# 连子蒙

男 | 21岁 | 在校生 | 本科 | (+86) 19930674054 | huaqi010212@gmail.com |

QQ: 2931246464



# ● 求职意向

> 岗位:前端开发实习生 > 地点:北京市 > 工作性质:实习

# ● 教育背景

2019/09 - 至今 河北经贸大学 本科 - 网络工程专业

主修课程:网站设计技术、前端UI设计、PHP网站设计技术、面向对象程序设计、数据结构、数据库原理、操作系统、Linux 系统与服务管理、计算机网络、网络安全技术

# ● 专业技能

- 1. 熟悉 React 框架、Redux、react-router-dom等工具,具有项目开发经验;
- 2. 熟悉 Typescript, 具有项目开发经验;
- 3. 熟练使用 git 版本管理工具,进行代码管理,具有多人项目开发经验;
- 4. 熟悉 Ajax、axios等技术,了解 JSONP等跨域问题;
- 5. 熟悉 TCP、Http、Https 协议;
- 6. 熟悉 webpack 打包工具;
- 7. 具有独立开发微信小程序项目经验;
- 8. 熟悉 node.js , 具有构建 WEB (Express)服务器经验 , 具有单体应用项目开发经验;
- 9. 熟悉 php 语言, 具有服务端项目开发经验;
- 10. 具有 mongodb 使用经验, 多次使用其开发项目;
- 11. 熟悉 docker, 具有搭建MHA + Proxy 实现读写分离和负载均衡 web 集群经验;
- 12. 具有 Ant Design、Element Plus、Bootstrap、Vant Weapp等 UI 框架或组件库使用经验;
- 13. 了解 vue3、vuex 以及 vue-router;
- 14. 了解网络安全、高可用、负载均衡相关技术;

# ● 自我评价

具有学习积极性,具有一定抗压能力,吃苦耐劳,积极向上,乐于交流。

# ● 个人账号

博客地址:https://blog.csdn.net/huagi\_?type=blog

github地址: https://github.com/hua-qi

2022/02 - 至今 社区网站 多人开发

网站地址: https://tiger-zoo.web.cloudendpoint.cn/

项目仓库地址: https://github.com/painting-alt/tigerZoo/tree/master

#### 项目介绍:

仿照稀土掘金青训营社区设计网站相关样式与功能,添加用户注册、登录、退出登录、用户信息管理等功能。项目其余功能亦在实现中。

技术实现:

框架: React 类型限制: TypeScript UI框架: Ant Design 路由管理: react-router-dom 全局状态管理: Redux Redux中间件: redux-thunk

网络请求: Axios markdown插件: react-markdown-editor-lite

调试工具:redux-devtools-extension 代码规范:prettier

git-hook: husky git提交规范插件: commitizen CRA配置扩展插件: @craco/craco webpack文件别名插件: craco-alias

请求代理中间件:http-proxy-middle

#### 工作内容:

一、负责项目基础架构搭建

- 1. 参考 create-react-app (以下简称: CRA) 官方文档, 搭建项目脚手架;
- 2. 借助 StackOverflow 等网站,解决项目脚手架搭建过程中的遇到的问题;
- 3. 使用 Redux 以及其中间件 redux-thunk、redux-devtools-extension 管理项目数据;
- 4. 使用 styled-components 以及 css module 实现页面与组件样式;
- 5. 设计项目的基础架构。

### 二、使用户相关功能

- 1、使用字节轻服务相关接口实现用户注册、登录(密码登录与验证码登录)、退出登录、用户信息管理等功能;
- 2、根据项目需要拆分 Redux , 分别管理用户相关状态与数据;

2021/10 - 2021/11 英语学习微信小程序 独立开发

小程序地址: (POYI)

项目仓库地址:

云开发版本(已上线): https://github.com/hua-qi/POYI/tree/POYI-YUN PHP服务端版本: https://github.com/hua-qi/POYI/tree/POYI-PHP

### 项目介绍:

项目包含背单词功能(单词考察模块、错词集模块)、部分与整卷在线做题功能(四级、六级、专四、专八)、留言板功能、微信登录功能。后续会陆续添加功能与WEB端管理页面。

### 技术实现:

微信小程序原生语言、@vant/weapp UI 组件库

### 工作内容:

设计项目架构,划分单词、题库与个人页面,并配合若干组件;

添加 @vant/weapp UI 组件库;

使用微信小程序服务端登录接口;

使用微信小程序云开发功能;

使用云开发的存储功能,存储项目文件,主要为图片与音频文件;

使用云开发的数据库功能,包含留言表、词库表以及若干题库表;

使用云开发的云函数功能,实现数据库的增删改查;

使用 Storage 存储数据,以减少请求次数。