



17689609062  
linbudu599@gmail.com  
gyd02281031  
Linbudu599  
Penumbra

林伟轩

前端开发实习生

查看在线简历



## 教育经历

2017-2021

### 南昌大学

- 管理科学（本科）
- 一次二等奖学金
- 2019.09-至今 家园工作室 — 研发组前端开发



## 语言水平

CET-4 575

☆流畅阅读英文文档



## 项目与工作经验



家园工作室-数字家园服务平台 2019.10 - 至今

### 前端开发成员

- 项目前端基于 React + TypeScript + Antd Pro + Umi + Dva
- 参与 前端技术架构 与 基础设施选型, 包括错误监控/埋点/自动化构建流程
- 完善的 Git + GitFlow + Code Review 机制
- 与后端协同制定 API 数据交换规范



小程序项目 - 前后端 2020.01 - 2020.02

### 前后端

- 前端仓库地址
- 后端仓库地址
- 使用原生小程序语言开发前端
- 基于 TypeScript + Koa + MySQL 开发后端, 实体表与业务表分离
- 编写单元测试与接口测试用小程序
- 使用小程序原生能力进行性能与用户体验优化



Epoch - 轻量级博客解决方案 (开发中) 2020.03 - 至今

### 前后端 产品 设计 运维

- 管理后台地址
- GraphQL Playground
- 构思开发思路与多端实现方案
- 基于 GraphQL + Apollo + Koa 开发后端API
- 借助 TypeGraphQL 与 TypeORM 有效精简代码同时提升可读性, 代码量减少约30%
- 基于 TypeScript + React + Antd 设计后台, 进行文章管理与博客配置
- 基于 Travis 与 Docker 实现完善的前端自动化CI/CD流程



家园工作室 2019.10 - 至今

### 前端组核心成员

- 推动基于 GraphQL 和 Apollo, 使用 Node 开发的BFF层
- Web 前端与 HybridApp 开发
- 参与 前端技术选型 与 运维体系 构建, 提升开发效率
- 参与工作室新人培训与指导, 带动新人在项目实践中学习
- 参与旧有项目维护与重构, 根据业务需求封装复用性良好的组件



## 技能



Web 前端

### HTML/CSS

- 熟悉HTML5/CSS3新特性, 能够编写语义化良好的网页结构
- 熟悉常用布局与响应式适配

### ECMAScript (JavaScript)

- 熟练使用 ES6/7/8/Next 新特性开发项目
- 熟悉常用的异步处理方案, 编写结构清晰的异步代码
- 熟悉基本的 TypeScript 使用

### 前端框架与工程化

- 了解并简单使用过 Vue 开发项目
- 熟悉 React 及其与 TypeScript 的结合使用
- 编写单元测试与E2E测试
- 熟悉 Webpack 与 Parcel 的原理及使用, 落地一套经过性能调优的配置与模板
- 对前端 性能调优 / 错误监控 / 埋点 / 自动化构建流程 有实践与思考

### 其他

- 有 原生小程序 开发经验
- 了解基本的 Dart 与 Flutter 语法, 能编写简单的Widget
- 开发思路基于 Feflow 的脚手架, 包含前后端多套模板插件包, 帮助提升项目开发效率



Web 后端

### Node.js

- 熟练使用 TS + Koa2/Express + MongoDB/MySQL 开发后端项目
- 使用 Jest 编写覆盖率良好的单元测试
- 使用 Puppeteer 编写爬虫与网页脚本

### GraphQL

- 熟悉原生 GraphQL 语法
- 使用 Apollo-Server 与 Apollo-Client 及相关生态开发全栈应用
- 在工作室内部尝试推动基于 GraphQL 和 Node.Js 的BFF层, 同时避免对原有接口改动
- 对 GraphQL 的作用与前景有一定思考

### 其他后端相关

- 使用 Docker 进行项目自动化构建与部署
- 了解 TCP/IP 模型和 HTTP 1.1、2 协议



自我描述

### 性格

- 乐观开朗, 对未来规划清晰明确
- 乐于向他人学习,弥补自己的不足
- 习惯对学习与发展中遇到的问题进行反思与记录
- 能够很好的融入团队协作并找到自己的角色

### 前端开发

- 拥抱繁荣的前端生态, 但不盲目追随
- 热爱前端开发, 但不局限自己于前端
- 有兴趣通过前端赋能其他岗位