

% 15579185518

☞ 刘子健 且行且歌

Lxxyx

ふ Lxxyx的前端乐园

刘子健

前端工程师



教育经历

EDUCATION



2014-2018

南昌大学

♦ 人力资源管理(本科)

▼2016.9 - 2017.6 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

Ē

淘宝前端团队

2018.07-至今

前端工程师

◎ 业务开发 & 技术体系

山

淘宝前端团队

2017.06-2018.01

Web 前端实习生

- 参 参与双十一、双十二大促,开发淘宝首页 Sidebar
 功能并上线
- ◎ 使用 Weex/Rax 完成手淘首页业务,学习性能优化相关知识,持续优化性能
- ❻ 完成手淘品牌号创新广告业务,实现视差等复杂交互效果



家园工作室

2015.3-2017.06

前端开发

Ø 使用 React/Vue, 开发单页应用





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 ,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
- ★ 理解 ECMAScript 规范及制定过程,熟练使用 ES6/7/Next 开发项目
- ★ 熟悉异步编程,掌握常见的解决方案及原理

前端工程化实践

- ★ 日常使用 TypeScript 完成前后端项目
- ★ 熟练使用 React/Vue ,完成单页和常见应用的编写
- ★ 熟练使用 React Native/Weex 开发 App
- ★ 熟悉 jQuery/Bootstrap 等常见框架类库的使用
- ★ 熟练使用 Gulp , Webpack , Rollup 等代码构建工具

6

Web后端

Node.js

- ★ 使用 TypeScript + Koa2/Express 等框架搭 建后端服务
- ★ 使用 Node.js 开发命令行/爬虫程序,并发布至 npm
- ★ 能配合 MongoDB 完成 CRUD
- ★ 使用 Jest/Mocha/Ava 编写单元及UI测试 并通过 Ci 实现持续集成

其它知识

- 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,Git、代码规范及新人前端学习路线

■ 南大家园-iNCU

2017.01-至今

客户端/前端/后台

- 使用 React Native + TypeScript + Redux & Redux-saga 完成整个App
- ◎ 负责 App 的性能优化,提升运行速度
- 🐧 负责 Android/iOS SDK集成,App更新,数据统计
- 等 React Native 原生拓展功能的开发
- ♠ 负责课程表/反馈/空闲教室等功能的后端开发,并使用 Docker 部署
- **◎ 编写100+单元测试**, 确保 App 迭代,重构,日常运行的稳定性,部分功能采取 TDD 方式开发
- ☼ 注重代码可维护性与健壮性,多次重构以提高代码可维护性

Koa2-Easy

源代码

Node.js

- ◎基于 Koa2,从自身需求出发,加速开发
- ◎ 编写模板中间件 Koa-ArtTemplate 与脚手架,支持生成 TypeScript 模板,上手即用

- ★ 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

O₀

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
- ★ 在校选课与 MOOC 自学《计算机科学导论》, 《计算机网络》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

- ★ 两年 Linux 使用经验,使用 macOS 作为日常系统
- ★ 熟练使用 Git 等代码管理与团队协作工具,使用 Gitflow 开发项目并尝试在团队内推广使用
- ★ 日常使用 VSCode / Webstorm 进行开发