

5月15日開講 ハロートレーニング(求職者支援訓練)





初心者可

訓練実施施設名 エヌ・キャリア・アカデミー赤坂校 第2校舎

訓練コース番号

5-07-13-002-02-0051

募集期間

2025年3月28日~2025年4月11日

コース名

)基礎 (○)実践コース

		2025年5月20日192025年4月11日		
訓練内容		科目	科目の内容	訓練時間
	学科	コンピュータ基礎	ハードウェア、ネットワーク、データベース、アルゴリズム、開発手法とマネジメント、情報機器作業、 作業環境、点検と清掃、改善措置、安全衛生	15
		HTML/CSS	HTMLの仕組み、Webサイトの仕組み、HTMLの基本構文と各種タグの使い方、CSSを用いた サイトデザイン	15
		データベース	データベースとは、データベース管理システム、データベースの種類、リレーショナルデータベース、環境構築、SQL、トランザクション	10
		Linux	Linuxの概要と基本的な運用法、コマンド	15
		Python	Pythonの基本、変数と式、さまざまな処理、リスト、コレクション、関数、クラス、文字列と正規表現、ファイルと例外処理	25
		Java	式と演算子、条件分岐と繰り返し、配列、クラス、メソッド、オブジェクト指向、インスタンスとクラス、 継承、多態性、カプセル化、API	30
		Servlet/JSP	サーブレットの基礎、JSPの基礎、フォーム、MVCモデル、各種スコープ、EL式、JDBC、DAOパターン、アプリケーション開発	30
		開発工程の流れ	アプリケーションの要件定義、設計、開発、テスト	15
		就職支援	IT業界の業界研究、SEとしての心構え、履歴書・スキルシートの作成方法指導、面接対策指導	12
	実技	コンピュータ基礎演習	ハードウェア、ネットワーク、データベース、アルゴリズム、開発手法とマネジメントに関する 基本知識を問う問題演習	10
		HTML/CSSコーディング	HTMLタグのコーディング、CSSのコーディング、HTML/CSSのサンプルコードの実行、 HTML/CSSの問題演習	5
		データベース演習	データベースのインストールや環境構築、データベース操作に関する実践演習、 CRUD処理に関する問題演習	7
		Linux演習	Linuxのコマンドを用いた実践演習	10
		Pythonコーディング	Pythonの基本構文の実行、Pythonのサンプルコードの実行、複雑なアルゴリズムに関する 問題演習	20
		Javaコーディング	Javaのサンプルコードの実行、Javaの基本構文に関する問題演習、JDBCを用いてデータベース 接続を行う演習	25
		Servlet/JSPコーディング	Servlet/JSPを利用したプログラムの実行、サンプルシステムの作成、各種スコープ管理、 DAOパターンの習得	25
		システム開発演習	「会員登録機能」「ログイン機能」を有するシステムの要件定義、要件定義に基づくシステム開発、システムのプレゼンテーション	75
	その他	職業人講話「エンジニア 「エンジニア	アとしての心構え」株式会社じぶんノート現役エンジニア(3H) アとしてのキャリア構築」株式会社じぶんノート現役エンジニア(3H)	6

訓練対象者の条件

HTML、CSS、SQL、Python、Javaの5つの言語の習得を通して、エンジニアとして必要な基本知識を学び、

施設見学会につきまして、

訓練目標 Javaにおいては高難易度の資格にも対応可能な知識を身につける。また開発演習を通して

開発現場にアサインされることを想定した実践的なドキュメント作成能力やプログラミングスキルを習得する。

訓練期間 2025年5月15日~2025年9月12日

特になし

訓練時間 9:00~14:30 土日祝の訓練実施の有無

23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 11,440円

施設見学会日程 (要事前予約)

第1回目 | 4月1日 11:00

第2回目 | 4月1日 14:00 第3回目 | 4月4日 11:00

ご不明な点がございましたら お気軽にお問い合わせください。 第4回目 | 4月4日 14:00

Googleフォーム からも 約可能!



、人気No.1 /_{※1}

\求人数No.1 /**2



〟どちらも習得

複数言語学習で

プログラミングの基本をマスター

Doint

人気No.1のPythonと国内需要No.1のJavaを学習する、 IT就職市場での価値を高めるカリキュラム。

実際の開発現場でも使われている開発環境を構築。

Webアプリケーションの仕組みを**基礎から学習!**

開発演習ではシステムの企画から開発までの一連の流れを実施!

IT業界で必要とされる技術知識を初心者にも詳しく解説!



*1 TIOBE Index for November 2023 調べ *2 2024/1/16 転職サイト「doda」にて調査

間・スタッフ

登壇実績豊富な講師陣

- 企業研修の登壇実績もある 講師陣が、初心者を前提として ゆっくり丁寧に指導します。
- 挫折する人の多いプログラミング の学習を丁寧にサポート!



就職活動を全力サポート

- 10年先を見据えた丁寧な 就職指導。
- 未経験者歓迎の企業説明会を 定期的に開催!
- 未経験者の自社・関連会社への 雇用実績あり



究実した歌作



Webサイトでは詳しい 情報を随時配信中!

こちらから▼



- 赤坂駅すぐの首都圏駅チカ!
- ハイスペックPCを導入! *CPU:AMD Ryzen5、メモリ:8GB、SSD:250GB以上
- IT系の高額書籍を備えた ライブラリを完備!

対策

感染症に関する対策として 定期的な清掃、換気の徹底、 消毒用アルコールの設置、 手洗い方法の掲示をしています。

試験

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ることがあります。)

DX 推進

本コースはDX推進スキル 標準対応の訓練コースです。

修了時に取得できる

Python3エンジニア認定基礎試験

基本情報技術者試験

Oracle Certified Java Programmer, Silver SE認定資格 Oracle Certified Java Programmer, Bronze SE認定資格 ITパスポート

(任意受験) (任意受験)

(任意受験) (任意受験) (任意受験)

受 時 期 随時

随時 随時 随時 料 随時

11,000円 7,500円 37,730円

14.630円 7,500円

※受験料は変更されることがあります

2025年4月24日(木) 選考日

選考予約先(TEL) 03-5545-5876

上記に必ず予約の電話をしてください。 時間 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 2025年5月1日(木)

選考方法 面接

T107-0052

選考会場の住所 東京都港区赤坂6-3-12リバービル2F

最寄駅 東京メトロ千代田線 赤坂駅

訓練実施施設名 Nキャリアアカデミー赤坂校 第2校舎

〒107-0052東京都港区赤坂6-5-28 訓練実施施設の住所 ヴェルディ赤坂2階 2-A

03-5545-5876 TEL(問い合わせ先) 03-5545-5879

メールアドレス tokyo_kunren01@neugate.co.jp

お問合せ担当者 大石・鈴木・望月

最寄駅 東京メトロ千代田線 赤坂駅 寄駅 赤坂ビズタワー から選考 ┫乃木坂 赤坂五丁日泰悉 マイカリ つ会場 までの地図

