

# テックジム株式会社



## 企業・団体向け 研修サービスのご紹介

# テックジムとは

- ・ 月額2万円の定額制プログラミングスクール
- ・ 授業なし。教科書なし。演習が中心の効率学習
- ・ 「自走できるエンジニア」を生み出す仕組み
- ・ 現場が「新米エンジニア」に求めるスキルを最速に
- ・ コース：Python/機械学習/Rails/GAS/スマホアプリ

「プログラミング」ではなく「技術習得のコツ」を教える学校  
原則として現役エンジニアがトレーナー

## 【実績】

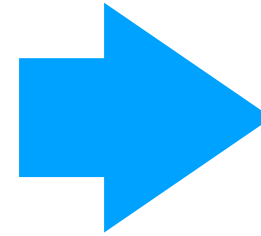
- ・ 2019年4月創業
- ・ 累計受講生：1054名
- ・ 無料講座「ゼロから始めるPython入門講座」：約2万人
- ・ FC校舎20校
- ・ ルワンダでOEM展開（英訳教材）

# 従来のスクールの問題

テックジムでは、座学なしでプログラミングスキルを習得します。

【従来のスクール】

座学

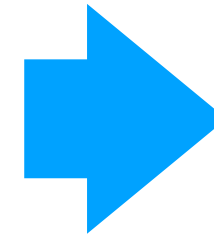


演習

「習っていないからわからない」という人材を作ってしまう。

【エンジニアの現実】

リファレンス  
サンプルソース



開発

従来のスクールは、開発現場に即していない。

【テックジム】

授業なし & 自学自習

新しい技術が来ても、自力でキャッチアップできる人材を作る。

# テックジムの特長とゴール

## 特長

自学自習 × コーティング

授業なし

教科書なし

プログラミング言語を教えるのではなく、  
プログラミングの効率学習のコツを伝える。



## ゴール

周りの協力を得られる能力

調査する

質問する

「コミュニケーション能力」を磨き  
「協調性」のある「自走できるエンジニア」へ

# 新人エンジニア研修の流れ

## **[1ヶ月目] Python Boot Camp (20日 × 8時間)**

### **■ サンプルソースの仕様変更**

**最初に容易な言語を高速で学びきり、  
プログラミングの楽しさや効率学習のコツを知る**

## **[2ヶ月目] Sparring Camp (20日 × 8時間)**

### **■ 現場で使う技術要件での課題制作**

**2つ目の言語習得。要求仕様や納期を意識した開発。**

**「2ヶ月で2言語」「自力で習得」という成功体験**

**+**

**開発現場を疑似体験**

# 【研修プラン1】 Python Boot Camp

---

## 【概要】 未経験者向け

**1ヶ月でPythonコーディングスキルを習得します。**

**概念の言語化の訓練も併行し、オブジェクト指向の理解を深めます。**

- **平日10-19時。20日間の自習型スクール（会場は東京本校）**
- **ファシリテーターは常駐。随時ワークショップなどを開催**
- **受講生同士で学びあい、チームワークを育みます。**
- **履修の遅い方は19時から「テックジム東京本校」にて補習が可能（講師常駐）**
- **強めの進捗管理で300時間想定のカリキュラムを160時間で完遂**

## 【費用】

- **10名まで110万円（税込）：以降1名ごとに11万円（税込）**
- **人材開発支援助成金の申請可能**

**※参考価格：Python基礎コース一括払い 187,000円（税込）**

# 【研修プラン2】 Sparring Camp

---

**【概要】 プログラミング履修者向け（2ヶ月目）**

**現場で使う技術要件での課題制作。 例）オセロゲームを作る**

- **初期サンプルコードからのコーディング**
- **毎日の進捗報告/相談 & 週1のメンタリング**
- **完成後はコードレビュー&リファクタリング**

**【開催場所・費用】 要相談/要見積**

- **「内製化のコンサルティング」または「委託講習」**

**当研修は、社内で内製化することで、下記のメリットが得られます。**

- **社内ロイヤルティ構築**
- **社内カルチャー構築&フィッティング**
- **指導する社員の成長**
- **同じ課題を利用することで研修の完成度が高まる**

# 【5日間研修】 リスキリング研修

---

## 【概要】 一般職員向け

1週間でプログラミングの基礎を学びます。（Python基礎コース2章まで）  
全員が「プログラミング」という未知の体験をしながら、  
「コミュニケーションスキル」と「チームワーク」を鍛えます。

- 平日10-19時。5日間のワークショップ（会場は東京本校）
- ファシリテーターは常駐。
- 受講生同士で学びあい、チームワークを育みます。
- 19時から「テックジム東京本校」にて補習が可能（講師常駐）

## 【費用】

- 10名まで33万円（税込）：以降1名ごとに3.3万円（税込）
- 人材開発支援助成金の申請可能

※参考価格：テックジム通常会員 入学金33,000円・月額22,000円



# 【3ヶ月研修】 Python夜間学校

---

## 【概要】

会社帰りに、テックジム東京本校に通うプランです。  
通常会員にまざって履修していただきます。

- ・ 平日19-22時。3ヶ月間の自習型スクール（東京本校への通学）
- ・ 延長可能

## 【費用】

1名につき11万円（税込）

※参考価格：テックジム通常会員 入学金33,000円・月額22,000円

「テックジム通常会員」との違いは、助成金等の申請が可能になり、  
日報管理の徹底や、進捗共有など、教育方針のすり合わせが可能です。

# Python研修のカリキュラム

---

## 第1章 「じゃんけんゲームを作る」

・条件分岐（if文） ・関数 ・リスト（配列） ・辞書（ハッシュ） ・繰り返し（for文） ・バリデーション（入力チェック）

## 第2章 「間違い探しゲームを作る」

・乱数 ・繰り返し（while文） ・二重ループ ・二次元配列

## 第3章 「野球シミュレーションゲームを作る」

・クラス ・インスタンス ・アルゴリズム

## 第4章 「カジノゲームを作ろう」

・クラス（継承） ・オブジェクト指向

## 第5章 「発展系の書き方をしよう」

・文字列連結の応用技 ・for文の応用技 ・配列の応用技(numpy) ・スクレイピング基礎(requests) ・画像表示、加工

## 第6章 「ブラックジャックゲームを作ろう」

・クラスの理解を深める ・二次元リストの応用 ・画像の表示、結合

## 第7章 「卒業課題」

今まで第1章から第6章まで作ってきたものをレベルアップ（仕様追加、変更）

# 創業者紹介

---

**藤永端（ふじながただし）**

**早稲田大学第一文学部卒業**

**1999年：i-modeコンテンツ制作会社を創業。**

**2009年：スマホアプリ開発会社を創業。**

**2019年：テックジムを創業**



**業界歴25年でIT関連イベントを毎年50回以上実施**

**学生エンジニアを育ててきた経験をもとにテックジムを創業**