

# Webデザイン・Webプログラミング科 (託児・短時間)

オンライン単独型 実践コース Webデザイン資格取得を目指すコース

企業実習が充実したコース DX推進スキル標準対応コース

## 訓練目標

ウェブ・コンテンツ提供業事業所においてWebの企画・デザイン・制作の本格的な作業ができ、Webアプリケーションの基本的な開発ができる。

テルンはWebクリエイターになるための最良のカリキュラムをご提供します

Office	コーディング	Webデザイン	プログラミング	企業実習
Word Excel	HTML CSS WordPress	PhotoShop Illustrator	JavaScript PHP SQL	動的サイト制作 企画 デザイン

## ●企業実習目標●

企業実習で、いろいろなWeb担当（コード入力・Webプログラム・画像編集・ディレクションなど）を経験することにより、将来自分がどんなWebデザイナー又は、Webプログラマーになりたいかが明確となる。

## パソコン環境

Windows 10,11 Office 2019,365  
Photoshop CS6, Illustrator CS6

訓練修了後に取得できる資格 (任意受験)

Webクリエイター能力認定試験エキスパート  
Photoshopクリエイター能力認定試験エキスパート  
Illustratorクリエイター能力認定試験エキスパート

(認定機関 サーティファイ)

想定する就職先の職務・仕事

Webデザイナー  
Webアプリケーションプログラマー



訓練科名

Webデザイン・Webプログラミング科 (託児・短時間)

募集期間

令和7年 1月29日(水) ~ 令和7年 2月25日(火)  
"定員に達しない場合は3月4日(火)まで募集を延長します。"

訓練期間

令和7年 3月25日(火)~ 令和7年 9月22日(月) 土日祝日休  
月数6ヶ月 訓練日数105日  
訓練時間 9:50 ~ 15:30

オンライン授業

260時間あり (総時間数 515時間)

訓練定員

13名 (申込者が少数の場合は開講できなくなることがあります)

自己負担額

テキスト代 4,950円 (税込み)

訓練対象者の条件

キーボード操作ができる方  
オンライン受講の際は、自宅にWi-Fi環境がある方

申込方法

住所管轄のハローワークに求職の申込を行った方が、その後の職業相談の結果、就職するために職業訓練受講の必要があるとハローワークが認めた場合には「受講申込書」の交付を受け、パソコンスクールテルンまで郵送又は持参してください。  
郵送の場合は締切日必着。持参の場合は平日10:00~18:00 締切日まで受け付けます。

職業訓練受講給付金

ハローワークの支援指示を受けて求職者支援訓練等を受講する方が、一定の要件を満たす場合に支給されます。  
※詳細につきましては管轄のハローワークにお問い合わせください。

## 選考会

### 選考日

令和7年 3月7日 (金) 13:15~17:00

### 選考結果通知日

令和7年 3月12日 (水) 郵送にて連絡

選考会場

瑞穂市駅西会館  
〒501-0222 瑞穂市別府881-1

選考方法

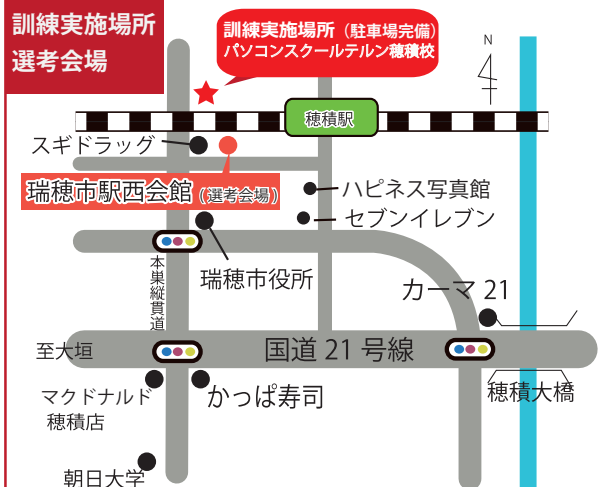
面接・筆記試験 (適性検査)

持ち物

筆記用具 (鉛筆数本)

## 訓練実施場所

### 選考会場



※選考会時の駐車場はありませんので、公共交通機関をご利用ください  
※訓練校の駐車場は、有料 1,500円/月 税込 訓練校より徒歩3分

◆訓練実施施設名・訓練場所・お問合せ先・申込書送付先◆

パソコンスクールテルン 穂積校

JR 穂積駅より徒歩 5分

(訓練実施機関名 合同会社エムテクノロジー)

(見学・説明会等は随時行っております 要予約)

☎ 058-326-7832

〒501-0222 岐阜県瑞穂市別府722-6

https://www.telln.com

(お問い合わせは 担当：松山まで)

訓練概要		Webサイトのイラスト作成、フォトデータ加工、HTML/CSSコーディング、動的サイト制作に関する知識及び技能・技術を習得し、Webアプリケーション開発におけるプログラミングに関する知識及び技能・技術も習得する。	
科目		科目の内容	訓練時間
学 科	開講式等	開講式 オリエンテーション（3h）、修了式（2h）	
	安全衛生	安全衛生の必要性、情報機器作業の留意点（適した作業環境、点検・清掃・改善措置の方法）	3時間
	サイト構築概論	Web及びIT技術の概要、業界動向、サイト分析における各種ツール、著作物の保護、表記ルール、表現上の注意	5時間
	サイトデザイン	リテラシーレベルの理解、ターゲットとデザインの関係、Webデザインの基本デザイン、最新のデザイン動向、UIの操作に関わるデザイン	10時間
	Webコンテンツ	Webコンテンツの種類、静止画（イラスト及びフォトデータ）活用例、動画活用例、各コンテンツと編集ソフト、最新コンテンツの動向	5時間
	プログラミング概論	プログラミング手法、言語の仕様、コーディング規約	10時間
	就職支援	求人票の探し方、履歴書、ジョブ・カード作成、職務経歴書作成、模擬面接	18時間
実 技	ビジネス文書実習	一般の文書、依頼の文書、各種ビジネス文書作成、エクセル関数、データ抽出、データベース関数、グラフ作成、ピボットテーブル（使用ソフト：Microsoft Word Excel）	30時間
	HTML/CSSコーディング	HTMLコーディング（構造、テキスト、リスト、テーブル、リンク、画像、フォーム）、CSSコーディング（カラー、フォント・テキスト、ボックス、背景）、Web標準に準拠したコーディング、各ブラウザによる表示確認、SEO対策、アクセシビリティ対策、バリデート	57時間
	Webページプログラミング演習	PHP、Java言語、ECサイトのカートシステムの構築、CMSなどのログシステム開発 各種API (google、jQuery、その他オンラインサイト)	35時間
	Webソフトによるサイト制作	ECサイト作成、ブログサイト作成、フォーラム系サイト作成、オンライン講座作成、画像投稿サイト作成、キュレーションサイト作成（ユーザー投稿型）、SNS作成（使用ソフト：WordPress ワードプレス）	10時間
	フォトデータ加工	制作環境の導入と基本設定、既存データの加工・編集、スキャナーによるデータの取り込み、ファイルタイプの設定、Webコンテンツ用のフォトデータ作成、GIFアニメーション、レタッチ、写真合成、パナー、メインビジュアルの制作テクニックの習得（使用ソフト：PhotoShop）	50時間
	動的サイト制作	公開サーバへのアップロード、動的サイトの確認、JavaScript・PHPプログラミング（プログラミング方法、変数、条件分岐、反復処理、Webコンテンツとの連携）、動的コンテンツ制作環境の導入と基本設定、動画コンテンツの作成・編集、ECサイトシステム構築、ブログシステム構築（コンテンツ制御）	60時間
	Webデザイン演習（企画）	テーマ選定とターゲット検討、企画検討、企画における利用技術の選定、条件の検討、デモページの作成、著作権の確認、企画のプレゼンテーション（小グループ演習）、ワイヤーフレームの作成、案件のデザインカンパの作成、サイトマップの作成	55時間
	Webデザイン演習（デザイン）	デザイン検討、レイアウトの検討、フォントの選定、ターゲットとデザインの適正確認、アクセシビリティ・ユーザービリティの確認、SQL、HTML5（小グループ演習）、プロが用いるWeb制作テクニックの習得	50時間
	イラスト作成	制作環境の導入と基本設定、新規イラストの作成・編集、既存イラストの加工・編集、ファイルタイプの設定、Webコンテンツ用のイラスト作成、SVGの利用、ロゴ・地図などベクター画像の制作テクニックの習得（使用ソフト：Illustrator）	41時間
	企業実習のプレゼンテーション	企業実習での訓練目標の達成度、技能の向上度合いなどの確認。企業実習での成果のプレゼンテーション	5時間
	企業実習	実施しない <input type="checkbox"/> 実施する <input checked="" type="checkbox"/>	65時間
	職場見学、職場体験、職業人講話	【職業人講話】	テーマ 「Webデザイナーへの転職」
【職業人講話】		テーマ 「Webアプリケーションプログラマーの仕事について」	3時間

オンライン訓練にあたっての注意事項

訓練対象者の条件	Wi-Fi環境が整っており、訓練を支障なく実施できる速度が必要となります。 公衆無線LAN（Free-Wi-Fi等）の使用は認められません。
オンライン時間数	総訓練時間数 515 時間のうち、オンライン時間数は、260 時間
オンライン訓練時の通信障害について	単独型訓練のため、インターネット接続環境が確実に整備されている必要があります。 受講者が新しい機器を整備できない場合は、受講継続できなくなるケースもあります。
必要機器	ノートパソコンの貸し出し有り（ソフト込み）月 1,000 円（税込） （ただし、Webカメラは各自用意すること） ※スマホやタブレットでの訓練受講は不可
その他	受講者が負担する費用…通信費      使用ソフト…Skype

託児について

託児定員：3名

費用…無料（昼食代・おやつ代等は自己負担） / 託児施設への子供の送迎…保護者が送迎  
申込者多数または託児施設の都合等により託児サービスが利用できないことがあります。詳しくは、訓練実施機関にお尋ねください。