

説明会開催

求職者支援訓練

実践コース(IT分野)

説明会の予約と
詳細はコチラ→



https://gkij.net/gkiinfo/nagoya202404/

訓練コース番号

5-06-23-002-02-0008

3/5 TUE · 6 WED

① 10:00 ~
② 13:00 ~

Java エンジニア 育成科

受講生募集

訓練日程 令和6年

4/26金 ~ 令和6年 8/23金

土日祝は休み
4ヶ月

9:00 ~
15:40 (休総含む)

受講料

¥0
無料

定員

15名

未経験
歓迎

訓練場所 株式会社 GKI 名古屋ラーニングセンター

(〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦1丁目17番13号名興中駒ビル4階)
伏見駅 10 番出口から徒歩 6 分

定員 15名

自己負担額 テキスト代 11,396円 (税込)

募集詳細

募集条件 ●PCの基本操作、タッチタイピングができる方 選考内容 ●面接・筆記
募集期間 ●令和6年2月28日~3月28日 ※筆記用具をご持参ください
選考日時 ●令和6年4月9日(時間は個別にご連絡します) 選考結果 ●通知日:令和6年4月12日

訓練修了後、取得できる資格

Oracle Certified Java Programmer, Bronze SE
Oracle Certified Java Programmer, Silver SE11

[検定料は自己負担 任意受験]

訓練目標

IT関連企業または一般企業のIT関連部署にて、習得した知識・技術を活用し、エンジニアとして、上長指導の下、現場でアプリケーション開発、保守の基本作業ができる。

卒業生の声



同年代の受講者が多くて教室の雰囲気もよく、一緒に頑張って最後まで通うことが出来ました。就職支援も親身になってくれて、IT業界に就職できました。

23歳 女性 K・Hさん



教室の中は大型モニターが2台あり、どの席からもしっかり画面を見ることができ、講師の方が遠隔でも受講環境は最適でした。受講環境もノートPC、セカンドモニターが用意されていて、快適でした。

26歳 男性 R・Mさん



未経験で訓練に参加することが不安でしたが、授業ペースも初心者に合わせてスピードで、わかりやすく丁寧に教えてくれるので安心して最後まで通うことが出来ました。

31歳 女性 K・Mさん

訓練実施機関



株式会社 GKI

北海道札幌市中央区北5条西6丁目1-23

https://gkij.net/



訓練施設 / 選考会場 / 受講申込提出先

株式会社 GKI 名古屋ラーニングセンター

〒460-0003

愛知県名古屋市中区錦1丁目17番13号名興中駒ビル4階

地下鉄「伏見駅」10番出口から徒歩6分

説明会のご予約・詳細お問い合わせはお電話ください

011-213-0925

担当 かわぐち ししど
川口・穴戸

受講申込書は、ご郵送またはご持参ください。



TEL or Webより 要予約 まずは説明会にご参加ください。

令和6年 3月5日火・6日水

① 10:00 ~
② 13:00 ~ [60分程度]

Java プログラマーとして業務に従事できるように、

基本的な内容から幅広い技術を習得します。

Java プログラミングを通じて、プログラムの考え方、学び方を徹底的に学ぶ事ができる！

初学者でも、 プログラマーとしての道を広げられる！

Information Technology



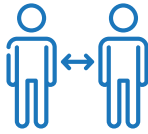
訓練カリキュラム 本コースは、ITSS レベル 1 以上の資格取得を目指す訓練であり、D X 推進スキル標準対応の訓練コースです

	科目	科目の内容	訓練時間
学 科	安全衛生	作業管理、健康の保持増進、安全衛生関係法令	2 時間
	就職支援	履歴書・職務経歴書の書き方、面接指導	12 時間
	プログラミング基礎知識	アルゴリズム、プログラミング知識、論理的思考	6 時間
実 技	Java プログラミング基礎演習	アルゴリズム、Java プログラム概要、式と演算子、条件分岐と繰り返し	72 時間
	Java プログラミング応用演習	配列、参照、配列と繰り返し	36 時間
	オブジェクト指向 Java プログラミング演習	クラスとインスタンス、メソッド、カプセル化、継承、多態性	84 時間
	データベース演習	RDBMS 概要、正規化、SQL 基本文法、式と関数、集計とグループ化、副問い合わせ、トランザクション テーブル作成、テーブル設計	30 時間
	JDBC プログラミング演習	JDBC とは、JDBC を利用したデータベース接続	18 時間
	Java Web プログラミング	サーブレット、JSP、フォーム、MVC モデルと処理の遷移、リクエストスコープ、セッションスコープ アプリケーションスコープ	66 時間
	総合演習	アプリケーション開発（プロジェクト管理、アプリケーション設計、実装、テスト、ドキュメント作成	98 時間
	職場見学 職場体験 職業人講話	【職業人講話】 IT 業界が求める人材（企業未定） 【職業人講話】 名古屋市の IT 業界の動向（企業未定）	3 時間 3 時間

講師が会場外から講義をオンラインで配信し、受講者は全員会場を受講していただく通所の訓練です。

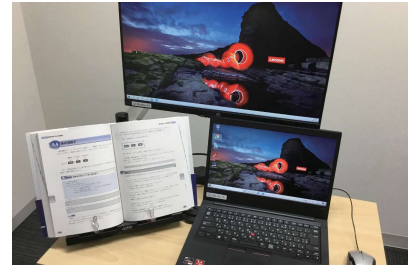
施設の紹介

当校の施設です。30 名が座れる教室で、ソーシャルディスタンスを意識し、一人一人の机で教室運営を実施しております。



受講環境の紹介

受講環境は PC の他、モニターを設置し、より受講しやすい環境を整えております。



受講手続きの流れ 受講を申し込むには、複数回ハローワークに行く必要がありますので、お早めにお申し込みください

STEP1	STEP2	STEP3	STEP4	STEP5	STEP6
① 求職申込 住所地为管轄するハローワークで求職申込を行い、職業相談を受けてください。	② 受講申込 ハローワークで受講申請申込書を交付してもらい、必要事項を記入した上で、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 受講申込書の提出 ハローワークで受け付けてもらった受講申込書を当校に持参又は郵送で提出してください。	④ 選考 選考日に当校で選考試験を受けてください。選考結果は、選考結果通知日に郵送で通知します。	⑤ 就職支援計画 合格の通知を受けた方は、ハローワークに選考結果通知を持参し、就職支援計画書の交付を受けてください。	⑥ 訓練受講 訓練開始です。開校日には就職支援計画書を持参してください。

感染症感染拡大防止対策

当施設では、感染症感染拡大防止対策として以下の対策に取り組んでいます

会場の対策

- ・教室入室時にハンドジェルなどの使用の徹底
- ・ソーシャルディスタンスとマスクの着用（任意）
- ・換気の徹底、室温、湿度の管理
- ・備品すべてを毎日、徹底的に除菌

入場の制限

- ・咳、くしゃみ等の症状のある場合
- ・発熱が見受けられる場合
- ・倦怠感がある場合
- ・その他、受講が難しいと弊社が判断した場合

研修復帰の制限

- 左記に該当する場合、病院の診断や検査キット※などで確認をしていただき、結果が陰性の場合、体調が良くなり次第、入場いただけます。

※新型コロナウイルスなど