# 定額制プログラミングジム



通い放題で月22,000 (学割半額)

# techgym

テックジム東京本校

- ・平日毎晩開校(19:00-22:00)
- ・プリント配布方式の自習型
- 好きなペースで進められる
- ・現役プログラマーが質問対応
- ・コース変更は自由
- ・やる気のある人はどんどん進める







Google Apps Script

### ■Python基礎コース

200時間でプログラミングの基礎を覚え、自律学習スキルを身につけます。 プログラミングを楽しみながら簡単なゲームをつくっていきます。

### ■ Ruby on Railsコース

副業でウェブアプリの開発のお仕事をとれるレベルを目指します。 サンプルソースは、よく出てくる案件を想定したものなのですぐに実績を作れます。

### ■AIエンジニア育成コース

現役エンジニアが機械学習を覚え、さらに飛躍するためにご用意いたしました。 実際の現場で使えるものだけを網羅的に、そして効率的に学ぶことができます。

### ■ Google Apps Scriptコース

業務改善ツールを作成することを想定したコースです。 煩雑なExel業務をワンストップ化し、コスト削減や時間短縮を目指します。



永田町4番出口 徒歩0分!! セブンイレブンの上6階



永田町4番出口

■テックジム東京本校 千代田区平河町2-7-2 VORT永田町6F 青山通り環境

# (2020年10月15日まで)

### 「プログラミングって何からはじめたらいいの?」

覚えやすい言語であるPvthonで簡単なゲームを作っていくと 短期間で楽しくプログラミングの基礎を学ぶことができます。

### 「学習のモチベーションが続かない…」

すぐに質問できるプログラマーのいる環境に身をおくこと。 そして毎日、最低1時間を学習時間にあてて、習慣にしちゃいましょう。 テックジムは「オンライン対応」なのでどこでも学習できます。

### ■超効率学習「テックジム方式」とは?

基礎知識なしでも、座学なしでプログラミングに専念できるように設計されたプログラミ ングのカリキュラムメソッドです。

優れたエンジニアの多くは、職業訓練学校や研修スクールで学ぶような学び方をしませ ん。 作りたいものを作っていたら、自然に習得できているのです。そして、優れた指導者 (メンターや師匠)との出会いがエンジニアとしてのプロフェッショナル性を高めます。 この自発性とプロフェッショナル性を兼ね備えたのが「テックジム方式」です。 授業を聞 いたりテキストを読むことで失う時間を、純粋にプログラミング時間に向けることで、習得 効率は飛躍的に向上し、モチベーションも維持できます。 その時点で知らなくていい知識や 概念を可能な限り削ぎ落とし、知るべきタイミングが訪れた時にはすでに課題を通じて覚え ているようなスキル習得の自動化を図ります。

カリキュラムで用意しているサンプルソースや課題は、最も効率よく学べるように細部に 渡って設計されています。 まるで魔法にかかったようにプログラミンスキルが習得できるの が「テックジム方式」の醍醐味です。

### 国内最大!!8000人が参加したPython入門講座

「Python 無料講座」でグーグル検索してみてください。すでに200回開催。国内 で最も知名度の高い講座となりました。小学5年生から定年後の方までの多くの方に ご参加いただいております。その他には、「Ruby on Rails講座」「機械学習講座」 「GAS講座」などの無料体験講座をご用意しております。ここまで解放しているス クールはカリキュラムに自信があるテックジムだけです。

面談時に「チラシを見た」と報告したら、

入会後に1万円キャッシュバックします!!

### 進学が決まった今のうちに「プログラミング学習」で

# 来年4月までに差をつける!!

# 1500万人のうち勝ち残るのはたった80万人!?

2030年には国内で80万人のプログラマーが不足すると言われる なか、小学生から大学生までの1500万人が一斉にプログラミング を学びはじめました。一方で社会人のプログラミング学習ニーズも 増え、その目的も、就職/転職のほか、趣味/教養、副業/起業、業 務効率化と様々です。

# 速口 学グ 習う Ξ 0ン 箇グ

1 いま覚えなくてもいい事はあえて水に流す。

2 とにかく適当でもいいから書いてみる。当て勘こそセンス。

- 3 わからなかったら、答えを見ればいい。諦めこそ時短。
- 4 暗記をする必要は全くない。カンニングしてOK。
- 5とにかくググる。優れたエンジニアはググりの名手。
- 6 復習は少なくとも3回以上やってみる。できれば5回。
- 7 課題作成者の隠された意図をイメージしてみる。
- 8 とにかくアウトプット (コーディング) が大事。
- 9 ひとつ上達したら、その上達部分を人に教えてみる。
- 10 他人と比べない。ライバルは未来の自分と過去の自分。





人生に差をつけるプログラミング塾。

さらなる人生スタート ダッシュが気になる方は テックジム 検索

### ■もう競争ははじまっている。

プログラミングは2024年に大学入試の科目に編入されます。 また、大学の研究室では文系・理系を問わずデータ解析や機械学習な どでプログラミングスキルが問われ、東北大学などPythonが必修科 日となっている大学もあります。

■プログラマーは初任給から高待遇

SONY

NEC

:DeNA

730万円

990万円

1.000万円

プログラマーの求人倍率は9.73倍(平均1.61倍)

### ■プログラマー出身の経営者一覧

- LINE(時価総額 1.3兆円) 出澤剛(47歳)
- ➡ メルカリ (時価総額 6.671億円) 山田進太郎 (42歳)
- DeNA DeNA (時価総額 2.393億円) 守安功 (46歳)
- mixi(時価総額 2.009億円) 笠原健治(44歳)
- GREE (時価総額 1.107億円) 田中良和 (43歳)

### [調査結果]こんな方がテックジムに通っています!!

- ・高校進学が決まっている中学3年生「ゲームを作りたい」
- ・大学進学が決まっている高校3年生「研究でつかうので機械学習を学んでおきたい」
- ・コロナで暇している大学1年生「オリジナルサービスを作って世に問いたい」
- ・就職が決まっている大学3年生「就職後のキャリアを有利にすすめたい」
- ・転職を視野に入れた20代社会人「周りに起業した人がいるので自分も起業したい」
- ・30代の事務職「ルーティンな仕事を自動化したい」
- ・定年前の営業職「なにかしらのITの仕事で副業したい」
- ・ネットワークエンジニア「自動化のスクリプトを書いて仕事を楽にしたい」
- ・マーケティグ職「KPIをダッシュボード化して業務効率をあげたい」
- ・営業職「GASを駆使してSalesForceのようなツールを作りたい」
- ・財務職「売上進捗などをタイムリーに把握できるツールを作りたい」
- ・現役エンジニア「機械学習を学んで高単価の仕事につきたい」
- ・起業を視野にいれてる新規事業職「起業仲間をみつけたい」
- ・某有名起業の中堅社員「なにかを自分で作ってみたい」

### Mくん:中学校3年生

僕はこの塾をネットで見つけ入門講座で体験をして から入りました。どの塾も月に数十万するものばかり で、学生が行けるような場所ではないと思っていまし たが「TechGym」の月謝を見たとき、ぜひ一度見学 しに行こうと思いました。

大人ばかりの場所に行くことが少ないので不安でし たが、TechGymの方がわからないところを優しく教 えてくださったり主婦の方がいたりして、とても親し みやすい場所だなと思いました。

Pvthon学習を終えて教材以外のプログラミングを やっていると自然とコードが打てて、重要な学習事項 が網羅されている教材だったのだと実感しました。

テクノロジー関係の話に興味がある僕は、学習だけ でなくコミュニティの場所としても楽しい場所だと感 じています。

### Mさん:20代後半・元銀行勤務

いわゆる普通のプログラミングスクールのような 講義等はなく、与えられた課題を作り、作り終えると 自然とそれに必要な知識が付いていて、「経験から学 ぶ」ということを感じました。

特にテックジムをお勧めしたいのは私のように未経 験の方です。非効率な学習をしようがないカリキュラ ムが用意されているので、最短でスキルを身につける ことができるからです。

確かに最初はハードに感じることもありますが、そ れが良い具合に筋肉痛を与え、楽しさに変わっていき ます。講師の方々や他の受講生との交流の機会もある ので、途中の挫折も少ないかと思います。

おまけに料金も他のプログラミングスクールと比較 してもかなり安く、コスパ最高です!