

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。

4ヶ月間訓練

令和6年

1月開講訓練生募集

募集定員

25名

Pythonと情報処理技術者初級科2期

募集期間

令和5年10月23日(月)から令和5年12月1日(金)まで

応募資格

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就職を希望される方。

募集科の概要

情報工学の分野における基礎、プログラミング言語の
基礎、office系ソフト(Excel・Word)の基礎を学ぶことで
分野を問わないビジネススキルを身に付ける。

受講期間

(土曜・日曜・祝日は休講)

令和6年1月5日(金)
～ 令和6年5月1日(水)
25名

募集定員

資格取得目標

(任意受検)

ITパスポート
Python3エンジニア認定基礎試験
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)

入校選考日時

令和5年12月11日(月)

午前9:15開始(午前8:45から受付)

入校選考場所

福岡県立久留米高等技術専門校
福岡県久留米市合川町 1786-2 (地図裏面)

※公共交通機関をご利用ください。
※選考会場は訓練実施場所とは異なりますので
お間違えのないようにお願いします。

合格発表

令和5年12月22日(金)

受講費用

受講料無料

資格取得受験料は実費、テキスト代 11,000 円(税込)は自己負担となります。



訓練実施機関・実施場所



株式会社パソコンタイム

朝倉校

福岡県朝倉市三奈木 2185-1

☎ 0946-21-7007

無料駐車場 50 台完備

【交通アクセス】

西鉄甘木駅・甘鉄甘木駅より
甘木バスセンター (40・41 番乗車)
柗畑下車 (バス 12 分) 徒歩 5 分

(株)パソコンタイム
朝倉校
TEL:0946 21 7007



詳しい訓練内容については(株)パソコンタイム
古賀までお問い合わせください。受付時間 9:00~17:00
メールでのお問い合わせ asakura@pc-time.biz



0946-21-7007



お問合せ先は 〒839-0861 福岡県久留米市合川町 1786-2

福岡県立久留米高等技術専門校



0942-32-8795

1. 募集科、募集定員、応募資格、訓練概要等

訓練生募集案内

募集科	Pythonと情報処理技術者初級科2期(1月開始コース)	募集定員	25名(※最少実施可能人数10名)
受講期間	令和6年1月5日(金)～令和6年5月1日(水)※土曜・日曜・祝日は休講		
受講総時間	461時間(4ヶ月)	受講時間	午前9時30分～午後16時00分
訓練実施場所	株式会社パソコンタイム 朝倉校 〒838-0023 福岡県朝倉市三奈木2185-1		
訓練内容	情報工学の分野における基礎、プログラミング言語の基礎、office系ソフト(Excel・Word)の基礎を学ぶことで分野を問わないビジネススキルを身に付ける。		
就職先の職務	プログラマー、システムエンジニア、アプリケーションエンジニア、サーバーエンジニア、経理事務、一般事務、営業事務、総務事務、工場事務、建設事務、医療事務、保険事務、企画営業職、接客事務		
資格取得目標	ITパスポート、Python3エンジニア認定基礎試験、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		
受講費用	受講期間中の受講料は無料です。(但しテキスト代11,000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。あらかじめ御了承ください。

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	書類の手続き、受講にあたっての規則、終了後の手続き
	就職支援	30H	訓練目的の明確化、自己理解の重要性、深め方、就職の心構え、仕事への向き合い方、職場でのメンタルヘルス、基本の挨拶、言葉遣い、接客対応、電話対応、履歴書・職務経歴書の作成、面接マナー指導、ジョブカード作成支援、キャリアコンサルティング
	人権研修	3H	同和問題、その他人権問題についての学習
専門学科	基本テクノロジー知識	84H	コンピュータ基礎理論、コンピュータシステム、技術要素(ネットワーク、データベース)、セキュリティ、開発技術
	基本マネジメント知識	12H	プロジェクトマネジメント、サービスマネジメント、システム監査
	基本ストラテジ知識	36H	システム戦略、経営戦略、企業と法務
	試験対策	36H	試験対策、解説
実技	パソコン基本操作	6H	コンピュータの仕組、用語解説、Windows基本操作、マウス操作
	ワープロ	48H	文字入力、書式設定、表作成、オブジェクトの活用、ページ設定、印刷設定、試験対策
	表計算	54H	データ入力、書式設定、数式の入力、関数、グラフ、データベース機能、試験対策
	Python演習	146H	Pythonとは、Pythonプログラミングの基本、Pythonの基本、演算子、制御構文、標準ライブラリ、ユーザー定義関数、オブジェクト指向構文
総訓練時間		461H	

○応募資格 公共職業安定所長から受講おっせんを受けることができ、訓練を受けて関連職種へ就職を希望される方。

○募集期間 **令和5年10月23日(月)～令和5年12月1日(金)**

○応募方法

- (1)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。
- (2)雇用保険受給資格者の方は雇用保険受給資格証をご提示ください。
- (3)応募する方は、ハローワーク窓口にある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)を貼付のうえ、本人が直接ハローワーク窓口へ提出してください。
- (4)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での目的には利用しません。
- (5)受験票は入校選考時まで発行しませんのでご注意ください。(選考受付時配布)

○入校選考

- (1)日 時 令和5年12月11日(月)午前9時15分開始(午前8時45分から受付)
- (2)場 所 福岡県立久留米高等技術専門校 久留米市合川町1786番地2(右下図参照) ※公共交通機関をご利用ください。
- (3)持参するもの 筆記用具(鉛筆、消しゴム)、スリッパ、靴入袋
※遅刻した場合は、受験できない場合がありますので注意してください。

○入校選考内容

- (1)学科試験(義務教育修了程度の国語・数学)(2)面接(グループ面接)

2. 合格発表

- (1)日 時 令和5年12月22日(金)午前9時
- (2)選考結果については、本人宛に郵送で通知します。
福岡県立久留米高等技術専門校玄関横の掲示版及び福岡県の職業訓練ホームページ <https://www.fukuoka-kunren.ac.jp> に合格者の受験番号を掲示します
※電話では合否についてお答えできません。
- (3)合格者は入校前日に、住所所轄のハローワークで受講指示を受ける必要があります。

3. その他

詳しくは、ハローワーク又は福岡県立久留米高等技術専門校(TEL:0942-32-8795)へ
訓練内容の詳細については(株)パソコンタイム(TEL:0946-21-7007)担当:古賀へお問い合わせください。

