

受講料・託児料 無料

募集定員：25名(託児定員1名)

訓練生募集!!

Webデザイナー養成科

(訓練コース番号) 5-08-40-133-11-0143

4月開始コース(託児付)

Webデザイン・WordPress・プログラミングが学べます!!

※この訓練は専門知識を身に付け、真剣に就職を考えている方が対象です。



受講内容

【パソコンの基本操作ができる方が対象です】Illustrator・PhotoshopなどのCGソフトでは高度なデザイン描画、画像処理や生成AIの活用法を習得します。また、WebではHTML・CSSやVisualStudioCodeによるコーディングとデザインでWebページの制作を学びます。その他、JavaScript、jQueryやPHPなどのWebプログラミングをはじめ、人気の「WordPress」や「生成AI活用技術」も習得します。他にも「Web」や「Illustrator・Photoshop」の資格の取得やコミュニケーション力・ビジネスマナーの習得などで実践力を兼ね備えた人材育成を目指します。

募集期間

令和8年2月9日(月)～令和8年3月9日(月)

入校選考日時

日程：令和8年3月17日(火)

時間：【開始】午前9時40分

【受付】午前9時20分から受付

合格発表日

令和8年3月25日(水)

受講費用

受講料は無料です。

ただし、テキスト代28,500円(税込)・資格取得受験料は自己負担となります。

応募対象者

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。

託児について

託児定員1名(1歳以上から可)

託児サービスは別施設(中央区春吉)で行います。申込者多数や月齢・発育状態によってはサービスを受けられないことがありますので、申込前に委託先(株式会社ヒューリスアカデミー)に必ずお問い合わせください。

入校選考会場

福岡県福岡西総合庁舎 福岡市中央区赤坂1-8-8

※公共交通機関をご利用ください。(自家用車来場厳禁)
(裏面地図参照)

受講期間

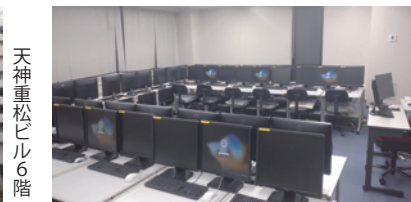
令和8年4月8日(水)～令和8年9月30日(水)【6カ月間】
土・日・祝日、お盆休暇(8月13日～8月15日)は休校です。

資格取得目標

Web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)
Photoshopクリエイター能力認定試験(エキスパート)

委託訓練説明会

令和8年2月13日(金)午後2時～(事前申込不要!入退場自由!)
会場：福岡西総合庁舎2階会議室(福岡市中央区赤坂1-8-8)



<訓練実施機関・訓練実施場所>



株式会社
ヒューリスアカデミー
福岡校

福岡市中央区天神 3-4-8
天神重松ビル 6F
(1F 西日本シティ銀行 ATM あり)
tel 092-717-2100

【施設見学も可能です。事前にご連絡ください】



<お問合せ先>

福岡県立福岡高等技術専門学校

福岡市東区千早4丁目24-1
tel 092-681-0261



訓練生募集案内

1. 募集科、募集定員、応募資格、訓練概要等

募 集 科	Webデザイナー養成科(託児付)(4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8年4月8日(水) ~ 令和8年9月30日(水)※土・日・祝日・8/13~8/15 は休講
受 講 総 時 間	669時間(6ヶ月)
受 講 時 間	午前9時30分 ~ 午後4時10分
訓練実施場所	福岡市中央区天神3丁目4-8 天神重松ビル6F 株式会社ヒューリスアカデミー福岡校
訓練内容	Illustrator・Photoshop などの CG ソフトでは高度なデザイン描画、画像処理や生成 AI の活用法を習得します。また、Web では HTML・CSS や VisualStudioCode によるコーディングとデザインで Web ページの制作を学びます。その他、JavaScript、jQuery や PHP などの Web プログラミングをはじめ、人気の「WordPress」や「生成 AI 活用技術」も習得します。他にも「Web」や「Illustrator・Photoshop」の資格の取得やコミュニケーションカビジネスマナーの習得などで実践力を兼ね備えた人材育成を目指します。
就職先の職務	1.Web 制作会社(Web デザイナー、Web クリエイター、Web 制作企画) 2.ネットショップ関連企業(サイト運営) 3.ソフトウェア会社(Web プログラマ、システムエンジニア、システム企画営業)4. 印刷・出版企業(グラフィックデザイナー、編集、企画営業) など。
資格取得目標	Web クリエイター能力認定試験、 Illustrator クリエイター能力認定試験、Photoshop クリエイター能力認定試験 /主催:サートファイ 級区分:エキスパート
受講費用	受講期間中の受講料は無料です。ただし、テキスト代28,500円(税込)、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。あらかじめご了承ください。

教 科 の 科 目		訓練時間	教 科 の 内 容
普通 学 科	オリエンテーション	6H	オリエンテーション
	人権同和研修	2H	人権同和研修、安全対策・労働災害防止および健康管理等の危機管理
	就職支援	34H	自己理解、職業理解、ビジネスマナー、キャリアコンサルタント・ジョブカード作成、面接指導、履歴書、職務経歴書の書き方、就職相談
	合計	42H	
専 門 学 科	Web クリエイター能力認定試験 Illustrator クリエイター能力認定試験 Photoshop クリエイター能力認定試験	107H	HTML 一般定義・フォーム・テーブル・イメージ、CSS 配置・テキストレイヤー、問題集課題実践 描画ベクトルデータソフト知識問題解説、傾向と対策実践、課題過去問対策 画像処理ビットマップソフト知識問題解説、傾向と対策実践、課題過去問対策
	ネットワーク論	3H	情報セキュリティ、ネットワーク実践
	著作権法	3H	知的財産権の理解と知識、Web 制作における著作権の侵害、サイトトラブルと利益の侵害防止
	専門学科習得度試験	1H	専門学科における習得度確認試験
	合計	114H	
実 技	Illustrator	42H	ベクトルデータ基礎、PS 連携、描画技術と操作活用、生成 AI 活用
	Photoshop	42H	デジタル画像処理、画像処理技術活用、ベクトルデータ連携、生成 AI 活用
	CG 課題演習	60H	課題演習(ポスター、デジタルサイネージ)、Figma 活用法、プレゼンテーション
	HTML・CSS	78H	Web 概論、HTML、CSS、コーディング、デザインフロー、レイアウトデザイン
	HTML5 レイアウト	96H	HTML、CSS、JavaScript、jQuery、レスポンシブ、フレックス、グリッド
	Visual Studio Code	6H	Visual Studio Code の基本操作および Web コーディング
	Web システム	84H	アルゴリズム、データベース、PHP 言語の構文記述、データ送受信、SNS 活用
	WordPress	24H	基礎演習、応用実践、サーバ管理運用
	Web 課題演習	80H	課題演習(ショッピングサイトなど)、Figma 活用法、プレゼンテーション
	実技学科習得度試験	1H	実技学科における習得度確認試験
	合計	513H	
訓練総時間		669H	

○応募資格 公共職業安定所(ハローワーク)から受講あつ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8年2月9日(月) ~ 令和8年3月9日(月)

○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者証をご提示ください。
- (3) 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、ハローワーク窓口本人が提出してください。
- (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(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には訓練実施以外の目的には利用しません。

○入校選考

入校選考は、**令和8年3月17日(火)午前9時40分開始(午前9時20分から受付)**、**福岡県福岡西総合庁舎会議室 福岡市中央区赤坂1-8-8**(右下図参照)にて行います。筆記用具(鉛筆、消しゴム)を持参してください。**※受験票は送付しません。選考試験日に必ずお越しください。**
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

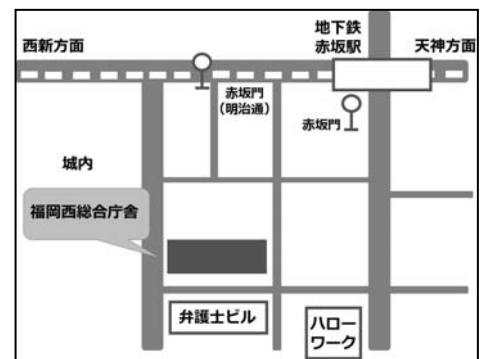
- (1) 学科試験(国語・数学)
- (2) 面接

2. 合格発表

- (1) 合格発表は、令和8年3月25日(水)に行います。
- (2) 選考結果については本人宛郵送で通知します。福岡高等技術専門校正門横の掲示板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。※電話では可否についてお答えできません。

3. その他

詳しくは、ハローワーク又は福岡高等技術専門校(TEL:092-681-0261)へお問合せください。
訓練内容の詳細については株式会社ヒューリスアカデミー(TEL:092-717-2100)へお問合せください。
託児定員1名。申込者多数の場合、託児サービスを受けられないことがあります。(託児1才以上から可)



<選考会場>

補足資料

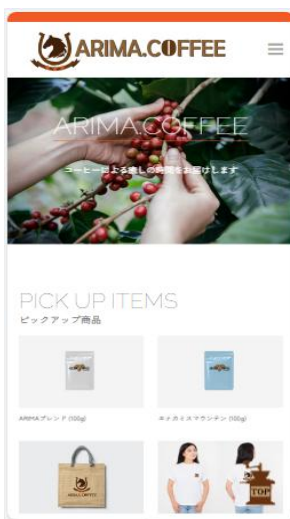
Web デザイナー養成科 福岡県委託訓練令和 8 年 4 月開始コース

まったくの未経験からスタートして **6 ヶ月!**

「**CG・Web とプログラミングの活用力**」と多くの「**デジタル技術**」を習得する 6 か月の訓練で、目指す企業への早期就職が実現できます。以下は訓練生の皆さん方の作品の一部です。



訓練生の「食（果物）」をモチーフにした Web ページ作品です。



訓練生による「コーヒー店」のネットショッププログラミングサイトです。買い物かごをプログラムした就職ポータルサイトです。



訓練生作品です。酒蔵をイメージして本格的な日本酒のネットショップをデザインした本格的な作品です。

IT 活用力で高度なスキルを習得出来ます

Illustrator・Photoshop などの CG デザインや Web デザインなど高度なデジタル技術を習得します。将来はフロントエンドエンジニアとしてデザインからプログラミングまでを総合的に活用できる技術者として活躍できます。



ビジネス活用力も習得します

ビジネス活用として「情報ネットワークや知的財産権（著作権など）をはじめ生成 AI の活用方法の他、ビジネスマナーやコミュニケーション力などのキャリア形成技術も習得します。



●就職率は？(前年度の一部を記載しています)

令和 6 年度 5 月開始コース Web プログラミング科 87.5% (訓練修了後 6 ヶ月後)
令和 6 年度 9 月開始コース Web デザイン・デジタル科 85.7% (訓練修了後 6 ヶ月後)

●就職先はどんなところ

Web 制作会社・ソフトウェア企業・デザイン系会社・印刷、出版会社・ゲームデザイン会社・企業の販売促進部門・企業の広報宣伝・ネットショップ系企業・OA 機器操作業務など。

●就職支援やキャリア相談も万全です。(地下鉄天神駅から徒歩 5 分の好立地です)



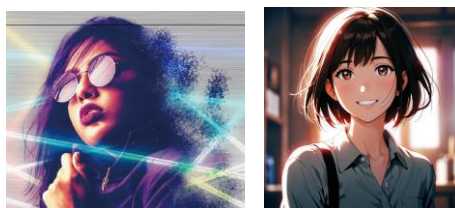
1. Web デザイナー養成科とは、どのような訓練ですか？

CG デザインや Web デザイン、Web プログラミングなどの Web 全般の技術を習得します。他にも各種の資格試験の取得を目指します。その他の技能として WordPress の技術をはじめ生成 AI の活用法や著作権、情報ネットワーク、コミュニケーション力、ビジネスマナーなどキャリア形成も学ぶことができる訓練です。

2. CG (Illustrator・Photoshop) とは何ですか？

CG とはコンピュータグラフィックスのことです。絵や図形などのオブジェクト制作や画像処理技術を学びます。印刷・出版、ロゴ・ポスター・パッケージ・ゲーム映像・キャラクターデザインなど、今では CG を目にしない日はありません。講座では様々なデザイン技術を習得します。

(生成 AI 活用法も行います) →→→→



3. Web とは何ですか？

インターネットなどで標準的に用いられる HTML・CSS、JavaScript、PHP やデータベースなどを使用して文字や画像、動画、音楽などを世界に向けてインターネット上で公開することが出来るシステムの事を Web ページ、またはホームページシステムと言います。今や Web 技術は社会人として必須のアイデムです。現在、インターネット社会において欠かせない Web 技術の習得で、幅広い就職先を目指せます。

4. WordPress や Figma とは何ですか？

WordPress はコンテンツ管理システム (CMS) を使用したホームページ制作技術です。現在、世界の 6 割強のシェアを持ち、国際的にも人気の高い Web ツールです。訓練では WordPress 全般の知識や制作技術、活用方法などを習得します。また、Figma (Web ブラウザ上で動作するクラウドベースの次世代 UI/UX デザインツール) の技術や活用法も学びます。

5. 初心者でも大丈夫ですか？

訓練では専門性の高いデジタル技術を習得することを目的としますが、最初は「基礎」からスタートしますので安心です。なお、初心者でも大丈夫ですが、入力などパソコンの基本操作が出来る方が望ましいです。

(入校される方の 80%以上が初心者です)

6. 将来性はどうですか？

デジタルコンテンツ業界は成長分野の一つとして今後ますます活躍の場が広がる事が予想されています。このコンテンツ分野は現在 12 兆円の国内経済市場で今後益々発展が期待されています。(総務省情報通信政策研究所「メディア・ソフトの実態調査(直近 R6 年 6 月発表) (現在 Web・デジタルコンテンツ業界は人材不足です。ぜひ、挑戦をお待ちしています)

株式会社ヒューリスアカデミー

福岡市中央区天神 3 丁目 4-8 天神重松ビル 6 階

(1 階に焼肉店が入っています)

092-717-2100

