



17689609062  
linbudu@qq.com  
gyd02281031  
Linbudu599  
Penumbra的博客

林伟轩

Web前端开发

查看在线简历

## 教育经历 EDUCATION

2017-2021

### 南昌大学

管理科学（本科）  
一次二等奖学金

## 语言水平 LANGUAGE

CET-6

447

流畅阅读英文文档  
为开源项目翻译文档

## 项目与工作经验 EXPERIENCE

阿里巴巴 淘系技术部

2020.05 - 至今

### 前端开发实习生

参与 [Serverless](#) 相关基建从零到一落地, 涵盖 [FaaS](#) 应用开发-  
[上线-迭代](#) 流程  
基于 [Rax](#) 构建跨端页面, 贯彻模块式开发  
基于 [MidwayJS](#) 开发一体化应用  
完善内部平台 [单元/集成/E2E](#) 测试用例

家园工作室 数字家园服务平台

2019.10 - 至今

### 前端组开发成员

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](#) 等  
完善的 [Git](#) + [GitFlow](#) + [Code Review](#) + [CI/CD](#) 机制

小程序项目 - 前后端

### 前后端

[前端仓库](#)  
[后端仓库](#)

使用 [原生小程序语法及能力](#) 完成前端界面  
使用 [TypeScript](#) + [Koa2](#) + [MySQL](#) 开发后端API  
编写单元测试与接口测试用小程序以保障稳定

Epoch - 轻量级博客解决方案

### 前后端 产品 设计 运维

[GraphQL Playground](#)  
[整体项目说明](#)

构思产品原型与开发架构  
基于 [GraphQL](#) + [Apollo-Server](#) 开发后端API  
使用 [TypeGraphQL](#) 与 [TypeORM](#) 有效精简代码, 代码量减少  
约30%  
基于 [TypeScript](#) + [React](#) + [Antd](#) 设计后台, 进行文章管理与  
博客配置整合

家园工作室

2019.10 - 至今

### 前端组成员

参与 [前端技术选型](#) 与 [运维体系](#) 构建, 提升组员开发效率  
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](#), 封装复用性良好的组件

## 技能 SKILLS

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)

熟悉语言基本机理  
熟练使用 [ES6/7/8/Next](#) 新特性  
熟悉使用 [TypeScript](#)能力 开发前后端项目

### 前端框架与工程化

熟悉 [React](#) 相关生态及其与 [TypeScript](#) 的结合使用  
开发思路基于 [Feflow](#) 的脚手架, 包含前后端多套模板插  
件包, 快速完成项目初始化  
熟悉 [Webpack](#) 与 [Parcel](#) 的原理及使用, 各自落地一套经  
过[性能调优](#)的配置  
编写 [单元测试](#) & [集成测试](#) & [E2E测试](#)  
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

### 其他前端相关

有 [原生小程序](#) 与 [Taro](#) 开发经验  
有 [Flutter App](#) 开发经验, 熟悉常用 [Widget](#)

Web 后端

### Node.js

熟练使用 [TS](#) + [Midway/Egg/Koa2/Express](#) 及  
[TypeORM](#) / [Prisma](#) 开发服务端  
熟悉 [NodeJS](#) 常用模块  
使用 [Puppeteer](#) 编写爬虫与网页自动化脚本

### GraphQL

熟悉原生GraphQL语法与操作  
输出系列GraphQL教学文章, 覆盖 [入门到源码解析](#)  
使用 [Apollo](#) 相关生态开发全栈应用  
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  
编写基于 [GraphQL](#) 和 [Apollo](#), 使用 [NodeJS](#) 开发的  
[BFF层](#)  
熟悉 [FaaS](#) + [BaaS](#) 的使用, 迁移旧有项目上云

## 自我描述

### 性格

拥抱开源社区, 产出 [学习/总结文章](#)  
乐观开朗, 对未来规划清晰明确  
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, 但不局限于自己于前端](#)  
[有兴趣通过前端赋能其他岗位](#)