## 个人信息

Name: Jim CheungPhone: 18933509434

• Email: hi.jinhu.zhang@gmail.com

• Github: jinhucheung

• Blog: jinhucheung.github.io

# 个人介绍

我是一名 Web 开发者,曾于国内百万级用户的 SasS 平台工作。我拥有对于 Ruby, JavaScript 及网络程序设计方面的多年实践经验与知识积累,并善于将这些技术运用在工作中。同时我热爱开源文化并热衷于为其贡献。此外,我也喜欢旅游,料理以及电子游戏。我乐于尝试新鲜事物,并且能够持续地从这些新鲜事物中进行学习。

## 工作经历

#### 全栈开发工程师 @ AirHost 2020.10 - present (remote)

作为 Ticket 组的成员,负责项目的开发维护以及处理来自日本销售团队的工单。同时也作为全栈开发,参与到公司新项目的开发工作,以及审核组员的技术方案和代码。此外也参与到项目部署工作中。

#### 全栈开发工程师 @ 佰聆数据 2019.09 - 2020.09

作为产品研发部的一员,主要负责公司模型运营平台的开发维护,期间完成对分布式工作调度模块的升级重构,并将工作调度从模型管理核心业务中抽离,使得核心业务更易维护和扩展。此外还负责开发维护公司内部系统 Redmine, GitLab, Nextcloud,订餐小程序等,以及参与到公司其他产品 API, E2E 等测试工作,使用 GitLab CI, JMeter 等工具完善产品的自动化测试。

#### Ruby 工程师 @ 码云 Gitee 2016.12 - 2019.07

作为码云社区版核心开发者,主要负责项目维护及功能迭代, Code Review。期间搭建了码云 Elasticsearch 服务并持续优化。重构了码云 Webhook 服务并对接了钉钉、Slack 机器人。参与了码云 OpenAPI、移动端主要开发及维护。修复码云 Markdown 解析异常并被 Github 合并。 此外还参与到码云企业版早期开发工作,使用 Vue.js 完成了企业版项目、附件管理系统。

### 开源项目

- rpictogrify: 生成卡通头像的 Ruby 依赖库
- letscertbot: 一个基于 Certbot 用于自动化获取、续期、部署 SSL 证书的工具
- intro: 一个帮助开发者方便地在 Rails 应用添加功能介绍以及用户指引的 Rails Engine
- 2048-react: 2048 React 实现版
- milog: Milog 是一基于 Ruby on Rails 的个人博客网站

- milog-android: 使用 turbolinks-android 开发的 Milog Hybird App
- Go: 导航犬 (Go) 是一款 Android 平台的增强现实步行导航 APP,其地图服务由高德地图提供

# 技能清单

以下是我过去5年使用的语言或者工具,那些在日常工作中经常使用的东西用粗体表示。

- 编程语言: Ruby, JavaScript / TypeScript, Java, Python, Elixir
- 框架: Ruby on Rails, Sinatra, Grape, Nokogiri, Phoenix, Next.js, Ant Design, React, Vue.js, Tailwind CSS, Semantic UI, Bootstrap
- APIs: Airbnb, Booking.com, Stripe, Github API, 微信公众平台 API
- 服务 & 工具: PostgreSQL, MySQL, Redis, Elasticsearch, Sidekiq, RSpec, JMeter, GitLab CI, Docker, 阿里云, AWS, NGINX, Arch Linux

# 教育经历

软件工程,工学学士学位,2017年,嘉应学院

## 致谢

感谢您花时间阅读我的简历,期待能有机会和您共事。