求職者支援訓練コース案内

【3月開講】 【実践コース】

【未経験者歓迎!ゼロから学べるJava + Python科】



訓練コース番号 5-06-40-002-02-0328 訓練実施機関名 株式会社リンク

| 訓練期間 | 令和 | 旬7年3月2 5 | 5日(火) | ~ | 令和7年 | 8月21日(木 | 5) | 土日祝日の | 無 | | | | |
|----------------------------------|---|-------------------|----------------|------------|------------------|-------------|------------|--------|-------------|-------------------------|--|--|--|
| 訓練時間 | 9時40分 | | } | ~ | 16 | 16時20分 | | 訓練の有無 | ж | | | | |
| 訓練対象者の条件 | マウス操作及びキーボード操作ができる方 | | | | | | | | | | | | |
| 定員 | 20名 受講申込者が定員の半数に満たない場合は、訓練が中止となる場合があります。 | | | | | | | | | | | | |
| 求職者支援訓練 申込方法 | ②訓 | 練受講が適切 ローワークで | と認められ 受講申込手 | た場合 続きを | に受講申込む 行ってくだる | い。 | 、必 | | | 、募集期間内に により、提出ください。 | | | |
| 募集期間 | 令和7年1月24日(金) ~ 令和7年2月20日(木) (注) (注) 受講申込みをするためには、ハローワークで複数回の相談を行うことが条件になります。このため、 | | | | | | | | | | | | |
| 分 不利问 | 2 月 19 日 (水)までにハローワークで初回の相談を行う必要があります。 ※募集期間終了間際になると、ハローワークの受付窓口が大変混雑しますので、お早めの受講申込手続きを お勧めします。 | | | | | | | | | | | | |
| 訓練実施施設の見学 | 可 見学可能日 令和7年1月24日(金)以降、平日9時40分~17時30分まで可能で 事前にお問い合わせください。 | | | | | | | | 時30分まで可能です。 | | | | |
| 受講申込書提出場所 | 〒 8⁻ | 10-0022 福岡 | 県福岡市中央 | 東区薬 | 院3−3−31 六 | 番館2階 | | | | | | | |
| 選考試験実施日 | | 令和7年3月 | 4日(火) | | 選考終 | 年3月10日(月) | | | | | | | |
| 選考試験実施場所 | 〒810-0022 福岡県福岡市中央区薬院3-3-31 六番館2階 | | | | | | | | | | | | |
| 選考方法 | | 面接 | ŧ | | 持 | 多する物 | | 筆記用具 | | | | | |
| 訓練実施施設名 | 株式会社リンク | | | | | | | | | | | | |
| 訓練実施施設の所在地 | 〒810-0022 福岡県福岡市中央区薬院三丁目3番31号 六番館2階 | | | | | | | | | | | | |
| 電話番号 (お問い合わせ先) | 092- | -753-6269 | | | お問い台 | わせ担当者 | | 泉田・烏田 | | | | | |
| 駐車場の有無、 台数及び料金 | 無 | 近隣に有料駐 | 車場あり | | | | | 地下鉄西鉄電 | | 畏線 薬院駅 徒歩2分 薬院駅 徒歩2分 | | | |
| 駐輪場の有無、 台数及び料金 | 無 | 近隣に有料駐 | 輪場あり | 政可制守 | | | | 西鉄バ | • | 薬院駅前 徒歩2分 | | | |
| 訓練施設PR欄(過去の訓練の実績、就職率、就職先、訓練の特徴等) | | | | | | | | | | | | | |

訓粿施設PR懶(迥玄の訓粿の美頼、汎甁卒、汎甁亢、訓粿の符徴寺)



訓練コース番号 5-06-40-002-02-0328

訓練カリキュラム

訓練実施機関名: 株式会社リンク

| 訓練目標 (仕上がり像) | | プログ | ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー | | | | | | | | | | | 作業ができる。 | | | |
|-----------------|--|-----------------------------|--------------------------------------|--|--|---------------------------------|-------|--------|-----|--------|----|--------|---------|---------|-----------|----------|--------------|
| 訓練修了後に取得 | | | 名称(| Javaプログラ: | ミング能力認定試験2級)認定機関(サーティファイ情報処理能力認定委員会) | | | | | | | | 忍定委員会) | V | 任意受験 | | |
| | | | | | | | | | | |) | v | 任意受験 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | v | 任意受験 | | | | |
| | | 訓練概要 | | 「ラマーやシステムコ | エンジニアの知識と技能(Java、JavaScript、Python、HTML、CSS、Servlet、JSP、データベース、Git、フレームワーク | | | | | | | | | |)の習得【DSS対 | | |
| | | が小水が文 | 応】 | | No. o. d. d. | | | | | | | | | | | | 50 (A+ a+ BB |
| | | 科目 | | | 科目の内容 | | | | | | | | | | | | 訓練時間 |
| | | 入校式・オリエンテーション、修了式 | | | 入校式・オリエンテーション(2H)、修了式(2H) | | | | | | | | | | | | |
| | | Javaプログラミング基礎 | | | 画面に文字の表示、変数・整数値の演算・プログラムの作成と実行、プログラムの流れの分岐・if文・switch文、安全衛生(情報機器作業、メンタルヘルス)(2H)の概要 | | | | | | | | | | | 18時間 | |
| | 学 | Javaプログラミング応用 | | | プログラムの流れの繰り返し・do文while文for文・ループ処理、基本型(byte,short,int,long型)と演算(比較演算子・キャスト)、配列、メソッド(宣言・呼び出し)の概要 | | | | | | | | | | | 39時間 | |
| | | Javaプログラミング実践 | | | クラスの基本と作成方法・フィールド変数への代入・値の取得、クラス変数とクラスメソッド、パッケージ・クラス作成・別パッケージのクラス使用・無名パッケージ、クラスの派生と多相性の概要・アクセサメソッド実装・クラス継承・メソッドのオーバーライド | | | | | | | | | | | 42時間 | |
| | 科 | JavaScript基 | 。礎・応 | 用 | JavaScript概要と演算、HTML概要と基本的な記述方法・テキスト変更、CSS概要と基本的な記述方法、jQueryの概要 | | | | | | | | | | | 36時間 | |
| 訓 練 内 | | Servlet/JSP基礎・応用 | | | Servlet概要と作成・リクエスト・移行処理、JSP概要と作成・リクエスト、データベース概念とアクセス・取得・変更、CRUDアプリケーション「生成(Create)・取得(Read)・更新(Update)・削除(Delete)」、Gitの概要、フレームワークの概要 | | | | | | | | | | 63時間 | | |
| | | Python基礎·応用 | | | 環境構築、画面への文字表示、データ構造、制御構造、関数・クラス、例外処理、DB、フレームワークを使用したwebアプリケーション作成の概要 | | | | | | | | | 7 | 57時間 | | |
| | | Javaプログラ | ミング | 基礎 演習 | 画面に文字の表示、変数、プログラムの流れの分岐の操作演習 [使用ソフト: Eclipse2021] | | | | | | | | | | 21時間 | | |
| 容 | | Javaプログラ | ミング | 応用 演習 | プログラムの流れの繰り返し、基本型と演算、配列、メソッドの操作演習 [使用ソフト: Eclipse2021] | | | | | | | | | | 39時間 | | |
| | 実 | Javaプログラ | ミング | 実践 演習 | クラスの基本と作成方法、クラス変数とクラスメソッド、パッケージ、クラスの派生と多相性の操作演習、チーム演習 [使用ソフト: Eclipse2021] | | | | | | | | | ١, | 42時間 | | |
| | 技 | JavaScript基 | 碰∙応 | 用 演習 | JavaScript、HTML、CSS、jQueryの操作演習 [使用ソフト: Eclipse2021] | | | | | | | | | | 36時間 | | |
| | | Servlet/JSP | 基礎∙ | 応用 演習 | Servlet、JSP、データベース、CRUDアプリケーション、Gitの操作演習、フレームワークを使用したCRUDアプリケーションの操作演習 [使用ソフト: Eclipse2021、MySQL8.0] | | | | | | | | | JD | 66時間 | | |
| | | Python基礎• | ·応用 | 演習 | 画面への文字表示・データ構造・制御構造・関数・クラスの作成と利用・例外処理の実践演習、フレームワークを使用したwebアプリケーション作成 [使用ソフト: Visual Studio Code 1.95、MySQL8.0] | | | | | | | | | | | 57時間 | |
| | 企業実習 | | | | | ✔ 実施しない 実施する | | | | | | | | | | | |
| | | | A mate alle a mate man | 【職業人講話】 ①福岡におけるIT雇用情勢とIT市場動向 フューチャーネット株式会社 | | | | | | | | | | | 3時間 | | |
| | 職場見学、職場体験、職業人講話 | | | | 【職業人講話】②福岡におけるIT企業が求める人材像について フューチャーネット株式会社 | | | | | | | | | | | 3時間 | |
| | 1 | 訓練時間総合計 522時間 | | | | 学科 255時間 実技 261時間 企業実習 時間 職場見学等 | | | | | | | | 手 | 6時間 | | |
| | | | | | | 教科書代 11,968円 | | | | | | | | | | | |
| | | 受講者(| その他() 0円 合計 | | | | | | | | | | 11,968円 | | | | |
| | | | 備考(| | | | | | | | | | | | | | |
| | | 受講生の負担 | 費用の注意点 | | | 3月18 | 日(火)1 | 2:00まで | に受講 | 辞退の連絡が | がな | い場合は、剝 | | 円)を負担して | 頂 | きます。 | |
| | ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## | | | | | ■ | | | | | | | | | | | |
| | 明ウ ※ 並倒は、サント代心のです。 | | | | | | | | | | | | | | | | |

- (注1) ハローワークで職業相談を受け、現在有する技能、知識等と労働市場の状況から判断して、就職するための職業 訓練を受講することが必要と判断された方に対して、次回の職業相談時に適切な訓練コースの受講申込書が交付 されます。(初回の相談時においては、受講申込書は交付されません。) 当該受講申込書を募集期間内に訓練実 施機関までご提出ください。
- (注2) 求職者支援訓練を受講する方は、就職支援措置の実施に当たるハローワーク職員の指導又は指示に従うとともに、 自ら進んで、速やかに 職業に就くように努めなければなりません。

