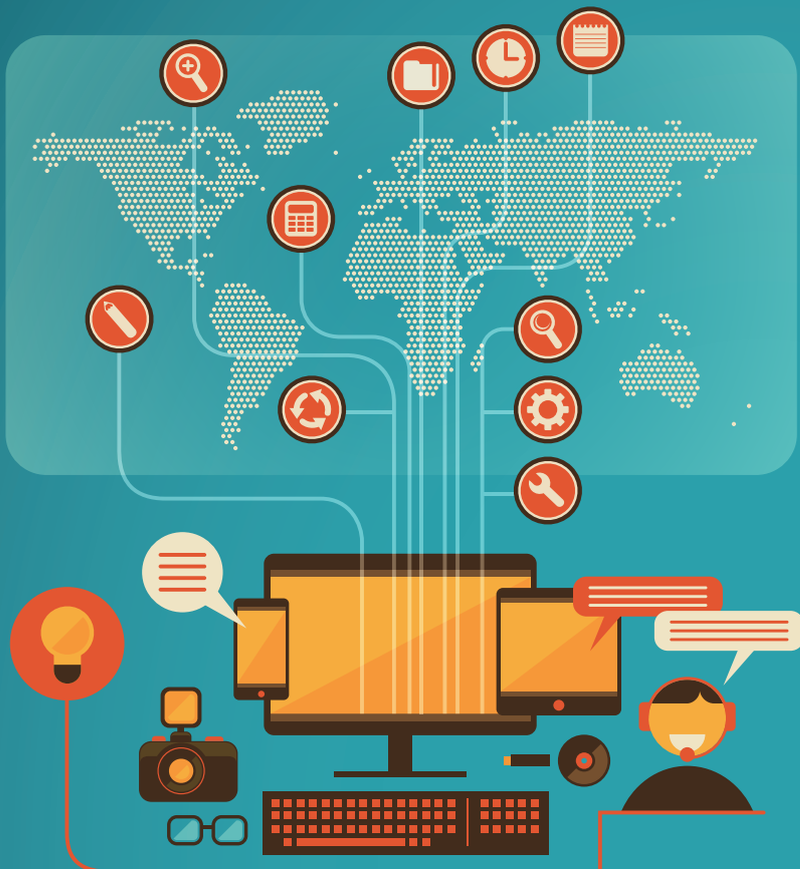


基礎から始めるJavaプログラマー 養成(夜間)科

募集定員
15名

求人ニーズ高↑↑
Javaを学ぶ



訓練期間 平成30年 1/16 ~ 平成30年 5/15

募集期間 11/27~12/15

見学・説明会 随時受付中!

●ご応募方法

事前にハローワークでご相談の上、ご応募下さい。
※ハローワークの受付は平日のみです。
詳細はハローワークにお問い合わせ下さい。

●選考日

平成29年12月21日(木)
※受講を申し込まれたすべての方を対象に選考(面接、筆記試験)を行います。
※選考時間は、応募連絡の際お伝えさせていただきます。
※選考を欠席されると辞退と見なしますので、必ずご参加下さい。
※筆記用具をご持参ください。

●選考結果通知日

平成29年12月28日(木)
※郵送にて合否のご連絡をご通知致します。

●訓練実施場所

HITスクール 本町校
〒541-0055
大阪府大阪市中央区船場中央3丁目2-8
船場センタービル8号館 3階 333-2

基礎からしっかり…ビギナーも安心

ネット時代の標準プログラミング言語【Java】をイチから、丁寧に教えるカリキュラム。【ステップアップシート】で毎日成長を実感。

授業外でも質問・相談 OK!

テキストの内容はもちろん、あなたが独自に進めている学習相談にもきちんとお応えします。私たちは頑張るあなたをトコトン応援します。

学習サポートもバッチリ

授業中聞けなかった疑問点は【自習時間でしっかり解決】。努力を決してムダにしない万全のサポートに期待して下さい。

プロが使うツールを使用

実際の開発現場で【プロも利用している開発ツール】で学習。ご自宅のパソコンにも導入できるので予習・復習にも活用できますよ。

経験者のステップアップにも最適!

ステップアップしたい【Web】【オープン】【汎用】系エンジニアにもピッタリ。オブジェクト指向の正確な理解ができます。

だから、伸びる!

HITパソコンスクールの求職者支援訓練



「開発会社ならではの」の実践的なカリキュラム!

訓練について

訓練時間 16:00 ~ 20:50
(4ヶ月)※訓練日数 82日

訓練目標 プログラミング言語の基礎及びIT業界の知識を身に付け、プログラマーとしてステップアップを目指す人材を育成する。
また、職業能力開発講習により、社会人としての基本的なスキルを身に付ける

訓練内容 【学科】
安全衛生、Java プログラム知識、IT 基礎概論

【実技】
オフィスソフト基礎演習、Java プログラミング基礎、Java プログラミング応用、Java プログラミング制作実践

【職業能力開発講習】
ビジネステクニック、ビジネスヒューマン、就職活動計画、職業生活設計

【その他】職業人講話

訓練対象 なし
者の条件

定員 **15名**

募集期間 **2017 11/27 ~ 2017 12/15**

選考日 **2017 12/21** 合否通知 **2017 12/28**

訓練期間 **2018 1/16 ~ 2018 5/15**

■ 修了後に取得できる資格 ※受験は全て任意となります

- IT パスポート：独立行政法人 情報処理推進機構 (IPA)
- Java™ プログラミング能力認定試験 3 級：サーティファイ情報処理能力認定委員会

HITの 就職支援 サポート

訓練終了後、速やかにお仕事に就いていただけるよう、【キャリアカウンセリング】などを通じて、あなたの就職活動をバックアップします。履歴書や職務経歴書のアドバイス、就職相談も随時対応。いつでも気軽にご相談下さい。
また、インターン制度も導入しているため、訓練中のスキル習熟度等によっては、弊社でさらにスキルアップしていただくことも可能です。

職業訓練受講給付金

ハローワークの支援指示を受けて求職者支援訓練を受講する方が、一定の要件を満たす場合に支給されます。

■ 支給額 職業訓練受講手当：月額 10 万円
通所手当：通所経路に応じた所定の額
※詳しくは管轄のハローワークにおたずね下さい。

ご注意

- ※応募状況が半数に満たない場合は訓練実施を中止する事があります。
- ※訓練終了後、就職状況報告の提出が必要となっています。また、修了生本人に就職先について確認させていただく場合があります。あらかじめご了承ください。
- ※教科書代 (7,560 円※税込) 及び資格試験受験料は、受講者の負担となります。受講料 (入学金・授業料) は無料です。
- ※申込時に提出された関係書類の個人情報は、個人情報保護に関する法律を遵守し、適切に管理いたします。
- ※一部土曜日に授業があります。

修了生の声

HITパソコンスクールにくる前はコードを見ても何がなにやらさっぱり状態から入学したのですが、1ヶ月たった頃にはコードを見ればなんとなく理解できるくらいになりました。最後の頃には、コードを読むのが面白いと感じられるようになっていました。M.T(27男) 前職：飲食店店長

基礎勉強をこそが応用力の支えになり貴方の未来を作ってくれます。そんな学校です。
たとえ難しい局面であっても諦めず粘って粘って粘って粘って粘って頑張ってください。H.M(56男) 前職：製造業事務

基本的な事がちゃんと習得でき、応用も身に付きました。プログラムが好きになりました。
自分で考える力やエラーに対する対処方法が身に付き就職する上での自信となりました。K.H(23男) 前職：データ入力

if (就職に繋がる実践的な知識とスキルを身に付けたいと思ったあなた == この学校に興味を持った) あなた = 就職への第一歩を踏み出しました; Y.T(40男) 前職：輸入貿易業