



Engineers Gate

Produced by dcWORKS <

無料IT研修・就職サポート

会社概要



会社名	株式会社 dcWORKS dcWORKS, Inc.
住所	神奈川県横浜市中区山下町123-1 横浜クリードビル2F
設立	2003年6月
役員	代表取締役 藤田修一 取締役 近藤耕一
資本金	1,000万円
資格・認証	労働者派遣事業（厚生労働大臣許可番号：派14-303023） 有料職業紹介事業（厚生労働大臣許可番号：14-コ-301484） ISMS（JIS Q 27001:2014 (ISO/IEC 27001:2013)）

Emotional x Technology

変わらない価値を、まっすぐ。

Emotional(感情) x Technology(技術)でお客様の“不満”を見つめなおし、
これを通じて“満足”に変えてゆきます。

弊社製作実績(web・スマホアプリを開発しております。)

制作実績(web)



横浜F・マリノス 沸騰プロジェクト

横浜F・マリノスサポーターのための情報交換プラットフォームサイト。
Twitter、Facebook、Instagram、LINE、メールアドレスのいずれかでログインすることで、様々なテーマに対する自分の意見を発信できる。

【担当領域】
制作ディレクション、デザイン

制作実績(web)



リクルートグループ 制作会社 コーポレートサイト

リクルートグループのゴジボックスコーポレートのリニューアルを担当。
多岐に渡るサービスの情報整理、画面設計からデザイン、コーディングを担当。
メインビジュアルの撮影のコーディネートも行う。

【担当領域】
制作ディレクション、デザイン、コーディング

制作実績(web)



LION NANOXブランドサイト

ライオンのNANOXブランドサイトのリニューアルを担当。
パーツごとにモジュール化することで
リニューアル後の更新も踏まえた設計とした。

【担当領域】
制作ディレクション、デザイン、コーディング

制作実績(アプリ)



Coke ON

コカ・コーラが運営するスマホ自販機対応無料ドリンクチケット獲得アプリ。
大規模サイト構築の実績を活かしたデータモデル設計、サーバサイド設計・開発を担当。
またアプリ開発においても実績を活かし、自販機をIoTインフラとして社会に提供するシステムを構築。

【担当領域】
設計・システム・アプリ開発

なぜITエンジニアが良いのか？

今の時代プログラミングなのか？

日本は、少子高齢化にともない、労働人口の減少・国内企業の急速なグローバル化など様々な問題を抱えています。

オックスフォード大学のマイケル・オズボーン教授はこのように提唱しました。
「あと10年～20年の間に人間が行う仕事の約半分が機会に奪われる。。。」

そんな未来が来たとき・・・
自分自身や大切な人をあなたは守れますか？
プログラミングのスキルが必須になる時代が、すぐそこまできてます。

プログラミングブーム

有料スクール

対面 (オンラインも可)



オンラインのみ



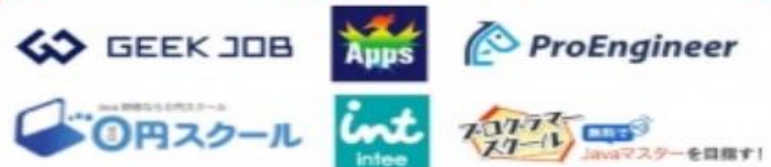
小中高生向け



C to C サービス



無料スクール

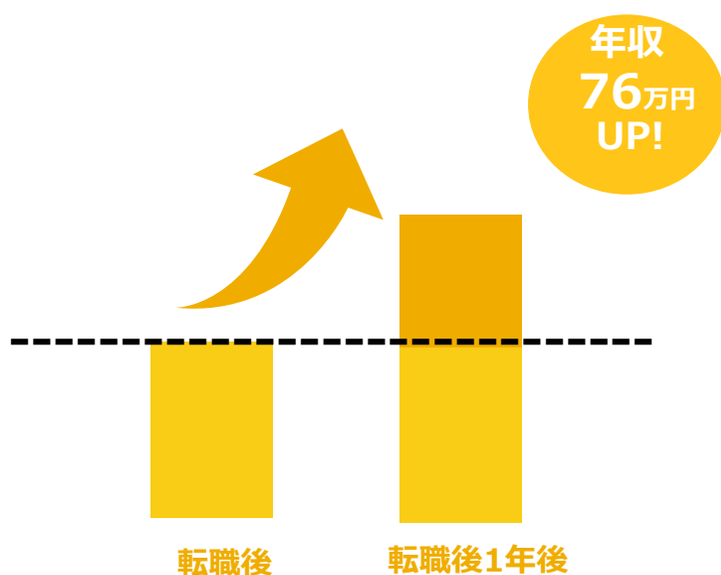


オンライン学習



転職1年後、年収大幅アップの声が多数!!

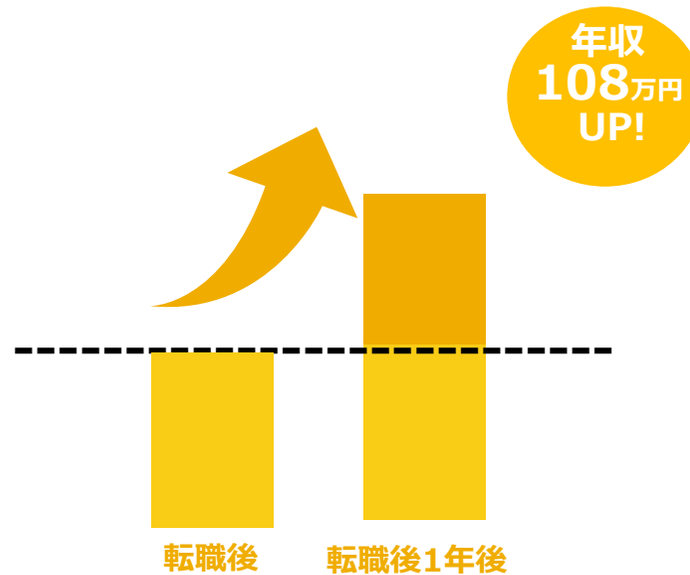
大企業に務める従業員の平均年収UP9万円の中、
弊社研修受講の卒業生はスキルが評価され、年収が大幅にUPする事例が続々と出ています。



基礎スキルが身についていたことで
成果が出せました!!



29歳：男性
上場企業のインフラエンジニア
として就職



個人開発・チーム開発の経験が生きて
成果が残せました!!

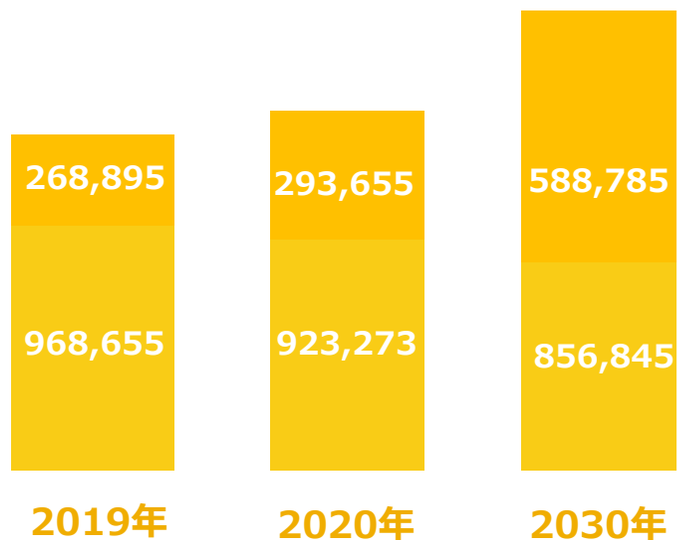


24歳：男性
40名規模のベンチャー企業の
サーバサイドエンジニアとして就職

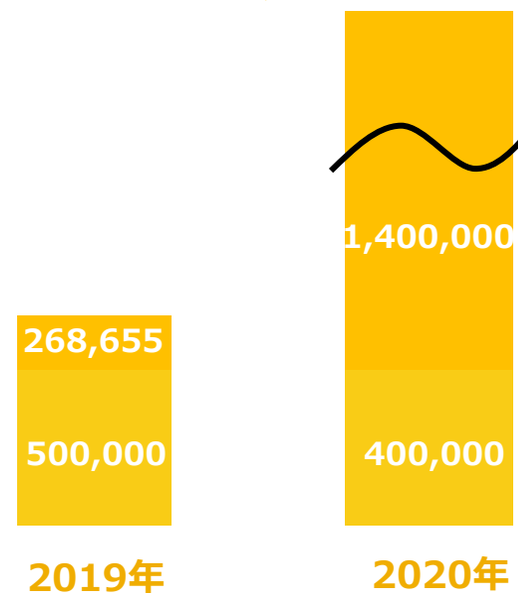
人材不足

エンジニア不足エンジニア需要の伸びについて

約60万人の人材不足!!



アメリカでは人材不足が始まっている!!



就職例(人材不足の為就職もしやすい)



25歳・男性・高卒

経歴：高校卒業後、アルバイト(コンビニなど)を経験：正社員経験なし

志望理由：正社員になりたい為就職希望

就職先：100名程度・アウトソーシング企業・インフラエンジニア職・年収300万円



21歳・女性・中卒

経歴：中学卒業後、アルバイト(寿司屋)を経験：正社員経験なし

志望理由：正社員になりたい為就職希望

就職先：50名程度・アウトソーシング企業・インフラエンジニア職・年収280万円



26歳・男性・専門卒

経歴：専門学校(美容師)卒業後、美容師として2社経験：正社員経験2社

志望理由：コロナの影響で働き方に限界を感じた為

就職先：1000名・程度アウトソーシング企業・システム開発エンジニア職・年収270万円



24歳・女性・大卒

経歴：大学卒業後、美容機器メーカーで営業職を経験：正社員経験1社

志望理由：営業職で顧客管理システムを使い、自分ならもっと良い物が作れると感じた為

就職先：30名程度・web系自社サービス・システム開発エンジニア職・年収350万円

年収

IT/通信業種は業種別の平均年収が最も高い

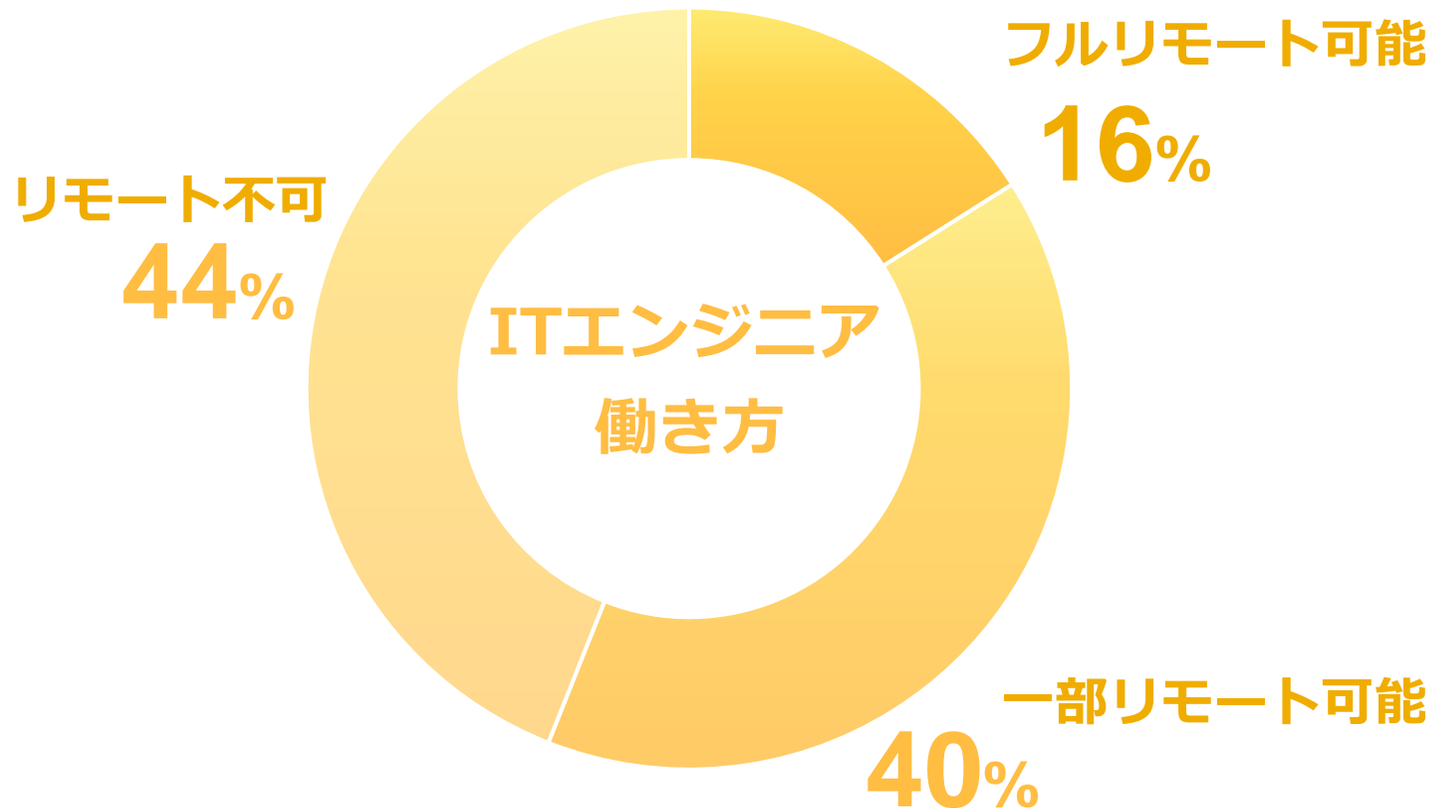
職種分類	平均年収		
	全体	男性	女性
IT/通信	461	488	391
インターネット/広告/メディア	412	451	365
サービス	376	411	332
メーカー	456	489	366
総合商社	461	510	375
専門商社	406	438	341
メディカル	450	529	363
金融	446	535	365
建設/プラント/不動産	418	449	344
小売/外食	355	388	308

単位：万円

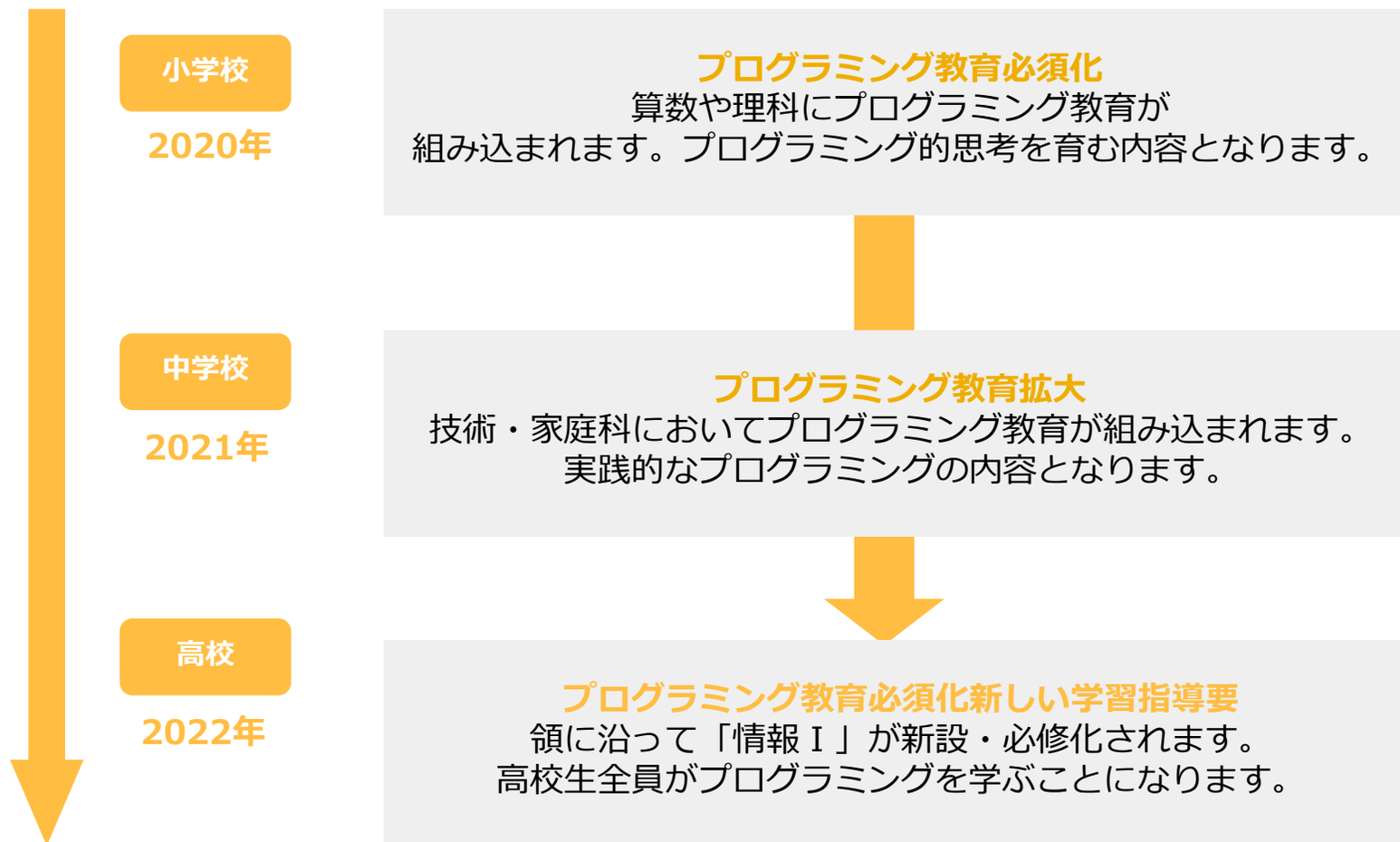
前年の1位は「総合商社」系
だが現在は同等の年収

働き方も自由

世界の56%でリモートワークが許可されている
(勤務地にとらわれない)



日本・教育でも取り入れられている



年収・働き方・将来性 ITエンジニアを目指すべき

現役エンジニアが研修を担当
就職率95.3%

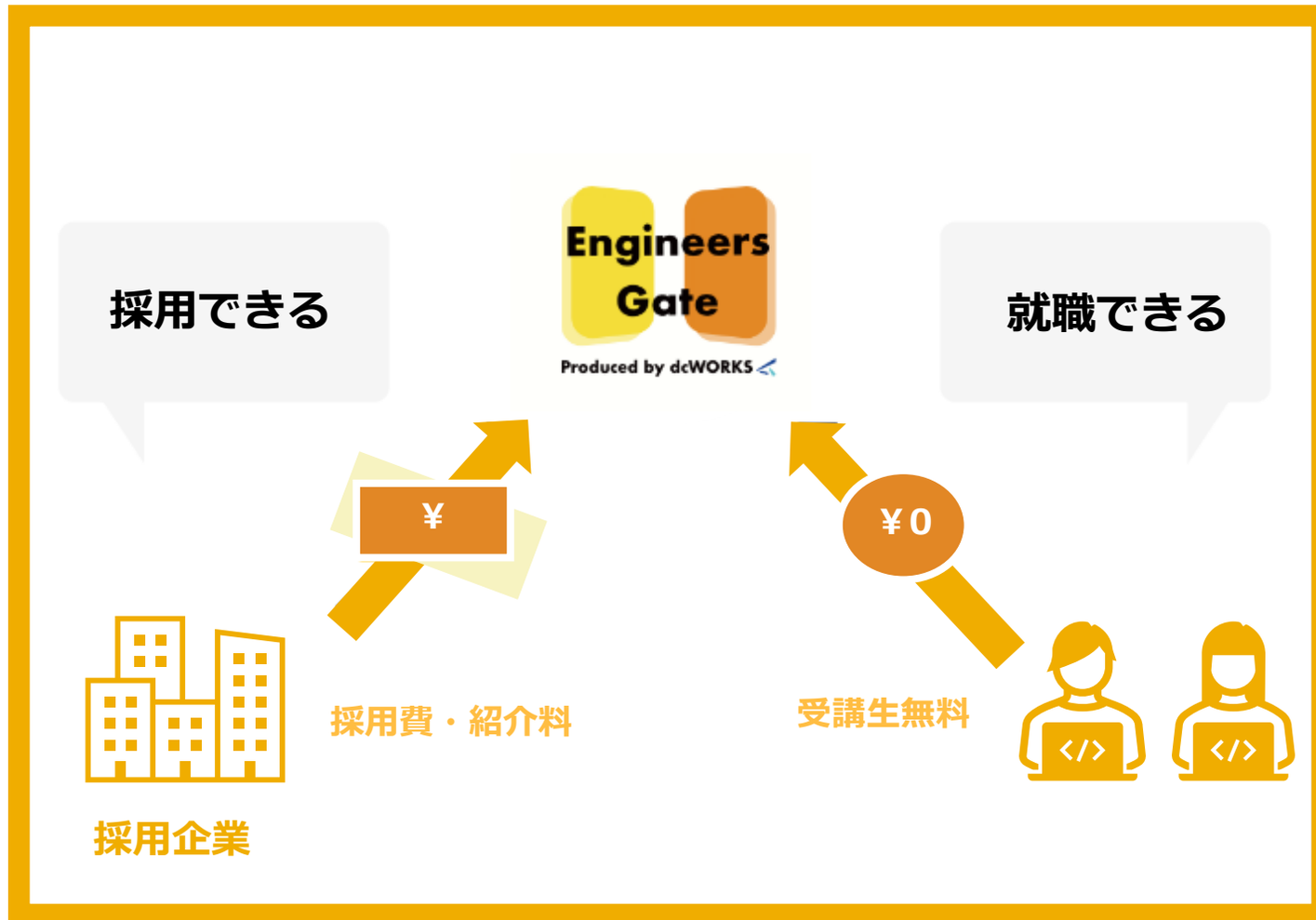


未経験でも就職までサポート
実績豊富な現役エンジニアが講師の
プログラミングスクール



独自のノウハウを持ったカリキュラムで
最短で活躍できるエンジニアに!

全て無料の理由



研修生・成果物

個人課題で作成物例



Contact us!
お問い合わせ

受講料
無料

お名前

メールアドレス

電話番号
半角数字ハイフン無し

年齢

お住まいの地域

コメント

[プライバシーポリシー](#)をご確認の上、同意して「送信」ボタンを押して下さい。

送信

勉強方法(オンライン)

動画学習画面

①動画エリア
動画と音声でプログラミングを解説。

②コードエリア
動画を見ながら自由にコードを書けるエリア。

③TIPSエリア
動画内容を補足する情報やリンクを表示。

④入出力エリア
コード実行時に標準入力する入力値の設定と、実行後の出力値を表示。

動画を見ながら、手を動かしながら学習する事が出来ます！

勉強方法(オンライン)

The screenshot shows a web-based practice problem interface titled "演習課題画面" (Practice Problem Screen). The interface is divided into several sections, each annotated with a callout box:

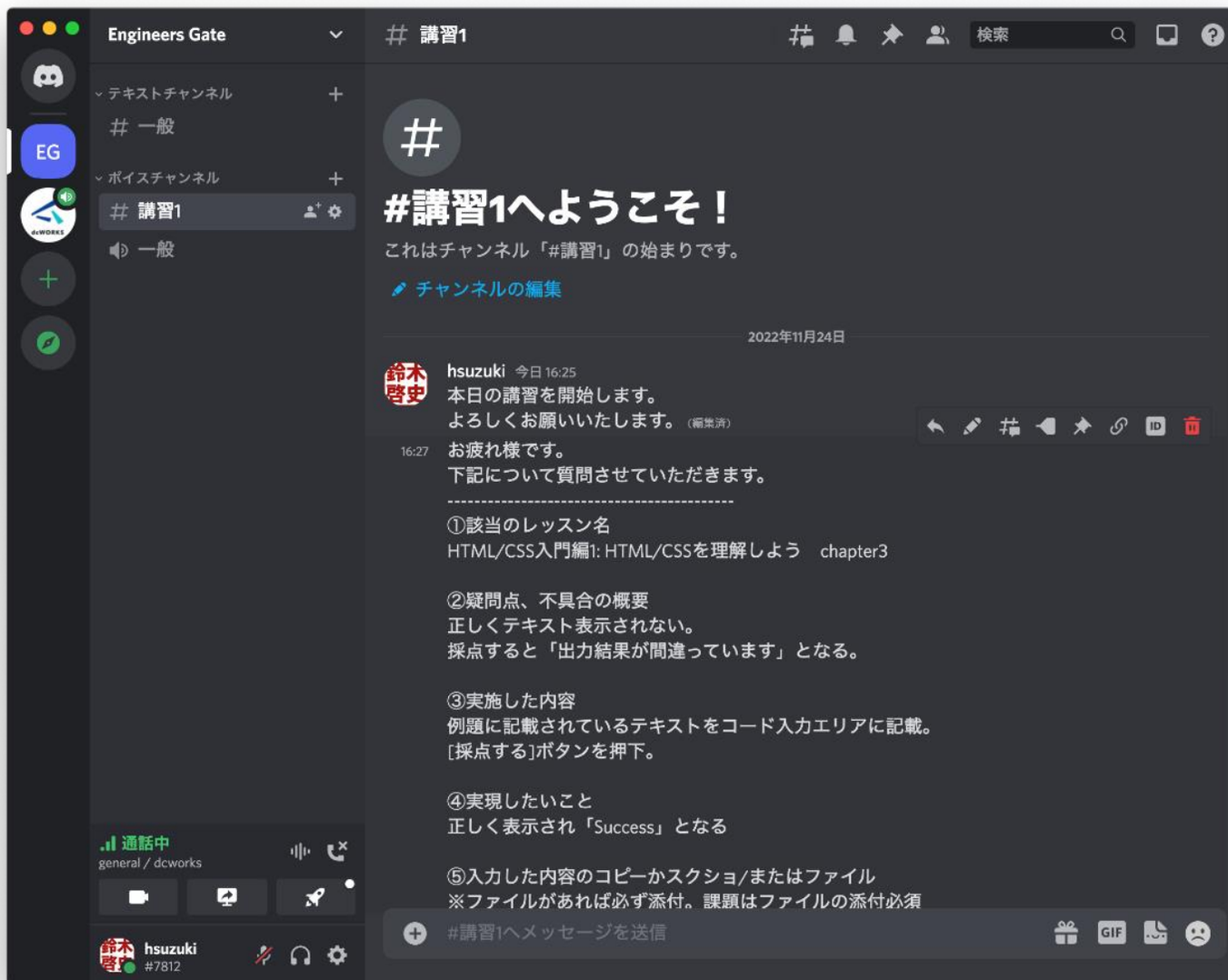
- ② 模範解答ボタン** (Model Answer Button): Located at the top left, pointing to a button labeled "模範解答を見る チケット: 6".
- ① 問題エリア** (Problem Area): Located on the left side, pointing to the main problem text: "演習課題「肉の量り売り」".
- ③ コードエリア** (Code Area): Located on the right side, pointing to the code editor containing Java code for calculating the price of meat.
- ④ 採点ボタン** (Scoring Button): Located on the right side, pointing to a button labeled "採点する".
- ⑤ ヒントエリア** (Hint Area): Located on the left side, pointing to a section titled "# 11: 【補講】 税込み金額を計算する".
- ⑥ 入出力エリア** (Input/Output Area): Located at the bottom right, pointing to the input field and output display area.

The code in the code editor is as follows:

```
1 // 肉の量り売り
2
3 public class Main {
4     public static void main(String[] args) {
5         int price = 128;
6         int weight = 300;
7         int amount = price / 100 * weight;
8         System.out.println("100グラム" + price + "円の肉、" + weight +
9     }
10 }
11
```

動画で学んだ内容を演習課題で復習し定着させます。

オンラインでいつでも質問できます



勉強方法(オフライン)



勉強方法(オフライン)



就職サポートも充実



IT技術テスト対策



経歴書作成



面接対策



適正テスト対策



ビジネスマナー



企業ごとの特徴
サポート

主な取引先・就職先例

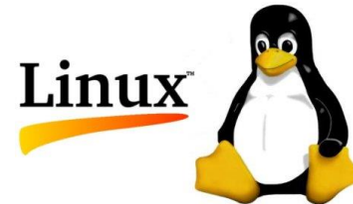
個々の知識・技術“を密接に連結させてソリューションをご提供。
パートナー企業様と共に未来創造に貢献することを目指してまいります。



プログラミング学習内容



インフラ学習内容



講師紹介 (現役エンジニア)



サトウ トモミチ
佐藤友道
株式会社 dcWORKS
男性 / 1980年04月08日生まれ

▼経歴

2005年、ソフトウェア開発会社に入社。
同年、大手商社EDIデータ変換システム開発参画
2007年、大手コンビニチェーンATMシステム開発参画
2010年、プロジェクトリーダー就任
2012年、大手清涼飲料会社キャンペーン公式アプリ開発参画
2014年、大手インターネット広告代理店レンタルブログサービスまとめサイト開発
同社SNSハッシュ投稿コミュニケーションキャンペーンサイト開発参画
2015年、大手清涼飲料会社スマホ自販機スタンプ付与アプリ開発参画
2019年、大手医薬品メーカー健康イベント管理システム開発参画
2022年、大手中古本・中古家電販売チェーン公式スマートフォンアプリ開発参画

その他、50案件以上のシステム開発案件に従事

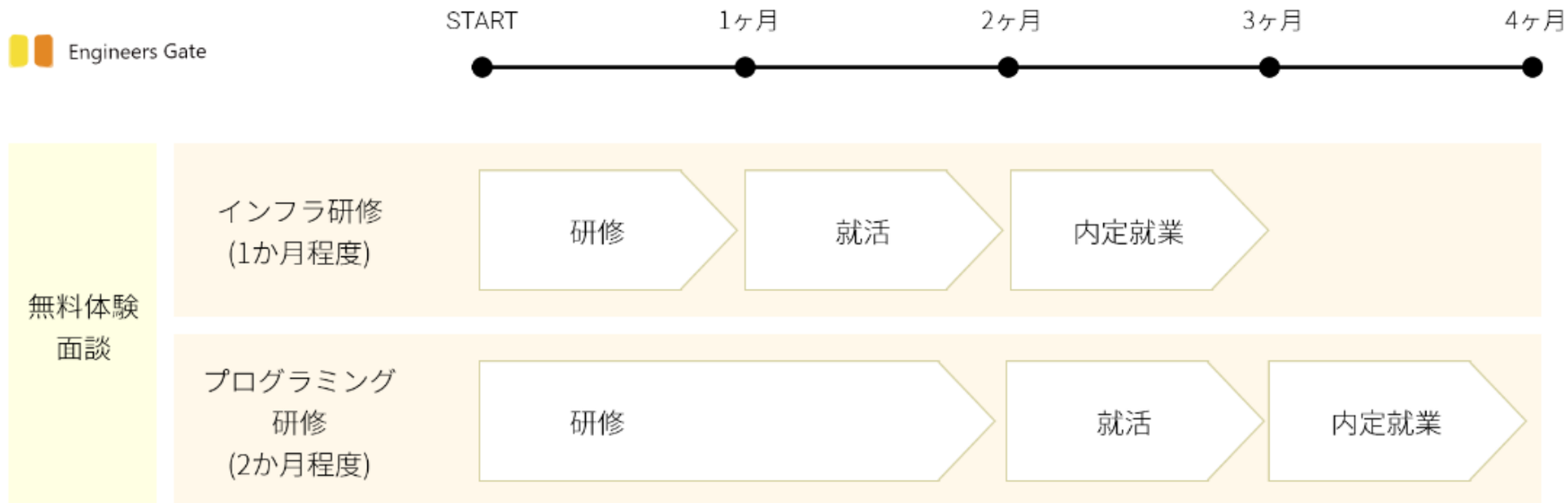


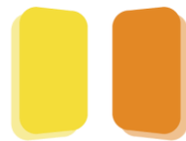
スズキ ヒロシ
鈴木啓史
株式会社 dcWORKS
男性 / 1980年02月13日生まれ

▼経歴

2000年、ソフトウェア開発会社に入社。
移動通信サービスの開発を経験。3年目で5名チームのPMを担当
2007年、WEBサービスの開発に参画。少数チームでのPMとして開発を経験
2010年、自社開発、大規模プロジェクトのPMとして参画
その後、上流工程から大規模プロジェクトのチームマネジメントとして
多数経験

スケジュール





Engineers Gate

Produced by dcWORKS 