



訓練実施施設	株式会社ベネフル総合研究所 新宿校		
訓練番号	5-04-13-002-02-0212	コース名	( ) 基礎 (○) 実践 コース
募集期間	2022年8月3日～2022年8月18日		

訓練内容	科目	科目の内容	訓練時間
	学科	就職支援	履歴書の書き方、面接の受け方、自己アピール
エンジニアの基本行動		エンジニアに必要なビジネスコミュニケーション能力、アントレプレナとしての企業運営知識	6
アルゴリズム		流れ図の作成方法、アルゴリズムの基本パターン、探索アルゴリズムの手法とその種類	18
アプリケーション開発手順		アプリケーションの設計、構造化設計、オブジェクト指向の設計、プログラムテスト、上流工程から下流工程までの各プロセス	6
Webサイト運営概論		VDT作業と安全衛生、Webサイトの構成と管理	6
実技	データ分析演習	表作成、セル・ワークシートの書式設定、数式や関数の適用、データベースのデータ分析手法【Power Query、ピボットテーブル】(Excel2016)	36
	プレゼン資料作成演習	PowerPointの操作方法、分析資料・提案資料の作成 (PowerPoint2016)	18
	Javaアプリケーション実習 I	Java言語を利用したプログラム作成、Java言語の基本を学習、例外処理の作成、継承と抽象クラス	42
	Javaアプリケーション実習 II	オブジェクト指向プログラミング、インタフェース、リソース、ストレージ実習	54
	HTML5演習	HTMLのコーディング	12
	CSS演習	セレクタとプロパティ、スタイルの作成	12
	JavaScriptプログラミング実習	変数、イベント処理、条件分岐、繰返し処理、総合演習	36
	Webページ制作演習	Webページの制作 (HTML、CSS、JavaScript)	30
	データベース (SQL) 実習	リレーショナルデータベースの概要、SQLコマンド(問い合わせ、更新)	12
	PHPプログラミング実習 I	PHPの基本文法、フォームデータの取扱い、動的な処理	42
	PHPプログラミング実習 II	クッキーとセッション、データベース連携	42
	Webサイト構築演習 I	アプリケーション開発手順、PHPを利用したグループでのWebサイト構築演習、テスト技法	54
	サーバサイドプログラミング実習 I	サーブレット・JSPの基本、入力値の取得、画面遷移	30
	サーバサイドプログラミング実習 II	スコープ属性、JSP応用 (EL式、JSTL)、MVCモデル	30
	サーバサイドプログラミング実習 III	Webアプリケーションとデータベースの連携、総合演習、セキュリティ対策	30
	WordPress演習	Webサイトの仕組み、WordPressの操作	36
	システム設計演習	オブジェクト指向設計、UML、デザインパターン	12
Webサイト構築演習 II	PHPとWordPressとJavaを中心にしたグループでのWebサイト構築演習	36	
その他	【職業人講話】 ITエンジニアとして、心得ていなければならない知識と技能 (有)ウエノ・システムハウス	6	

訓練対象者の条件	Windowsの基本操作(文字入力等)ができること。		
訓練目標	コンピュータソフトウェア開発企業が求める、ソフトウェア開発技術者となる。Webアプリケーション開発まで習得し、インターネット上でのシステム開発ができるようになる。		
訓練期間	2022年9月20日～2023年3月17日	土日祝の訓練実施の有無	無
訓練時間	9:10～15:40		
定員	30名 (受講申込者が募集定員の半数に満たない場合は、訓練の実施を中止することがあります)		
自己負担額(税込み)	教科書代 16,500円		
施設見学会日程(要事前予約)	第1回目	8月8日 15:00	第2回目 8月10日 15:00
	第3回目	8月16日 15:00	第4回目 なし
問い合わせ先: 03-5367-9022 受付時間: 平日(月曜～金曜) 9:30～17:00			

PRポイント(目指す仕事内容、就職先実績、訓練内容の工夫等)

## 習うより、慣れろ！！の訓練方式

### 【講座内容】

IT企業が求めるWeb開発技術者の中で、求人の多い技術をまとめた**初心者の方から受講可能**なコースです。

Webサイトの仕組みやユーザインタフェースを、初心者でも理解しやすい**WordPress演習**で学習し、より高度なユーザインタフェースを開発できるHTMLやCSSの技術を**HTML5演習**や**CSS演習**、**Webページ制作演習**で学びます。

ショッピングサイトのように、注文から注文完了までのユーザから見えない処理を開発するJavaやJavaScriptの技術を**Javaアプリケーション実習**や**JavaScriptプログラミング実習**で学習し、収集した情報を管理するデータベースの知識と、Webサイトとデータベースの連動技術を、**データベース(SQL)実習**や**PHPプログラミング実習**、**サーバサイドプログラミング実習**で学習します。そして、個々の技術を集大成させた、Webサイトの構築を**Webサイト構築演習**で行います。

さらに、Webサイトのアクセス数など、Webサイトの運用で発生する様々な情報の分析技術を**データ分析演習**で学び、分析結果を効果的に報告する技術を**プレゼン資料作成演習**で学びます。

### 【訓練実績】

当校の職業訓練は、**30年以上の実績**があります。

東京都産業労働局(委託訓練) IT総合実務科、オフィスプログラミング科、即戦力Javaプログラミング科など多数  
 高齢・障害・求職者雇用支援機構(求職者支援訓練) OA経理・総務実務科、パソコン・経理・総務・表計算VBA実務科など多数

### 【就職支援内容】

履歴書の志望動機を記入するのに、困ったことはありませんか？

面接のとき、「責任感ありますか」の質問に、「はい。責任感があります。」とだけ答えていませんか？

訓練内では履歴書の書き方、面接の受け方、自己アピールの方法なども行います。また時間外では、就職対策、履歴書・職務経歴書の添削、相談、個別によるキャリアコンサルティングも受付けています(要予約)。

就職の斡旋もしています。(無料職業紹介事業許可番号:13-ム-070005)

### 【その他】

訓練時間終了後、1時間の質疑応答時間があります。講師への個別質問や、パソコン操作の復習などにご利用ください。

### 【禁煙】

全館禁煙です。路上も禁煙となっています。ご注意ください。

### 【新型コロナウイルス感染症防止対策】

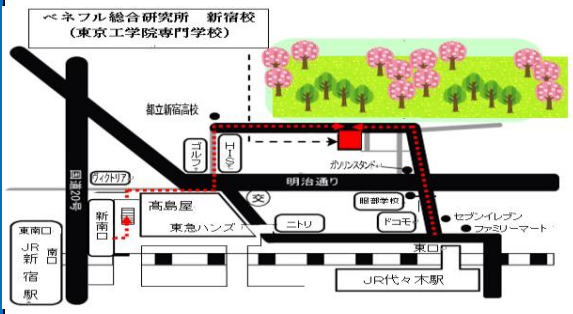
登校時の検温 マスク着用の周知徹底 手洗い場に石鹸の常備 消毒液の設置 こまめな換気 毎日の清掃

本コースは就職支援に加えて特定の資格取得についても支援するコースです。

(訓練中、若しくは訓練終了後に資格取得された場合は、別途資格取得を証明する書類の提出を求められることがあります。)

修了後に取得できる資格		受験時期	受験料
Oracle Certified Java Programmer, Bronze SE	任意受験	2023年3月下旬以降	16,500円
Javaプログラミング能力認定試験2級	任意受験	2023年3月下旬以降	6,400円
PHP7技術者認定初級試験	任意受験	2023年1月下旬以降	13,200円
MOS2016スペシャリスト:Excel	任意受験	2022年10月中旬以降	10,780円
MOS2016スペシャリスト:Powerpoint	任意受験	2022年10月下旬以降	10,780円

※受験料については、変更されることがあります。

選考日	2022年9月1日	最寄駅から選考場所までの地図 
選考予約先(電話番号)	03-5367-9022	
時間	上記に必ず予約の電話をしてください。選考時間は予約時にお知らせします。	
持ち物	筆記用具	
選考結果発送日	2022年9月6日	
選考方法	面接	
選考会場の住所	〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷5丁目30番16号 東京工学院専門学校内	
最寄駅	各線 新宿・代々木駅	

訓練実施施設名	株式会社ベネフル総合研究所 新宿校	最寄駅から訓練実施施設までの地図 同上
訓練実施施設の住所	〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷5丁目30番16号 東京工学院専門学校内	
TEL番号(問い合わせ先)	03-5367-9022	
FAX番号	03-5367-9023	
メールアドレス	<a href="mailto:kyoumu@skn.co.jp">kyoumu@skn.co.jp</a>	
お問い合わせ担当者	古津智子	
最寄駅	各線 新宿・代々木駅	

※募集期間終了間際になりますとハローワークの受付窓口が大変混雑いたしますので、お早めの受講申込み手続きをお勧めいたします。