

ゼロからゆっくり学ぼう!!

Java+Python

プログラマー実践科

(託児)

訓練期間

2026 2.25(水) - 2026 8.24(月)

2月開講

【託児サービス付き訓練】

【定員20名】

こんな方にオススメ!!

プログラマー、SEとして活躍したい!
アプリケーション開発に興味ある!







JavaやPythonでできること

example /

- ブログサイトなどのWebアプリ
- 地図アプリ
- SNSなどのスマホアプリ
- ゲーム開発
- 勤怠管理などの業務システム
- ...等の開発



転職事例 異業種からの転職も!

before		after
	コンサルタント ⇒	ITエンジニア
	生産管理 ⇒	プログラマー 
	スーパー販売員 ⇒	インフラエンジニア
	ホテルフロント ⇒	プログラマー 
	印刷アルバイト ⇒	インフラエンジニア
	建設施工管理 ⇒	システムエンジニア 

募集期間

2026年 1月 5日(月) ~ 2026年 1月 22日(木)

選考日

2026年 1月 30日(金)

※詳細は裏面をご確認ください

説明会 & 体験講座

講座について疑問や不安を事前に解消!

- ✓ どんな授業が確かめたい
- ✓ 業界がわかる
- ✓ 受講目的が確認できる
- ✓ 学校がわかる
- ✓ 自分に向いてるかわかる



個別説明会のご予約も随時受付けしています!
また、お電話での説明も可能です。お気軽にお電話ください。

説明会

- ① 2026年 1月 8日(木) 18:00 ~
- ② 2026年 1月 14日(水) 11:00 ~
- ③ 2026年 1月 17日(土) 13:00 ~
- ④ 2026年 1月 19日(月) 11:00 ~

① 1月8日(木)の事前説明会は、YouTubeのライブ配信にて行います。
当日は裏面のYouTube用QRコードよりアクセスし、ご参加ください。

※QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

体験講座

- ① 2026年 1月 10日(土) 10:30 ~
- ② 2026年 1月 17日(土) 10:30 ~

職業訓練でスキルを身に付け就職に繋げよう!!

訓練目標

Javaプログラミング技法を身につけ、業務に必要なデータベースサーバーの構築やソフトウェア開発ができる人材。

応募方法

- 1 説明会・体験会で講座内容を確認
お電話もしくはWebサイトにてご予約下さい。
- 2 ハローワークの窓口で相談し、受講申込書の
交付を受けて下さい。その際
『ゼロからゆっくり学ぼう!!
Java+Pythonプログラマー実践科(託児)』を
お伝えください。
- 3 選考日の時間予約を行います。
06-6459-6241までお電話下さい。
- 4 選考会
当校にて選考会を実施します。
- 5 選考結果通知日
2026年2月6日(金)

主な訓練内容

DX 推進スキル標準対応の訓練コースです。
ITSS レベル 1 以上の資格取得を目指すコースです。(資格の取得は任意)

※この他に学科18時間、コンピュータ基本操作実習3時間、就職支援18時間及び企業実習60時間の訓練がございます。
※月に1回実施する個別キャリアコンサルティングはオンライン形式(Zoom)でも対応できます。

データベースプログラミング実習 42時間

●データベース(MySQL)の基本知識と操作方法(データベースとは/SQLの基本ルール/データ型/リテラル/四大命令(SELECT文/UPDATE文/DELETE文/INSERT文)/WHERE句による絞り込み/条件式/比較演算子/複数の条件式の組み合わせ/主キーとは/検索結果の加工方法(DISTINCT/ORDER BY/LIMIT)/集合演算子/式と関数/集計関数/サブクエリ/リレーショナルについて/トランザクション/DB設計手法)

Javaプログラミング基礎実習 75時間

●Java言語とは/JavaSEとJavaEE(JakartaEE)/JVMとは/JDKとJRE/開発環境(Eclipse)についてと環境構築、Java言語を使用したプログラミング(Javaプログラムの書き方・基本構文/デバッグ/式と演算子/条件分岐と繰り返し/配列/メソッド/複数のクラスを用いた開発方法/オブジェクト指向プログラミングとは/インスタンスとクラス/さまざまなクラス機構/継承/高度な継承/ポリモーフィズム/カプセル化/標準クラス/文字列や日付の扱い方/コレクション/例外処理)

Javaプログラミング応用実習 72時間

●Javaプログラムの作成、Javaの基本データ型と文字列操作、演算子と判定構造、制御構造、配列の操作、インスタンスとメソッド、クラスの継承・インタフェース・抽象クラス、関数型インタフェース、ラムダ式、JavaAPI、例外処理、モジュール

WEBプログラミング実習 78時間

●HTMLについて(主要タグ・要素・属性・値の関係性)/CSSについて(セレクタ、プロパティの種類、CSSフレームワーク、レスポンシブ対応) JavaとJSPを用いたWEBアプリケーション制作の基本(WEBの仕組み/サーブレットの基本知識と操作/MVCモデル/スコープについて/簡単なアプリケーション/フィルタ/アクションタグ/EL式/JDBCについて/DAOパターン/WEBアプリケーションの設計手法)

Python実習 36時間

●プログラミング言語(Python)によるプログラミング入門とアルゴリズム

アプリケーション企画実習・アプリケーション制作実習 101時間

●チーム制によるアプリケーション制作準備(チーム編成/アプリケーション企画/設計/仕様の分析/検討・設計書作成/要件定義書/アーキテクチャ図/ER図/クラス設計書)
●チーム制によるアプリケーションの制作(プログラミング/テスト/評価/デバッグ/プレゼンテーション)

各種
SNS



YouTube



Instagram



X(旧Twitter)

訓練概要

コンピュータの基礎知識とアルゴリズムを学び、プログラム言語としてオブジェクト指向型言語であるJavaの習得と基本的データベース構築技術を身につける。

【IT資格】【企業実習促進】【DSS対応】【オンライン対応コース】
企業実習が充実したコースです。※日によって訓練時間が異なります。

募集要項

訓練期間/2026年2月25日(水)～2026年8月24日(月) 10:00～16:40

(※入校式・修了式の実施時間は訓練時間と異なります)(※企業実習は実習先により訓練時間が異なります)
(※時間等詳細は、訓練実施機関にお問い合わせください)

募集期間/2026年1月5日(月)～2026年1月22日(木)

募集定員/20名

訓練対象者の条件/パソコンで文字入力ができる。

選考日/2026年1月30日(金)

選考場所/創造社リカレントスクール大阪校

選考方法/面接

教科書代/13,090円(税込)

(※企業実習中は最大12,000円の交通費が発生します)

※Microsoft365のバージョンが変更する場合があります。

※原則として居住地管轄のハローワークで相談のうえお申し込みください。

※応募人数が最小開講人数に満たない場合は中止となる場合があります。

【取得できる資格】

- Java™プログラミング能力認定試験 3級(認定機関 株式会社 サーティファイ)
- Oracle Certified Java Programmer, Silver SE11 認定資格(日本オラクル株式会社)

託児サービスについて

託児施設

キッズルーム京町堀(大阪市西区靱本町3-5-23)

■自己負担/スポーツ保険代 300円(税込)

ロータスナーサリー靱公園(大阪市西区靱本町2-5-12)

■自己負担/制服Tシャツ 1,500円(税込)、制帽 1,000円(税込)
出席ノート 300円(税込)、お道具箱 3,000円(税込)

※1歳児クラス以上 ※※2歳児クラス以上

受入人数 3名

希望者多数または乳幼児の健康状態、託児施設の都合等により、託児サービスが利用できない場合もあります。

その他

※食事やおやつに関するアレルギーについては別途対応・要相談

※託児サービスは訓練期間を通してのサービスです。訓練中の一部期間や、臨時的な利用はできません。また、すでにサービスを受けられている方は利用できません。

※送迎バス等の園側からの送迎はございません。

※託児施設の受入れの可否は、選考結果通知時にあります。

訓練実施機関/訓練実施施設



株式会社キャリアプログラム

創造社リカレントスクール 大阪校

〒550-0002 大阪市西区江戸堀1-25-15 4A教室

お問い合わせ

TEL 06-6459-6241

FAX 06-6459-6242 【担当者】谷口・富岡・内村・永山・大谷

HP <https://www.sozosha-rs.jp/>

メール infokunren@sozosha.ac.jp

X(Etwater) https://twitter.com/sozosha_rs

Facebook <https://www.facebook.com/sozosha.rs>

会場案内

説明会、選考会、講座受講はすべて、当校にて行います。
講座に関するお問い合わせも随時受け付けております。

OsakaMetro四つ橋線肥後橋駅7番出口から徒歩約7分
京阪中之島線中之島駅6番出口から徒歩約15分
京阪渡辺橋駅1番出口から徒歩13分 (駐車場・駐輪場はありません)

