



☎ 15579185518
✉ Lxxyxzj@gmail.com
👤 刘子健_且行且歌
🌐 Lxxyx
📡 Lxxyx的前端乐园

刘子健

前端开发实习生

教育经历

EDUCATION

2014-2018

南昌大学

- 🏠 人力资源管理 (本科)
- 🏆 2016.1 慕课网征文大赛获奖者
- 🏆 2016.2 慕课网优秀作者
- 🏆 2015.3 - 2016.8 南昌大学家园工作室 — 前端开发
- 🏆 2016.9 - 至今 南昌大学家园工作室 — 前端负责人

语言水平

LANGUAGE

CET-4

491

- ★ 能较为流畅的阅读开发文档及其他资料
- ★ 可在英文字幕下观看 MOOC 课程、开发者大会视频
- ★ 能正常使用 Google 与 Stack Overflow 解决开发问题

项目与工作经验

EXPERIENCE

家园工作室

2015.3-至今

前端开发

- ⚙️ 使用 **Vue + Webpack**, 开发单页应用
- ⚙️ 使用 **React Native** 开发 **Android/iOS App**
- ⚙️ 负责工作室日常前端工作安排, 定期开展前端分享会, 解决疑难 BUG
- ⚙️ 制定工作室前端技术栈, 前端代码规范, 以及新人前端学习路线

北京百度

2016.10-至今

Web 前端实习生

- ⚙️ 参与某后台系统的开发与重构
- ⚙️ 学习公司开发流程, 制度等软知识

北京闪银奇异

2016.07-2016.08

Web 前端实习生

- ⚙️ 使用 **ES6 + Webpack/Rollup** 重构大量老代码, 提高代码可读性与可维护性
- ⚙️ 使用 **Koa2 + NeDb + Vue**, 开发生日提醒与查询系统
- ⚙️ 深入学习移动端 **Web 开发** 与 **移动端常见调试方式**

蜂潮运动官网

Preview

前端开发

- ⚙️ 重构官网, 优化性能, 减少一半代码体积。
- ⚙️ 解耦 **HTML/CSS/JavaScript**, 提高可维护性

技能

SKILLS

Web 前端

HTML/CSS

- ★ 能够编写语义化的 **HTML**, 熟悉 **CSS** 的使用, 实现常用的布局与动画
- ★ 了解 **HTML5/CSS3** 新特性, 敢于尝试, 能熟练使用部分新特性
- ★ 不借助框架, 能编写 **响应式/移动端网页**

ECMAScript (JavaScript)

- ★ 熟悉 JavaScript, **代码编写遵守规范**
- ★ 了解 **JavaScript 面向对象知识** 与 **MV* 模式**
- ★ 学习 ES6/7 规范, 不断实践并在新项目中应用, **熟练使用 ES6 开发项目**
- ★ 熟悉 JavaScript 异步编程, **掌握常见的异步解决方案**

前端工程化实践

- ★ 能熟练使用 **Vue** 并搭配 **Vue** 相关工具 完成单页和常见应用的编写
- ★ 熟悉 **jQuery/Bootstrap** 等常见框架类库的使用
- ★ 对 **React** 和 **Angular** 等业界主流框架有所了解
- ★ 能使用 **React Native**, **Cordova** 开发 **Hybrid App**, 对 **Weex** 等项目保持关注中
- ★ 熟练使用 **Gulp**, **Webpack**, **Rollup** 等代码构建工具

Web 后端

Node.js

- ★ 使用 **TypeScript + Express/Koa2** 等框架搭建后端服务器
- ★ 使用 **Node.js 开发命令行/爬虫程序**, 并发布至 **NPM**
- ★ 能配合 **MongoDB** 开发简单的 **CRUD** 应用
- ★ 使用 **Mocha/Ava** 编写单元测试 并通过 **Travis.ci/CodeCov** 实现项目持续集成

其它知识

- ★ 熟悉 **HTTP 常见知识**, 对 **HTTP2/WebSocket** 等新知识有所了解
- ★ 日常使用 **Docker** 完成项目的构建与部署
- ★ 完成 **Nginx** 的配置, 实现反向代理等功能
- ★ 编写简单的 **shell 脚本**, 提升开发效率

其它

计算机基础

- ★ 计算机基础较好, 对 **计算机与编程** 有极大热情, **自学能力较强**

🔧 学习实践 **HTML5/CSS3** 相关知识



NCU-Library

源代码

Demo

前端&Node.js

- 🔧 后台基于自身的 **Koa2-Easy** 与 **ncu-Library** 模块开发
- 🔧 通过爬虫获取数据，实现图书搜索，订阅，自动续借等功能
- 🔧 使用纯 **ES6/7** 编写。同时为爬虫模块编写单元测试，确保稳定性
- 🔧 前端采用 Vue & Mint-UI 框架，并使用Cordova封装为App



Koa2-Easy

源代码

Demo

Node.js

- 🔧 基于 **Koa2**，从自身需求出发
- 🔧 默认支持 **COR跨域**，**Gzip** ,文件上传等功能
- 🔧 编写模板中间件 **koa-Arttemplate** 与脚手架

★ 在校选课与 MOOC 自学《计算机科学导论》，《计算机网络》，《操作系统》，《数据库原理》等课程

★ 自学**数据结构与算法**，用 JavaScript 实现并归纳总结 -- [总结地址](#)

★ 坚持写原创技术博客，月浏览量**3k**，在 Github 有自己的开源项目

工具使用

★ 一年 Linux 使用经验，使用 **Ubuntu** 作为日常系统

★ 熟练使用 Git 等代码管理与团队协作工具，了解常见 Gitflow 并尝试在团队内推广使用

★ 日常使用 **Sublime Text / Atom** 进行开发