



赵力群

"Learn and live."

Contact. 联系方式

✉ 邮箱: a690257072@gmail.com
☎ 微信: ab690257072
☎ 电话: 18646301731
👤 QQ: 690257072

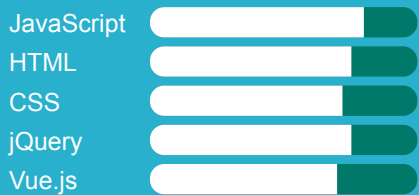
Application. 应聘岗位

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://www.jianshu.com/u/fcd94daab80c>
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 1.0 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 vue 2.0 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 vue 2.0，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/Carousel>

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 JavaScript 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 JavaScript 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 JavaScript 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

● HTML 5 音乐播放器 (2016.12) <https://github.com/ab690257072/zPlayer>

运用 HTML 5 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 vue 2.0，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 ECMAScript 6 的模块、解构、函数简写等重要概念

● 其他

熟悉 npm Webpack Bower Gulp 前端自动化工具
能够使用 PhotoShop 工具进行简单的切图
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 JavaScript 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

