

6ヶ月間じっくり時間をかけて必要なスキルを学びます。【池袋】Webサイト制作 AI 活用入門科

5時限の訓練なので、子育てや復習や就職活動などの時間にあてられます。

今のWEB業界で必要とされる人材を育成し、早期就職することを目的とします。6ヶ月コース

受講者の作品

WEB業界の未経験の方が6ヶ月間のカリキュラムを受けて制作した課題です。フォトショップやイラストレーターでバナーやロゴの作成から、全体のデザインまで行い、立派なWEBサイトが作れます！更には作品集もまとめていく指導もしますので、就職活動を有利に進めることが出来ます。



受講者募集

【訓練期間】
2020年3月16日～2020年9月15日
【募集期間】
2020年1月28日～2020年2月12日

職業訓練
受講料無料
教科書代は自己負担となります

就職を
全力で
サポートします

ハロトレで
早期就職を
目指そう！



就職できる職種が広い

フェリカTAのカリキュラムを受講し、訓練修了者が就職する職種は多岐に亘っています。訓練するカリキュラムが多様なので、得意なスキルを見つけて自分の希望する仕事に就きましょう。就職活動のサポートも専門のスタッフが職種の説明や応募書類の添削までしっかりと行います。

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。Web制作会社や自社開発のWebサイト等、様々なサイトを作ります。

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ページを作成する。JavaScriptなどのプログラミングを行うことも多いです。

Webディレクター

クライアントから受注した案件に対し自社チームを使って、企画したWebサイトを構築するまで進捗させます。案件の中には、作ったWebサイトの運用も引き受ける場合もあります。

ネットショップ担当

自社のWebサイトに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写真を加工する。商品管理や受注発注業務などを担当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。

Webプログラマー

PHPやデータベースを活用し、企業における様々なシステムを構築する業務。ネットワーク関連の知識も必要とすることも多い。

WEB未経験でも大丈夫!

WEBサイトの仕組みを基礎であるHTMLやCSSだけでなく、PHPやMySQLを使用したプログラムの構築を基礎からしっかり学びます。受講者の皆様が理解できるよう丁寧に指導します。

就職に強い職業訓練

多くのWeb制作の協力企業からの意見を反映し、企業が求める人材の育成に基づいたカリキュラムを行っております。訓練修了後に協力企業の求人情報の提供をいたします。

AI Artificial Intelligence

IT業界の最先端技術のAIの基本を学びます。AIの導入によって利用者との対話からWebページの表示内容を変更や、オススメの商品や広告を提案したり、AIを組み込んだWebサービスを企画できるようになります。

実践コース Web サイト制作 AI 活用入門科

訓練期間 **2020年3月16日～2020年9月15日**

訓練時間 **9時00分～14時25分**

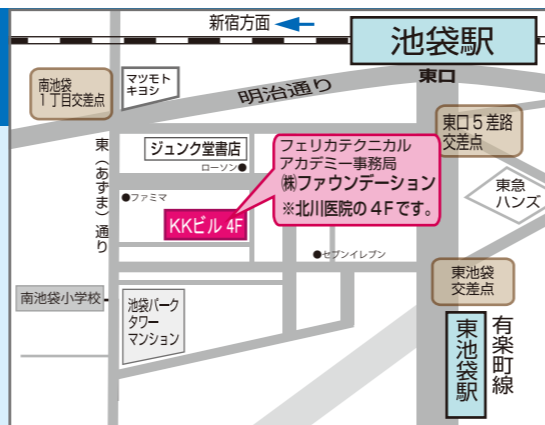
募集期間 **2020年1月28日～2020年2月12日**

選考日 **2020年2月27日(木)** 選考方法 **面接** 定員 **25名**

選考結果発送日 **2020年3月3日(火)発送**

受講要件 **基本的なPC操作が出来る方(起動、保存、印刷、タイピング(ローマ字入力)等)**

申し込み方法 **居住地を管轄するハローワークで相談のうえ、お手続きください。**



施設見学会(事前予約制)受け付けております。是非お電話ください。

第1回 1月30日13:30 第2回 2月4日13:30 第3回 2月6日13:30

※その他の日程につきましてもお気軽にご相談ください。

お電話での受付 TEL:03-3981-7201

ネットの受付 <http://www.felica.info/kikin/web.shtml>

ウェブ | 画像 | 動画 | ブログ | 辞書 | 知恵袋 | 地図 | 一覧

求職支援訓練 WEB 検索

ツイッター @felica_harotore

募集状況や最新情報を発信中。是非フォローしてください。



受講修了者の感想

**Fさん（男性）
Web コーダー**
訓練内容は Web の基礎をまんべんなくという感じでした。訓練課題でサイト制作があったので、一からサイトを作る達成感がありました。クラスの雰囲気も良かったですし、フェリカの先生方は WEB 業界で働く為の基礎を大変丁寧に教えてくださるのでオススメです！！

**Iさん（女性）
Web デザイナー**
JavaScript・PHP など未経験者には少しだけ大変なこともありましたが、とても勉強になりました。先生方には大変感謝しております。カリキュラムも充実していますし、先生方もきちんと教えてくださるのでしっかり学べば将来、絶対に役立つと思います！私ももう一度通いたいくらいです。

**Kさん（男性）
EC サイト担当**
WEB の知識に留まらず、事象を外側から俯瞰した大きな視点での物事の捉え方や考え方を学ぶことができました。とても密度の濃い充実した内容でしたので、6ヶ月という期間以上の経験を積むことができましたと感じております。

**Kさん（男性）
Web デザイナー**
書籍なども出している業界で有名な先生がいるなど、ネットでの評判がよく、すぐく勉強になりました。ウェブの知識が全くない状態で入学したのですが、初心者にもわかりやすく、尚且つしっかりとしたカリキュラムで知識が身についたと思います。

**Nさん（女性）
Web ディレクター**
先生から幅広い分野に関心を持つように刺激され、WEB 制作に最低限必要な技術を学ぶことができました。就職支援も充実していてインターンシップにも参加できたことがよかったです。

**Sさん（女性）
Web デザイナー**
実践を中心とした訓練だったので、小さなことから段階的に出来ることが増え、自信がつき、幅広く成果物を制作することが出来ました。就職活動においても作品に対する説明や自らの考えを話すことが出来ました。

**Aさん（男性）
Web コーダー**
毎日、新しいことがあり身になる訓練でした。先生の講義だけでなく、自分でも考えてコーディングすることがあるため勉強になりました。自分で考えたり調べる技術が身に付いたため、とても感謝しております。

**Iさん（男性）
一般企業の Web 担当**
訓練の内容はとても丁寧で基礎からしっかりと学習でき、予備知識のなかった私でも学習についていくことが出来ました。フェリカは短期間で力を付けたい方にお勧めだと思います。

**Nさん（女性）
Web コーダー**
訓練内でサイト制作の課題に取り組み、レスポンスをはじめ、多くのサイトに見られる、レイアウトを実装致しました。Web は常に新しい技術が求められますが、参考サイトや教材のアドバイスを頂き、自習する習慣が身に付けることができました。

**Iさん（男性）
Web プログラマー**
全くの初心者からでもしっかりと覚えていける内容でした。個々の習熟度に合わせた訓練内容もある程度対応してくれたのがよかったです。技術的な質問などは、とても楽しそうに答えてくれるのでやる気が出ました。

カリキュラム概要

就職支援	履歴書・職務経歴書作成指導、面接指導
安全衛生	VDT 作業における安全衛生管理
AI（人工知能）基礎知識	人工知能の概念、機械学習と python の入力方法
Web 素材制作基礎知識	Photoshop、Illustrator の基本操作
HTML5・CSS3 基礎知識	HTML5・CSS3 の基礎、概念、入力方法等
SEO 理論	検索エンジンの評価方法、キーワード設計、構文等
統計学基礎知識	スプレッドシート基礎、クロス分析、単回帰分析、重回帰分析、仮設検定
Python 基礎知識	Python におけるプログラムの入力方法、導入事例の検証方法
ネットワーク基礎知識	通信プロトコル、サーバー、ドメインの概念
ディープラーニング基礎知識	ニューラルネットワークの理解
JavaScript 基礎知識	JavaScript 及び jQuery におけるプログラムの入力方法、導入事例の検証方法
Wordpress 基礎知識	Wordpress の基礎、概念、入力方法等
プレゼンテーション基礎知識	制作した Web サイトの効果的な見せ方、プレゼンテーションの手法
Web 素材制作実習	Photoshop を使用したバナー作成、Illustrator を使用したロゴや地図等の Web 素材の制作
HTML5・CSS3 実習	HTML5 を使用した様々なデバイスに対応可能な Web コンテンツの制作、CSS 入力実習、導入演習
Python 実習	Python による統計分析の実習
Web サイト制作実習	Python を使用したプログラミング Web サイトの制作、データベース連動手法、サイトマップの作成、サイトの考察やデータ整理
機械学習実習	ライブラリを使用した機械学習、データマイニングの実習
ディープラーニング実習	画像分類の実習
チャット bot (robot) 作成実習	自動的・自律的に行動するソフトウェアの作成実習
JavaScript 実習	jQuery 等、動きのあるコンテンツ等のプログラム組込み、オブジェクト指向型言語プログラミングの演習
Wordpress 実習	Wordpress を使用した PHP プログラム Web サイトの制作
プレゼンテーション実習	発表演習、ポートフォリオ作成

就職を想定する職業・職種
Web ディレクター、サイト運営
Web アプリケーションプログラマー

訓練目標
フォトショップ等のソフトの技術、プログラム言語の基礎を習得。Web、スマホサイト制作やディレクションに加え AI にパラメーターを与える事ができる Web 担当に従事する。

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スタンダード
ウェブデザイン技能検定（2級）
ホームページ制作能力認定試験

受講料 無料
教科書代：5,478 円は自己負担となります。

職業人講話
「今求められるクリエイターへのプログラム知識」株式会社アウスタ
「企業が求めるスキルとヒューマンスキル」株式会社クリーク&リバー社
「コミュニティ形成の変化に対応し続ける技術」株式会社ワゴジュウゴ
「IT 業界の採用の決め手」株式会社アウルキャンブ

インターンシップ制度を活用すると就職活動が有利

フェリカ TA では、Web 制作会社を中心にインターンシップ制度を導入しています。学校に通いながら、訓練がない時間に実際の職場へ行き、現場で求められるスキルや会社の雰囲気を肌で感じる機会を設けています。インターン先で就職というケースも実績として非常に多いです。入校した際には是非チャレンジしてください。また、Web 業界で役立つセミナーのお知らせも致します。積極的に参加して Web 業界で求められる知識やスキルをより多く収集できます。



※尚、インターンシップ（企業での実務経験）は、本人が希望する場合に利用できる制度で、正規の訓練カリキュラム以外の時間に行われます。

もっと詳しく知りたい方は WEB サイトもあわせてご覧ください。

フェリカテクニカルアカデミーホームページ <http://www.felica.info/kikin/web.shtml>

職業訓練受講給付金の支給額
職業訓練を受講している間、職業訓練受講手当が支給されます。

職業訓練受講手当：月額 10 万円
通所手当：通所経路に応じた所定の額（※）
（※）最も経済的かつ合理的と認められる通常の通所経路及び方法による運賃等の額となります。

おもな要件は以下の通りになりますが、この他にも支給要件がありますので、必ずハローワークの窓口で確認を受けてください。

- 雇用保険被保険者ではない、また雇用保険の求職者給付を受給できない方
- 本人収入が月 8 万円以下の方（本人収入要件）
- 世帯（※1）全体の収入が月 25 万円以下（年 300 万円以下）の方（世帯収入要件）
- 世帯（※1）全体の金融資産が 300 万円以下の方（資産要件）
- 現在住んでいるところ以外に土地・建物所有していない方（土地・建物要件）
- 訓練期間中～訓練終了後、指定来所日にハローワークに来所し職業相談を受ける方
- 既にこの給付金を受給したことがある（※2）場合は、前回の受給から 6 年以上経過している方（※3）
- 全ての訓練実施日に出席する方（やむを得ない理由がある場合は 8 割以上の出席）〔出席要件〕
- 同世帯（※1）の方で同時にこの給付金を受給して訓練を受けている方がいない方〔世帯に 1 人要件〕

（※1）同居又は生計を一にする別居の配偶者、子、父母が該当します。事前審査時は前年の収入、申請時は前月の収入を確認します。
（※2）緊急人材育成支援事業の「訓練・生活支援給付金」は該当しません。（※3）基礎コースに続けて実践コース又は公共職業訓練を受ける場合は 6 年以内でも対象となることがあります。

求職者支援制度は、熱心に職業訓練を受け、より安定した就職を目指して求職活動を行う方のための制度です。このため、一度でも訓練を欠席したり（やむを得ない理由を除く。）ハローワークの就職支援を拒否すると、給付金が不支給となるばかりではなく、これを繰り返すと訓練期間の初日に遡って給付金の返還命令等の対象となります。

※詳細につきましては、居住地を管轄するハローワークにてご確認ください。

株式会社ファウンデーション フェリカテクニカルアカデミー
〒171-0022 東京都豊島区南池袋2-12-9 K Kビル4F
TEL:03-3981-7201
受付時間 9:00~20:00 (平日)
<http://www.felica.info/kikin/web.shtml>