

2027  
入校案内

高い就職率  
取得資格も充実  
実技中心のカリキュラム  
寮を整備



ロボットシミュンが  
急がば遅く

# 鹿児島県立 高等技術専門校

技術が支える 未来の社会



鹿児島県

県立高等技術専門校は、職業能力開発促進法に基づき県が設置している職業能力開発施設です。

鹿児島県立高等技術専門校の  
令和7年度就職率(4校平均)

97.3%

### 吹上高等技術専門校

〒899-3302 日置市吹上町中之里1717  
TEL 099-296-2050

- ・鹿児島交通伊作バス停下車徒歩5分(約0.4km)
- ・JR鹿児島中央駅から鹿児島交通バス1時間5分
- ・JR伊集院駅から鹿児島交通バス35分
- ・南さつま市加世田から鹿児島交通バス30分

吹上校  
フェイスブック



吹上校  
インスタグラム



訓練科名	定員	対象者	期間	ページ
自動車工学科	20人	高等学校卒業生等	2年	4
金属加工科	20人	義務教育修了者等	2年	10

### 始良高等技術専門校

〒899-5431 始良市西餅田1120  
TEL 0995-65-2247

- ・JR帖佐駅(日豊本線)から1.5km
- ・帖佐バス停(南国・鹿児島交通)から徒歩約18分

始良校  
フェイスブック



始良校  
インスタグラム



訓練科名	定員	対象者	期間	ページ
情報処理科 (システム設計科)	20人	高等学校卒業生等	2年	5
メカトロニクス科	20人	高等学校卒業生等	2年	6

## 宮之城高等技術専門学校

〒895-1804 薩摩郡さつま町船木881  
TEL 0996-53-0207

- ・JR鹿児島中央駅からJRバス1時間35分(入来峠経由)文化センター前バス停下車
- ・JR川内駅からいわさきバスネットワーク50分文化センター前バス停下車
- ・文化センター前バス停からおよそ700m徒歩8分



宮之城校  
フェイスブック



宮之城校  
インスタグラム



訓練科名	定員	対象者	期間	ページ
建築工学科	20人	高等学校卒業生等	2年	7
室内造形科	20人	義務教育修了者等	2年	11

## 鹿屋高等技術専門学校

〒893-0032 鹿屋市川西町3482  
TEL 0994-44-8674

- ・JR鹿児島中央駅から鹿児島・鹿屋直行バスにて鹿屋バス停下車(約1時間55分)
- ・鹿屋バス停から5km
- ・垂水フェリー乗り場から車で45分



鹿屋校  
フェイスブック



鹿屋校  
インスタグラム



訓練科名	定員	対象者	期間	ページ
電気設備科	20人	高等学校卒業生等	2年	8

鹿児島県には、南九州唯一の国立県営の障害者職業能力開発校があります。  
詳しくは13ページをご覧ください。

## 鹿児島障害者職業能力開発校

〒895-1402  
薩摩川内市入来町浦之名1432  
TEL 0996-44-2206

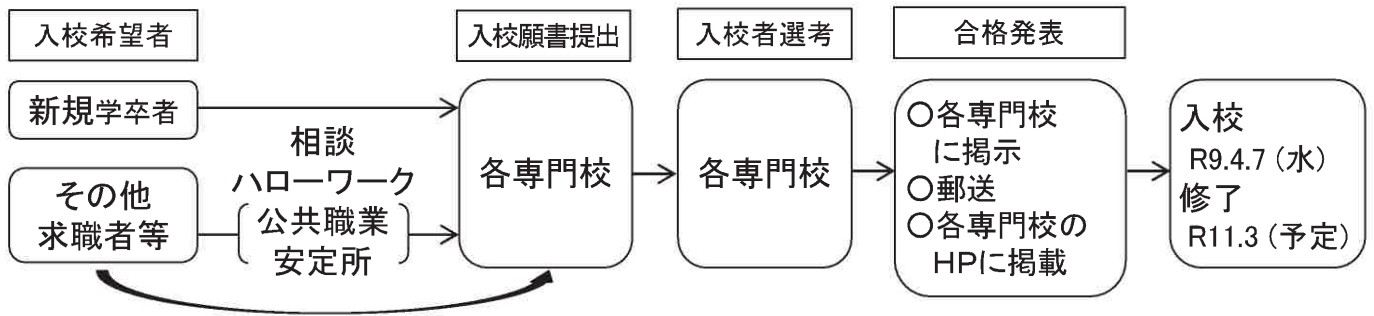


校インスタグラム

- ・JRバス「入来中学校前」バス停から徒歩15分
- ・鹿児島交通「能力開発校前」バス停から徒歩5分



## 《入校までの流れ》(鹿児島障害者職業能力開発校は13ページをご覧ください)



### ●校生活・入校後の特典

- ・訓練時間は、おおむね8時40分から16時20分までです(校によっては多少異なります)。
- ・土日・祝日は休みです。他に夏休み・冬休み・春休み(2年課程の場合)があります。
- ・在校中は、通学に関する各種学生割引運賃及び通学定期を利用できる場合があります。
- ・各校とも寄宿舎を整備しています(吹上高等技術専門校及び鹿屋高等技術専門校は男子寄宿舎のみ)。(月額:寮費3,000円～5,000円程度 食費20,000円～36,000円程度)

### ●入校検定料について

以下のいずれかの方法により、入校検定料2,200円分を納付してください。

- ①鹿児島県収入証紙(※1)2,200円分を入校願書に貼付し納付
  - ②電子申請システムによるオンライン納付(※2)
  - ③キャッシュレス端末を設置する収納窓口で納付(※3)
- ※1 収入証紙は令和8年9月30日に販売を終了し、令和9年4月1日から使用できませんのでご注意ください。  
 ※2 スマホやパソコンから決済が可能です。  
 ※3 キャッシュレス端末は各高等技術専門校、各地域振興局・支庁総務企画課、支庁管内の離島事務所(屋久島、瀬戸内、喜界、徳之島、沖永良部)に設置しています。  
 ※4 ②、③については入校願書提出時に入校検定料納付書領収書などの写しを添付してください。

### ●入校料・授業料について

入校料 5,650円(入校時に納入ください。)  
 授業料 年額118,800円(月額9,900円) ※令和7年度実績

### ●授業料等の減免等について

授業料等については、減免制度があります。詳しくは各専門校へ御相談ください。

### ●必要経費

教科書・実習服等は、自己負担になります。  
 訓練科により経費が異なります。詳しくは、各専門校にお問い合わせください。

### ●主な年間行事(各専門校によって異なります。)



吹上高等技術専門校（高等学校卒業等）対象



定員  
20名  
訓練期間  
2年間

## 自動車工学科



### 手に職つけて、未来をつかめ！

自動車に係る構造・機能・各種制御技術などを習得し、一般的な点検・整備から故障診断修理技術まで対応できる人材を育成します。また、建設機械や農業機械分野の油圧機構についても訓練を行います。乗用車やハイブリッド車はもちろん、トラックや2輪、建設機械や農業機械まで幅広い車両についての整備技術の習得に力を入れています。

#### 修了による取得資格

- ・技能士補(技能照査合格者)
- ・特別教育修了証  
(研削砥石、アーク溶接、タイヤの空気充てん、電気自動車等の整備業務、クレーン運転の業務)
- ・技能講習修了証(修了試験合格者)  
(ガス溶接、玉掛け、小型移動式クレーン運転、フォークリフト運転、※車両系建設機械運転)  
※労働基準協会等が実施する技能講習を受講

#### 修了による受験資格 (必要な実務経験年数等)

- ・2級自動車整備士(実技試験免除)
- ・職業訓練指導員(2級自動車整備士合格後)
- ・2級技能検定(建設機械整備)
- ・特定自主検査検査員(2級技能検定(建設機械整備)に合格又は2級自動車整備士資格取得後実務を1年以上経験し、法令で定める講習を受講)

#### 在学中の受験指導

- ・査定士(小型車)



#### 修了生 メッセージ

國本 昊詩 さん  
(令和7年度修了)

私は幼い頃から自動車整備士になりたいという思いがあり、専門校に入校をしました。

入校当初は、自動車の知識や工具の使い方も分からなかったのですが、実際に整備の現場を経験された先生方の優しく丁寧な指導により、基礎から応用まで幅広い知識や技術を習得することができました。

また整備以外にも様々な資格取得もでき、就職の幅が広がることも魅力の一つです。仲間と楽しく交流しながら学べる自動車工学科をお勧めします。

#### これまでの主な就職先

鹿児島トヨタ自動車(株) 鹿児島日産自動車(株)  
トヨタカローラ鹿児島(株) 南九州スバル(株)  
鹿児島ダイハツ販売(株) (株)スズキ自販鹿児島  
(株)ホンダモビリティ九州 (株)ホンダさつま  
鹿児島トヨペット(株) (株)南九州マツダ 南九州日野自動車  
(株) ロジネクスト九州(株) UDトラック(株)  
いすゞ自動車九州(株) (株)バイク館イエローハット  
三菱ふそうバストラック(株) 他

始良高等技術専門校 高等学校卒業生等 対象



定員  
20名  
訓練期間  
2年間

## 情報処理科(システム設計科)



### 目指せ！未来のITリーダー！！

プログラミングやネットワーク構築、システムの開発など、幅広いカリキュラムを編成し、現在のコンピュータ社会の第一線で活躍できるエンジニアを育成します。

2年次には、システムエンジニア・プログラマーコースとカスタマーエンジニアコースに一部訓練を分けて行っています。

※システムエンジニア・プログラマー：応用プログラミング、システム設計、業務分析等に対応

※カスタマーエンジニア：システムのハードウェアを中心に機器の設置や保守点検修理に対応

#### 修了による取得資格

- ・技能士補(技能照査合格者)

#### 修了による受験資格 (必要な実務経験年数等)

- ・職業訓練指導員(要実務経験2年)

#### 在校中の受験指導

- ・応用情報技術者試験
- ・基本情報技術者試験  
(校内試験合格者は科目A試験免除)
- ・情報セキュリティマネジメント試験
- ・コンピュータサービス技能評価試験
- ・日商簿記3級

#### これまでの主な就職先

東京コンピュータシステム(株) (株)エム・ディ・エス (株)鹿児島インサイト (株)WISHシステムコンサルティング  
鹿児島情報サービス(株) (株)南日本情報処理センター (株)九州電算 (株)クリニカル・パソロジー・ラボラトリー  
(株)ソフトウェア開発技術 TOPPANエッジITソリューション(株) (株)新日本科学 (株)ユピテル鹿児島  
(株)エム・エム・シー 日本システム(株) 他



修了生  
メッセージ

當原 優芽 さん  
(令和7年度修了)

私は24歳の時、自分の武器となるスキルを身に付けるためにIT・情報についての学びなおしを決めました。

今まで経験がなく不安もありましたが、先生方のサポートのおかげで基本情報技術者試験など多くの資格を取得でき、自信も付きました。目標だった「県内でWebデザイナーとして就職する」という夢も叶えることができ、「勇気を出して飛び込んでよかった」と心から感じています。

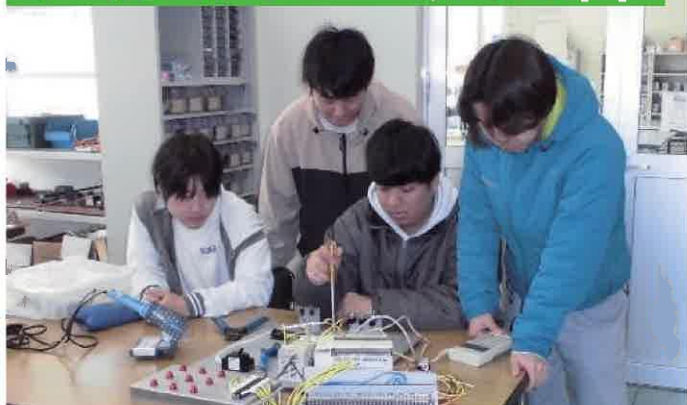
SEになりたいと思う方へ是非お勧めします。

始良高等技術専門校 高等学校卒業生等 対象



定員  
20名  
訓練期間  
2年間

## メカトロニクス科



### IoTが僕らの翼！

- ・各種工作機械を使用した機械加工
  - ・CAD/CAMによる設計製作
  - ・ロボット操作やマイコンを利用した生産設備の制御
- これらの技術を習得し、生産システムの幅広い分野に対応できるエンジニアを育成します。

### 修了による取得資格

- ・技能士補(技能照査合格者)
  - ・特別教育修了証  
(ロボット教示、アーク溶接、研削砥石)
  - ・技能講習修了証(修了試験合格者)  
(ガス溶接)
  - ・2級技能士(機械加工等)
- (以下の①,②いずれも満たすことが条件)
- ①技能五輪鹿児島県大会における技能証の取得  
または技能検定実技試験の合格
  - ②技能照査の合格



### 修了生 メッセージ

新納 一真 さん  
(令和7年度修了)

高校では電気系を専攻していました。  
ものづくりが好きで、より広い分野に触れたくてメカトロニクス科に入校しました。  
電気・機械・制御・保全など幅広く学べ、多くの資格を取得できます。  
高校で第2種電気工事士に合格していたので、目標の一つを第1種電気工事士にしました。先生方の指導もあり無事合格することができ、第一希望の電設企業に就職できました。  
ものづくりに興味がある方へ、強く入校をお勧めします。

### 修了による受験資格 (必要な実務経験年数等)

- ・2級技能検定(機械加工等)  
(学科免除、技能照査の合格が条件)
- ・職業訓練指導員(要実務経験2年)
- ・電気通信工事施工管理技術検定(実務経験の短縮)

### 在学中の受験指導

- ・CAD利用技術者試験
- ・第一種、第二種電気工事士
- ・技能五輪鹿児島県大会
- ・2級、3級技能検定(機械加工、機械保全)

### これまでの主な就職先

マイクロカット(株) 日産自動車(株) (株)南光 (株)東郷  
NKプラスチック(株) (株)コクブ精機 (株)パーツ精工  
日本ハードウェア(株) (株)南電工 (株)盛岡電工  
日本電設工業(株) (株)明興テクノス 浅海電気(株)  
(株)ユピテル鹿児島 (株)ヨシカワ アロン電機(株) (株)タテノ  
富士精工(株) (株)九州タブチ (株)南九州電設  
(株)内野ケルン (株)藤田ワークス 他

宮之城高等技術専門校 高等学校卒業生等 対象



定員  
20名  
訓練期間  
2年間

## 建築工学科



### 薩摩の凄腕職人を目指して

建築構造、工法、仕様積算、設計製図、建築材料、機械操作、施工方法などの知識と技能を習得し、刻々と変化している建築工法に対応できる人材を育成します。

#### 修了による取得資格

- ・技能士補(技能照査合格者)
- ・2級技能士(建築大工)  
(以下の①、②いずれも満たすことが条件)  
①技能五輪鹿児島県大会における技能証の取得  
又は技能検定実技試験の合格  
②技能照査の合格
- ・特別教育修了証  
(小型車両系建設機械運転)



#### 修了生 メッセージ

松本 悦史さん  
(令和7年度修了)

#### 修了による受験資格 (必要な実務経験年数等)

- ・木材加工用機械作業主任者技能講習(関係法令以外免除・要実務経験2年)
- ・木造建築物の組立作業主任者技能講習(関係法令以外免除・要実務経験2年)
- ・2級技能検定(建築大工等)(学科免除)  
(技能照査の合格が条件)
- ・2級建築士、木造建築士
- ・職業訓練指導員(要実務経験2年)
- ・建築施工管理技術検定

大工になりたい、現場で即戦力として活躍したい、大工の基礎をしっかりと学びたいという方には建築工学科をおすすめします。道具の手入れから墨付け、加工、建て方、造作まで実践を通して幅広く学ぶことができ、自信が身につきます。

技能競技大会や鉋薄削大会などに挑戦し、努力の成果を発揮できる環境も魅力です。私自身も大会で金賞をいただき、大きな成長につながりました。

資格取得の支援も充実しており、現場で必要な力を確実に身につけられます。

#### これまでの主な就職先

絆工房ヤマサ (株)シンケン (株)日向ハウス (株)住まいず  
赤瀬川建設(株) (株)松下孝建設 (株)建築工房匠 (株)黒松  
製材建設 (株)創建 (有)AZ工建 一建設(株) 旭住宅(株)  
(株)久木野工務店 (株)羽馬組 社寺工舎 (株)異島住建  
ニューイングホーム(株) (有)山崎工務店 (株)一条工務店  
(株)トクマル (株)玄和技工 (株)中池組 尾堂産業(有) 他

#### 在校中の受験指導

- ・技能五輪鹿児島県大会
- ・2級技能検定(建築大工)
- ・2級建築施工管理技士補
- ・技能講習(小型移動式クレーン運転、玉掛け)



定員  
20名  
訓練期間  
2年間

## 電気設備科



カタチ

### 資格取得の第一歩 学びと実践でほしいを資格に！

住宅、事務所、ビル、工場など、様々な建物に設置する電気設備の設計、施工、検査の技術を学びます。加えて、自動制御回路の組立や空調設備施工等の技能、デジタル通信工事、冷凍設備、消防設備（自動火災報知設備）等の知識を身につけ、電気設備の施工や管理に幅広く対応できる人材を育成します。また、CADによる電気配線設計やネットワーク通信機器の接続など、業務のデジタル化に対応した職業訓練も実施します。

#### 修了による取得資格

- ・第二種電気工事士
- ・技能士補(技能照査合格者)
- ・特別教育修了証  
(小型車両系建設機械運転、高所作業車運転、フルハーネス型墜落制止用器具、アーク溶接)



修了生  
メッセージ

稲 空晴 さん  
(令和7年度修了)

#### 修了による受験資格 (必要な実務経験年数等)

- ・2級技能検定(電気機器組立て)  
(学科免除、技能照査の合格が条件)
- ・職業訓練指導員(要実務経験2年)
- ・電気工事施工管理技術検定  
(実務経験の短縮)

私は電気工事士として働きたいと思い、鹿屋高等技術専門校に入校しました。電気は習ったことのない分野で不安も大きかったですが、基礎からしっかりと学ぶことのできる環境が整っており、在校中に第一種電気工事士試験にも合格することができ、就職についても、希望した企業に就職することができました。

電気関係に興味があり、電気工事士として働きたいと考えている方は、基礎から学び、成長できる電気設備科をお勧めします。

#### 在校中の受験指導

- ・第一種電気工事士
- ・消防設備士(甲種第4類)
- ・工事担任者(第2級デジタル通信)
- ・2級電気工事施工管理技術検定(学科のみ)
- ・第三種冷凍機械責任者

#### これまでの主な就職先

(株)クラフティア (株)南電工 (株)南九州電設  
(株)川北電工 (株)鹿栄電設 (株)関電工 (株)九南  
(株)宇都電設 (株)ジャパンファーム (株)親和電機  
中外電工(株) 浅海電気(株) (株)南日本総合サービス  
アサミエンジニアリング(株) (株)旭電設  
旭化成ライフライン(株) 他

# 高等学校卒業者等を対象とした訓練課程に入校するためには

## 1 入校選考試験

自動車工学科

情報処理科

メカトロニクス科

建築工学科

電気設備科

推薦選考試験	応募資格	高等学校を令和9年3月に卒業見込みの方 ・学校調査書における評定 <table border="1"> <tr> <td>概ね3.5以上</td> <td>自動車工学科、建築工学科、情報処理科</td> </tr> <tr> <td>3.0以上</td> <td>メカトロニクス科、電気設備科</td> </tr> </table> ・当該訓練科に対する志望動機において、訓練意欲が高く、試験に合格した場合、入校することを確約できる方 ・情報処理科においては令和9年4月1日現在30歳以下の方			概ね3.5以上	自動車工学科、建築工学科、情報処理科	3.0以上	メカトロニクス科、電気設備科
	概ね3.5以上	自動車工学科、建築工学科、情報処理科						
	3.0以上	メカトロニクス科、電気設備科						
	選考方法	筆記試験(ペーパーテスト 30分)・面接						
	提出書類	下記応募手続の提出書類に加えて、高等学校長の推薦書						
	受付期間	令和8年9月1日(火)～ 令和8年9月25日(金)	選考日	令和8年10月2日(金) 【選考場所】各高等技術専門校				
		合格発表	令和8年10月14日(水)					

※直接持参する場合の受付時間は、平日8:30～17:15です。

※郵送の場合は令和8年9月25日の消印有効です。

一般選考試験	応募資格	令和9年3月に高等学校を卒業見込みの方、高等学校を卒業された方 又はこれらと同等以上の学力を有すると認められる方 情報処理科においては令和9年4月1日現在30歳以下の方 建築工学科においては令和9年4月1日現在35歳以下の方			
	選考方法	筆記試験(総合問題 50分)・面接			
	受付期間	令和8年9月1日(火)～令和9年2月26日(金)			
		願書締切日	選考日	試験会場	合格発表
	A日程	令和8年10月26日(月)	11月2日(月)	各高等技術専門校	11月10日(火)
	B日程	令和8年11月30日(月)	12月7日(月)		12月15日(火)
	C日程	令和9年1月8日(金)	1月18日(月)		1月26日(火)
D日程	令和9年1月29日(金)	2月7日(日)	2月16日(火)		
E日程	令和9年2月26日(金)	3月7日(日)	3月16日(火)		

※ B日程～E日程の選考試験については、定員に達した科においては選考を実施しない場合がありますので、事前に各高等技術専門校のホームページ等で御確認ください。

※ 欠員がある場合、令和9年3月中旬から下旬に入校試験を追加で実施する場合があります。詳しくは各高等技術専門校へ御確認ください。

※ 願書締切日は各校への必着日です。ただし、E日程の願書締切は令和9年2月26日の消印有効です。

## 2 応募手続

	令和9年3月に高等学校を卒業見込みの方	左記以外の方
提出書類	入校願書(写真貼付) 学校調査書 写真1枚(縦4cm×横3cm)	入校願書(写真貼付) 学校調査書(又は卒業証明書) 写真1枚(受験票用)(縦4cm×横3cm)
入校検定料	2,200円 (納付方法は3ページを参照ください)	
提出先	入校を希望する各高等技術専門校(ただし雇用保険受給資格者等は最寄りの公共職業安定所)	

※入校願書は各高等技術専門校及び各公共職業安定所の他、鹿児島県のホームページからも取得できます。



県HP

## 3 合格発表

9 合格者は発表日午前9時に各高等技術専門校のホームページに掲載する他、各高等技術専門校において掲示します。また、発表日以降、受験者宛郵便にて通知します。



定員  
20名  
訓練期間  
2年間

## 金属加工科



### 「板金・塗装・溶接」3つの技で広がる 無限の可能性

工場板金や自動車板金、プレス加工、各種溶接、金属塗装等の学科・実技と機器の保守技術を学び、金属加工や車体関連分野に幅広く対応できる人材を育成します。

#### 修了による取得資格

- ・技能士補(技能照査合格者)
- ・2級技能士(工場板金他)  
(以下の①,②いずれも満たすことが条件)  
①技能五輪鹿児島県大会における技能証の取得  
または技能検定実技試験の合格  
②技能照査の合格
- ・特別教育修了証  
(研削砥石、アーク溶接、タイヤの空気充てん、電気自動車等の整備業務、クレーン運転の業務、巻き上げ機の運転業務、プレス金型取り付け取り外し)
- ・技能講習修了証  
(ガス溶接、玉掛け、小型移動式クレーン運転、フォークリフト運転)

#### 修了による受験資格 (必要な実務経験年数等)

- ・2級技能検定(工場板金他)(学科免除)  
(技能照査の合格が条件)
- ・職業訓練指導員(要実務経験2年)
- ・自動車車体整備士(実技試験免除)

#### 在校中の受験指導

- ・溶接技能者評価試験(手溶接、半自動溶接)
- ・技能五輪鹿児島県大会
- ・2級、3級技能検定(工場板金、金属塗装、機械保全)
- ・査定士(小型車)
- ・有機溶剤作業主任者技能講習
- ・建築CAD技能検定3級



#### 修了生 メッセージ

岩寄 聖也さん  
(令和7年度修了)

私は高校で機械に関することを学びましたが、さらに多様な技術や技能を習得したいと考え、専門校に入校しました。ここでは「板金・塗装・溶接」の三つの分野について幅広く学べるだけでなく、取得可能な資格も豊富ですので、多くの技術を身につけて人生の幅を広げたい方には最適な環境だと思います。

「板金・塗装・溶接」を学びたい方や多様な資格を幅広く取得したい方は、ぜひ金属加工科で学んでみてはいかがでしょうか。

#### これまでの主な就職先

鹿児島トヨペット(株) 鹿児島日産自動車(株) 南九州日野自動車(株) (株)ホンダさつま (株)ヤナセ  
桜自動車工業(株) (株)並松自動車 (有)バンショップミカミ  
(有)マイカーボデー有村 (有)中間モーターズ  
(株)田中工業 (株)新原製作所 (株)稲盛機工店  
(株)タバタ (有)徳重ボデー 山川造船鉄工(株) 他



定員  
20名  
訓練期間  
2年間

## 室内造形科



### 木で、未来をデザインする。

木製家具・建具・竹製品の製作、インテリア・内装工事の施工、設計製図、NC機械の操作などに関する学科と実技を学び、製品製作や内装仕上げができるような実践的スキルを身につけます。

#### 修了による取得資格

- ・技能士補(技能照査合格者)
- ・2級技能士(家具製作)  
(以下の①、②いずれも満たすことが条件)
  - ①技能五輪鹿児島県大会における技能証の取得  
又は技能検定実技試験の合格
  - ②技能照査の合格
- ・特別教育修了証  
(小型車両系建設機械運転)



修了生  
メッセージ

新澤津 苺さん  
(令和7年度修了)

#### 修了による受験資格 (必要な実務経験年数等)

- ・木材加工用機械作業主任者技能講習  
(関係法令以外免除・要実務経験2年)
- ・職業訓練指導員(要実務経験2年)
- ・2級技能検定(家具製作等)  
(学科免除、技能照査の合格が条件)

木工に興味がある方は室内造形科で学んでみませんか？室内造形科では、鉋や鑿(のみ)などの手工具の手入れや使い方、様々な接手、塗装、木工機械の安全な使い方を身につけることができます。

老若男女問わず在籍していて社会勉強になり、雰囲気の良い環境です。また、試験に合格すると2級技能士を取得することができ、成績が優秀だと技能五輪に出場することもできます。私自身も技能五輪に県代表として出場し、知識や技術が更に身につけ、木工に対する意欲も高まりました。

手に職をつけたい方や家具作りに興味のある方は、室内造形科をオススメします！！

#### 在校中の受験指導

- ・技能五輪鹿児島県大会

#### これまでの主な就職先

(株)青友社 (株)つきの 山口建装(株) (有)末廣木工所 (株)山形屋工作所 (有)比良巧芸舎 (有)瀬戸木工 (有)奥建具製作所 (有)誠工社 (有)小正建具店 (有)メゾンインテリア (株)エクス・アドメディア (株)前田家具 (株)エムケイ・カワハラ MEC Industry(株) (株)装備 (株)橋詰家具 他

# 義務教育修了者等を対象とした訓練課程に入校するためには

## 1 入校選考試験

金属加工科

室内造形科

推薦選考試験	応募資格	高等学校を令和9年3月に卒業見込みの方 ・学校調査書における評定 <table border="1" style="margin: 5px auto;"> <tr> <td>3.0以上</td> <td>金属加工科、室内造形科</td> </tr> </table> ・当該訓練科に対する志望動機において、訓練意欲が高く、試験に合格した場合、入校することを確約できる方			3.0以上	金属加工科、室内造形科
	3.0以上	金属加工科、室内造形科				
	選考方法	筆記試験(ペーパーテスト 30分)・面接				
	提出書類	下記応募手続の提出書類に加えて、高等学校長の推薦書				
	受付期間	選考日	合格発表			
令和8年9月1日(火)～ 令和8年9月25日(金)	令和8年10月2日(金) 【選考場所】各高等技術専門校	令和8年10月14日(水)				

※直接持参する場合の受付時間は、平日8:30～17:15です。

※郵送の場合は令和8年9月25日の消印有効です。

一般選考試験	応募資格	①令和9年3月に中学校を卒業見込みの方 ②高等学校を令和9年3月に卒業見込みの方、中学校・高等学校を令和7年度以前に卒業された方又はこれらと同等以上の学力を有すると認められる方			
	選考方法	筆記試験(総合問題 50分)・面接			
	受付期間	令和8年9月1日(火)～令和9年2月26日(金)			
		願書締切日	選考日	試験会場	合格発表
	A日程	令和8年10月26日(月)	11月2日(月)	各高等技術専門校	11月10日(火)
	B日程	令和8年11月30日(月)	12月7日(月)		12月15日(火)
C日程	令和9年1月8日(金)	1月18日(月)	1月26日(火)		
D日程	令和9年1月29日(金)	2月7日(日)	2月16日(火)		
E日程	令和9年2月26日(金)	3月7日(日)	3月16日(火)		

※ D、E日程の選考試験については、定員に達した科においては選考を実施しない場合もありますので、事前に各高等技術専門校のホームページ等で御確認ください。

※ 令和9年3月に中学校を卒業見込みの方については、C～E日程の受験となります。

※ 欠員がある場合、令和9年3月中旬から下旬に入校試験を追加で実施する場合があります。詳しくは各高等技術専門校へ御確認ください。

※ 願書締切日は各校への必着日です。ただし、E日程の願書締切は令和9年2月26日の消印有効です。

## 2 応募手続

	令和9年3月に中学校を卒業見込みの方	左記以外の方
提出書類	入校願書(写真貼付) 職業相談票「乙」(写真貼付) 写真1枚(受験票用)(縦4cm×横3cm)	入校願書(写真貼付) 学校調査書(又は卒業証明書) 写真1枚(受験票用)(縦4cm×横3cm)
入校検定料	2,200 円 (納付方法は3ページを参照ください)	
提出先	入校を希望する各高等技術専門校(ただし雇用保険受給資格者等は最寄りの公共職業安定所)	

※ 入校願書は各高等技術専門校及び各公共職業安定所の他、鹿児島県のホームページからも取得できます。



県HP

## 3 合格発表

合格者は発表日午前9時に各高等技術専門校のホームページに掲載する他、各高等技術専門校において掲示します。また、発表日以降、受験者宛郵便にて通知します。

# 鹿児島障害者職業能力開発校(国立県営)



校HP インスタグラム



訓練科名	定員	対象者	期間
情報電子科 グラフィックデザイン科 OA事務科	10人 20人 20人	高等学校卒業以上(令和9年3月卒業見込も含む)、又はこれと同等の学力を有する18歳以上(入校時)の障害者	1年間 4月入校 3月修了
介護福祉サービス科 アパレル科	20人 10人	義務教育修了以上(令和9年3月修了見込も含む)の障害者	
ワークトレーニング科	20人	義務教育修了以上(令和9年3月修了見込も含む)の知的障害者	

## 県では障害者を対象とした職業訓練も実施しています。

障害のある方の身体的又は精神的な事情に配慮して職業訓練を行い、働くために必要な知識や技能、社会生活に必要なマナーやスキルを身に付け、社会の一員としての役割を担うことをサポートします。

詳しくは、鹿児島障害者職業能力開発校又は最寄りのハローワークへお問い合わせください。

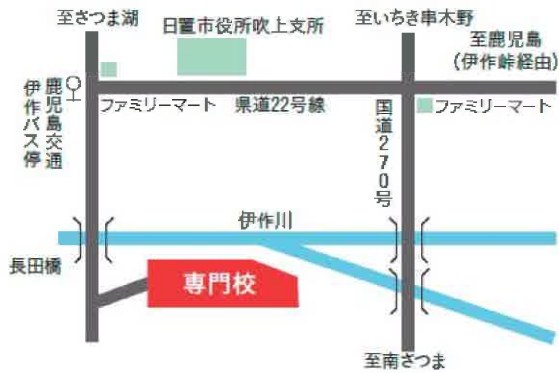
- 介護福祉サービス科では、介護職員初任者研修の資格を取得できます。
- ワークトレーニング科は、知的障害者に特化した訓練科です。

## 経費・特典

- 受験料、授業料は無料です。
- ハローワークから受講あっせんを受けられた方の特典
  - ・雇用保険受給者は訓練期間中の延長措置があります。
  - ・その他の方も、訓練期間中に「訓練手当」か「職業訓練受講給付金」が支給される場合があります。

	募集開始日	募集締切日	選考日	合格発表日
A 日程	令和8年8月3日(月)	令和8年9月18日(金)	奄美 令和8年 10月6日(火) 熊本、宮崎 10月8日(木) 本校 10月9日(金)	令和8年10月16日(金)
B 日程	令和8年10月19日(月)	令和8年11月25日(水)	奄美 令和8年 12月8日(火) 熊本、宮崎 12月10日(木) 本校 12月11日(金)	令和8年12月15日(火)
C 日程	令和8年12月16日(水)	令和9年1月15日(金)	本校 令和9年 1月29日(金)	令和9年2月2日(火)
D 日程	令和9年2月3日(水)	令和9年3月5日(金)	本校 令和9年 3月15日(月)	令和9年3月17日(水)
注意事項	定員に達した科は、以後の募集を締め切ります。A, B日程は奄美、熊本、宮崎でも選考試験を実施します。			
提出書類	(1) 本校指定の「入校願書」、「障害診断書」 (2) 障害を証明する全ての手帳等の写し(手帳のない方は、御相談ください。) (3) 精神障害、発達障害及び高次脳機能障害の方は、「主治医の意見書」の写し (4) 高等学校及び特別支援学校新卒者の方は、調査書(就職用) (5) 中学校新卒者の方は、調査書に代わる職業相談票(乙票) (6) 写真2枚(上半身脱帽 縦4cm×横3cm、裏面に氏名記入、1枚は入校願書貼付) ○パンフレット、入校願書、障害診断書はハローワークにあります。本校ホームページでも確認できます。			
提出先	最寄りのハローワークに提出してください。			
選考方法	筆記試験(国語、数学)及び面接を行います。筆記試験のサンプルは、本校ホームページからダウンロードできます。知的障害の方と20歳未満の方は、保護者面談があります。			
選考場所	鹿児島障害者職業能力開発校(A, B日程は奄美、熊本、宮崎でも実施)			
その他	教科書、訓練服、職業訓練総合保険、資格取得の受験料は自己負担です。 通校困難な方のために寄宿舎を併設しています。お風呂は温泉です。 本校の見学を希望される方は電話で受け付けています。			
問合せ先	○鹿児島障害者職業能力開発校 〒895-1402 鹿児島県薩摩川内市入来町浦之名1432 TEL 0996-44-2206 FAX 0996-44-2207 ○最寄りのハローワーク			

## 吹上高等技術専門校



〒899-3302 日置市吹上町中之里1717  
TEL 099-296-2050

## 宮之城高等技術専門校



〒895-1804 薩摩郡さつま町船木881  
TEL 0996-53-0207

## 鹿屋高等技術専門校



〒893-0032 鹿屋市川西町3482  
TEL 0994-44-8674

## 始良高等技術専門校



〒899-5431 始良市西餅田1120  
TEL 0995-65-2247

## 鹿児島障害者職業能力開発校

〒895-1402  
薩摩川内市入来町浦之名1432  
TEL 0996-44-2206



訓練の状況及び施設の見学を随時受け付けております。  
詳しくは各高等技術専門校へお尋ねください。



鹿児島県商工労働水産部雇用労政課

〒890-8577 鹿児島市鴨池新町10-1

TEL099-286-2111(代表) 099-286-3021(直通)

鹿児島県立 高等技術専門校

検索

県ホームページ



南の宝箱 鹿児島