

Webプログラミング科



eラーニングで「**Webサイト制作やプログラミング**」を学ぶ!
(スクーリング&自宅で職業訓練が受講可能)

周南

ITスキル標準(ITSS)レベル1の資格取得を目指す訓練コースです

訓練期間

令和6年9月3日(火)

▶ 令和6年12月27日(金)

在宅訓練

1日のうち1~4時間程度

スクーリング

全10日間

休日

土・日・祝日、学校指定日
※休日、時間帯については変更になる場合あり

募集期間

令和6年7月9日(火)

▶ 令和6年8月9日(金)



4か月
コース

募集定員
20名

Webサイト制作やPHPを使ったプログラミングの基礎を身に付け、加えて、ビジネスマナーやコミュニケーションを学ぶことで、事務職、販売職、営業職等他の業種でも活躍できる人材を目指します。



動作環境確認

受講を希望される方は必ず次のURLまたは右のQRコードでアクセスしたページで「動作環境確認」を行ってください。

<https://www.yic.ac.jp/cpc/recruit/event/>
※「eラーニング職業訓練実施について」をご覧ください



受講に必要な設備・環境

- ・インターネットに接続できる環境
 - ・OS:Windows10以降
 - ・ブラウザ:Google Chrome、Microsoft Edgeなど(最新版)
 - ・通信速度:10Mbps以上
- ※詳細は訓練生募集票(裏面)を必ずご確認ください。

訓練内容

在宅訓練……コミュニケーション、ビジネスマナー、Webサイト制作の基礎知識、PHPを中心としたプログラミング技術
スクーリング…就職実務

取得目標資格

PHP8技術者認定初級試験(PHP技術者認定機構)
(PHP8技術者認定初級試験は、ITスキル標準(ITSS)レベル1相当の資格試験です)

対象者

次の①②のいずれにも該当し、かつ③④⑤のいずれかに該当する方

- ①公共職業安定所に求職申込みを行っている方
- ②公共職業安定所長の受講指示、受講推薦または支援指示を受けている方
- ③育児(小学校(義務教育学校の前期課程を含む)に就学前の子に限る)または介護等により外出が制限される求職者、全日・通所制の訓練の受講が困難な方
- ④居住地から通所可能な範囲に職業訓練を実施する機関が存在せず、事実上、離職者訓練を受講することができない方
- ⑤勤務時間がシフト制の労働者、不安定な就労状態にある方、在職中の求職者等、実施日時が特定された科目のみで構成される離職者訓練の受講が困難な方

受講費用

受講料無料

ただし、テキスト代として5,918円程度必要
検定受験料は、別途13,200円程度必要
※eラーニング受講に係るパソコンなどの準備や、インターネットの接続に係る設備費用および通信費は、個人の負担となります。

申込方法

提出物:入校願
提出先:最寄りの公共職業安定所
選考日:令和6年8月20日(火) 9:30~(受付 9:00~9:20)
※応募者数によって、時間を変更することがあります。
選考場所:山口県立東部高等産業技術学校(周南市瀬戸見町15番1号)
※受験者用の駐車場はご用意できない場合がありますので、なるべく公共交通機関でお越しください。
選考方法:筆記試験・面接
携行品:筆記用具、スリッパ
※受験票は郵送しません。当日、会場で交付します。
可否通知:令和6年8月27日(火) ※本人あて郵送
※応募状況によっては、訓練を中止することがあります。

訓練場所

YICキャリアデザインセンター

〒745-0016 周南市若宮町1-21 代々木若宮ビル8階
TEL:0834-22-9111 ※JR山陽本線 徳山駅から徒歩8分
※公共交通機関または近隣の有料駐車場をご利用ください。
※入校式、修了式、スクーリングは訓練場所で開催(来所の日数は全10日)

■お問い合わせ先は、最寄りの公共職業安定所 または

〒745-0827

山口県立東部高等産業技術学校

山口県周南市瀬戸見町15番1号

TEL 0834-28-2233 FAX 0834-28-4617

※訓練内容・パソコン・インターネットなどの環境については、YICキャリアデザインセンター(0834-22-9111)にお問合せください。

訓練生募集票

| | | | |
|--------|--|------|-------------------------|
| コース名 | Webプログラミング科 | 募集期間 | 令和6年7月9日(火)～令和6年8月9日(金) |
| | | 選考日 | 令和6年8月20日(火) |
| 訓練実施期間 | 令和6年9月3日(火)～令和6年12月27日(金) | 定員 | 20名 |
| 訓練目標 | 1. Webサイト制作に関する知識や技術の習得 2. PHPを使ったプログラミング技術及びHTML・CSSのプログラミング技術の習得 3. ビジネスマナーやコミュニケーション能力など、社会人として求められる基礎能力の習得 | | |
| 仕上がり像 | Webサイト制作やPHPを使ったプログラミングの基礎を身に付ける。加えて、ビジネスマナーやコミュニケーションについても学ぶことで、事務職、販売職、営業職など他の職種でも幅広く活躍できる人材となる。 | | |
| 対応職務 | IT関連職(Webエンジニア、フロントエンジニア、Webオペレータ、システムエンジニア)、事務職、販売職、営業職 等 | | |
| 主な就職先 | IT関連企業(システム開発、ソフトウェア開発、Web制作)、一般企業 等 | | |

| 訓練内容 | 科 目 | | 科 目 の 内 容 | 時 間 | | |
|-----------|--------|------------|-----------|--|--|----|
| | 職業能力開発 | 職業能力の養成・基礎 | 学 科 | 入校式 | 入校式 | — |
| オリエンテーション | | | | オリエンテーション、安全衛生、通信環境等の学習環境 | 2 | |
| コミュニケーション | | | | 【コミュニケーションスキルの向上】 コミュニケーションに必要な資質の理解、きく力、話す力、協調性の理解 | 2 | |
| ビジネスマナー | | | | 社会人、企業人として求められる常識とマナーの理解 | 2 | |
| 職業能力開発 | | 実 技 | 学 科 | 就職実務 | 【就職活動の理解と実践】 就職活動の進め方、自己理解、仕事理解、求人情報の収集と活用、応募書類の書き方、面接対策、ジョブ・カードを活用したキャリア・カウンセリングの実施(キャリア形成支援) | 19 |
| | | | | 修了式 | 修了式 | — |
| | | | 実 技 | テレワークの実践 | 【テレワークに必要な知識の理解と実践】 テレワークの概要、オンライン会議ツールの活用 | 2 |
| | | | | Webサイト制作の基礎 | 【Webサイト制作の基本知識・操作習得】 Webサイト制作の基礎知識、HTMLの基礎と応用、HTML/CSSコーディングエディタ、ページのレイアウト(画像・テーブル・フォーム等) | 30 |
| | | | | Webプログラミングの基礎 | 【PHPによるWebアプリ/システム作成の基礎の理解】 PHPの特徴、PHPプログラミングの環境構築、判定と繰り返し、配列の操作、関数とファイル、オブジェクトの操作、Webフォームの作成、データベース(SQL)、ファイルの操作、デバッグ、セキュリティ対策、PHP8技術者認定初級試験対策 | 99 |
| | | | | Webプログラミングの実践 | 【Webアプリ/システムやWebページ作成の実践】 フロントエンド開発、UI設計、JavaScriptの基礎と応用、PHP8技術者認定初級試験対策、Webページ・システム等制作演習(HTML、CSS、JavaScript、PHPを活用) | 78 |
| 合 計 | | | | 234 H | | |

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 訓練実施施設名 | YICキャリアデザインセンター |
| 所在地 | 〒745-0016 山口県周南市若宮町1-21 代々木若宮ビル8階 |
| TEL 0384-22-9111 FAX 0834-22-9222 | |

<訓練実施施設までの交通手段>
 JR山陽本線 徳山駅から徒歩8分 防長交通 徳山駅前バス停 から徒歩8分

<選考会場>
 山口県立東部高等産業技術学校(周南市瀬戸見町15番1号) ※受験者用の駐車場はご用意できない場合がありますので、なるべく公共交通機関でお越しください。

| | | | | | | | |
|--|--|-------------------------------------|---------|--|------|----------|--|
| <p>【訓練時間】 eラーニング 1日のうち1～4時間程度(LIVE配信授業の日は9:30～12:45) スクーリング 9:30～12:00又は 9:30～12:45(日別計画による) キャリアコンサルティング 9:30～15:05の間で個別に実施</p> <p>【教科書代等】テキスト代:5,918円程度 検定代:13,200円程度</p> <p>【訓練実施施設駐車場】 近隣に有料駐車場あり</p> <p>【受講に必要な設備・環境】</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">パソコン(CPU、メモリ、HDDドライブ)</td> <td>CPUデュアルコア2Ghz以上、メモリ4GB以上、HDD100GB以上</td> </tr> <tr> <td>OS・ブラウザ</td> <td>Windows10以降・MacOSX(10.10)以降 Google Chrome、Microsoft Edgeなど(最新版)</td> </tr> <tr> <td>通信速度</td> <td>10Mbps以上</td> </tr> </table> <p>その他</p> <p>1. 必要な機材と環境について</p> <p>①パソコン ②パソコンにカメラ、マイク、スピーカーの機能が内蔵されていない場合は、Webカメラ、イヤホンマイク、ヘッドセット、スピーカー等 ③Wi-Fiまたは有線でインターネットに接続できる環境 ④メールアドレス</p> <p>2. ソフト・アプリケーション等について</p> <p>①授業内でWebサイト制作ソフト等のフリーソフトやアプリケーションをインストールする場合があります。 ②授業内でワープロソフト、表計算ソフトを使用する場合があります。 ③LIVE配信形式の授業日があります。 その際は、Microsoft TeamsまたはZoomを使用する予定です。</p> | パソコン(CPU、メモリ、HDDドライブ) | CPUデュアルコア2Ghz以上、メモリ4GB以上、HDD100GB以上 | OS・ブラウザ | Windows10以降・MacOSX(10.10)以降 Google Chrome、Microsoft Edgeなど(最新版) | 通信速度 | 10Mbps以上 | <p>【案内図】</p>  |
| パソコン(CPU、メモリ、HDDドライブ) | CPUデュアルコア2Ghz以上、メモリ4GB以上、HDD100GB以上 | | | | | | |
| OS・ブラウザ | Windows10以降・MacOSX(10.10)以降 Google Chrome、Microsoft Edgeなど(最新版) | | | | | | |
| 通信速度 | 10Mbps以上 | | | | | | |

| | |
|------|---|
| 関連資格 | 【訓練期間中・修了後受験可能】 ・PHP8技術者認定初級試験(PHP技術者認定機構) <PHP8技術者認定初級試験は、IT標準(ITSS)レベル相当の資格試験です> |
|------|---|