

訓練生募集

4月開講【6ヶ月】受講料無料 募集定員25名

Javaエンジニア科

☆☆ 6か月の訓練でプログラマーを目指します ☆☆

- 求職中の方向けに平日（10時10分～16時50分）に実施。
- この訓練は専門知識を身に付け、真剣に就職を考えている方が対象です。

受講期間：令和6年4月9日(火)～令和6年10月8日(火)

Java言語とデータベースを利用したECサイトなどのWebアプリケーションソフトの開発（プログラミング）技術の習得と情報処理エンジニアに必要なテクノロジー系、マネジメント系、ストラテジ系の知識を習得してIT業界をはじめとする企業のプログラマーやシステムエンジニアとして就職することを目指します。 ※当訓練には経済産業省が策定するITSSレベル2の内容が含まれます



❖募集期間❖

令和6年2月8日(木)～令和6年3月11日(月)

❖応募対象者❖

職業訓練を受けて関係職種へ就職を希望される方

◎訓練内容の詳細説明および施設の見学をご希望の方は訓練実施機関までお電話にてご予約ください。

❖入校選考日時❖

令和6年3月18日(月)午前9時20分開始

❖受講費用❖

- ・受講料無料
 - ・テキスト代 16,900円(税込)
- ※テキスト代及び資格取得のための受験料は自己負担となります

❖入校選考会場❖

福岡県吉塚合同庁舎(裏面地図参照)
所在地：福岡県福岡市博多区吉塚本町13-50
※公共交通機関をご利用ください。(自家用車来場厳禁)

❖資格取得目標❖

情報処理推進機構(IPA) 主催
基本情報技術者試験(経済産業省の国家資格)
サーティファイ情報処理能力認定委員会 主催
Javaプログラミング能力認定試験2級

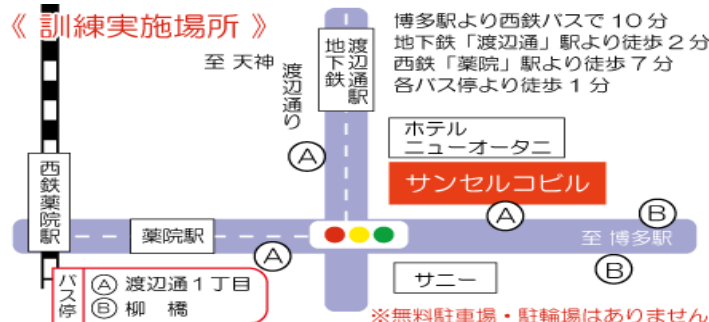
❖合格発表日❖

令和6年3月28日(木) ※裏面の2.合格発表を参照

●● 訓練実施機関(訓練実施場所) ●●



株式会社新日本企画
オープンカレッジ福岡校
〔所在地〕
福岡市中央区渡辺通1丁目1番1号
サンセルコビル2階
☎092-715-7411



●● お問い合わせ先：福岡県福祉労働部労働局職業能力開発課 公共訓練係 ●●
所在地：福岡市博多区東公園7番7号 ☎ 092-643-3604

◆◆ 訓練生募集案内 ◆◆

1. 募集科・募集定員・訓練概要等

募集科	Java エンジニア科
募集定員	25名 (※最小実施可能人数 13名)
受講期間	令和6年4月9日(火)～令和6年10月8日(火) ※土・日・祝日、お盆の期間(8/13～8/15)は休講
受講総時間	705時間 (6ヶ月)
受講時間	午前10時10分～午後4時50分(6時限) ※ただし、3時限の場合は午後12時45分迄(昼休憩なし)
訓練実施場所	福岡県福岡市中央区渡辺通1-1-1 サンセルコビル 株式会社新日本企画 オープンカレッジ福岡校 TEL:092-715-7411 FAX:092-715-7412
訓練内容	①Java 言語とデータベースを使ったシステム開発 (Web アプリケーションソフト) に必要なプログラミング技術とデータベース構築技術の習得およびチームを編成してのシステム開発演習 ②情報処理エンジニアに必要な知識・技術の習得 (基礎理論、ハード・ソフト、アルゴリズム・プログラミング、システム構成、DB、ネットワーク、情報セキュリティ、マネージメント(プロジェクト・IT サービス)、システム監査、ソリューション、組織・マーケティング戦略、経営管理、技術開発戦略、品質管理、会計・財務、知的財産権、情報セキュリティ、労働関連法規、OR) ③就職支援(応募書類の作成、面接指導、自己理解、地域の雇用情勢、企業が求める人物像、キャリアコンサルティング)
就職先の職務	システム開発会社のプログラマー、システムエンジニア、運用・保守等の関連職種
資格取得目標	情報処理推進機構(IPA)主催 基本情報技術者試験/サーティファイ主催 Java プログラミング能力認定試験 2級
受講費用	受講料は無料です。ただし、テキスト代 16,900円(税込)、資格取得受験料は自己負担となります。

●応募者が最小実施可能人数を下回った場合、訓練が中止になることがあります。あらかじめご了承ください。

教科の科目		時間	教科の内容
普通学科	オリエンテーション	6H	オリエンテーション
	人権研修	2H	企業における人権問題と差別について
	安全衛生	2H	情報機器とVDT作業、メンタルヘルス
	就職支援	68H	履歴書・職務経歴書・送付状・ジョブ・カードの作成指導、面接指導、自己理解、職業理解、コミュニケーションスキル、人間関係スキル、キャリアコンサルティングなど
	合計	78H	
専門学科	情報処理基礎概論Ⅰ	50H	情報処理基礎理論、アルゴリズムとデータ構造、整列・探索アルゴリズム、コンピュータの構成とシステムの性能・信頼性評価、OSの機能、オブジェクト指向、関係データベースなど
	情報処理基礎概論Ⅱ	50H	通信ネットワーク、データ通信の仕組み、OSI参照モデル、TCP/IPプロトコル、情報セキュリティ、コンピュータウイルス、暗号化・認証技術、システム開発など
	情報処理基礎概論Ⅲ	50H	プロジェクトマネージメント、経営・システム戦略、企業組織、財務会計、オペレーションズリサーチ、インダストリアルエンジニアリング、知的財産権、労働と契約の法制度など
	情報処理応用概論	62H	アルゴリズムとプログラミング、疑似言語、配列・スタック・キュー・リストの利用、情報セキュリティとサイバー攻撃、サイバー攻撃やマルウェアの種類と対策、資格取得支援など
	合計	212H	
実技	Java 基礎	60H	開発環境の構築、プログラムの書き方、条件分岐、繰り返し構造、配列、例外、メソッドと引数・戻り値、オーバーロード、クラス、API利用①、オブジェクト指向、プログラミング演習など
	Java 応用	60H	継承、抽象クラス、インターフェース、多態性、カプセル化、アクセス制御、ゲッターとセッター、API利用②、文字列処理、日付・時刻処理、コレクション、例外処理、ファイル操作など
	Java 実践	64H	プログラミング演習、入出力/カウント処理、シミュレーション、データの抽出、処理と表示、条件判定/評価、ポイントサービス、照合処理、データ整列、利用状況管理システム、問合せ、資格取得支援
	データベース	60H	Postgre SQL の環境設定、データベースとSQL言語、検索の基本、集約と並べ替え、データ更新、複雑な問合せ、関数、述語、CASE式、集合演算、Java言語との接続など
	Web アプリ演習	90H	Web アプリケーションの開発環境構築、HTML5/CSS3、Web ページ作成、サーブレット/JSP の作成、入力フォーム、MVC モデル、Java Beans、JDBC/DAO パターン・DB 接続、Web アプリケーション作成演習など
	システム設計・テスト	9H	機能仕様書、画面設計・遷移、データベース設計、スケジューリング管理、テスト仕様書、単体・結合テスト
	Web アプリ開発演習	72H	開発チーム編成、データベース使用のWeb アプリケーション開発演習 (開発対象の検討、設計、スケジューリング・管理、プログラミング、単体・結合テスト、納品、成果物のプレゼンテーション)
	合計	415H	
訓練総時間	705H		

- 応募対象者 職業訓練を受けて関係職種へ就職を希望される方
- 募集期間 令和6年2月8日(木)～令和6年3月11日(月)
- 応募方法 (1)住所管轄ハローワーク窓口で、就職のための職業相談を受けてください。
(2)雇用保険受給資格者の方は雇用保険受給資格者証をご提示ください。
(3)応募する人は入校願書に必要な事項を記入し、写真(上半身、脱帽、正面向き、縦4cm×横3cm、応募6ヶ月以内に撮影したもの)を貼付のうえ、ハローワーク窓口にて直接本人が提出してください。
(4)応募受付は土曜・日曜・祝日を除き、午前8時30分～午後5時15分までです。
※ご提出いただいた願書(証明写真含む)、その他応募書類はご返却できませんので予めご了承ください。
※個人情報の取り扱いについて、応募書類にて知り得た個人情報は訓練実施以外の目的には使用しません。
- 入校選考 入校選考日：令和6年3月18日(月) 午前9時20分開始(午前9時から受付)

場所：福岡県吉塚合同庁舎 福岡市博多区吉塚本町13-50(右図参照)
持参品：筆記用具(鉛筆、消しゴム)を持参してください。
※受験票は送付しません。選考試験日に必ずお越しください。
遅刻した場合は受験できないことがありますのでご注意ください。

- 入校選考内容 (1)学科試験(義務教育修了程度の国語・数学) (2)面接試験(グループ面接)

2. 合格発表

(1)合格発表は、令和6年3月28日(木)に行います。
(2)選考結果については本人宛郵送で通知します。
福岡県職業訓練ホームページ(<https://www.fukuoka-kunren.ac.jp/>)に合格者の受験番号を掲示します。※電話では可否についてお答えできません。

3. その他

詳しくはハローワークまたは福岡県福祉労働部労働局職業能力開発課 公共訓練係 (TEL:092-643-3604) へお問い合わせください。
訓練内容等の詳細については株式会社新日本企画 オープンカレッジ福岡校 (TEL:092-715-7411) へお問い合わせください。



公共職業安定所の方へ
この訓練は職業能力開発課と福岡高等技術専門校の共同管理で実施するものです。受付けた願書は職業能力開発課へ送付ください。なお、入校願書の「希望する訓練科」は共管を○で囲み、入校願書の宛名は、福岡高等技術専門校長と記載ください。