## **1** 个人信息

性别: 男 年龄: 29岁 求职意向: 前端研发工程师

学历: 本科 工作经验: 5年 现住地: 上海

电话: 18516417059 邮箱: 826764720@qq.com

## ★ 技能

- 精通 JavaScript 语言与 ES、HTML5、CSS3、**TypeScript** 等相关标准,了解 Canvans 绘图相关 特性
- 熟练运用 React 框架, React Hooks、antd 组件库、二次组件封装、Next.js,理解 React 设计原理
- 了解和使用过 Vue 全家桶
- 熟悉 webpack、gulp 等前端自动化工具,优化项目打包以及 Git 代码管理,对项目优化有一定经验
- 了解跨端技术, 熟悉微信小程序、H5 开发, 对微信小程序原生和 Taro 有一定了解
- 熟悉 Node.js、express.js,可以编写 js 脚本处理事务,了解 egg.js
- 熟悉基本的数据结构
- 了解 DDD(领域驱动设计)
- 有项目管理的知识,通过了 PMP 考试

## ♣ 工作经历

• Italki, 前端工程师,2020.8~至今

与团队成员密切合作,负责交付高质量的产品前端层参与多平台的应用开发,Web 和 Mobile 等产品,负责前端交互的实现与团队成员分享经验和技术,并可以将技术转化到潜在的项目中参与公司战略性项目的技术研究和开发

• 陆国际, H5 开发工程师, 2019.2~2020.8

负责公司中台系统建设 根据业务需求,开发后台系统以及 H5 页面 参与公司团队分享

• 复深蓝, React 开发工程师, 2016.9~2018.12

负责完成公司内部的学习系统以及外包产品线的页面开发工作

## ▼ 项目经历

- italki 网站项目(italki)
  - 。 项目描述:

italki 是全球性的在线语言教学交易平台,也是一个将世界各地的语言学习爱好者和说母语的教师聚集在一起的国际性在线学习社区。提供学生和老师一对一上课

- 主要技术: Next.js+ItalkiUi+TypeScript+React Hooks+dsbridge+tailwindcss
- 。 项目职责:
  - 1. 负责首页、活动页、dashboard 的功能开发
  - 2. 负责活动的数据埋点
  - 3. 网站 SEO
  - 4. 针对 H5 活动页面对 app 和小程序做兼容
  - 5. 将活动页和首页进行整理, 封装成组件, 提高研发效率, 加速公司获取新用户,使公司总注册用户达一千万
- OMS 系统迁移项目 (italki)

#### 。 项目描述:

本系统旨在方便运营人员管理用户、教师审核、社区管理、争议课程订单管理,市场人员创建活动、优惠券发放、app 版本管理,财务人员提供查看账单、交易记录,用户资产管理,开发人员查看操作日志,内部人员权限管理

○ 主要技术: React + Antd + Axios + webpack

#### 。 主要职责

- 1. 规划项目进度、整理项目文档, 梳理业务逻辑
- 2. 迁移 Angular 的老项目,使用 create-react-app 初始化项目,开发公共组件,公共函数
- 3. 使用 aixos 进行二次封装,对发送数据进行统一的参数配置,对响应数据进行统一处理,方便
- 4. 其他开发人员对数据进行没必要的解析,对接口的错误进行整体拦截,方便其他开发人员。 员
- 5. 使用 Antv 进行数据可视化
- 6. 使用 useReducer、createContext、useContext 进行全局数据管理
- 7. 使用 sentry 对客户端错误进行监控
- 8. 利用队列数据结构,循环发送接口请求,解决因为后端高并发接口处理错误
- 9. 优化打包构建速度,将本地首次打包速度提升至60s,二次打包提升至20s
- 10. 优化打包构建速度,将本地打包速度提升至60s

## • 财富云中台管理系统(陆国际)

### 。 项目描述

本项目架构是采用的是微前端体系,本产品主要分为用户模块和产品模块,审核从陆国际 app 注册申请的投资人员资料,以及管理基金产品投放

○ 主要技术: ice.js + React + Vue + formrender

### 。 主要职责

- 1. 使用 ice.js 创建微前端服务
- 2. 负责用户模块、工具模块的编码
- 3. 使用 formrender 进行快速开发表单
- 4. 使用 charles 进行抓包
- 5. 使用 chrome://inspect/#devices 调试 H5

## • crebe 数字资产交易中心

## 。 项目描述

crebe 数字货币交易平台,通过社交网络将各地投资者联系起来,为用户开放实时交流的窗口,同时用户可通过晒出自己的投资经验获得相应的人气和分红。继交易平台之后,crebe 2.0 是将社交与金融交易元素相结合的社交金融体系,3.0 crebe 为信用合约公链。crebe 交易平台引入用户等级体系,通过交易升级量化用户活跃行为,根据用户所做的贡献形成一个价值体系,称为「等级分红」。用户等级越高,则账户越有价值,每24小时分红一次

○ 主要技术: Dva + websocket + tradingview

## 。 主要职责:

- 1. 使用 Dva 做为做为数据管理的解决方案
- 2. 使用 websocket 进行实时推送数据
- 3. 引入 react-intl-universal 实现多语言切换
- 4. 使用 tradingview 交易图表可视化

#### • 剧本杀拼车小程序

#### 。 项目描述

本平台,分为商家和用戶,商家发布剧本拼车信息,用戶在平台中选择信息,支持按时间、剧本名筛选,也支持用戶发布拼车信息,自由组局。

• 主要技术: 原生微信小程序

#### 。 主要职责

- 1. 从 0 到 1 搭建小程序
- 2. 协助接口定义

- 3. 将 wx.request 二次封装,提高开发效率
- 4. 负责小程序的发布

## ★ 教育经历

• 成都大学, 本科, 2012.9~2016.6

# ◆ 个人评价

热爱学习和尝试将新技术放在工作中,有良好的团队合作精神以及解决问题的能力