

赵力群

"Learn and live."

### ■ Contact. 联系方式

- ☑邮箱: a690257072@gmail.com
- ♣微信: ab6902570<u>72</u>
- **QQ**: 690257072

# Application. 应聘岗位 前端工程师

■ Basic info. 基本信息

个人信息: Kevin / 男 / 24岁 教育背景:哈尔滨工程大学 / 本科 英语水平: CET-6

Blog: http://blog.leanote.com/690257072@qq.com GitHub: https://github.com/ab690257072

#### ■ Tech. 技能点



我是一个喜欢追求新鲜事物,热爱编程并沉醉其中的前端开发者。

目前正在寻找前端工程师岗位,希望能在 贵司中发挥自己的专长,实现自己的价值,并 得到成长



在线简历: 52muzi.applinzi.com/me

# ■ Experience. 项目经验

# 个人项目

### ● 百度下拉列表(2016.11 - 2016.12) https://github.com/ab690257072/Search-list

基于 vue 实现了仿百度搜索的下拉提示列表和搜索功能,在开发者工具中截获百度搜索 jsonp 接口,通过 axios 获取输入框中的关键词作为 jsonp 接口的关键词并发送交互请求,得到提示列表,并且可以通过上下键选择对应选项

### ◆ 移动端新闻站(2016.12 - 2017.1) https://github.com/ab690257072/mobile-news

一个基于 vue2.0 的移动端新闻应用,运用 vuex 进行状态管理,通过 vue-router 进行路由匹配,首页是一个新闻轮播,下方是新闻列表,有用户登录和注册页面,通过axios配置loading效果,并且获取假数据到view层,每条新闻可点击,并且显示了新闻时间标题内容等

#### ◆ 个人在线简历(2017.1 - 至今) https://github.com/ab690257072/Resume

基于 vue2.0,并应用了 vux 和 vue-router 的一个设计优雅、内容完善的简历页面,结合 animate.css 对页面进行动画增强,客户留言板通过阅读leancloud文档,从而使用 leancloud 的 Javascript SDK 进行数据存储,既避免了后端层设计又实现了存储功能,使用 Webpack Gulp Bower 改进工作流

#### ◆ 轮播组件(2016.8) https://github.com/ab690257072/CarouseⅠ

通过 jQuery 插件封装和原生 JS 对象封装的方法,实现了一个轮播组件,包括渐变轮播,滚动轮播,可自动播放,也可通过控制函数停止轮播,前进后退按钮和 bullet 按钮可以自由选择轮播图

### ▶ 瀑布流相册(2016.9) https://github.com/ab690257072/Pinterest

一个简单瀑布流新闻站,参考新浪相册 api ,并通过原生 JS 实现瀑布流的形式展现内容,当页面滚动时,实现了懒加载相册组

### ♦ 微型原生 JS 库(2016.10) https://github.com/ab690257072/Components

实现了一个微型JS库,其中包括对原生 JavaScript 数据类型及语言基础、DOM、事件、BOM、Ajax等的操作和封装,并运用这个JS库实现了表单输入交互、倒计时工具、轮播图、输入提示框、界面拖拽交互

# ♦ H5 音乐播放器(2016.12) https://github.com/ab690257072/zPlayer

运用HTML5实现了一个简单的FM音乐播放器, audio 标签可以将音频嵌入到 HTML 中,并通过该标签提供的一些属性和方法,可以实现开始、暂停以及对音量进行调节等功能。歌词同步可以根据当前播放的进度与歌词的时间戳匹配来实现

## ♦ 企业长微博页面(2016.11-2016.12) https://github.com/ab690257072/web-design

一个长微博式的企业站,首页头部采用轮播形式,portfolio 采用 ajax 交互加载更多数据,并以瀑布流的形式展现,about 采用延迟曝光的形式展现

### todolist (2017.2) https://github.com/ab690257072/todolist

基于 vue2.0,阅读 leanCloud 的文档,通过使用其 JavaScript SDK,实现登陆以及注册功能,并且能够将用户的todolist保存在后端,下次用户登录后可以显示待办事项

# **■ Skill.** 技能清单

### Web前端

## HTML / CSS

熟悉W3C规范,对浏览器兼容处理有所了解能够编写语义化、结构化的 HTML,模块化的 CSS,能够完成复杂布局,并完善细节了解 Less/postCSS/Autoprefixer等CSS预处理和后处理工具和语法熟悉CSS盒模型、浮动定位、BFC、负边距、flex布局等基本概念的原理和应用

# JavaScript

熟悉原生Javascript,对闭包、原型链、跨域等原理有一定了解,能脱离类库独立完成代码能运用模块化、和面向对象思想编程了解 RequireJS jQuery Vue.js 的使用了解 ECMAScriptS 6 的模块、解构、函数简写等重要概念

### ♦ 其他

熟悉 Webpack Bower Gulp 前端自动化工具能够使用PS工具进行切图 了解前端安全、性能优化方面的一些知识

# 后端

了解 Apache web服务器,能够使用wampServer等工具实现前后端mock数据了解LeanCloud后端云服务,并能够使用其SDK应用到项目了解 PHP,能够实现简单的后端数据处理代码,进行Ajax交互。

# 其他

轻度强迫症,空格缩进和标点不能有偏差,这也使我多次摆脱标点和拼写造成的bug 学习能力强,一个知识点会借用google、MDN、经典书籍、官网文档、知乎、大牛等将其了解透彻,并做好笔记,整理为博客分享

掌握 Git 代码管理工具的使用

能够熟练使用 Markdown 进行写作整理