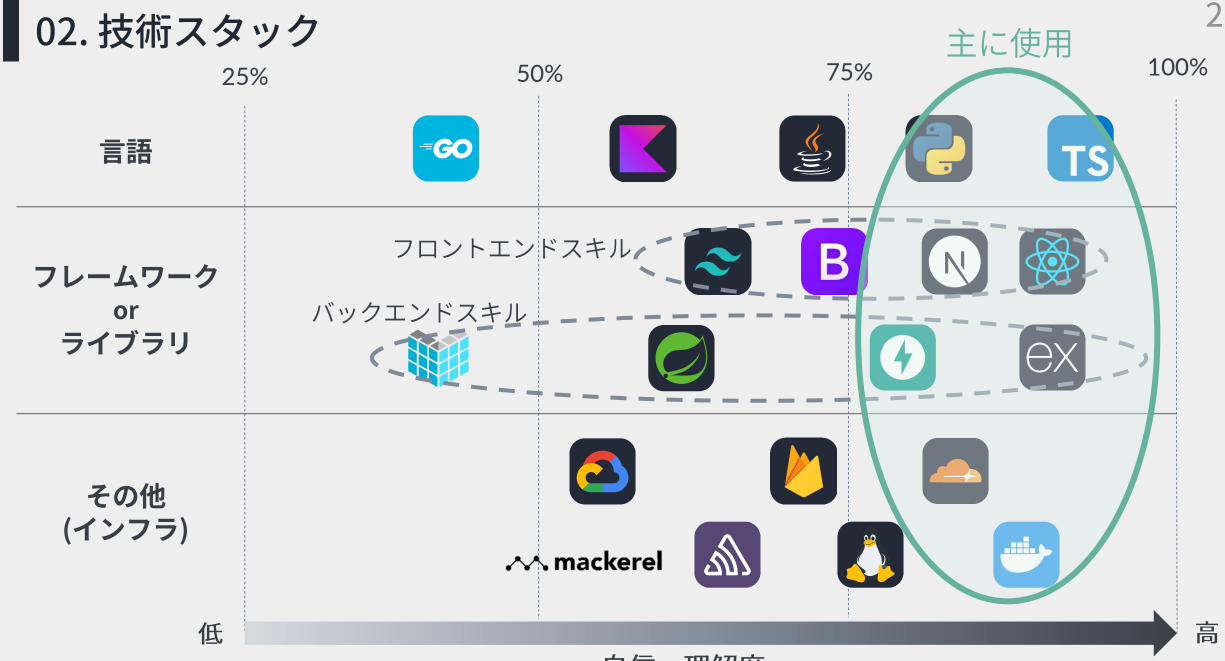
01. 自己紹介

名前 伯耆田 駆 (ほうきだ かける) 東京工科大学 大学 コンピュータサイエンス学部 コンピュータサイエンス学科 先進情報専攻 学年 **B3** 趣味 Web系開発,旅行,自宅サーバ保守 サークル LinuxClub (技術系同好会)



自信・理解度

03. 開発経験

03. 開発経験 2021年08月 ~ 2021年09月

一個人開発(高校3年生時)

【内容】

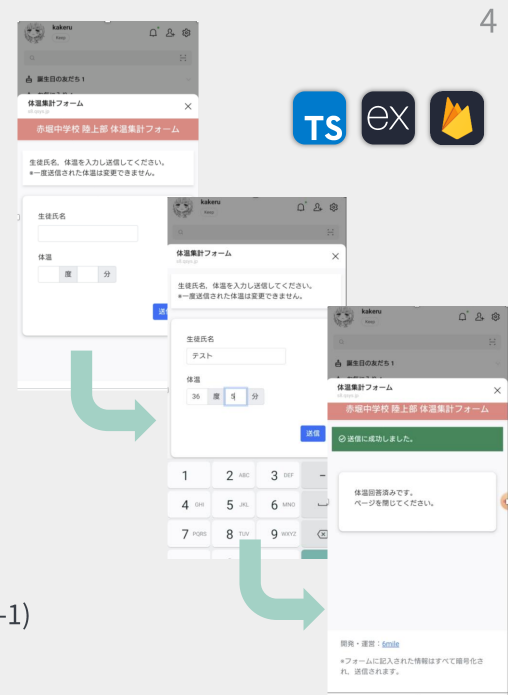
LINEミニアプリを用いた連絡網サービス

【課題】

コロナ禍であったため、体温を学校関係者までに電話で 報告しなければならず、手間であった。

【成果】

- 生徒自身が体温計測結果を直接報告可能に
- 事務処理時間の2時間短縮に成功
 - Webパネルで一斉連絡・計測値の一元確認 (画像1-1)



画像1-1 教員の方が操作するWebパネル画像



03. 開発経験 2023年12月 ~ 現在

- ZUNDA株式会社でアルバイト

【内容】

B2B向けSaaS販売管理システムの開発

【取り組んでいること】

- 不具合修正や新機能の実装をフロント・バックエンド 問わずゴリゴリ
- ・ 認証周りの実装
 - MS Entra ID (旧 Azure AD)でのログイン
 - SAML、OIDCログインを実装
- ・UI周りの修正
 - ・ "使いづらい"を無くす
 - ユーザを信頼したボタン配置

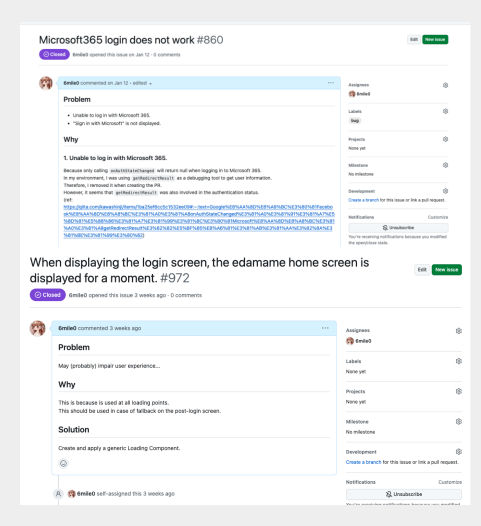












03. 開発経験 2024年01月 ~ 2024年02月

- 株式会社有隣堂 (メディアロビー) でアルバイト





【内容】

新入生受付システムのリプレイス (画像2-2)

【課題】

従来の受付システムのプロジェクトが属人化しており、 関係者の誰も保守管理できない状態になっていた。

【成果】

- プロジェクトをオープンに
 - ソースコードはGitでバージョン管理
 - 操作ドキュメント・引き継ぎ資料の作成
- 継続的利用が可能な体制の整備



操作パネル

画像2-2 Zenn上に投稿した開発報告記事





https://zenn.dev/6mile/articles/359f52afbc3709