

# 訓練生募集

定員

# 1月開講 20名

この訓練は、専門的知識を身につけ、真剣に就職を考えている方が対象です。

# パソコン・Python プログラミング科

訓練コース番号：5-06-40-133-11-0364

## 再就職に向けて即戦力となる人材に！

**Let's Check!!**

この訓練の詳細を確認できます。



あらゆる業種・職種において必須となる Word や Excel の基礎から応用を学習し、加えて Web ページ制作技術を習得します。さらに Python プログラミングを習得することでアプリケーションの自動化や簡易的な AI を作成して売上予測を行います。

さらに、就職支援（応募書類作成、コミュニケーション）により、再就職に向けてスキルアップを目指します。  
【OS : Windows10 ソフト : Office2019、Visual Studio code】

## 募集期間

令和6年10月22日(火)～令和6年12月3日(火)

### 募集締切日

令和6年12月3日(火)  
迄に管轄のハローワークで受付

### 入校選考会場・日時

福岡県立大牟田高等技術専門学校  
令和6年12月12日(木)  
午前9時30分より ※午前9時より受付

### 合格発表日

令和6年12月19日(木)  
合否通知書の郵送、  
ホームページにてお知らせ

## 受講期間

令和7年1月8日(水)

～令和7年7月2日(水)〔6ヵ月〕

※受講時間：午前9時30分～午後3時30分(土曜・日曜・祝日は休校)

## 応募資格

公共職業安定所(ハローワーク)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

## 受講費用

### 受講料無料

※ただし、テキスト代として15,730円(税込)及び資格取得受験料(級によって異なる)は自己負担となります。

## 取得資格

- ・サーティファイ AI検定
- ・コンピュータサービス技能評価試験 ワープロ部門3級・2級 表計算部門3級・2級
- ・一般社団法人 Python エンジニア育成推進協会 Python 3 エンジニア認定基礎試験
- ・サーティファイ Web クリエイター能力認定試験 エキスパート

## 実施機関

有限会社 Link プロジェクト  
(訓練実施場所) ビジネススクール Link to Link 大牟田校  
〒836-0842 大牟田市有明町2丁目1-11

**TEL 0944-32-8991** 担当：中島・坂井

随時施設見学を受け付けています。

(問い合わせ先) 福岡県立大牟田高等技術専門学校

大牟田市大字歴木475番地 TEL:0944-54-0320



※JR 西鉄大牟田駅より  
徒歩2分

# 訓練生募集案内

## 1. 募集科、募集定員、応募資格、訓練概要等

募集科	パソコン・Pythonプログラミング科 1月開始コース
募集定員	20名 (※最少実施可能人数15名)
受講期間	令和7年1月8日(水) ~ 令和7年7月2日(水) (土曜・日曜・祝日は休校)
受講総時間	696時間(6ヶ月)
受講時間	午前9時30分 ~ 午後3時30分
訓練実施場所	〒836-0842 大牟田市有明町2丁目1-11 ビジネススクール Link to Link 大牟田校
訓練内容	あらゆる業種・職務において必須となってきたワープロ・表計算、Web制作や管理の知識や技能を実践レベルで習得する。Pythonを利用した業務効率化や、インターネット上の情報を自動的に取得したり、機械学習(AI)システムを作成する。また、職業能力基礎、職業講話、就職支援により、仕事に対する姿勢、考え方、自分の強み等を見直し、効果的な求職活動を行うとともに、今後の仕事の中で自己能力を十分に発揮できる。
就職先の職務	Webサイト管理者、Pythonプログラマー、システムエンジニア、アプリ開発、営業・企画、事務、その他
資格取得目標	サーティファイ AI検定 コンピュータサービス技能評価試験 ワープロ部門3級・2級、表計算部門3級・2級 一般社団法人Pythonエンジニア育成推進協会 Python3エンジニア認定基礎試験 サーティファイ Webクリエイター能力認定試験 エキスパート
受講費用	受講料は無料です。テキスト代として15,730円(税込)及び資格取得受験料(級によって異なる)は自己負担となります。

※応募者が最少実施可能人数を下回った場合、訓練が中止になることがあります。あらかじめご了承ください。

教科の科目		時間数	教科の細目
普通学科	オリエンテーション	6H	訓練心得、自己紹介、他己紹介、施設利用上の注意、訓練目標、書類説明
	安全衛生	3H	情報機器作業における労働安全衛生の指針
	就職支援	36H	就職相談、面接対策、自己理解、仕事理解、自己分析、履歴書・職務経歴書、統合的生涯設計
	職業能力基礎	12H	基本動作、礼、第一印象、ビジネスマナー、傾聴、相互理解、コミュニケーション
	人権研修	3H	人権問題の背景、部落差別、ディスカッション
専門学科	情報セキュリティ	24H	ハードウェア、ネットワーク、リスク、脅威、SNSのセキュリティ、ソーシャルエンジニアリング、法務
	AI概論	30H	AI知識、AI産業、基礎数学、機械学習、深層学習
実技	OS基本操作	6H	Windowsの操作、ファイル管理
	ワープロ操作実習	84H	文書作成、段組、インデント、表の活用、図形の活用
	表計算操作実習	144H	表作成、関数、グラフ、データベース機能
	Webプログラミング実習	138H	HTML5/CSS3基本、フォーム作成、レスポンスデザイン、Webデザイン、Webサイト管理
	Python基礎	84H	Python基礎、環境設定、基本構文、オブジェクト、関数、配列、クラス設定、ライブラリ
	Python実務	36H	Excelの自動化処理、Webスクレイピング、機械学習による予測
	Python3エンジニア認定基礎試験	90H	Python3エンジニア認定基礎試験対策
		696H	

### ○応募資格

公共職業安定所(ハローワーク)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

### ○募集期間

令和6年10月22日(火) ~ 令和6年12月3日(火)

### ○応募方法

- 住所管轄ハローワーク窓口で、就職のための職業相談を受けてください。
- 雇用保険受給資格者の方は雇用保険受給資格者証をご提示ください。
- 応募する方は、『入校願書』に必要事項を記入し、写真(上半身、脱帽、正面向き、縦4cm×横3cm、応募6ヶ月以内に撮影したもの)を貼付の上、ハローワーク窓口にて直接本人が提出してください。  
大牟田高等技術専門学校では受付しておりません。
- 応募受付は、土曜・日曜・祝日を除き、午前8時30分から午後5時15分までです。  
※ご提出いただいた願書(証明写真含む)、その他応募書類はご返却できませんので予めご了承ください。  
※個人情報の取り扱いについて、応募書類にて知り得た個人情報は訓練実施以外の目的には利用しません。

### ○入校選考

- 日時 令和6年12月12日(木) 午前9時30分より行います。(午前9時より受付)
- 場所 福岡県立大牟田高等技術専門学校(大牟田市大字歴木475番地)(右下図参照)  
(公共交通機関をご利用ください。)
- 持参するもの 筆記用具(HB鉛筆、消しゴム)  
※受験票は送付しません。選考試験日に必ず来校してください。  
遅刻した場合は、受験できない場合がありますのでご注意ください。

### ○入校選考内容

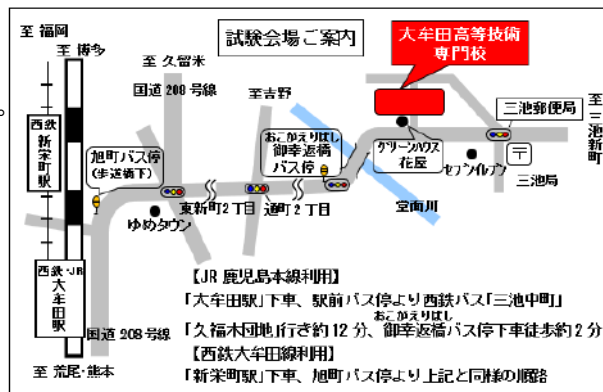
- 学科試験(国語・数学)を30分間 マークシート方式
- 面接

## 2. 合格発表

- 合格発表は、令和6年12月19日(木)です。
- 選考結果については本人宛通知します。また、ホームページ「福岡県の職業訓練」(<https://www.fukuoka-kunren.ac.jp/>)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。

## 3. その他

詳しくはハローワーク又は、福岡県立大牟田高等技術専門学校(TEL:0944-54-0320)へ  
また、訓練内容については、有限会社Linkプロジェクト(TEL:0944-32-8991)へ  
お問い合わせください。



《選考会場の地図》