

福岡県立高等技術専門校では、 在職者の方へ職業訓練（受託生訓練）を実施します

※受託生訓練とは、県立高等技術専門校で実施している職業訓練において、一般の訓練生（就職、転職、再就職を希望する方や新規学卒者）の中に、事業者との契約のもと、在職者の方を混合して行う訓練です。そのため、受託生訓練は、平日の昼間に行います。

1 対象者

- 対象事業者（①～②に該当する方）
 - ① 福岡県内に事業所を有する、自ら職業訓練を実施することが困難な事業者
 - ② 新入社員教育や資格取得教育等を目的とし、別紙記載の訓練コースの受講を希望する事業者
- 訓練受講対象者
上記事業者本人並びに従業員

2 実施対象コース

別添記載の訓練コースのとおり

※現在実施しております、訓練生募集（就職、転職、再就職を希望する方および新規学卒者対象）において、定員が充足した訓練科目の訓練コースについては、受託生訓練は実施されませんので、あらかじめご了承ください。

校名	所在地	問い合わせ先（連絡先）	担当課
福岡高等技術専門校	福岡市東区千早4丁目24-1	092-681-0261	訓練課
戸畑高等技術専門校	北九州市戸畑区東大谷2丁目1-1	093-882-4306	訓練課
小倉高等技術専門校	北九州市小倉南区横代東町1丁目4-1	093-961-4002	訓練課
久留米高等技術専門校	久留米市合川町1786番の2	0942-32-8795	訓練課
大牟田高等技術専門校	大牟田市大字歴木475番地	0944-54-0320	訓練課
田川高等技術専門校	田川市大字糶2059番地	0947-44-1676	訓練課
小竹高等技術専門校	鞍手郡小竹町大字新多514番地の2	09496-2-6441	訓練課

3 訓練場所及び日程

別紙の希望される訓練コースで指定された高等技術専門校及び日程

※詳細は、当該訓練科指導員との事前協議により決定いたします。

4 費用

受講料 無料（但し教科書代や作業服代のほか、一部材料費が必要となることがあります。）

5 訓練開始までの流れ



(※1) 契約事務手続には、2～3週間かかります。希望される訓練コース日程を事前に確認の上、ご依頼ください。

(※2) 本訓練受講には、事前に福岡県受託生訓練実施契約の締結が必要となります。

【受託生訓練コース一覧】（4月～7月実施分）

実施校	科目名	コース名	コース番号
福岡校	総合印刷システム科	オフセット印刷機操作基礎コース (新入社員向け基礎講習)	①
	総合印刷システム科	Illustrator ステップアップコース (新入社員向け講習)	②
	電気設備科	2020年度第二種電気工事士(上期)技能試験対策コース	③
	建築科	器工具使用法(かんなを主として)コース	④
	ロボット溶接技術科	溶接技能者評価試験対策コース	⑤
	デジタルエンジニアリング科	3次元CAD(SolidWorks)基礎コース	⑥
戸畑校	3D-CAD 機械システム科	資格試験対策コース(普通旋盤作業)コース	⑦
	介護サービス科	医療的ケア講座(基本研修)コース	⑧
小竹校	機械加工エンジニア科	【機械加工エンジニア科受入れコース】 Ⅰ 普通旋盤コース Ⅱ フライス盤コース Ⅲ NC旋盤プログラム 及びオペレーションコース Ⅳ マシニングセンタプログラム 及びオペレーションコース Ⅴ 機械製図及び3次元CADコース	⑨
	塗装科	【塗装基礎研修】(新人向け3コース選択可) Ⅰ エアスプレーガン操作コース Ⅱ 塗装方法・塗装工程コース Ⅲ 調色・色合わせコース	⑩
久留米校	メカトロニクス科	第二種電気工事士実技試験対策コース	⑪
	介護サービス科	医療的ケア講座(基本研修)コース	⑫
大牟田校	電気設備科	2020年度第二種電気工事士(上期)技能試験対策コース	⑬
	OA事務科	事務基本コース	⑭
田川校	OA事務科	事務処理基本コース	⑮
	電気工事科	2020年度第二種電気工事士(上期)技能試験対策コース	⑯
	木工家具科	手工具の使い方(基礎)コース	⑰
	左官科	左官基礎講座コース	⑱
小倉校	OA事務科	事務処理基本コース	⑲
	左官科	モデリング手法による壁塗りトレーニングコース	⑳

※現在実施しております令和2年度訓練生募集(就職、転職、再就職を希望する方および新規学卒者対象)において、定員が充足した訓練科目の訓練コースについては、受託生訓練は実施されませんので、あらかじめご了承ください。

【福岡校】（4月～7月実施分）

① オフセット印刷機操作基礎コース（新入社員向け基礎講習）

1. 福岡高等技術専門学校（総合印刷システム科）
2. 訓練内容：オフセット枚葉印刷機を使用し、基本操作から印刷物作成を行ないます。
・使用機械：KOMORI SPICA226P
3. 受講時期：令和2年／5月下旬から6月上旬（午後3時限の5日間）
4. 受講経費：無料
5. 受講条件：新入社員を対象とした研修のため、印刷機未経験者に限る
6. その他：学科試験の講義はありません。
受講可能人数には制限があります。
必要保護具は持参してください。

② Illustrator ステップアップコース（新入社員向け講習）

1. 福岡高等技術専門学校（総合印刷システム科）
2. 訓練内容：Illustratorを使用した印刷用データの作り方について
（版面設計・文字組版・色指定など）
・使用ソフト：Adobe IllustratorCC
3. 受講時期：令和2年／5月下旬から6月上旬（午後3時限の5日間）
4. 受講経費：無料
5. 受講条件：Illustratorの基本操作ができる方（基本操作講習ではありません）
6. その他：受講可能人数には制限があります。

③ 2020年度第二種電気工事士（上期）技能試験対策コース

1. 福岡高等技術専門学校（電気設備科）
4. 訓練内容：2020年度第二種電気工事士[上期]技能試験対策
電気技術者試験センターが公表している候補問題の13課題を作製していきます。
3. 受講時期：令和2年6月29日～7月17日（土日は除く）
13時15分～15時55分（15日間）
4. 受講経費：10,000円（税込）テキスト代は含んでおりません。
5. 受講条件：2020年度第二種電気工事士（上期）の受験申込をされている方
第二種電気工事士（上期）の申込期間は令和2年3月19日～4月9日です。
6. その他：（1）受講可能人数には制限があります。
（2）本コースに使用するテキストは
「2020年版 第二種電気工事士技能試験公表問題の合格解答」（オーム社）を
使用いたします。受講時前までには各自お買い求めの上、ご持参下さい。
（3）筆記試験合格者、筆記試験免除者のみ技能試験を受験できるため、受講申込
後に筆記試験不合格と判明し、受講を辞退される場合でも預かった経費は返還
されません。

(4)技能試験では、電動工具以外のすべての工具を使用する事が出来ます。

なお、下記の指定工具は最低限必要と考えられますので、**受講者は必ず持参して下さい。**

【指定工具】

ペンチ、ドライバ(プラス、マイナス)、ナイフ、スケール、ウォーターポンプ
プライヤ及びリングスリーブ用圧着工具 [握り部分の色が黄色のもの]

※上記以外の工具でケーブルストリッパ等使い慣れたものを持参しても構いません。

④ 器工具使用法 (かんなを主として) コース

1. 福岡高等技術専門学校 (建築科)
2. 訓練内容：器工具使用法
 - ・かんな調整
 - ・かんな削り
3. 受講時期：令和2年/5月上旬 (3時間の5日間)
4. 受講経費：無料
工具等持参が必要です。
5. 受講条件：建築大工従事初心者。(入職1~2年程度)
6. その他：学科試験の講義はありません。
受講可能人数には制限があります。
作業に必要な安全な服装を着用してください。
駐車場には限りがあります。

⑤ 溶接技能者評価試験対策コース

1. 福岡高等技術専門学校 (ロボット溶接技術科)
2. 訓練内容：溶接技能者評価試験対策
 - ・被覆アーク溶接 (A-2 F/V/H/0、N-2 F/V/H/0)
 - ・半自動溶接 (SA-2 F/V/H/0、SN-2 F/V/H/0)
 - ・TIG溶接 (TN-F/V/H/0)
3. 受講時期：令和2年/7月中旬・11月中旬 (6時間の3日間)
4. 受講経費：無料
5. 受講条件：アーク溶接特別教育修了証免許取得者および同等の者
溶接技能者技能者評価試験受験予定の者
6. その他：学科試験の講義はありません。
受講可能人数には制限があります。
必要保護具は持参してください。

⑥ 3次元CAD (SolidWorks) 基礎コース

1. 福岡高等技術専門校 (デジタルエンジニアリング科)
2. 訓練内容 : SolidWorks を使ったソリッドモデリングのやり方
3次元CAD利用技術者試験準1級レベルのモデリング手法
3. 受講時期 : 令和2年6月上旬～7月上旬 (6時間の5日間)
4. 受講経費 : 無料
5. 受講条件 : 3次元CADを初めて操作する方。
コンピュータの基本操作ができる方。
簡単な機械図面の読図ができる方。
6. その他 : 受講可能人数には制限があります。
SolidWorks2017・2010を使用します。
本コースでは、テキストとして「はじめての3DCAD SOLIDWORKS 入門」を使用します。(¥2,000+税) 受講前に各自お買い求めの上、ご持参ください。

【戸畑校】（4月～7月実施分）

⑦ 資格試験対策講座（普通旋盤作業）コース

1. 戸畑高等技術専門学校（3D-CAD機械システム科）
2. 内容：技能検定（普通旋盤作業）2級程度の課題を用いて、工具の選定・切削条件・加工手順等についての講座を行います。
3. 受講時期：令和2年5月上旬～7月上旬（午後3時間×5回コース）
4. 受講経費：無料
5. 受講条件：特になし（旋盤加工の基礎技能があることが望ましい。）
6. その他：学科試験の講義はありません。
受講可能人数には制限があります。
必要保護具や工具を持参してください。

⑧ 医療的ケア講座（基本研修）コース

1. 戸畑高等技術専門学校（介護サービス科）
2. 訓練内容：医療的ケア基本研修
3. 受講時期：令和2年7月～9月頃 68時限（1時限：50分）
4. 受講経費：テキスト代 2,500円（税込）
5. 受講条件：**介護職員基礎研修修了者**（介護福祉士実務者研修修了証をお持ちでない方）
6. その他：基本研修修了評価後、合格者には、介護福祉士実務者研修修了証を交付いたします。
受講可能人数には制限があります。
動きやすい服装及び上履きのご準備をお願いします。

【小竹校】(4月～7月実施分)

⑨ 機械加工エンジニア科受入れコース

(普通旋盤コース、フライス盤コース、NC旋盤プログラム及びオペレーションコース、マシニングセンタプログラム及びオペレーションコース、機械製図および3次元CADコース)

1. 小竹高等技術専門校 (機械加工エンジニア科)
 - I 普通旋盤コース
 - II フライス盤コース
 - III NC旋盤プログラム及びオペレーションコース
 - IV マシニングセンタプログラム及びオペレーションコース
 - V 機械製図および3次元CADコース
2. 訓練内容
 - I 普通旋盤 (基本作業から応用まで。池貝 AM20、ワシノを使用)
 - II フライス盤 (基本作業から応用まで。日立 2MW-V、遠州 VE を使用)
 - III NC旋盤 (基本作業から応用まで。日立精機 NR23 制御機 SEICOS を使用)
 - IV マシニングセンタ (基本作業から応用まで。牧野フライス精機 MSA40 制御機 FANUC 11M
または FANUC ROBODRILL α -T14 i Fa 制御機 31 i -MODEL A5 を使用)
 - V 3次元CAD (機械製図の基礎、読図および SolidWorks を使ったモデリング。
SolidWorks2010 を使用)
3. 受講時期：令和2年6月以降～令和3年上旬まで
4. 受講経費：無料
5. 受講条件：訓練内容、期間、日程、受講者詳細は要相談
6. その他：受講可能人数3名まで。
機械加工エンジニア科受入れコースは年間3コースまで。

⑩ 塗装基礎研修 (新人向け3コース選択可)

(エアスプレーガン操作コース、塗装方法・塗装工程コース、調色・色合わせコース)

1. 小竹高等技術専門校 (塗装科)
 - I エアスプレーガン操作コース
 - II 塗装方法・塗装工程コース
 - III 調色・色合わせコース
2. 訓練内容：
 - I エアスプレーガンの原理・構造を理解し、被塗物に応じたパターン調整・塗料の噴出量調整・空気量調整を学びます。
吹付け基本条件の吹付け距離・ガンの運行速度・塗り重ねを学び、均一な肌を作る操作法を学びます。
 - II 塗膜はく離、素地調整等の下地作業から下塗り・パテ付け、パテ研ぎ・中塗り・仕上げ

の上塗りまで一連の塗装方法・基本塗装工程を学びます。

Ⅲ ソリッド色の調色・色合わせの基本作業である原色選定、調色手順、配合、色あし、色ののぼり、希釈割合を学び、比色と判定要領、微調色を理論的に学びます。

3. 受講時期：令和2年6月～12月、3日間～10日間程度（15時間～30時間程度）
4. 受講経費：5,000円程度（テキスト・工具代を含む）
5. 受講条件：塗装が未経験の方、入社1年未満の方
6. その他：3コース、選択制です。

受講可能人数10名まで。

【久留米校】(4月～7月実施分)

⑪ 第二種電気工事士実技試験対策コース

1. 久留米高等技術専門学校 (メカトロニクス科)
2. 訓練内容：第二種電気工事士実技試験対策講座
公表問題の13課題を作製していきます。
3. 受講時期：令和2年7月1日～7月17日のうち9日間
午後13時15分から2時間30分の予定
4. 受講経費：25,000円 (税込)
5. 受講条件：試験申込期限が開催予定時期より3～4か月前になるため、申込済みであることが前提です。
6. その他
 - ・受講可能人数には制限があります。
 - ・筆記試験合格者のみ技能試験を受験できるため、申込時に筆記試験不合格となっても預かった経費は返還されません。
 - ・受験に必要な指定工具は必ずご持参ください。

【指定工具】

ペンチ、ドライバ (プラス (2番), マイナス 4.5mm 程度)、電工ナイフ、スケール、ウォーターポンププライヤ、リングスリーブ用圧着工具 (JISC9711:1982・1990・1997 適合品)

⑫ 医療的ケア (基本研修) コース

1. 久留米高等技術専門学校 (介護サービス科)
2. 訓練内容：医療的ケア基本研修
3. 受講期間：令和2年7月～9月頃 68時限 (1時限：50分)
4. 受講経費：テキスト代 3,080円 (税込)
5. 受講条件：介護職員基礎研修修了者 (介護福祉士実務者研修修了証をお持ちでない方)
6. その他：基本研修修了評価後、合格者には、介護福祉士実務者研修修了証を交付いたします。
受講可能な人数は制限があります。
動きやすい服装及び上履きのご準備をお願いします。

【大牟田校】（4月～7月実施分）

⑬ 2020年度第二種電気工事士（上期）技能試験対策

1. 大牟田高等技術専門学校（電気設備科）
2. 訓練内容：2020年度第二種電気工事士（上期）技能試験対策
電気技術者試験センターが公表している候補問題の13課題を作製していきます。
3. 受講時期：令和2年6月29日～7月17日（土日は除く）
13時15分～15時55分（15日間）
4. 受講経費：10,000円（税込）テキスト代は含んでおりません。
5. 受講条件：2020年度第二種電気工事士（上期）の受験申込をされている方。
第二種電気工事士[上期]の申込期間は令和2年3月19日～4月9日です。
6. その他：
(1) 受講可能人数には制限があります。
(2) 本コースに使用するテキストは
「2020年版 第二種電気工事士技能試験公表問題の合格解答」（オーム社）を
使用いたします。受講時前までには各自お買い求めの上、ご持参下さい。
(3) 筆記試験合格者、筆記試験免除者のみ技能試験を受験できるため、受講申込後
に筆記試験不合格と判明し受講を辞退される場合でも預かった経費は返還
されません。
(4) 技能試験では、電動工具以外のすべての工具を使用する事が出来ます。
なお、下記の指定工具は最低限必要と考えられますので、受講者は必ず
持参して下さい。

【指定工具】

ペンチ、ドライバ(プラス、マイナス)、ナイフ、スケール、ウォーターポンプ
プライヤ及びリングスリーブ用圧着工具〔握り部分の色が黄色のもの〕

※上記以外の工具でケーブルストリッパ等使い慣れたものを持参しても構いません。

⑭ 事務基本コース

1. 大牟田高等技術専門学校（OA事務科）
2. 訓練内容
新卒新入社員の方、事務職未経験の方を対象に、事務職に求められるスキル（パソコン操作、簿記、ビジネスマナーなど）の基本を体系的に身につけることができます。
3. 受講時期
令和2年4月15日～7月7日まで（56日程度） 8時40分～15時55分
※4月の施設内訓練生の入校に合わせて受講し、終日受講が可能な方
4. 受講経費
テキスト代 25,000円程度
検定代 15,000円程度

5. 受講条件

日商簿記 3 級、コンピュータサービス技能評価試験ワープロ部門 3 級・表計算部門 3 級、秘書
検定 2 級、電卓検定 3～2 級全てを受験希望の方

6. その他

1 年コース定員の未充足の場合のみ実施する。

受講可能人数には制限があります。

【田川校】(4月～7月実施分)

⑮ 事務処理基本コース

1. 田川校 (OA 事務科)
2. 訓練内容：事務職に最低限必要な次の資格取得を目的としたコースです。
 - ・簿記検定 2～3級
 - ・ワープロ検定 2～3級
 - ・電卓計算検定 1～3級
3. 受講時期：4箇月(4月～7月) 8時40分～15時55分
4. 受講経費：28,000円
(テキスト代 20,000円 検定受験料 8,000円)
5. 受講条件：以下のとおりです。
 - ・令和2年4月12日(金)より終日受講可能なこと。
 - ・電卓は、在校生と同じものを購入し使用すること。
 - ・簿記2級を目指す方は、簿記3級程度の知識があること。
6. その他：5月からの入校も可能ですが、その場合は、簿記3級程度の知識があることを前提とします。
受講可能人数には制限があります。

⑯ 2020年度第二種電気工事士(上期)技能試験対策

1. 田川高等技術専門校 (電気工事科)
2. 訓練内容：2020年度第二種電気工事士(上期)技能試験対策
電気技術者試験センターが公表している候補問題の13課題を作製していきます。
3. 受講時期：令和2年6月29日～7月17日(土日は除く)
13時15分～15時55分(15日間)
4. 受講経費：10,000円(税込)テキスト代は含んでおりません。
5. 受講条件：2020年度第二種電気工事士(上期)の受験申込をされている方。
第二種電気工事士(上期)の申込期間は令和2年3月19日～4月9日です。
6. その他：
(1)受講可能人数には制限があります。
(2)本コースに使用するテキストは
「2020年版 第二種電気工事士技能試験公表問題の合格解答」(オーム社)を使用いたします。受講時前までには各自お買い求めの上、ご持参下さい。
(3)筆記試験合格者、筆記試験免除者のみ技能試験を受験できるため、受講申込後に筆記試験不合格と判明し、受講を辞退される場合でも預かった経費は返還されません。
(4)技能試験では、電動工具以外のすべての工具を使用する事が出来ます。
なお、下記の指定工具は最低限必要と考えられますので、受講者は必ず

持参して下さい。

【指定工具】

ペンチ、ドライバ(プラス、マイナス)、ナイフ、スケール、ウォーターポンプ
プライヤ及びリングスリーブ用圧着工具 [握り部分の色が黄色のもの]

※上記以外の工具でケーブルストリッパ等使い慣れたものを持参しても構いません。

⑰ 手工具の使い方 (基礎) コース

1. 田川校 (木工家具科)
2. 訓練内容：木工職種の仕事の基礎となる「鉋」「のみ」「のこぎり」などの手工具の使い方、手入れの仕方等を一から指導します。
3. 受講時期：令和2年4月～7月 (約4カ月) 8時40分～15時55分
4. 受講経費：46,000円 (テキスト代等の教材日を含む)
5. 受講条件：4月の施設内訓練生の入校に合わせて受講し、1日7時限全て受講可能な方に限る。
6. その他：専門校に行事などにより訓練の日程は変更になる時があります。
指導員の出張等により訓練の日程が変更になる時があります。
受講可能人数には制限があります。

⑱ 左官基礎講座コース

1. 田川校 (左官科)
2. 訓練内容：左官施工、左官材料から建築構造、積算まで幅広く左官に必要な知識を解説します。
3. 受講時期：令和2年4月～6月 8時40分～15時55分
4. 受講経費：無料
5. 受講条件：4月の施設内訓練生の入校に合わせて受講し、1日7限すべて受講可能な方
6. その他：受講可能人数には制限があります。
訓練時間の変更がある場合がございます

【小倉校】(4月～7月実施分)

⑱ 事務処理基本コース

1. 小倉校 (OA 事務科)
2. 訓練内容：事務職に最低限必要な次の資格取得を目的としたコースです。
 - ・簿記検定 2～3級
 - ・ワープロ検定 2～3級
 - ・電卓計算検定 1～3級
3. 受講時期：4箇月（4月～7月） 8時40分～15時55分
4. 受講経費：28,000円
(テキスト代 20,000円 検定受験料 8,000円)
5. 受講条件：以下のとおりです。
 - ・令和2年4月13日（月）より終日受講可能なこと。
 - ・電卓は、在校生と同じものを購入し使用すること。
 - ・簿記2級を目指す方は、簿記3級程度の知識があること。
6. その他：5月からの入校も可能ですが、その場合は、簿記3級程度の知識があることを前提とします。
受講可能人数には制限があります。

⑳ モデリング手法による壁塗りトレーニングコース

1. 小倉高等技術専門校 (左官科)
2. 訓練内容：モデリング手法を用いた壁塗り実習
3. 受講時期：令和2年4月下旬～5月下旬 8時40分～15時55分
4. 受講経費：3,000円（材料費・消耗品等）
5. 受講条件：4月の施設内訓練生の受講時期に合わせて受講し、1日7限すべて受講可能な方
6. その他：受講可能人数には制限があります。
駐車場には限りがあります。