



初心者可 Python Java 複数言語習得科

訓練実施施設名 **Nキャリアアカデミー赤坂校 第1校舎**

訓練コース番号 5-06-13-002-02-0628

募集期間 **2024年11月5日～2024年11月19日** コース名 ()基礎 (○)実践コース

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
		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	30
		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
		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を実行しサンプルシステムを作成する、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」を有するシステムを要件定義し、システム開発を行う、最終日に自身で作成したシステムのプレゼンを行う	80
その他		【職業人講話】「エンジニアとしての心構え」現役エンジニア(3H)「エンジニアとしてのキャリア構築」現役エンジニア(3H)	6	

訓練対象者の条件 特になし

訓練目標 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、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 **2024年12月20日～2025年4月18日**

訓練時間 9:00～14:30 土日祝の訓練実施の有無 有

定員 26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 9,405円

施設見学会日程
(要事前予約)

第1回目 | 11月8日 14:00
第2回目 | 11月12日 14:00
第3回目 | 11月15日 14:00
第4回目 | 11月15日 16:00

施設見学会につきまして、
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。

Googleフォーム
からも
予約可能!



※問い合わせ先: 03-5545-5876または、tokyo_kunren01@neugate.co.jp

＼人気No.1／※1 Python
 ＼求人数No.1／※2 Java

エンジニアとしての
 第一歩を **応援!!**

をどちらも習得

複数言語学習で

プログラミングの基本をマスター

Point

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

感染症対策

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。

試験対策

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 資格

Python3エンジニア認定基礎試験	(任意受験)	随時	11,000円
基本情報技術者試験	(任意受験)	随時	7,500円
Oracle Certified Java Programmer, Silver SE認定資格	(任意受験)	随時	37,730円
Oracle Certified Java Programmer, Bronze SE認定資格	(任意受験)	随時	14,630円
ITパスポート	(任意受験)	随時	7,500円

※受験料は変更されることがあります



講師・スタッフ
 体制

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、初心者を中心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



充実した設備

充実の学習環境を整備

- 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!

もっと知りたい!!



Webサイトでは詳しい
 情報を随時配信中!

こちらから▼



Nキャリアアカデミー

選考日

2024年12月3日(火)

選考予約先(TEL)

03-5545-5876

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

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

〒107-0052
 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1校舎

訓練実施施設の住所

〒107-0052東京都港区赤坂6-3-12
 リバービル2F 1-A

TEL(問い合わせ先)

03-5545-5876

FAX

03-5545-5879

メールアドレス

tokyo_kunren01@neugate.co.jp

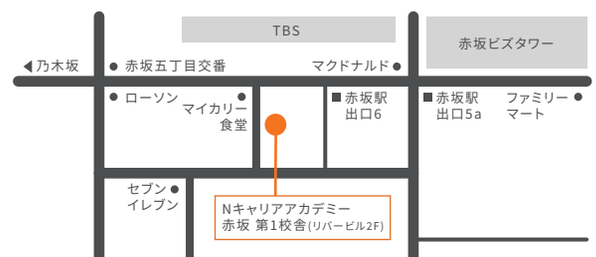
お問合せ担当者

大石・鈴木・望月

最寄駅

東京メトロ千代田線 赤坂駅

最寄駅から選考会場までの地図



最寄駅から訓練実施施設までの地図

同上