



ゼロからはじめる！ AI×Webクリエイター養成科

訓練実施施設	株式会社 EDIX 上野教室（A 教室）		
訓練コース番号	5-08-13-002-02-0052	コース名	（ ）基礎 （○）実践 コース
募集期間	2026年3月25日～2026年4月8日		

科目		科目の内容	訓練時間
学科	UI/UX 概論	WEBの仕組み、ユーザビリティ・アクセシビリティ、UIとUXの違い、サイトレイアウト・アーキテクチャ、タイポグラフィ、色彩効果、UX評価	18
	システム開発概論	システム開発の基礎知識（開発工程の流れ、要件定義書ほか成果物）、情報セキュリティ、GitとGithub、テストの種類、安全衛生	32
	プログラミング概論	scratchを使ったプログラミングの基本（変数、関数、配列、オブジェクト指向）	12
	就職支援	履歴書・職務経歴書の作成指導、面接指導、Web面談支援	14
実践	ChatGPT活用演習	ChatGPTの使い方、AIについて、アイデア・企画出し、プロンプト作成、AIの回答に対する検証	18
	フロント開発基本演習	Figmaを使った画面設計・Webデザイン、UI設計、HTMLの基本、CSSの役割、レイアウトの指定	36
	フロント開発実習	Figmaを使ったWebアプリ・サイト作成、レスポンス対応、作業スケジュール管理	72
	JavaScript基本演習	JavaScript基本構文の実行（if文/For文）、イベント操作（DOMやJSON）	24
	Webマーケティング実習	ペルソナ作成、収集データの解析、web集客改善、サイト内導線の改修、Googleアナリティクス	24
	Javaプログラミング演習	Java構文（if文/for文）、オブジェクト指向（クラス/メソッド/装飾子）、OOP（継承/抽象クラス/IF）の実行、AIコーディングの実行	60
	フレームワーク演習	SpringBootを使ったバックエンドのシステム設計、JPA実装（CRUD操作）、環境構築（Docker）、ChatGPTを活用したエラー改修	30
	システム間連携演習	API設計、JSONやAjaxを使ったリアルタイム処理の実装、オープンAPIを活用したデータ連携	24
	Web総合制作実習Ⅰ	就活用のポートフォリオ作成およびAIコーディング・実装（企画書・設計書作成、フロント作成、バックエンド実装、Github連携）	78
	Web総合制作実習Ⅱ	修了制作：設計書作成、設計、フロント開発、UI実装、Webサイト作成、バックエンド実装、API実装、テスト	78
その他	職業人講話 「異業種からIT・Web業界への転職について」現役エンジニア（2H） 「現場でITやAIの利活用、求められるデザインや marketer 像とは？」現役 marketer（2H） 「多様性時代における今後の企業の展望」講演者未定（2H）	6	

訓練対象者の条件	パソコン・キーボードの基本操作ができること（簡単なタイピング、ファイルの保存やコピー・移動、ネット検索）		
訓練目標	Webシステム制作に必要なデザインスキル（Figma）、フロントエンドスキル（HTML/CSS、JavaScript）、バックエンドスキル（Java）を包括的に習得。 AI（ChatGPT）を活用し、次世代スキルを有したWebエンジニア、SE（システムエンジニア）、DX担当職を目指す。		
訓練期間	2026年5月15日～2026年10月29日	土日祝の訓練実施の有無	無
訓練時間	10:00～16:30		
定員	15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。）		
自己負担額（税込）	教科書代 16,500円		
施設見学会日程 （要事前予約）	第1回目 3月27日 18:00 第2回目 4月1日 15:00 第3回目 4月1日 18:00 第4回目 4月6日 18:00 上記開催時間以外も随時開催しております。お問い合わせの上、お越しください。 ※事前予約が必要です。ご予約やお問い合わせは下記の番号、または右のコードから、お気軽にご連絡ください。 お問い合わせ先 03-5812-4614		

見学会・選考会の申込はこちらから



ゼロから身につける“実践スキル”未経験からキャリアチェンジ！

"いまのトレンド"をキャッチアップしたカリキュラムで"即戦力"を目指します！

POINT 1

ゼロから“つくれる自分”へ。一貫通型ハイブリッド学習

デザインもプログラミングもAIも。AI時代開発の新しい学び方。企画・設計から一連の流れを、すべて体感できるカリキュラムです。

Webクリエイターに必要な経験をワンストップで体験！



▶学習領域例

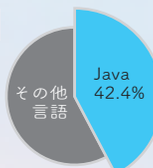
- フロントエンド：HTML/CSS, JavaScript
- サーバーサイド：Java, Spring Boot
- デザイン：Figma
- マーケティング：Google アナリティクス
- ツール：ChatGPT, GitHub, Scratch

POINT 2

IT業界で選ばれる“Java”を、基礎からしっかり学ぶ

たくさんの求人で求められる、業界需要の最も高いプログラミング言語の「Java」を基礎から。プログラミングが初めてでも安心のカリキュラムで、将来のキャリアの入口をしっかり作ります。

開発言語の使用率



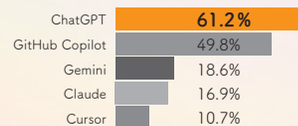
参考：独立行政法人 情報処理推進機構 (IPA) 「ソフトウェア開発分析データ集」(2022)

POINT 3

AIを使って“わからない”を“できる”に変える

初心者でも安心。生成 AI (ChatGPT) をカリキュラムに組み込み、わかりやすく効率的にコードを学びます。AI の力を借りつつ、質問力や発想力を育てて、自分で考え進める力を身につけます。

業務での AI 利用率



参考：ファインディ株式会社 「IT/Web エンジニア調査レポート」(2025)

POINT 4

IT業界で実際に活躍してきたキャリアコンサルタントが、あなたの就職をサポート

一人ひとりに合わせたアドバイスで、あなたの「やりたい」に伴走、履歴書添削や面接練習まで丁寧に支援・サポートします。

▶修了生就職先例

- システム開発企業
- SES/Sier 企業
- Web デザイン企業

▶企業ネットワークを活かした就職斡旋

システム開発会社としてのつながりを活かし、提携企業へのご紹介が可能です。就職先選びも、あなたの希望に合わせてサポートします。
(有料職業紹介事業許可番号 13-ユ-310129)

■施設紹介■



■教室風景

- ▶ゆとりある独立型デスク
- ▶65インチ大型モニター設置



■面談室

- ▶面談室を2部屋完備
- ▶キャリア相談や企業とのWeb面談などに

資格取得支援・DX推進スキル標準対応

本コースは、就職支援に加えて特定の資格取得についても支援するコースです。訓練中もしくは訓練終了後に資格を取得された場合は別途資格取得を証明する書類の提出を求めることがあります。また、DX推進スキル標準対応の訓練コースです。

修了後に取得できる資格	任意受験	受験時期	受験料
Oracle Certified Java Programmer, Silver SE 11		随時	37,730 円
HTML5 プロフェッショナル認定試験		随時	7,500 円
G 検定 (JDLA Deep Learning for GENERAL)		2026 年 7 月上旬	13,200 円
データサイエンティスト検定 (DS 検定)		2026 年 11 月中旬	10,000 円
Google アナリティクス認定資格 (GAC)		随時	無料

※受験料については、変更されることがあります。

選考日	2026 年 4 月 22 日	最寄駅から選考場所までの地図
選考予約先 (電話番号)	03-5812-4614 *右下のコードから web 申込可能です	
時間	上記に必ず予約の電話をしてください。選考時間は予約時にお知らせします。	
持ち物	筆記用具	
選考結果発送日	2026 年 4 月 28 日	
選考方法	面接, 筆記試験	
選考会場の住所	〒110-0015 東京都台東区東上野 3-15-5 曾我ビル 3F	
最寄駅	各線 上野駅	

訓練実施施設名	株式会社 EDIX 上野教室 (A 教室)	最寄駅から訓練実施施設までの地図 ※同上
訓練実施施設の住所	〒110-0015 東京都台東区東上野 3-15-5 曾我ビル 3F	
TEL 番号 (問い合わせ先)	03-5812-4614	
FAX 番号	03-5812-4615	
メールアドレス	proclimb_info@edixweb.jp	
お問い合わせ担当者	原口 (はらぐち)	
最寄駅	各線 上野駅	

公式 Web サイト
EDIX 上野教室



※募集期間終了間際になりますとハローワークの受付窓口が大変混雑いたしますので、お早めの受講申込み手続きをお勧めいたします。