# 号緊 外急

# 進学決まってウカウカしている諸君!!

# プログラミングを学んで 4月までに周りと差をつけないか?

### ■プログラミング学習で得られる6つのメリット

- 1. 大学入試で戦える(2024年より大学入試科目に)
- 2.大学の研究で使える(文系理系を問わず必修に)
- 3. 学生バイトも高待遇&インターン先も豊富
- 4. 就職に有利(初任給から高待遇。1,000万円も!)
- 5. 転職に有利(プログラマー求人倍率は9.73倍)
- 6.起業にも向いている(費用がかからない)

## ■テックジム東京本校を選ぶ5つの理由

- 1.わからない時に「プロのエンジニア」に聞ける。
- 2.毎晩通えるので「習慣化」できる。
- 3.「効率学習」に徹底したカリキュラム
- 4.社会人と混ざり「IT業界の最新動向」を知れる
- 5.オンライン受講可能でどこでも学習できる



永田町4番出口 徒歩0分!! セブンイレブンの上6階



青山通り 発息

■テックジム東京本校 千代田区平河町2-7-2 VORT永田町6F

# 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

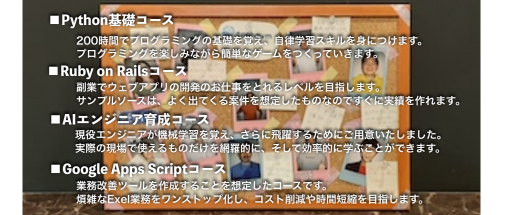
- ・平日毎晩開校(19:00-22:00)
- ・プリント配布方式の自習型
- ・好きなペースで進められる
- ・現役プログラマーが質問対応
- ・コース変更は自由
- やる気のある人はどんどん進める







Google Apps Script



# 学習相談・無料体験

先着10名様にテックジム 特製Tシャツプレゼント



#### 「プログラミング。今でしょ」って言うけど…

## 「何から手をつけたらいいのか、わからない」 というアナタに朗報です!!

- ■最初に覚えるのがPythonである理由とは?
- 最も覚えやすいプログラミング言語なので挫折しない
- ・現役プログラマーの中でも人気1位
- ・機械学習をやるにはPythonが最適
- ・大学や研究期間でもっとも活用されている。Pythor



## ■プログラミング効率 学習の10ポイント

- 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リの名手。
- 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。

#### 国内最大!!8000人が参加したPython入門講座

実際にプログラミングに触れてみたい方向けに無料講座を毎週開催しております。 おかげさまで、小学生から定年後の方まで、多くの方にご参加いただきました。 「ゼロからはじめるPython入門講座」では、サンプルを元に「じゃんけんゲーム」 を少しずつバージョンアップしていきます。

詳しくは「Python 無料講座」で検索

#### techgym 人生に差をつけるプログラミング塾。

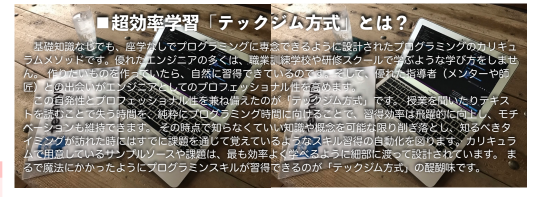
#### ■1500万人のうち勝ち残るのはたった80万人!?

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。

#### ■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 (時価総額 2,393億円) 守安功 (46歳) : DeNA 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]テックジムに通ってる方々と目的

- ・中学3年生「ゲームを作りたい」
- ・高校3年生「研究で使うので機械学習を学んでおきたい」
- ・大学1年生「オリジナルサービスを作って世に問いたい」
- ・大学3年生「就職後のキャリアを有利にすすめたい」
- ・20代社会人「周りに起業した人。自分も起業したい」
- ・30代事務職「ルーティンな仕事を自動化したい」
- | 定年前営業職「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「自動化して仕事を楽にしたい」
- ・マーケティグ職「KPIを自動集計して業務効率をあげたい」
- ・営業職「GASでSalesForceのようなツールを作りたい」
- ・財務職「売上進捗などを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を!」
- ・新規事業プロデューサー「起業仲間をみつけたい」
- ・大手企業中堅社員「なにかを自分で作ってみたい」

