

庄彪

Web前端开发工程师

男 / 1990.06

郑州升达经贸管理学院 · 信息管理与信息系统

本科 / 2015年毕业

博客: 0x0803.com

GitHub: github.com/noppt

邮箱: developer@0x0803.com

手机: 187 1022 4076

工作经历

上海爱客信息科技有限公司 A+轮

2016.03 至 2018.11

客户端主管

- 推进 APP 实践 React Native 跨平台开发方式
- 主动承担公司前端项目, 推进后台管理项目前后端分离开发
- 实践前端工程化与持续集成部署, 共减少上千次手动构建
- 参与产品需求分析并制定技术实施方案, 开发计划
- 2016-2017 年度优秀员工

北京鑫源联创科技有限责任公司

2015.07 至 2017.09

iOS开发工程师

- 独立负责公司 APP 的功能模块开发、调试、上线
- 持续关注和优化 APP 性能
- 自定义组件减少 APP 开发重复工作量

项目

React

- [redemo](#)快速为React组件生成文档
- [stickylist](#)高性能react sticky header组件
- [IMUI](#)与[IMUIX](#)腾讯课堂PC端组件库

Go lang

- [livego](#)纯go写的直播服务端
- [pong](#)简约的HTTP框架
- [lightsocks](#)高性能轻量级socks5网络混淆代理, 可翻越GFW

Nodejs

- [FinalTest](#)基于headless-chrome的自动化功能测试系统
- [chrome-render](#)基于headless-chrome的通用服务端渲染方案
- [koa-seo](#)无侵入式SEO单页应用方案, koa中间件
- [direct-alipay](#)支付宝支付服务Nodejs包

项目经验

百川管理后台项目

WEB

2017.04 - 2018.11 / 快速递综合服务管理平台

项目原为 JSP 开发方式, 由我负责前后端分离前端项目, 基于 React 技术栈进行开发, 使用 Webpack 优化项目开发环境, 解决跨域问题, 与打包方式, 使用 Jenkins 持续集成项目, 由每次发布耗时近20分钟, 改进为自动部署与发布。项目成员9人低成本进入开发状态。

KSD 快递员

APP

2016.03 - 2018.11 / 快递员一键下单、抢单以及全程跟踪快递服务

由我推动项目由纯原生开发转变为React Native跨平台开发方案, 原 5 人工做量现 3 人即完成, 效率提升 40%。集成 React Navigation 实现页面路由跳转, 使用 Redux 配合 Immutable 实现应用状态管理, 减少大量重复代码, 封装集成原生地图导航、扫码、分享、图片选择等通用模块, 并用于公司内其它项目。配置 iOS Target & Android productFlavors 解决项目多平台安装包以及项目配置问题。

天网联盟

微信小程序

- 主导和设计了团队多个大型项目的构建与迁移
- 熟知Webpack原理, 可以开发复杂的Webpack插件与loader

