

学び方と進み方を見つけられる

プログラミング・スクール



# SiiDは、共に人生を切り開く プログラミングスクール

- Self-learning      自走力
- Imagination      想像力
- ICT                  IT活用力
- Development      実装力

SiiDは未経験からのエンジニア転職、  
エンジニアとしてのキャリアアップに特化した  
オンラインのプログラミングスクールです。

体系的なアプリケーション開発に加え、  
ビジネスコミュニケーション力や生成AIの活用法、  
転職対策も手厚くフォロー。

キャリアに直結する学びをご提供します。

?

なぜ

siid

なのか



# SiiDってどんなスクール？

## ・プログラミング学習は賢く

現代のプログラミング学習はいかに効率よく、無駄なく進めるかがとても重要



社会人は忙しい。仕事・家庭・学業と両立しながら学習や転職活動を行う皆さんの時間は限られています。その限られたリソースの中であれもこれもと手を出すのは悪手。中途半端に終わってしまいます。



## ゆえに「捨てる」ことが重要！

SiiDでは1年以内のゴールを決めていただき（転職など）、そこに必要なことだけを学んでいただきます。それ以外は捨てる。

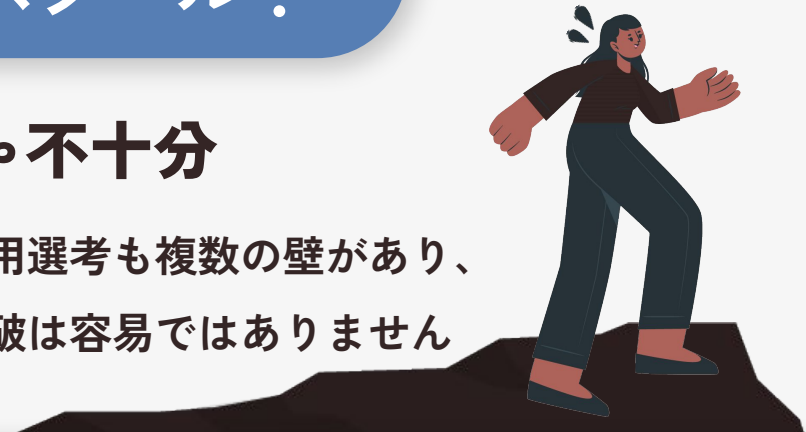
優先度を決めて、最もゴールに直結するルートを指南いたします。

# SiiDってどんなスクール？

## ・エンジニアの転職は技術だけじゃ不十分

- ・企業は人を総合的に判断します
- ・採用選考も複数の壁があり、突破は容易ではありません

人柄 コミュニカ 年齢 学歴 職歴 技術



ゆえに技術を含め、  
総合的に受講生様が就活で強くなれるようプロデュースを行うのがSiiD流



### 自己分析

受講生様の強みを見つけ、弱みをカバーする方法を指南

### 企業分析

受講生様の希望が叶い、かつ受かりそうな企業の選び方を指南

### 書類添削

ポートフォリオ添削、模擬面接を通じて減点を減らし、突破率を上げる

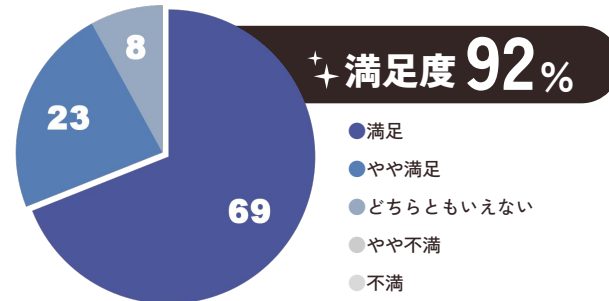
# SiiDってどんなスクール？

YouTube登録者数12.7万人

経済産業省Reスキル講座認定



SiiDのコースを終えて総じて  
どの程度満足できました  
か？



## 関連書籍

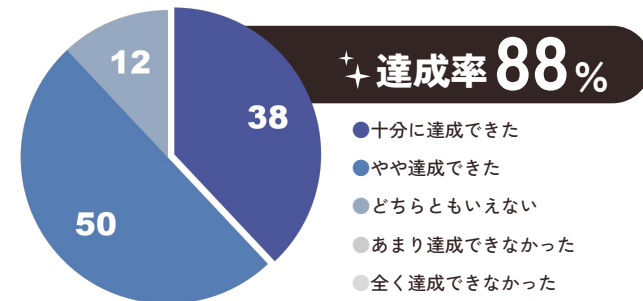
セイト先生が教える  
プログラミング入門  
日経BP  
2024年9月発売



最強のCSS設計  
SBクリエイティブ  
2015年9月発売



SiiDを通じて目的はどの程度  
達成できたと思いますか？



# SiiD講師陣

## ●主任講師



### 堀口 セイト

東京都出身

合同会社BugFix代表

Minerva University Master  
科学思想決定論学部卒

- ・大学卒業後、株式会社LIGにてWebエンジニアとしてのキャリアをスタート。
- ・9年間の在籍中にWeb開発事業部長・フィリピン支社代表を務め、延べ100人以上の開発者のマネジメントに携わる。

## ●サポート講師



### わたけん

フルスタックエンジニア



### RYO

Webエンジニア



### ざっキー

Webエンジニア

# 他スクールとの比較

**siid**

受講費用

**55万円（税込）～**

受講期間

**12ヶ月＋アフターサポート**

リスキル給付金

**最大80%**

カリキュラム  
利用可能期間

**無期限**

転職支援

**無制限**

講師への質問

**Zoom：最大週7回  
チャット：無制限**

講師

**現役エンジニア、  
人事部長・社長経験者**

他社A

65万円（税込）～

6ヶ月

最大80%

在籍中のみ

制限あり

**Zoom：週1回  
チャット：無制限**

非エンジニア

他社B

85万円（税込）～

6ヶ月

最大70%

在籍中のみ

制限あり

**チャットのみ**

現役エンジニア、  
非エンジニア

他社C

96万円（税込）～

12ヶ月

なし

在籍中のみ

制限あり

**Zoom：週1回  
チャット：無制限**

現役エンジニア、  
非エンジニア

# 受講生様の実績

**自社開発など  
驚異の  
5社内定!**

プログラミングゼミ・SiiD

29歳未経験・医療従事者

**AI系 29歳・未経験  
自社開発に  
6ヶ月で内定!!**

プログラミングゼミ・SiiD

エンジニア講師

他のスクールで1度挫折したけど...  
**7ヶ月で  
新卒内定!**

プログラミングゼミ・SiiD 8:14

エンジニア講師

**Web制作のコーダーから  
AIエンジニア  
最速の2ヶ月で内定!**

プログラミングゼミ・SiiD

エンジニア講師

**文系大学生  
6.5ヶ月で医療系テック企業  
スタートアップ  
内定!**

プログラミングゼミ・SiiD

エンジニア講師

**30代・未経験  
自社開発  
エンジニア**

プログラミングゼミ・SiiD 12:28

エンジニア講師

**ワーホリで3年フリーター  
わずか8ヶ月でエンジニア職  
2社内定!!**

プログラミングゼミ・SiiD

エンジニア講師

**独学  
スクールで8ヶ月勉強  
長期インターン獲得  
スタートアップ  
& Slerに内定!**

プログラミングゼミ・SiiD 12:50

エンジニア講師

**現役エンジニア  
SiiDの転職サービスで年収UP  
フリーランスで  
現在年収2.5倍**

プログラミングゼミ・SiiD

エンジニア講師

**学習中に挫折  
↓  
国内最大手  
Slerに内定！  
6:11**

プログラミングゼミ・SiiD

エンジニア講師

**完全未経験  
→  
40歳で  
Rubyエンジニア  
17:41**

プログラミングゼミ・SiiD

エンジニア講師

ITスキルゼロ  
8ヶ月で  
アプリ完成  
7:13

プログラミングゼミ・SiiD

エンジニア講師

! その他の実績はこちら  
<https://www.youtube.com/@programming-siid>

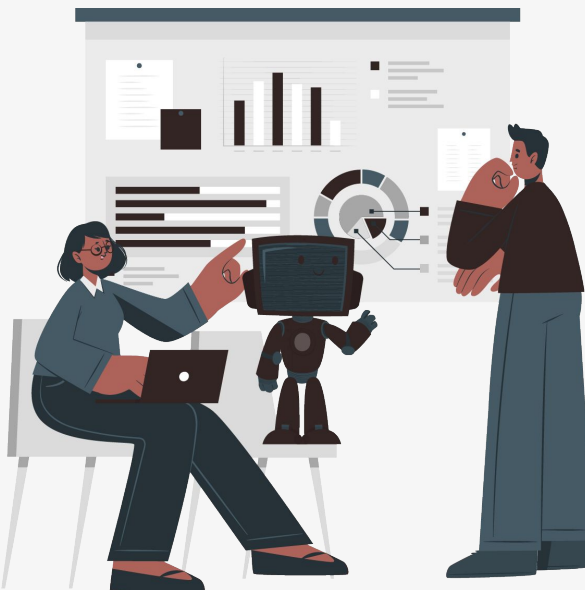
**siid**

# サービス内容



# 学習範囲 [就活対策]

自己分析や模擬面接を通じて  
“あなたならではの勝ち方”をプロデュースします



## 学習範囲

- ・自己分析
- ・業界研究/企業研究
- ・履歴書添削
- ・職務経歴添削
- ・GitHub添削
- ・求人サイトのプロフィール添削
- ・ポートフォリオ/仕様書添削
- ・模擬面接

## テンプレート/ツール

- ・履歴書テンプレート
- ・職務経歴書テンプレート
- ・要件定義書/ER図テンプレート
- ・画面設計図テンプレート

## 生成AIツール

- ・AI経歴書 自動作成ツール
- ・AI仕様書 自動作成ツール

! 就活対策では、テンプレートや生成AIツールを補助的に活用しつつ、効率的に受かる書類やポートフォリオの作成・添削をサポートします。

# 学習範囲 [技術]

! SiiDではアプリケーション開発の基礎学習を体系的に学びつつ、実際の現場で求められる技術や、最新のトレンド技術もカバー。

## 本当に必要な技術だけを、効率的な順番で学習できます。

### 学習範囲

- ・生成AI、開発ツール
- ・コンピュータサイエンス
- ・プログラミング、マークアップ言語
- ・データベース
- ・API
- ・セキュリティ
- ・要件定義、設計
- ・アルゴリズム
- ・ホスティング

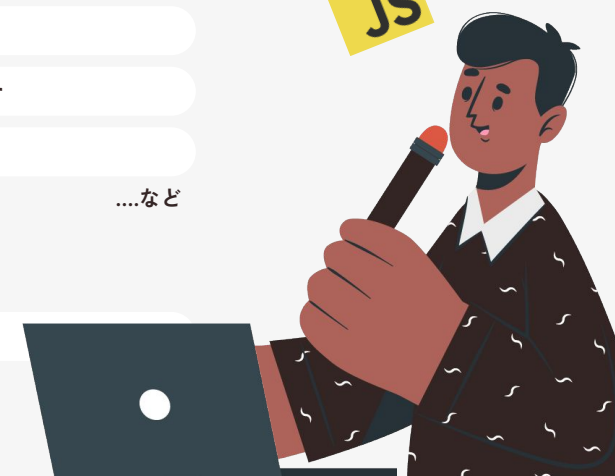
### 言語・フレームワーク等

- ・HTML
- ・CSS
- ・JavaScript
- ・PHP
- ・Laravel
- ・Livewire
- ・TailwindCSS
- ・Firebase
- ・PostgreSQL
- ・Fly.io
- ・Node.js
- ・Vite
- ・Git
- ・GitHub
- ・Docker
- ・VS Code
- ・Cursor
- ・Figma
- ・ChatGPT
- ・Copilot
- ・Codex

....など

・FullSupport/VIPコースのみ

- ・Python
- ・TypeScript
- ・React
- ・Next.js



# 就活特化の徹底添削

SiiDでは書類選考や面接で活用できる  
**勝ちパターン**  
を抑えたテンプレートをご用意しています。

履歴書

職務経歴書

事前質問リスト

技術試験を突破するのに必要な  
**ポートフォリオの仕様書**

受講生様にはこれらをベースにご自身のアウトプットを作ってもらい、

・・・  
**講師が徹底的な添削や模擬面接での  
レビューを行います。**



The composite image includes:

- A detailed database schema diagram for user-related tables like users, user\_links, study\_times, attendances, and social\_profiles.
- Four desktop monitor icons labeled Desktop - 1 through Desktop - 8, each displaying different software interfaces or data dashboards.
- A "職務経歴書" (Work Experience Resume) template with sections for "志望理由" (Reason for Application), "経歴要約" (Summary of Experience), and "履歴書" (Resume). It includes sample text and placeholder fields for name and date.
- A "ポートフォリオの仕様書" (Portfolio Specification Document) template with sections for "履歴書" (Resume), "実務以外での利用" (Use outside of work), and "実績" (Achievements).
- Two video call interface examples showing a real person and an animated character.

# さらなる就職支援

SiiDから求人を紹介するSiiD Passport、実務さながらの案件に挑戦できるSiiD Questによって、

## キャリアの選択肢をさらに広げることができます。



### siiD - Passport -

都内中心にITエンジニアの  
**未経験・経験者向けの求人を紹介。**  
自主応募と併用してお使いいただけます。  
求人は[パートナー企業の\(株\)GIG](#)を通じて  
紹介されます。



### siiD - Quest -

SiiDで使っているWebシステムや  
ブログメディアの機能追加・バグ修正など  
の**案件にGitHub経由で挑戦。**  
実際の案件内容を[こちら](#)で確認できます。

**siid**

# 學習環境



# 講師にいつでも質問できる環境

困ったときすぐに聞け、言語化が難しい相談もできる環境です。



**！チャットで24h質問できる**

<img alt="Screenshot of a Zoom meeting titled 'もくもく会の開催' (Mokumoku Kai no Kaiyaku). The participant list shows 'さとう一郎' (Satou Ichiro) and 'みんなお疲れ様です！！！' (Everyone, you're tired, but good job!!!). The video player shows a presentation slide with the title 'もくもく会(タスクマスター) 月日(月)' (Mokumoku Kai (Task Master) Month Day (Month)). The content of the slide includes: '本日、さとう一郎にて' (Today, by Satou Ichiro), '「[課題]もくもく会」を2時より23時まで開催します！' ([Topic] Mokumoku Kai will be held from 2 PM to 11 PM!), the URL 'https://us02web.zoom.us/j/9232047614?pwd=NHZKdU7V2ZhdjUVRQfHhd09', and a note '一人でやる気のない方、相談事に質問がある方、卒業生の方も現生の方もどしどしが参加ください！' (For those who don't have the motivation to do it alone, for those who have questions about topics, for those who graduated and for those who are still in school, please participate as much as you like!). Below the slide, there is a message from 'もくもく会' (Mokumoku Kai) stating 'もくもく会開催時に因る、休憩時間などです！' (This is due to the Mokumoku Kai schedule, such as breaks etc.), followed by '21:55-22:00, 22:55-23:00間の2回となりますので、その間に是非参加して交流の場になればと思っております' (There are two sessions: 21:55-22:00 and 22:55-23:00, so please participate during that time and let's have a nice exchange). At the bottom, there is a message from 'さとう一郎' (Satou Ichiro) saying '（さとう一郎）がプリクラクトルームに到着している場合も、上記時間帯はメイン会議室に隣接してみなさまと一緒に' (If Satou Ichiro arrives at the Polaroid room, the main meeting room will be adjacent to the main meeting room).</div>

日々の学習進捗や雑談

【今週の主な学習範囲】  
React基礎

【なしにか一章】  
ポーラフォラクのフィードバックもあってSOLIDのフロントエンド上級(RestAPI)での学習を行いました

今週の後半は難易度が大きなトラブルが起こり、対応に追われて学習時間が確保できませんでした😢

1. ① ②

Selts(24時間以内に回答なければ削除下さい) 2023/02/03 0:19  
桂さん、今度もお疲れ様です！

④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

お手数立てていい感じですね！  
ER構造作成も重要な部分なので、焦らず丁寧に進めていきましょう！

⑩ オリジナル(200)  
毎日しっかりと学習できていますね！  
JSは慣れた時間になると楽しくなるので、あと少しの辛抱です👉



The screenshot shows a news article from 'Saito Online Class' titled 'アップデートのお知らせ' (Update announcement). The article discusses a new feature where users can invite others to the service. It includes a screenshot of the invitation interface and a link to the invitation page.

【Saito Online Class】内に返事なければ無効化下さい 2009/11/18 0:25

@everyone  
Update!  
おつかれさまです！

この度、オプション「生成ID」について、をオープンしました！  
新規生徒登録、専用URLをさりげなく受け取れます。  
下記リンクからご購入ください♪

<https://app.the-online-class.com/users/invitations?new=yNQjK6Ux>

皆様に効率的な使い方の説明動画を入れましたので参考してもらえたと！

またそれにともない、一部内容を変更したためiOS版もリリースしました。

生成ID入力～内「AIコーディング入門」カリキュラムと同じ内容があるので、引き続きそちらで学



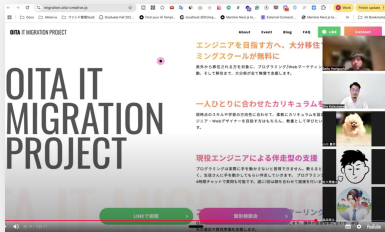
!**毎日21:00～23:00の間オンラインで  
講師に相談できるビデオ通話をオープン**



- ・ カメラOFFでOK！
  - ・ もくもく作業だけOK！
  - ・ 予約不要！
  - ・ 自由に質問OK！
  - ・ 入退室自由で気軽に参加！

# イベント

## ・オンライン



WixJapanフロントエンドのKeiさんに  
海外エンジニア事情を聞く会

ゲスト：Keiさん

海外で働くエンジニア事情  
from フィリピン

ゲスト：Yukiさん

フリーランスエンジニアになるまでの  
リアルなロードマップ

ゲスト：つっちーさん



## ・オフライン



仲間と楽しむ最高の時間  
学習モチベーションもUP！

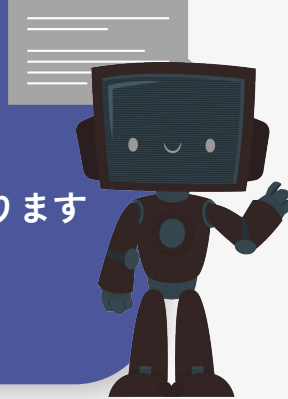


# 生成AIへの取り組み

## 生成AIはエンジニアの 新たな常識

現在の企業の採用基準は  
“**生成AIを使いこなすこと**”  
が前提となりつつあります

SiiDはこの時代の変化を先取りし、すべての受講生が生成AIを使いこなし、  
市場価値の高いエンジニアになるための指導を徹底しています。



### 単なる「使い方」では終わらない

操作方法はもちろん、AIを学習に効果的に取り込むマインドや、  
実務で使える**実践的な活用方法を指導**いたします。

例：ChatGPT



仕様の整理/コードの壁打ち  
エラー解決など。

例：GitHub Copilot / Cursor / Codex



精度の高いコード補完による  
開発速度の向上

### 生成AIによる学習サポート

一部のカリキュラムでは**当スクール独自開発**の  
「AI先生」が、あなたの学習を強力にサポートします。

例：AI先生との書類作成

SiiD独自のデータを学習済みのAIと対話しながら履歴書や職務経歴書を作成することで  
従来よりも約4~5倍のスピードで質の高い書類を完成させることができます。



# アフターサポート

1

## 半永久更新型コンテンツ

- カリキュラムは卒業後も永久アクセス可能！
- 随時新規コンテンツも追加予定。
- 新規コンテンツの追加やトレンドに合わせて情報のアップデートも行います！



3

## ずっと使える相談ルーム

- SiiDのチャット・Zoomは卒業後も利用可！
- 講師への質問・相談や、受講生さんとの交流にご活用ください◎



**SiiDは卒業後も充実！**

2

## 永久コミュニティ

- 受講中はもちろん卒業後も活用して、つながりを作ってください！



4

## 続・SiiD Passport

- パートナー会社である株式会社GIGとの提携により、Web業界のエンジニア求人をご紹介します。

現役生・卒業生ともに必要になったタイミングでご活用ください◎



**siid**

プラン



コース名	Career	オススメ		Career + FullSupport エディション	Career + VIP エディション
		+	-		
費用(Reスキル給付金適用可) [学割アリ：詳しくは個別相談で！]	¥110,000~	+	-	¥258,000~	¥458,000~
学習期間	12ヶ月	+	-	12ヶ月	12ヶ月
質問・相談Zoom／Discord	○	+	-	○	○
オフ会・オンラインイベント	○	+	-	○	○
書類添削・模擬面接・ポートフォリオの添削	各工程2回まで	+	-	無制限	無制限
カリキュラム	一部制限アリ	+	-	無制限	無制限
個別コンサル（1on1）	×	+	-	転職成功するまで 最大月1回	目的達成するまで 最大月1回
アフターサポート	なし	+	-	転職成功するまで (最長+2年)	目的達成するまで (最長+2年)
SiiD Quest	×	+	-	○	○
SiiD Passport	○	+	-	○	○

# プラン比較

クレジットカード（Master or Visa）の分割払いでの支払い

## 最大24分割まで可能！

例：FullSupportエディションの場合 ... 月29,083円～



給付金制度を利用して

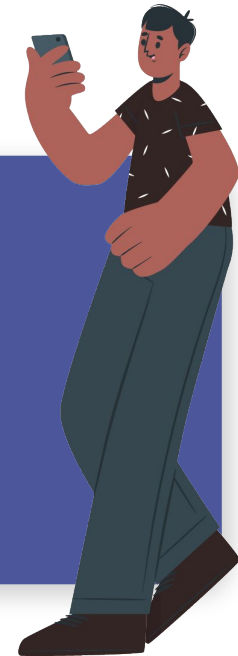
受講料最大80%オフ



Careerコース（1ヶ月プラン）は経済産業省の  
「第四次産業革命スキル習得講座（通称：リスキル講座）」に認定されています。

siid

# お申し込み先



# ご相談・個別説明会

SiiD個別説明会のご予約はコチラから



<https://bug-fix.org/siid/counseling>



## ！こんなこともぜひご相談下さい

### ・SiiDのこと・

- ・SiiDで学べること
- ・SiiDでの受講スタイル
- ・SiiDで目指せる目標  
[転職/キャリアアップ/アプリ開発など]

....など

### ・学習・キャリアの相談・

- ・自分の年齢や経験でも転職できる？
- ・仕事と両立しながら学習できる？
- ・学生だけ受講できる？
- ・自分でも給付金は受給できる？

....など

