

求職者支援訓練コース案内



【7月開講】

【実践コース】

【Java Web技術者育成科】

訓練コース番号 5-08-40-002-02-0088 訓練実施機関名 株式会社シーズリー・インターナショナル

訓練期間	令和8年7月22日(水) ~ 令和9年1月21日(木)	土日祝日の訓練の有無	無
訓練時間	9時30分 ~ 15時55分		
訓練対象者の条件	キーボード操作ができる方		
定員	19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	①住所を管轄するハローワークにて就職相談を受けてください。 ②訓練受講が適切と認められた場合に受講申込書の交付を受け、必要事項を記入の上、募集期間内にハローワークで受講申込手続きを行ってください。 ③ハローワークで受付された受講申込書を「受講申込書提出場所」へ持参または郵送により、提出ください。		

募集期間	令和8年5月22日(金) ~ 令和8年6月19日(金) (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、6月18日(木)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8年5月22日(金)~6月19日(金)(平日10時30分~15時30分) ※事前に電話連絡にてご予約が必要です。 お越しいただく事が難しい方は個別~数名でZOOMにて説明会・教室見学も実施できます。詳しくは電話にてお問い合わせください。
受講申込書提出場所	訓練実施施設と同じ		
選考試験実施日	令和8年6月30日(火)	選考結果発送日	令和8年7月6日(月)
選考試験実施場所	訓練実施施設と同じ		
選考方法	面接	持参する物	筆記用具

訓練実施施設名	株式会社シーズリー・インターナショナル プログラミングスクール		
訓練実施施設の所在地	〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東2丁目6番28号 ユナイ特博多ビル5階		
電話番号(お問い合わせ先)	092-483-5800	お問い合わせ担当者	徳永
駐車場の有無、台数及び料金	無	近隣に有料駐車場あり	最寄駅等 JR 博多駅 地下鉄 博多駅より 徒歩5分
駐輪場の有無、台数及び料金	無	近隣に有料駐輪場あり	

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)

【未経験からプロのWebエンジニアへ】

需要の高いJava言語からサーバーサイドのWeb開発まで、実技メインで習得。現場経験豊富な講師が、実務で即戦力となる“本物の知識”を伝授します。

★世界基準の資格取得をサポート!

目標の取得資格としてOracle Certified Java Programmer, Silver SE 11 (ITSSレベル1)があります。

「未経験から受講中に取得」する受講生も多数!  
 自信を持って履歴書に書ける武器を手に入れませんか?  
 ※受験任意。DX推進スキル標準対応コースです。

【出口まで伴走! 強力な就職サポート】

ビジネスパートナー企業の情報提供や、校内での企業説明会を随時開催。シーズリーグループIT事業本部も本受講修了生の採用を行っております。「学ぶ」だけで終わらせない、あなたの新しいキャリアを私たちが形にします。※講師のみリモート授業の場合あり(生徒は通所)

＼ここが選ばれる理由!／

- 博多駅筑紫口から徒歩5分の好アクセスで通いやすい!
- 仲間と切磋琢磨できる通所スタイルで、挫折させない環境。
- 実技中心だから、座学だけでは身につかない「動かす技術」が定着。

JR 博多駅  
地下鉄 博多駅より 徒歩5分



一定要件を満たせば、訓練期間中は  
**職業訓練受講給付金<<月10万円+通所手当>>**が支給される場合があります。  
 詳しくは住所を管轄するハローワークへお問い合わせください。

## 訓練カリキュラム

訓練実施機関名: 株式会社シーズリー・インターナショナル

訓練目標 (仕上がり像)	Java言語、データベース(MySQL)、Web技術(Servlet/JSP)の基本的な知識および技術を習得し、ソフトウェア開発技術者としての就業を目標とする。								
訓練修了後に取得 できる資格	名称( Oracle Certified Java Programmer, Bronze SE )	認定機関( ORACLE University )	<input checked="" type="checkbox"/>	任意受験					
	名称( Oracle Certified Java Programmer, Silver SE 11 )	認定機関( ORACLE University )	<input checked="" type="checkbox"/>	任意受験					
	名称( )	認定機関( )	<input type="checkbox"/>	任意受験					
	名称( )	認定機関( )	<input type="checkbox"/>	任意受験					
	名称( )	認定機関( )	<input type="checkbox"/>	任意受験					
	名称( )	認定機関( )	<input type="checkbox"/>	任意受験					
	名称( )	認定機関( )	<input type="checkbox"/>	任意受験					
訓練概要	Webアプリケーション開発におけるプログラミング(Java言語)、データベース操作に関する知識および技能・技術を習得する。【IT資格】【DSS対応】								
訓練 内容	科目	科目の内容					訓練時間		
	入学式等	入学式・オリエンテーション(2H)、修了式(2H)							
	安全衛生	整理整頓の原則、システム開発現場における安全衛生の事例					2時間		
	システム開発概要	システム開発概要、システム開発の進め方、各工程の概要および成果物					4時間		
	Javaプログラミング概要	Javaとは、オブジェクト指向とは、Javaアプリ開発/実行するための基本環境、Javaプログラムの基本、コーディングルール、JavaDocの使い方					12時間		
	プログラミングテスト概要	プログラミングテスト概要、プログラミングテスト設計と手法、単体テストと結合テスト、プログラミングテスト報告					6時間		
	HTML、CSS、JavaScript概要	HTMLの基本、CSSの基本、JavaScriptの基本					6時間		
	Webアプリケーション概要	サーブレット/JSPとは、サーブレット基本、JSP基本、MVCとは					6時間		
	フレームワーク(Spring)概要	Spring Frameworkとは、Lombokについて					12時間		
	Java入門演習	Eclipseを使用した統合開発環境の構築、Javaの基本、演算子、制御構文、標準ライブラリ、デバッグ処理 [使用ソフト: Eclipse IDE 2024-12]					96時間		
Javaオブジェクト指向演習(基礎)	クラス、フィールド、メソッド、コンストラクタ、クラスメソッド/クラスフィールド、カプセル化、継承、ポリモーフィズム、インタフェース [使用ソフト: Eclipse IDE 2024-12]					66時間			
Javaオブジェクト指向演習(応用)	列挙型、ジェネリクス、ラムダ式、コレクションフレームワーク、アノテーション、モジュール、Objectクラス、例外処理 [使用ソフト: Eclipse IDE 2024-12]					60時間			
データベース(MySQL)演習	データベースの作成、テーブル作成、テーブルにデータ挿入、テーブルのデータを表示、テーブルのデータを更新、テーブルのデータを削除、テーブルの改造、いろいろな条件でテーブルのデータを検索、複数のテーブルから検索 [使用ソフト: MySQL8.0, HeidiSQL11.2.0]					54時間			
JavaからMySQL演習	JavaからMySQL総合演習(接続・検索・新設・更新・削除、コード作成、単体テスト) [使用ソフト: Eclipse IDE 2024-12, MySQL8.0, HeidiSQL11.2.0]					36時間			
HTML、CSS、JavaScript演習	スタイルシート作成、スタイルシートを使用したWebページ作成、JavaScript演習(オブジェクトの利用、イベント処理、ページ操作、フォーム処理) [使用ソフト: Eclipse IDE 2024-12]					36時間			
Webアプリケーション演習	Webアプリケーションの開発環境構築、サーブレットの基本、サーブレットによるリクエストの処理、いろいろなリクエストパラメータ、JSPの基本、画面遷移、フィルタ、サーブレット詳細、Javaとデータベースの連携、JavaBeansとDAO、スコープとリクエスト属性、セッション、クッキー、アクションタグ、EL式、JSTL [使用ソフト: Eclipse IDE 2024-12, MySQL8.0, ApacheTomcat10.0, HeidiSQL11.2.0]					60時間			
Webアプリケーション開発演習	ログイン機能、ショッピングサイトのWebアプリケーション開発演習(Webアプリケーション設計、コード作成、テスト) [使用ソフト: Eclipse IDE 2024-12, MySQL8.0, ApacheTomcat10.0, HeidiSQL11.2.0]					48時間			
フレームワーク(Spring)演習	Spring Frameworkのコア機能演習、データベース操作、MVCモデルプログラム作成、テンプレートエンジンを使用したプログラム作成、入力値を受け取るプログラム作成、項目チェックを使用するプログラム作成、アプリ作成(データベース操作)、アプリ作成(サービス処理)、アプリ作成(アプリケーション層) [使用ソフト: SpringTools 4.18.0, MySQL8.0, HeidiSQL11.2.0, SpringBoot3, Lombok1.18.26]					90時間			
企業実習	<input checked="" type="checkbox"/>	実施しない		実施する					
職場見学、職場体験、職業人講話	【職業人講話】経営から見た求める人材 (株式会社シーズリー・ソフトウェア)					3時間			
	【職業人講話】現地域域のIT業界の雇用情勢 (株式会社シーズリー・ソフトウェア)					3時間			
訓練時間総合計	600時間	学科	48時間	実技	546時間	企業実習	時間	職場見学等	6時間
受講者の負担する費用	教科書代					15,510円			
	その他( )					0円	合計	15,510円	
	備考( )								
受講者が負担する費用の注意点									
備考	※ 金額は、すべて税込みです。								

(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。

