

key	value
名前	田中建蔵
年齢	25 歳
最終学歴	関西大学 法学部 法律政治学科
GitHub	<a href="#">kenzoukenzou</a>
Twitter	<a href="#">@kenzo0000B</a>
Qiita	<a href="#">@kenz-dev</a>
connpass	<a href="#">connpass</a>
Zenn	<a href="#">kenzo</a>
本棚	<a href="#">ブクログ</a>

## 職歴

### 2018 年 4 月 - 2019 年 1 月： [株式会社ワークスアプリケーションズ](#)

プログラミングで業務課題を解決する 1 カ月のインターンシップで評価され新卒社員として入社。ソフトウェアの導入コンサル職として、ERP の導入支援などを担当。在職中は Python を独学し、スカンクワークとして日報提出・勤怠打刻の効率化ツールなどを開発。

2019 年 1 月に退職し、半年間のプログラミングの独学期間を経て転職。

### 2019 年 8 月 - 現在： [EXest 株式会社](#)

入社後から 2-3 人の少数開発メンバーで、以下の開発してきました。

- 訪日外国人マッチングプラットフォーム「[WOW U](#)」の保守及び機能追加
- 観光動画プラットフォーム「[DOGADOZO](#)」の新規開発

#### WOW U の保守及び機能追加

リリースが安全に行えるよう今までほとんど書けていなかったテストの実装に着手。simplecov を使ったカバレッジ計測では 40% から 80% 以上になるまでテストを追加し、CircleCI を使った自動テスト・デプロイ設定も整備。

#### DOGADOZO の新規開発

[DOGADOZO](#) は、自分が入社したタイミングでスタートし、要件定義・設計・実装・テスト・リリースまで一貫して担当しました。以下、DOGADOZO で使用した技術です。

- コード管理：Git, GitHub
- DB：PostgreSQL
- 言語・FW：Ruby, Ruby on Rails
- テストフレームワーク：RSpec
- インフラ：Heroku
- AWS：
  - S3
  - CloudFront
  - Lambda
  - Elastic Transcoder
- CI/CD：CircleCI

0 → 1 の事業フェーズでは、ビジネスサイドと認識齟齬が起きないように要件整理の舵取りをしつつ、デッドラインに間に合うよう要件のトレードオフをしながらゴリゴリとコードを書いて形にすることをやってきました。また、日々ビジネス要件が変わる中で安全にデリバリーし続けられるよう、プロダクト立ち上げ初期の段階からテスト・CICD 環境を整備し 80-90% のカバレッジを維持し続けてきました。

コロナ禍で全員リモートになってからは、実装の挙動をビジネスサイドと共有するため、画面撮影した動画を共有するなど非同期でも円滑に働ける工夫を重ねてきました。

関連記事: [エンジニア 1 年目でやってきたこと](#)

## 興味関心・性格

### ヘルステック企業でのサービス開発への興味

病名は伏せますが高校生の時ある病気にかかり、精神的に落ち込んでいた時期がありました。自分ではどうしてもできなかったその病気の問題を、お医者さんやお薬の力によって助けてもらいました。

この経験から、自分の開発リソースは医療への恩返しとして使いたいと考えるようになり、現在はヘルステック企業でのサービス開発に強い関心があります。

特に当時は「医者に診てもらってもきつと理解されない、治らない」という勝手な決めつけがあり、医者にかかることを遠ざけていました。しかし、もっと早くに診てもらえればもっと早く良くなったはずです。

テクノロジーの力を使い、「医療をより身近に感じられるような世界」にしたいと考えています。

関連記事: [【イベントレポート】ヘルスケア × IT で事業・プロダクト開発を推進する企業の最前線](#)

### 技術的関心

手を動かしてアイデアを形にすることが好きで、Ruby on Rails や Next.js など色々できる高機能なフレームワークを好んで使う傾向があります。

最近 TypeScript も勉強して、型を意識しながら開発するのも楽しいなと感じています。JavaScript は欠陥に近い仕様を抱えながらも先人たちが進化させてきた歴史が好きで、まだまだ勉強したいなと思っています。

### キャリア

25-30 歳くらいまではしっかりと手を動かすエンジニアとして、専門性を深めたいと考えています。どこの分野を深めていくかに関しては、もう少し幅広く経験を積んだ上で判断したいです。

また手を動かしてものを作ることが好きなので、インフラ技術を専門とすることは現時点では視野に入れていません。

### 性格

- **好奇心ドリブン**: 新しい技術を試したり、ソースコードを調べたりして新しい発見をすることが好きです。OSS にも興味があり、できる範囲でコントリビュートしています。
- **改善志向**: 課題を解決し、世の中に価値が届けることにやりがいを感じます。仕事において、精神的報酬も重要視しています。
- **チーム志向**: メンバーと協働して、世の中に価値を届けていくことが好きです。多様な職種と連携しながら仕事を進めることに関心があります。