



✉ alihanniba@gmail.com
☎ 710024386
🐼 Alihanniba
📄 https://github.com/alihanniba
🌐 https://www.alihanniba.com

刘立

前端工程师

教育经历 EDUCATION

2011 ~ 2015

中南林业科技大学

🎓 旅游管理 (本科)

🏆 2011 - 2012 学年度校三等奖学金

语言水平 LANGUAGE

- ★ 能流畅阅读英文文档及其他资料
- ★ 能够在 github、Stack Overflow 等社区正常交流

项目与工作经验 EXPERIENCE

北京东方嘉禾股份有限公司-OTT 2016.09 ~ 2017.01

前端开发 (全职)

- 🔧 电视端应用在微信端与手机端基于 **HTML5** 项目开发
- 🔧 基于 **Nodejs** 的接口及中间件开发
- 🔧 基于 **cordova**、**react**、**redux** 开发的视频类App

深圳声牙科技WEB端-数据应用部 2016.03 ~ 2016.08

PHP开发 (全职)

- 🔧 开发符合 **Restful** 规范的大数据后台接口
- 🔧 开发后台逻辑展示接口

深圳声牙科技WEB端-前端应用部 2015.06 ~ 2016.03

前端开发 (全职)

- 🔧 公司官网及运营部后台、客户端后台开发
- 🔧 配合运营部完成 **HTML5** 活动页及微信端开发

个人项目

🔗 源代码 🔗 Demo

<https://www.alihanniba.com/>

- 🔧 **1.0**: 个站模式在运用富文本编辑器录入的基础上加入掘金链接模式,整站架构于 **Laravel** 框架之上
- 🔧 **1.1**: 新版个站前端构建于 **react**、**redux**、**react-router**,采用 **react** 全家桶的模块化构建模式,后台 **api** 采用 **python** 的 **django** 框架书写

个人项目

🔗 源代码 🔗 Demo

My-Frontend-Repository

- 🔧 微信电子名片 (2015-9),调用 微信JSSDK 相关接口
- 🔧 Video手机去广告观看视频 (2015-11), 针对移动端各手机浏览器做兼容处理
- 🔧 电影票比价手机网站 (2015-12),运用 **HTML5**新特性计算距离排序并比价

技能 SKILLS

Web 前端

HTML / CSS / ECMAScript

- ★ 能够编写语义化的 **HTML**, 模块化的 **CSS**, 实现较复杂的布局与动画,熟悉已标准化的 **HTML5** / **CSS3** 新特性
- ★ 熟悉 **ECMAScript** (**JavaScript**) 及相关标准 (W3C), 有移动端前端的开发经验
- ★ 对 **Geolocation** / **localStorage** / **Canvas** 等 **HTML5**新特性 有一定的使用经验

DOM / ES6+

- ★ 熟悉原生 **DOM** 的使用及操作
- ★ 熟悉 **ES6** 及以上相关语法及语法糖并能在项目中运用,了解 **Promise**、**async** 等新特性

前端工程实践

- ★ 了解 **React** 及前端 **MV*** 模型,日常私人项目中使用 **gulp** 或 **webpack** 改进 workflow
- ★ 熟悉 **React**、**Redux**全家桶 开发流程及团队协作模式
- ★ 熟悉 **jQuery** / **zepto** 使用与扩展, 阅读过部分源代码
- ★ 熟悉 **Sass**、**Less**等预处理工具并能在项目中运用
- ★ 掌握基本的前端兼容性处理、性能优化知识与技巧, 并能在项目中加以实践

Web 后端

PHP

- ★ 能够使用 **PHP** / **laravel** / **thinkphp** 搭建简单的后端程序与数据库交互、渲染模板及提供 **RESTful API**
- ★ 能编写简单的 **laravel** 中间件以及异步队列

其他

- ★ 使用 **MySQL** / **express** (**Nodejs**) 搭建服务器
- ★ 有使用 **MySQL** 数据库, **Redis** 缓存, **Django/Python**的项目经验
- ★ 了解 **HTTP** (1.x / 2)、**TCP/IP**、等协议

其他

- ★ 两年 **Linux** 使用经验, 熟悉常用命令与配置, 能编写简单的 **bash** 脚本
- ★ 熟悉Linux系统环境配置与 **LNMP/LAMP** 服务器搭建
- ★ 熟悉 **Python**, 能实现简单的数据自动化脚本、爬虫
- ★ 能够使用 **Markdown** 编写得体的文档或论文, 具备良好的技术交流能力
- ★ 日常使用 **Git** 与 **Sublime Text** / **Vim** / **Vscode** / **Atom** 进行开发, 也乐于尝试新工具
- ★ 能够使用 **Photoshop** / **Sketch** / **Zeplin** 完成简单的设计