

未経験から IT 業界へ！

AI+WEB 系エンジニア養成科

初心者でも未経験から 6 ヶ月間で IT 業界へチャレンジ！

Web 開発に必要なプログラミング言語、生成 AI 活用スキルを習得できます。

（開発効率を高める生成 AI・デザイン生成 AI など）

POINT 1**Web アプリケーションの開発手順を学べる！**

- 基礎から IT 知識全般を学ぶことができる
- 現役エンジニアの講師から実践的な指導が受けられる
- Web アプリ開発に必要なプログラミング言語や生成 AIなどを学ぶことができる
- 実務形式でのチーム開発でオリジナルの WEB アプリケーションを開発

POINT 3**就職支援が充実！ IT 業界への就職率 85%！**

- キャリアコンサルティング（1 回 40 分）、月に 1 回の定期面談の実施あり
- 施設内にて会社説明会などの就活イベントを開催！
- 未経験求人の紹介、提携先 IT 企業の求人斡旋
- IT 業界への就職率は 85%！

POINT 2**対策講座で資格習得をサポート！**

- 一部資格の対策講座の実施（無料）
- 技術書等の貸出書籍の提供（約 100 冊）

もっと詳しく！Web サイトにて
「インタビュー」「チーム開発」などの
詳しい情報を配信中！修了時に習得できる
資格基本情報技術者試験
IT パスポート
PHP8 技術者認定初級試験

※全て任意受験

受験料

7,500 円
7,500 円
12,000 円

訓練番号

5-07-10-002-02-0175

募集期間

令和 8 年 1 月 19 日～令和 8 年 3 月 3 日

コース名

実践コース

訓練目標

Web アプリケーション開発で求められる開発技術を習得

訓練期間

令和 8 年 3 月 25 日～令和 8 年 9 月 24 日（訓練日数 112 日）

訓練時間

9:30～16:00

（1 限 : 9:30～10:20、2 限 : 10:30～11:20、3 限 : 11:30～12:20、4 限 : 13:10～14:00
5 限 : 14:10～15:00、6 限 : 15:10～16:00、自習・質疑応答 : 16:00～17:00）

定員

20 名（受講申込者が募集定員の半数に満たない場合は、訓練の実施を中止することがあります）

訓練対象者の条件

基本的なパソコンの操作のできる方（タイピング入力、ファイル・フォルダ操作管理）

自己負担額

教科書代 10,918 円（税込）、駐車場代 月額 5,000 円（税込）

訓練実施施設名

コードラボ渋谷校

個別訓練説明会
（要事前予約）訓練内容や説明会につきまして、
ご不明点がございましたら
お気軽にお問い合わせください。

日 程：毎週月～金曜日（祝日除く）

時 間：AM10:00～PM19:00

場 所：群馬県渋川市有馬 155-2 KOBUNA ビル 1F

連絡先：050-5526-3820 または公式 LINE まで。



訓練カリキュラム

資格
習得

本コースは
ITSS レベル 1 以上の資格習得を
目指す訓練コースです。

DX
推進スキル
標準

本コースは
DX 推進スキル標準対応の訓練コースです。

感染症
対策

感染症に関する対策として
定期的な清掃、換気の徹底、消毒用アルコールの設置、
手洗い方法の提示をしています。

	科目	科目の内容	訓練時間
学科	安全衛生	安全衛生の必要性、VDT 作業	1H
	IT 基礎知識	パソコン操作、ネットワーク基礎知識、SNS リテラシー、AI 活用、クラウド、IT・WEB 業界知識	15H
	就職支援	自己 PR 作成、応募書類の作成、企業リサーチ、面接対策	12H
	Web アプリ開発演習①	Visual Studio Code、Docker を用いた開発環境の準備 HTML 基礎（テキスト表示、フォームの作成と送信） CSS フレームワーク基礎（Bootstrap を用いた HTML 要素の装飾やレスポンス対応） JavaScript（jQuery）基礎（変数、定数、配列、連想配列、条件分岐、反復処理、関数、DOM 操作） （使用ソフト：Visual Studio Code）	60H
	Web アプリ開発演習②	Docker を用いた開発環境の準備 SQL 基礎（4 大命令、副問合せ、テーブル結合、トランザクション、テーブル作成、テーブル設計と正規化） PHP 基礎（変数、定数、配列、連想配列、条件分岐、反復処理、関数）（使用ソフト：Visual Studio Code、Docker）	54H
	Web アプリ開発演習③	Docker を用いた開発環境の準備 PHP 応用（PHP8 初級試験に準拠した構文理解と知識習得） 現場での Docker 使用を想定した実務対応力の習得 オブジェクト指向・MVC モデルの導入学習 （使用ソフト：Visual Studio Code、Docker）	90H
	Git 実習	Linux コマンド、Git/GitHub 操作（使用ソフト：Visual Studio Code、Git Bash）	18H
	Web アプリ開発演習④	セッション / クッキー、Ajax、DB との連携、掲示板アプリの開発（PHP Ver.8.1.25） （使用ソフト：Visual Studio Code）	78H
	PHP フレームワーク実習	Laravel 基礎（ディレクトリ構造について、ルーティング、テンプレートエンジン、コントローラー、モデル、マイグレーション）、ToDo アプリの開発（Laravel Ver.9.52）（使用ソフト：Visual Studio Code）	72H
	Web オリジナルアプリ 開発実践①	要件定義（全体計画、ユーザーの課題解決）、設計（テーブル定義、画面遷移、画面詳細、機能一覧）、工数見積（WBS 作成） （使用ソフト：Visual Studio Code）	78H
	Web オリジナルアプリ 開発実践②	生成 AI を使用した UI/Web デザイン （使用ソフト：Versel v0、Figma）	24H
	Web オリジナルアプリ 開発実践③	設計に基づいたチーム開発（Git ワークフロー、チームビルディング、プロジェクトマネジメント） （使用ソフト：Visual Studio Code、Docker、Git Bash）	99H
	Web オリジナルアプリ 開発実践④	テスト（テスト仕様書、課題管理表、テストツール） （使用ソフト：Visual Studio Code）	15H
	プレゼンテーション実習	生成 AI を使用した資料作成（プレゼンテーション・ポートフォリオ）、制作物の発表 （使用ソフト：Gemini、Google スライド）	24H
	職業人講話	『未経験からエンジニアへ～キャリアプランについて』株式会社インターゾーン / 開発チームリーダー 『実務において求められるもの』株式会社 Vuetech / 開発エンジニア	6H

※別途、計 3 回（1 回 40 分）のキャリアコンサルタントとの個別キャリアコンサルティング、毎月 1 回（1 回 20 分）の講師との定期面談有り。

選考日

令和 8 年 3 月 9 日（月）

時間 選考時間等の詳細は申込時にお知らせします。

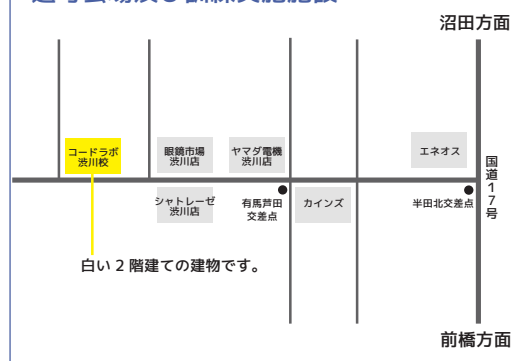
持ち物 筆記用具

選考方法 面接

選考結果発送日 令和 8 年 3 月 13 日

選考会場の住所 〒377-0005
群馬県渋川市有馬 155-2 KOBUNA ビル 1F

選考会場及び訓練実施施設



訓練実施機関名・施設名

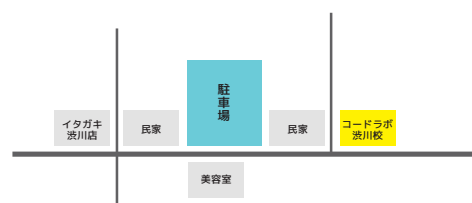
webe 株式会社 / コードラボ渋川校

訓練実施の住所 〒377-0005
群馬県渋川市有馬 155-2 KOBUNA ビル 1F

電話番号 050-5526-3820

窓口担当者 長岡・鈴木

駐車場（訓練期間中は月額 5,000 円）



求職者支援訓練の受講に関するお問い合わせ、お申込みは原則住所地を所管するハローワークへ。
訓練コースに関する内容、説明会、施設見学についてのお問い合わせ及び受講申込書の提出は訓練実施施設まで。
一定の条件を満たす方に「職業訓練受講給付金」が支給されます。支給条件についてはハローワークへ。
応募状況により、訓練を中止する場合があります。