前期: 36職種56作業 後期: 43職種37作業	各試験会場	前期: 6月～9月 後期: 12月～2月	
			2 外国人技能実習制度に係る技能検定試験 技能実習制度は、国際貢献のため、開発途上国等の外国人を日本で一定期間(最長5年間)に限り受け入れ、OJTを通じて技能を移転する制度。基礎級、随時2級及び3級試験を実施。	各試験会場	随時	
2	コンピュータサービス技能評価試験	熊本県職業能力開発協会(中央職業能力開発協会主催)	教育訓練施設や事業所において、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 ワープロ部門、表計算部門、情報セキュリティ部門	各試験実施認定施設	随時	
3	ビジネス・キャリア検定試験	熊本県職業能力開発協会(中央職業能力開発協会主催)／厚生労働省後援	事務系の職務を遂行する上で必要とされる知識の習得と実務能力を客観的に評価する検定試験で、厚生労働省が定める職業能力評価基準に準拠して、8分野40試験を1級、2級、3級及びBASIC級の等級に分けて2回実施している。	前期: 崇城大学 後期: 崇城大学	前期: 10月 後期: 2月	

「くまもとの職業能力開発」についてのお問い合わせ先

熊本県商工労働部商工雇用創生局労働雇用創生課

〒862-8570

熊本県熊本市中央区水前寺6丁目18番1号

熊本県庁行政棟本館7階

TEL：096-333-2344（直通）

FAX：096-382-3279

メール：roukosousei@pref.kumamoto.lg.jp