

Web制作も学べる実践型Pythonエンジニア養成科



Web サイトの制作・更新方法を習得した上で、プログラミング言語 Python を用いてソフトウェア開発を学びます。さらに Python を用いて自動化処理ができるようになることを目指します。プログラミングが初めての方も安心して学べる内容で、新たなキャリアの一步を踏み出そう！



訓練について

- **訓練期間:** 令和7年10月16日(木)～令和8年1月15日(木) 3か月
休校日は原則として土・日・祝日
- **訓練時間:** ①09:00～10:50(10/16)
②09:00～15:50(昼休み11:50～13:00)
(10/17～11/5、12/5～12/9、12/11～1/14)
③09:00～14:50(昼休み11:50～13:00)(11/6～12/4、12/10)
- **定員:** 15名 ※申込者が定員の半数に満たない場合、
訓練を中止することがあります。(最少開催人数5名)
- **受講料:** 無料(ただし、テキスト代11,495円(税込)は自己負担)
- **募集期間:** 令和7年8月26日(火)～令和7年9月16日(火)
- **申込方法:** 住居地を管轄するハローワークで職業相談(申込みまでに3回以上の職業相談が必要)を受け、ハローワークで手続きを行った「受講申込書」を当施設に送付してください。



訓練説明会について

- **日時:** 令和7年8月28日(木) 17:00、9月1日(月) 17:00、4日(木) 17:00、
8日(月) 17:00、9日(火) 10:00、11日(木) 17:00
於: 下記訓練場所教室及び Zoom(個別相談は随時受け付けています。)
- **申込先:** TEL 078-252-7300 (担当: 藤本)
WEB <https://tr.usystem.jp/entry.html> (右のQRコードからお申し込み可能です。)



選考について

- **日時:** 令和7年9月24日(水) 9:30(時間厳守)
- **会場:** 三宮研修センター ※電話番号 078-232-0081 (選考日のみ)
〒651-0085 神戸市中央区八幡通4-2-12 カサベラFRⅡビル
- **選考方法:** 筆記試験・面接
- **持ち物:** 筆記用具(ボールペン、シャープペンシル等)
※消せるボールペンは不可
- **選考結果通知日:** 令和7年9月29日(月) 発送します。



訓練実施機関・施設について

訓練実施機関名 株式会社ユーシステム



訓練実施施設名

神戸ITキャリアスクール

住所

〒651-0087
兵庫県神戸市中央区御幸通
4-2-15 三宮米本ビル4F

電話番号

078-252-7300 (担当: 藤本)

受付時間

平日9:00～17:30

駐車場

なし

■最寄駅 JR三ノ宮駅徒歩6分/阪急神戸三宮駅徒歩8分/阪神神戸三宮駅徒歩4分/神戸市営地下鉄三宮・花時計前駅徒歩6分
◆求職者支援訓練とは求職者の方などを対象に、民間教育機関が実施する「就職」を目的とした公的な職業訓練であり、このコースは厚生労働省の認定を受けています。

コースの詳細

- ☞ **訓練対象者の条件:** キーボード操作でWindows パソコンが使用できる方、かつ、Excel を使用したことがある方。
 - ☞ **訓練目標(仕上がり像):** Pythonによる業務自動化プログラムとHTML/CSSを使った基本的なWEBサイト制作ができ、IT企業での実務が対応可能になる。
 - ☞ **就職を想定する職業・職種:** プログラマー、プログラマーアシスタント
 - ☞ **訓練修了後に取得できる資格:** Python 3 エンジニア認定基礎試験(任意受験)[認定機関:(一社)Python エンジニア育成推進協会]
Python プログラミング能力認定(任意受験)[認定機関:サーティファイ情報処理能力認定委員会]
- ※ 本コースは「ITSSレベル1」以上の資格取得を目指す訓練コースおよびDX推進スキル標準対応の訓練コースです。

訓練の内容

科目		科目の内容	訓練時間
学 科	安全衛生	心身の健康管理、システム開発現場における安全衛生の留意点と事例	1 時間
	システム概論	システムの構成と役割、ソフトウェア設計における基本技法、ヒアリングの要点、作業要点	1 時間
	プログラミング基礎概論	プログラミング手法、言語の仕様、コーディング規約	1 時間
	プログラミング概論(Python)	Python の基礎(変数、データ型、リスト、辞書)	10 時間
	情報セキュリティ概論	技術的・人的セキュリティ対策、認証技術、暗号技術	2 時間
	ネットワーク概論	インターネットプロトコル、プロトコル設定の役割、各種サービス(WWW、DNS)、ネットワークコマンド、パケットフィルタリング	1 時間
	DX 概論	DX の基礎知識、DX 人材の分類と役割、DX の理想の姿、事例紹介、アジャイル開発	2 時間
	AI 概論	AI の種類、AI データセットの種類と活用方法の概要	2 時間
	Web 制作概論	HTML によるマークアップの基本、CSS によるレイアウト・装飾の基礎	2 時間
	就職支援	履歴書・職務経歴書の作成の仕方、就職活動の進め方、面接対策、求人情報の収集、ジョブカード(放課後等にキャリアコンサルティングの実施)	6 時間
実 技	Web 制作実習	HTML コーディング(構造、テキスト、リスト、テーブル、リンク、画像、フォーム)、CSS コーディング(カラー、フォント・テキスト、ボックス、背景)、各ブラウザによる表示確認	60 時間
	プログラミング実習(Python)	開発環境の導入と基本設定、コーディング規約に沿ったコード作成、詳細設計書からのコード作成、作成したコードのデザインレビュー、コード修正とプログラミング、論理・データの確認、不具合の修正	98 時間
	オリジナル開発準備	オリジナル課題による開発の準備	20 時間
	オリジナル開発実習	オリジナル課題による開発、システムテスト	95 時間
	AI ツール活用実習	ChatGPT のコード生成を活用したコーディングの演習	2 時間
企業実習		実施しない	
職場見学、職場体験、職業人講話		【職場見学】株式会社ユーシステム IT企業の開発現場の見学 【職場体験】株式会社ユーシステム WEB サイト用画像作成の体験	1 時間 5 時間
訓練時間総合計	309 時間	学科 28 時間 実技 275 時間 企業実習 0 時間 職場見学等	6 時間
オンライン訓練時間計	0 時間		

特徴

※未経験の方でも、本コースではIT企業での「職場見学」「職場体験」があるので身に付けたスキルを活かせる現場が体験できます!! ぜひ、直接ITエンジニアに会ってたくさん質問してください!

求職支援制度について

厚生労働省 求職者支援制度のご案内

詳しくは、厚生労働省のサイトをご覧ください。

※雇用保険受給資格者の訓練延長給付や、受給資格のない方で一定の要件を満たす場合、「職業訓練受講給付金」を受給できる場合があります。詳しくはハローワークにお問い合わせください。



連絡先等の詳細

区分	名称	郵便番号	所在地	電話
訓練実施機関	株式会社ユーシステム	651-0087	兵庫県神戸市中央区御幸通 4-2-15 三宮米本ビル 4F	078-252-7300
訓練実施施設 問い合わせ先	神戸ITキャリアスクール	651-0087	兵庫県神戸市中央区御幸通 4-2-15 三宮米本ビル 4F	078-252-7300 (担当:藤本)
応募書類送付先	株式会社ユーシステム	651-0087	兵庫県神戸市中央区御幸通 4-2-15 三宮米本ビル 4F	078-252-7300