



未経験からの アプリ・Webプログラマー養成科

訓練実施施設	コンピュータシステム株式会社		
訓練コース番号	5-06-13-002-02-0640	コース名	() 基礎 (○) 実践 コース
募集期間	2024年11月5日～2024年11月19日		

訓練内容	科目	科目の内容	訓練時間
	学科	安全衛生	心身の健康管理、整理整頓の原則、安全衛生の事例
HTML基礎知識		HTMLで出来ること、使い方、HTMLが生まれた経緯や歴史等	3
CSS基礎知識		CSSで出来ること、使い方、CSSが生まれた経緯や歴史等	3
JavaScript基礎知識		JavaScriptで出来ること、使い方、JavaScriptが生まれた経緯や歴史等	3
Java基礎知識		Javaで出来ること、使い方、Javaが生まれた経緯や歴史等	5
SQL基礎知識		SQLで出来ること、使い方、SQLが生まれた経緯や歴史等	3
スマホアプリ基礎知識		Androidアプリを開発する手順、iOSとの違い、開発に必要な環境	2
情報セキュリティ基礎知識		情報漏洩のリスク、セキュリティ対策	1
IT基礎知識		システム開発の流れ、ITの用語等	10
実技	就職支援	IT業界の業界研究、履歴書・スキルシートの作成方法指導、面接対策指導	10
	HTML演習	HTMLを使用したプログラムの作成（テキスト、リスト、テーブル、リンク）、作成したプログラムの実行、正しく動いているかの確認	10
	CSS演習	CSSを使用したプログラムの作成（カラー、フォント、テキストサイズ）、作成したプログラムの実行、正しく動いているかの確認	10
	JavaScript演習	JavaScriptを使用したプログラムの作成（関数宣言、条件分岐、反復処理）、作成したプログラムの実行、正しく動いているかの確認	30
	Java演習	Javaを使用したプログラムの作成（変数、配列、メソッド、クラス）、作成したプログラムの実行、正しく動いているかの確認	43
	SQL演習	SQLを使用したプログラムの作成（データ定義、操作、制御）、作成したプログラムの実行、正しく動いているかの確認	25
	Webシステム作成実習	JavaやSQLを使用したWebシステム（プロフィール登録画面）の作成	70
その他	スマホアプリ演習	Javaとxmlを使用したAndroidアプリの作成	65
	職業人講話	「プログラマーの仕事」現役開発系エンジニア社員（3H）、 「IT業界の今後の動向とキャリア構築」現役開発系エンジニア社員（3H）	6

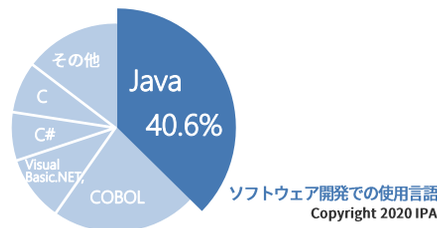
訓練対象者の条件	キーボード入力、マウス操作等、パソコンの基本的操作ができる方			
訓練目標	Webシステムやスマートフォンアプリの開発や保守運用に必要な技術を習得し、プログラマーとして即戦力となる人材を目指す。			
訓練期間	2024年12月20日(金)～2025年3月19日(水)	土日祝の訓練実施の有無	有	
訓練時間	10：00～15：50（3月19日のみ修了式を行うため終了時間が16：50になります。）			
定員	10名（受講申込者が募集定員の半数に満たない場合は、訓練の実施を中止することがあります。）			
自己負担額(税込)	教科書代 11,000円（PDF形式）※PDFは指定URLにアクセスし、ダウンロードできます。公開期間は訓練開始から終了日まで。			
施設見学会日程 (要事前予約)	1回目	11月 8日(金) 11：00	2回目	11月12日(火) 15：00
	3回目	11月13日(水) 11：00	4回目	11月14日(木) 15：00
上記開催日以外も随時開催、オンラインでの開催も承っております。（お問い合わせのうえ、お申込みください。） ※問い合わせ先（03-3232-4831）、recruiter@computer-system.jp または裏面の二次元バーコードよりご予約ください。				

当コースの特徴



◇Java 習得を中心としたカリキュラム

Javaはソフトウェア開発の現場でよく使われている言語の1つです。求人数も多く、プログラミング初心者が学ぶ上でおすすめの言語のため、当コースでは、Javaを中心にプログラミングを基礎から学んでいきます。他にも、HTMLやCSSなどWebシステムを開発する上で使われる言語を幅広く学ぶことができます。



◇未経験者向けのコース内容

本コースは入社時の未経験率9割超の弊社従業員向けの研修がもとになっており未経験者教育のノウハウが詰まったコース内容となっております。

◇Androidアプリの開発が学べる

アプリを開発するための環境構築から、ゲームアプリの開発まで、実務に活かせる内容を学ぶことができます。

◇未経験でも安心のフォロー体制

定員が10名と少人数のため、疑問点や気になった点を気軽に質問できる環境になっており、訓練内容への理解を深めることができます。

◇駅チカで通いやすい

最寄り駅は高田馬場駅で、JR山手線・東京メトロ東西線・西武新宿線の三路線が通っています。訓練校は駅から徒歩3分と駅チカのため、通いやすい立地！周辺には飲食店も多数あります。

◇就職支援

未経験からプログラマーやエンジニア、IT関連職への就職実績があります。また、他企業への職業紹介も行っております。
※有料職業紹介事業許可番号：13-コ-309457

◇資格取得支援・DX推進

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・もしくは訓練修了後に資格を取得された場合は、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。）また、DX推進スキル標準対応の訓練コースになります。

感染症対策について…感染症防止のため、定期的な消毒・清掃・消毒液の設置を実施しております。安心してご応募ください。

以下のような方にオススメ!!

- 01 未経験でも安心して学べる環境、就職支援機関をお探しの方
- 02 成長産業であるIT業界で、一生モノのスキルを身につけたい方
- 03 学歴、職歴関係なく、自分自身の可能性を広げたい方

修了後に取得できる資格

Oracle Certified Java Programmer, Silver SE11 ITパスポート

任意受験
任意受験

受験時期

2025年 4月 上旬
2025年 3月 上旬

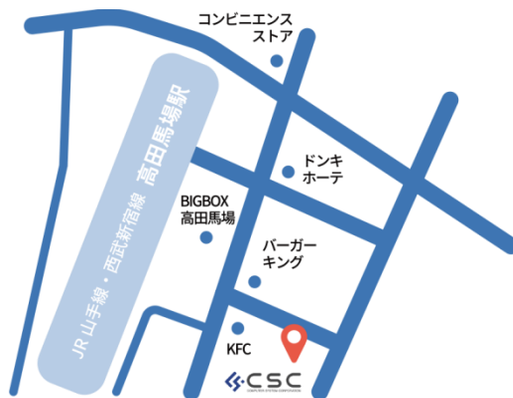
受験料

37,730円
7,500円

※受験料については、変更されることがあります。

選考日	2024年12月3日(火)
選考予約先電話番号	03-3232-4831 Email : recruiter@computer-system.jp
時間	上記より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	特になし
選考結果発送日	2024年12月9日(月)
選考方法	面接
選考会場の住所	〒169-0075 東京都新宿区高田馬場1-28-10 三慶ビル6F
最寄駅	JR山手線 高田馬場駅 東京メトロ 東西線 高田馬場駅 西武新宿線 高田馬場駅

最寄駅から選考場所までの地図



地図は同上

最寄駅から訓練実施施設までの地図



コンピュータシステム株式会社
公式WEBサイト
<https://www.computer-system.jp/school/>

←施設見学会は二次元バーコードからもお申込みいただけます。