



ITプログラマー養成科 【資格取得コース】A②

【仕上がり像】 訓練目標、訓練の内容、目標とする資格など、詳細については裏面をご覧ください。

○ワープロや表計算などのビジネス文書の作成から、アプリケーション開発に必要なプログラミング言語として、PHP、Visual C#、Pythonに関する知識・技能を身に付けます。ITスキル標準(ITSS)レベル1以上の資格を取得し、IT関連企業で活躍できる人材を目指します。

ビジネス文書
作成実習
Word2024
Excel2024

JavaScript実習
記述ルール、イ
ベントハンドラ等

Visual C#実習
基礎、画面の設
計、条件分岐等

Python実習
基礎、リスト、
タプル、辞書等

PHP技術者
認定試験対策
概要、模擬問
題解説

就職支援

他者紹介/受講の心得、
キャリアの棚卸し、オンラ
イン面接のポイント、模擬
面接、応募書類の作成等

★訓練説明会のお知らせ★

下記の日程で説明会を実施します。

職業訓練とは？訓練カリキュラムは？訓練修了後の想定される就職先は？などの疑問にお答えします。（事前予約制・無料）

【説明会日程】 令和7年10月17日(金)～令和7年11月27日(木) 16:30～17:30

※ただし、上記時間以外に対応となる場合もあります。

駐車場、駐輪場はありません。公共交通機関をご利用願います。

ご希望の方は
株式会社フォーエバー中央駅教室
(099-296-9118)までご連絡ください。
担当:古川

募集期間 令和7年10月17日(金) ～ 令和7年11月28日(金)

受講料

無料

但し、テキスト代(15,500円)及び
職業訓練生総合保険料(4,900円;任意加入)、
各種資格取得受験料(任意受験)は自己負担
となります。

応募資格

- ・公共職業安定所に求職申し込みを行っている方。
- ・公共職業安定所長の受講指示又は受講推薦を受けることのできる方。
- ・訓練受講を希望の方は職業相談を受けてください。

※受講指示等を受けるには要件があります。詳しくは公共職業安定所でお尋ねください。
キャリアコンサルティングを受けてジョブ・カードを作成することをお勧めします。

募集定員

24名

(最少実施人数:12名)

応募者が最少実施人数を下回った場合、
訓練が中止になることがあります。

応募手続

- ・雇用保険受給者は、雇用保険受給資格者証をご提示ください。
- ・応募者は入校願書に必要事項を記入し、写真を貼付のうえ、公共職業安定所窓口へ直接ご本人が提出してください。
(写真:縦4cm×横3cm、6か月以内に撮影したもの)

手当等

雇用保険受給資格者は、基本手当等が支給されます。
上記以外の方は、一定の条件により国の「職業訓練受講給付金」制度を利用できる場合があります。詳しくは公共職業安定所へお問合せください。

選考日時 令和7年12月9日(火)

午前9時30分開始 (受付:午前9時)

選考

筆記試験(国語・社会・数学) 面接
※筆記用具(鉛筆・消しゴム)をご持参ください。
※雇用保険受給者が優先されます。

※案内は、あらかじめ行いませんので、ご承知おきください。

選考会場

地図は裏面参照ください。

鹿児島県立始良高等技術専門学校
住所:始良市西餅田1120
TEL:0995-65-2247

訓練期間 令和7年12月23日(火) ～ 令和8年6月22日(月)

訓練時間:9時10分～16時00分 (土、日、祝日は、原則休講)

〈6か月〉

訓練会場

地図は裏面参照ください。

株式会社フォーエバー中央駅教室

住所:鹿児島市中央町22-16アールプラザ2階
TEL:099-296-9118 ※駐車場、駐輪場なし
訓練実施機関 株式会社 フォーエバー

【訓練実施機関から】

プログラマーやエンジニアとして、IT業界で活躍するための訓練内容になります。
カリキュラムの内容としては、Webページの制作に必要なHTML・CSS、クライアント側のプログラ
ミング言語であるJavaScript、サーバー側のプログラミング言語であるPHP、データベースの技
術としてMySQLを習得します。また、Windows上で動作するアプリケーションを制作するVisual C
#、様々な用途で利用され近年、非常に注目されている言語であるPythonを習得します。資格取得の
目標として、ITレベル標準(ITSS)レベル1であるPHP8技術者認定初級試験を設定し、試験対策を行
います。また、基本情報技術者試験、Python3エンジニア認定基礎試験の受験も可能なカリキュラムに
なっています。試験の概要説明、申し込みから受験日まで、コース担当が率先します。履歴書・職務経歴
書の作成支援、面接指導、キャリアコンサルティングなどの就職支援、現場で活躍するエンジニアを招い
ての職業人講話、企業説明会など、IT業界への就職に向けてサポートします。

- ★ 受講者の個人情報については、公共職業訓練に係る業務に使用し、訓練受託機関・施設へも提供します。
- ★ 訓練修了後は、就職先等の報告が義務付けられます。また、修了者の就職状況を把握するため、就職先、公共職業安定所などに確認を行うことがあります。
- ★ 提出された書類は、返却しません。

《問合せ先》 鹿児島県立始良高等技術専門学校
TEL: 0995-65-2247

委託訓練カリキュラム

訓練実施者 株式会社フォーエバー

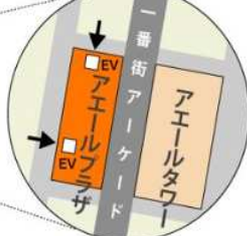
訓練科名	ITプログラマー養成科【資格取得コース】②	想定する 就職先の職務	ソフトウェアプログラマー システムエンジニア	
訓練期間	令和7年12月23日～令和8年6月22日（6か月）			
訓練目標	<ul style="list-style-type: none"> IT人材となるために必要な基本的知識・技能を学習し、実践的な活用能力を身につけます。 基本的なWebページ制作の方法からデータベースと連携したWebアプリケーション制作に必要な知識・技能を身に付けます。 システム開発に必要な言語として、Visual C#、Pythonの基本から開発方法までを習得します。 <p>【目標とする資格取得】</p> <ul style="list-style-type: none"> PHP8技術者認定初級試験 Webクリエイター能力認定試験エキスパート Python3エンジニア認定基礎試験 基本情報技術者試験 			
訓練科目	科目	内容	時間	
	学	入所式／修了式 就職支援	入所式／修了式 他者紹介／職業訓練受講の心得、キャリアの棚卸（ジョブカード作成支援）、履歴書・職務経歴書の作成、面接指導、オンライン面接のポイント、模擬面接、就職活動計画、企業説明会	39
の 実 内 技 容	科	職業人講話 コンピュータ概論 （基本情報知識） PHP技術者認定試験対策	IT業界で働く上での心得と必要な知識・技術 コンピュータの構成、ソフトウェアとマルチメディア、基礎理論、アルゴリズムとプログラミング、システム構成要素、データベース技術、ネットワーク技術、情報セキュリティ、システム開発技術、マネジメント系、ストラテジ系 PHP8技術者認定試験の概要、模擬問題解説	3 120 39
	実	ビジネス文書作成実習 Webページ作成実習 JavaScript実習 データベース実習 PHP実習 Visual C#実習 Python実習 システム開発総合演習	【Word2024】書式設定、表・リストの作成、オブジェクト 【Excel2024】ワークシート・ブック管理、数式、関数、グラフ HTML5基礎・応用、CSS3基礎・応用、リスト、テーブル、ギャラリーレイアウト、フォーム JavaScriptの記述ルール、イベントハンドラ、要素の取得と内容の変更、オブジェクト、メソッド、プロパティ、フォームの操作、処理の繰り返し SQLの基礎・応用（MySQL） PHPの基礎、データの取得と表示、制御、外部ファイル、データベースを活用したプログラムの作成 Visual C#基礎、画面の設計、条件分岐、サブルーチン、デバッグ、ブレークポイント、オブジェクト指向プログラミング、メソッド、イベントハンドラ Python基礎、リスト、タプル、辞書、集合、クラス、モジュール、パッケージ、入出力、例外、ライブラリ、クラス アプリケーションの開発演習	24 48 60 24 69 60 60 96
総訓練時間 642時間（学科 201時間、実技 441時間）				
主要な機械設備 （参考）	パソコン一式（インターネット設備含む）、ワープロソフト、表計算ソフト、プレゼンテーションソフト、レーザープリンタ、ホワイトボード、教示用装置（プロジェクター）			

【訓練会場】フォーエバー 中央駅教室

- 鹿兒島中央駅より徒歩3分
- 駐車場、駐輪場なし



※アールプラザ北側か西側のエレベーターで2階へおこしてください。



【選考会場】始良高等技術専門学校

- JR 帖佐駅 1.5 km
- 駐車場あり（無料）
- 駐輪場あり（無料）

