



# 12月19日開講 ハロートレーニング (求職者支援訓練)



# Al×Webクリエイター養成科



訓練実施施設 訓練コース番号 株式会社 EDIX 上野教室

5-07-13-002-02-0583

コース名

( ) 基礎 ( 〇 ) 実践 コース

募集期間 2025年10月31日~2025年11月17日

		科目	科目の内容	訓練時間
訓練内容	学科	安全衛生	心身の健康管理(情報機器作業含む)	2
		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	18
		UI/UX概論	Webサイトの見やすさ・使いやすさ、ユーザビリティ調査・設計、プロトタイピング手法、構造化シナリオ法、カスタマージャーニーマップ、 顧客体験可視化	24
		Webマーケティング概論	UIとユーザー導線の関係性、Googleアナリティクスなど収集データ(PV/CV等)の読み取り方、各SNSの特徴と活用方法、市場分析、ブランディング、SEO対策	6
		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、仮想環境について(Docker)、クラウドの仕組み	32
		テスト概論	バグとは、テストの種類、バリデーションテスト ケ→スの考え方、脆弱性対策	6
	実技	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	24
		フロント開発実習	Figmaを使ったWebアプリ・サイト作成、レスポンシブ対応、作業スケジュール管理	60
		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)を使ったユーザビリティの向上	24
		Webマーケティング実習	ChatGPTを使ったGoogleアナリティクスなど収集データの解析、Web集客改善のためのUI改善、サイト内導線の改修	36
		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/修飾子)、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	Spring Boot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)	96
		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	96
	その他		「異業種からIT業界への転職について」現役エンジニア 講演者未定(2H)	
		職業人講話	「IT業界分析~企業が求める人材とスキル~」現役エンジニア 講演者未定(2H)	6
	1E		「多様性時代における今後の心構え」講演者未定(2H)	

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。			يL) を
訓練期間	2025年12月19日~2026年6月9日	土日祝の訓練実施の有無	無	
訓練時間	10:00~16:30			

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(稅込) 教科書代 6,270円

> 第1回目 11月5日 18:00 第2回目 11月7日 18:00 第3回目 11月11日 14:00 第4回目 11月13日 18:00

施設見学会日程 (要事前予約)

上記開催時間以外に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。 03-5812-4614(株式会社EDIX代表)、受付時間:平日9:00~17:30



# 也口

# 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!** 

# O POINT L

## ゼロから "つくれる自分"へ。オールインワンカリキュラム

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実体験!



▶学習領域例

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

# B POINT 2

# IT 業界で就職に強すぎる "Java"

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。





# AI を利用した新しい学習のカタチ

生成 AI (ChatGPT) を正しく学び、効率的に学習。 質問力や発想力を育て、スキル・開発を最大化し ます。また、IT/Web エンジニアの 77.5% が、既に 業務や開発で ChatGPT を活用しています。

#### 業務や開発での AI 利用率 GitHub Copilot 57.5% Gemini 33.4% 28.3% Claude 17 1% Cursor

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)



### 業界経験キャリアコンサルタントの的確な就職支援

IT 業界経験者、転職エージェントや企業採用担当者のコンサルタント。

業界に特化した履歴書添削や面接練習をサポートします。

- ▶ 修了生就職先例
  - システム開発企業 SES/Sler 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
  - ジ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。 (有料職業紹介事業許可番号 13-ユ-310129)

# 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。

#### ■ 施設紹介 ■



- 教室風暑
- ▶ゆとりある独立型デスク
- ▶65 インチ大型モニター設置



- ▶面談室を2部屋完備 ▶キャリア相談や企業との
- Web 面接などに

	5 3 187 5 7 18	受験料
Oracle Certified Java Programmer, Silver SE 11 基本情報技術者試験 ITパスポート ウェブデザイン技能検定3級 任意	随時 随時 受験 随時 2026年2月中旬	37,730円 7,500円 7,500円 14,000円

※受験料については、変更されることがあります。

選考日	2025年12月2日	最
選考予約先(電話番号)	03-5812-4614	寄駅
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。	から選考場所までの
持ち物	筆記用具	考場
選考結果発送日	2025年12月8日	所ま
選考方法	面接	での
選考会場の住所	〒110-0015 東京都台東区東上野3-15-5 曽我ビル3F	地図
最寄駅	各線上野駅	
訓練実施施設名	株式会社EDIX 上野教室	最寄
訓練実施施設の住所	〒110-0015 東京都台東区東上野3-15-5 曽我ビル2F <b>C</b> 教室	駅
TEL番号 (問い合わせ先)	03-5812-4614	から訓練実施
FAX番号	03-5812-4615	施施
メールアドレス	proclimb_info@edixweb.jp	施設までの地
お問い合わせ担当者	松元(まつもと)、原口(はらぐち)	での
最寄駅	各線上野駅	地図



同上



※選考会場と訓練実施施設は階が異なります。