

平成31(2019)年度 **募集要項** (一般入校試験) 短期課程

**科目名** 受講料は無料です!!

※元号については、平成31(2019)年5月1日に改元が予定されておりますが、新元号が公表されていないため一部を西暦と併記しています。

**建築科** **ロボット溶接技術科** **ロボット溶接技術科**  
**アパレルサービス科** **デジタルエンジニアリング科**  
(企業実習付訓練コース)

**対象者**

平成31(2019)年3月新規中学校・高等学校卒業生、又は公共職業安定所長から受講あっせんを受けることができ、訓練を受けて関連職種への就職を希望される方。

※ロボット溶接技術科(企業実習付訓練コース)については、高等学校卒業程度の学力を有しており、公共職業安定所長から受講あっせんを受けることができ、訓練を受けて関連職種への就職を希望される方。(平成31(2019)年4月1日時点で概ね45歳未満の方、ただし平成31(2019)年3月新規中学校・高等学校卒業生を除く。)

**訓練期間**

【1年間】平成31(2019)年4月11日(木)～2020年3月16日(月)

受講時間：午前8時40分～午後3時55分 休校日：土曜日、日曜日、祝祭日 他

**募集期間**

**A日程(1回目)：平成30(2018)年10月1日(月)～11月26日(月)**

**B日程(2回目)：平成31(2019)年1月4日(金)～2月13日(水)**

**C日程(3回目)：平成31(2019)年3月7日(木)～3月20日(水)**

※C日程は定員を満たしていない科目のみ実施します。

※平成31(2019)年3月新規中学校卒業生は、B日程(2回目)以降で応募してください。

※選考結果が不合格の場合、次回以降の日程で同一科目の再受験はできません。

**応募手続き**

※応募書類における個人情報、選考及びその後の訓練実施以外の目的には使用いたしません。なお、応募書類は返却できませんので予めご了承ください。

応募者	必要書類	提出先
平成31(2019)年3月 新規中学校卒業生	・入校願書 ・職業相談票 乙	学校でとりまとめのうえ、学校管轄のハローワーク (公共職業安定所)へ
平成31(2019)年3月 新規高等学校卒業生	・入校願書 ・調査書(就職者用) 全国高等学校統一応募用紙(その2)	学校でとりまとめのうえ、学校管轄のハローワーク (公共職業安定所)へ
上記以外の方 (平成31(2019)年3月高専・ 短大・大学卒業生を含む)	・入校願書	住所管轄のハローワーク(公共職業安定所)で職業相談を受けて入校願書をお受け取りください。

**選考場所**

福岡県立  
**福岡高等技術専門校**

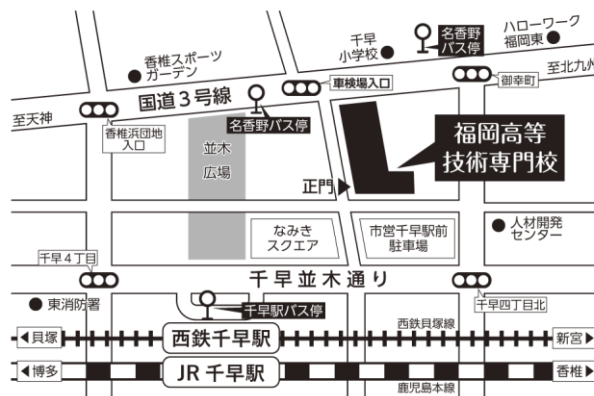
〒813-0044 福岡市東区千早4丁目24-1

TEL: 092-681-0261

FAX: 092-681-0263

JR鹿児島本線・西鉄貝塚線 千早駅から 徒歩5分

西鉄バス 名香野バス停から 徒歩2分



## ◆訓練概要

科名	期間	定員	訓練内容	取得目標資格	入校経費
建築科	1年間	30名	木材加工などの建築技能の習得や建築技術全般の知識を習得します。福岡では全国初となる、2級建築施工管理技士の実地試験に必要な実務経験が2年に短縮され、国家試験受験資格の短縮を目指します。	2級技能検定（建築大工） 3級技能検定（建築大工）	75,000円
ロボット溶接技術科	1年間	10名	手溶接、半自動溶接・ステンレス鋼溶接の資格取得を目指すとともに、溶接の自動化にも対応できる技術者の育成を行なっています。 ※企業実習付訓練とは、訓練期間中に一定期間、民間企業における実習（実技訓練）を組み込み、より実践的な能力を磨く訓練です。	JIS溶接技能者評価試験、 ガス溶接技能講習 アーク溶接特別教育 自由研削砥石特別教育 産業用ロボット教示特別教育等	30,000円
ロボット溶接技術科 （企業実習付訓練コース）	1年間	10名			
アパレルサービス科	1年間	20名	既製服製作に必要な基礎知識と、アパレルCAD、工業用ミシン等を使用した洋裁全般の技術を習得させ、さらに販売に関する資格取得を目標に指導を行います。	販売士検定 等	57,000円
デジタルエンジニアリング科	1年間	30名	デジタルエンジニアリングの中心をなす3DCADに関する技術習得を目指します。また、各種工作機械、3Dプリンタを活用してコンピュータ上のモデルを実際の製品にする機械加工技術を学びます。	3次元CAD利用技術者試験 （1級、準1級、2級） 機械設計技術者試験3級 3級技能検定 ガス溶接技能講習 自由研削砥石特別教育等	56,000円

※入校経費は教科書及び工具代です。資格試験受験料は含みません。（前年度実績のため変更する場合があります。）

## ◆選考日程

日程	科名	募集人員	入校選考日時	合格発表日
A日程 （1回目）	建築科	15名	平成30（2018）年 12月4日（火）  ○入校選考スケジュール 8:40～9:00 受付時間 9:00～9:30 試験説明 9:30～10:30 学科試験 10:40～ 面接試験	平成30（2018）年 12月11日（火） 9:00～
	ロボット溶接技術科	5名		
	ロボット溶接技術科 （企業実習付訓練コース）	5名		
	アパレルサービス科	10名		
	デジタルエンジニアリング科	13名		
B日程 （2回目）	建築科	15名+α	平成31（2019）年 2月20日（水） +αはA日程の 未達数です。  ○学科試験内容 国語・数学  ○面接試験 面接時間は受験者多数の場合 待機時間が長くなる可能性 がありますので、ご了承ください。	平成31（2019）年 2月28日（木） 9:00～
	ロボット溶接技術科	5名+α		
	ロボット溶接技術科 （企業実習付訓練コース）	5名+α		
	アパレルサービス科	10名+α		
	デジタルエンジニアリング科	12名+α		
C日程 （3回目）	建築科	上記日程で定員を満たしていない科目のみ実施	平成31（2019）年 3月27日（水）  ○持ち物 筆記用具を持参してください。	平成31（2019）年 3月29日（金） 9:00～
	ロボット溶接技術科			
	ロボット溶接技術科 （企業実習付訓練コース）			
	アパレルサービス科			
	デジタルエンジニアリング科			

注）デジタルエンジニアリング科（5名）では、来春高卒者を対象とした推薦入校試験を別途実施します。この合格者及び一般入校試験（A日程）の合格者が、各募集定員に満たなかった場合は、不足人数を一般入校試験（B日程）の募集人数に加算します。※（ ）内の数字は、推薦入試の募集定員です。

### 【選考上の注意点】

**【注意】応募者個人宛には、受験票の発行・発送はいたしません。**

- ・選考結果については本人宛と、願書の提出先である中学校または高等学校宛に通知します。
- ・本校正門横の掲示板及び「福岡県の職業訓練」のホームページに合格者の受験番号を掲示します。  
※電話では可否についてお答えできません。

福岡校QRコード

訓練の詳しい内容は、本校（092-681-0261）へお気軽にお尋ねください。

福岡高等技術専門学校「ハロートレーニング」～急がば学べ～〔職業訓練の愛称  
キャッチフレーズ〕

ホームページ <http://www.fukuoka-kunren.net/> 「福岡県の職業訓練」で検索してください。

