

受講生
募集中

WEBシステム開発実践科1

基本的なWEB制作技術からプログラミング技術
まで、これからの時代に必要とされる
スキルが習得できる！



募集期間 令和6年4月12日(金)～令和6年5月17日(金)

訓練内容 実践重視の充実したカリキュラム。今後様々な企業で要求される基礎的なIT技能はもちろんのこと、プログラミング、Webサイト制作などのより高度な技能を、**実践的なカリキュラムを通して習得できる講座**です。

就職目標 システムエンジニア/Webプログラマー/Webクリエイター/PCインストラクター/など

目標資格 ITパスポート試験、PHP7技術者認定初級試験などの情報処理技術が認められる試験を対象としています

訓練期間 令和6年6月12日(水)～令和6年12月11日(水) 【原則、土日祝および年末年始 ※1 (8/13～8/15) は訓練休み】 **訓練時間** 9時30分～16時10分

定員 20名【応募状況により訓練を中止することがあります】 **受講料** 無料【ただし、テキスト代21,230円(税込み)及び資格受験料は自己負担】

応募資格 離職・転職される方々等で、公共職業安定所長から受講指示または受講推薦を受けることができる方であれば、学歴・年齢・性別などは問いません。

応募手続き 訓練を希望される方の居住地を所管するハローワークに受講の希望を申し出て 職業相談を受けた上で、所定の入校願書を提出。 **選考場所** 徳島県立中央テクノスクール

選考日時 令和6年5月27日(月) 10時00分から **入校説明会** 令和6年6月3日(月) 10時30分から

合格発表 令和6年5月29日(水) 10時00分 ホームページで合格者の受験番号を発表します

必要スキル パソコンの基本スキルを習得した方(パソコンのマウス・キーボード、データファイル操作・編集のできる方)

受講者の選考

- (1) 選考方法：面接などを行い、公共職業安定所と協議の上、可否の決定を行います。
- (2) 持参品：【必須】筆記用具(鉛筆・消しゴム・ボールペン)
【結果の郵送希望者のみ】返信用封筒(長形3号、簡易書留434円分の切手貼付)

訓練実施場所

株式会社QLiP インターナショナルクリッププログラミングスクール【徳島本校】
〒770-0832徳島県徳島市寺島本町東3丁目12-8 K1ビル6F

訓練実施機関

QLiP
PROGRAMMING School
クリップ プログラミングスクール

株式会社QLiP インターナショナル
☎088-676-3151



訓練実施場所

株式会社QLiP インターナショナル
クリッププログラミングスクール

アクセス

- ・JR徳島駅 徒歩3分
- ・徳島市営バス 徳島駅前下車 徒歩3分

駐車場

- ・周辺有料駐車場多数有り

選考会場

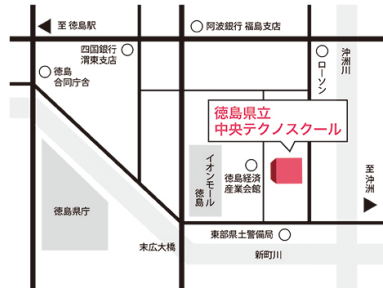
徳島県立中央テクノスクール
770-0865 徳島市南末広5-23-64

アクセス

- ・徳島市営バス 東部県土整備局下車 徒歩3分
末広4丁目下車 徒歩15分

駐車場

- ・無料駐車場有り



WEBシステム開発実践科1

基礎的なIT技能はもちろんのこと、プログラミング、Webサイト制作などのより高度な技能を、実践的なカリキュラムを通して習得できる講座です。

訓練カリキュラム

就職支援等	33 h	HTML5&CSS3の基本、演習	90 h
Webシステムの基本、Webアプリの開発環境構築	12 h	JavaScriptプログラミングの基本、演習	51 h
システム開発の品質管理	3 h	プロトタイプデザイン演習	9 h
データベースの基礎演習	24 h	Webページの制作実習	24 h
Webマーケティング概論	6 h	PHPプログラミングの基本、PHPのアプリ作成演習	72 h
パソコン基礎演習	6 h	WordPressの基本、WordPressによるWebサイト構築	63 h
ITパスポート試験の演習	66 h	Webサイト&システムの企画・設計・制作実習	132 h
Webデザインの基本、演習	42 h	制作発表プレゼンテーション	18 h
Javaプログラミング	54 h	総合計	705 h



受講修了者の感想



Mさん (男性)

「論理的思考」を勉強できた

職種：企業のWEB担当者

日常的にPCやスマホに触れることは多かったですが、システム開発者側に立ってみると、まったく違う世界が広がりました。実践の内容はもちろんですが、「論理的思考」を勉強できたことが一番の収穫でした。どんな仕事に就くにしても、きっと役立つ知識を得ることができたと思います。



Yさん (女性)

今までで一番成長できました

職種：プログラマー

全く知識がなかったので受講前はわかりませんでした。修了後振り返るとかなり幅広い内容を教えていただいたことに気付くことができました。その分、授業についていくのも大変でしたが、今までで一番成長できたと思います。

こんな職業に繋がります



WEBデザイナー

フォトショップやイラストレーターを使用して、Webサイト全体のビジュアル制作を行います。サイト全体のデザイン以外に、バナー作成などWebデザインに関する業務全般を担当します。



WEBコーダー

Webデザイナーが作ったデザインをもとに、HTMLやCSSでWebページを作成します。JavaScriptなどのプログラミングを行うことも多いです。



ネットショップ担当

自社のWebサイトにて販売している商品を更新したり、フォトショップを使用して商材写真を加工などを行います。商品の管理や受発注業務などを兼務することもあります。



企業のWEB担当者

自社で抱えているWebサイトの更新や簡単な修正などを担当していきます。企業によって業務の幅は様々ですが広報などを兼務することも多くあります。



WEBプログラマー

プログラミングやデータベースを用いて、企業における様々なシステムを構築する業務です。ネットワーク関連の知識も必要とされることがあります。

こんな作品を作りました



第3回「デジタルとくしま大賞」STNet賞を受賞!

作品名：『なるとサイくるっと!』(WEBサイト)
 制作者：QLiPプログラミングスクール WEBシステム開発実践科 第5期チーム「#」
 専門のサイクリングコースやその周辺の魅力的なスポットを紹介するウェブサイト作品。サイクリングの魅力視覚的に訴えけるとともに、初心者へ「足を運んでみよう」と思わせるための工夫が各所に感じられる。
 作品のWEBサイト【<https://www.naruto-cycle.com/>】



第3回「デジタルとくしま大賞」パナソニックコネクト株式会社現場ソリューションカンパニー賞を受賞!

作品名：『とくしままるっと道の駅』(WEBサイト)
 制作者：QLiPプログラミングスクール WEBシステム開発実践科2 第6期チーム「笑」
 県内の「道の駅」の情報をまとめて紹介するウェブサイト作品。
 幅広いターゲットに対して地域の魅力を効果的に発信するための様々な工夫が見られる。各施設の情報発信の場として、将来的にも発展する可能性が感じられる。
 作品のWEBサイト【<https://myfirst-contact.com/>】



託児サービスについて 受入可能児童数1名

未就学児の保護者で、職業訓練を受講することにより保育することができない方を対象に訓練受講の期間、託児サービス制度を利用することができます。(飲食・おむつ代などの実費分は自己負担となります)

サービスの利用を希望される方は、受講申込の前に県立中央テクノスクール(088-678-4690)を通じて、託児サービス内容についてご確認ください。

※受講申込の際に利用申込書をご提出いただきます。

託児サービスが利用できる施設

- トータル・キッズ・サービス (0歳児~未就学児)
- トータルチャイルドケア セサミ山城本園、藍住園、国府園 (0歳児~2歳児まで)

※両施設とも託児所の状況により、入所できない可能性もあります。