

李奇男

求职意向: 前端工程师

TEL:17600495370 Wechat:liqinan1994 E-mail:liqinan1994@gmail.com 18347255592@163.com

基本概况

姓名: 李奇男 出生年月: 1994 年 10 月 年龄: 25 岁 学历: 本科 期望薪资: 7k~10k 期望城市: 北京

简书博客: https://www.jianshu.com/u/a7ca67d684ca

GitHub: https://github.com/liqinan1994

职业技能

❖ 熟悉 HTML、DIV+CSS 的页面布局,以及盒模型、浮动、定位、BFC 等。能根据设计图完成页面制作。 能够编写语义化的 HTML,模块化的 CSS。;

- ❖ 能用原生 JS 实现常见效果。熟悉一些重要的概念如原型、闭包、原型链、面向对象、异步等。熟悉 DOM 操作、Ajax 的原理。熟悉部分 ES6 语法,并能在实际项目中应用。能运用模块化.面向对象的方式编程;
- ❖ 熟悉 jQuery 的应用, 有过 jquery 的开发经验;
- ❖ 了解三大框架之一的 Vue, 有使用 Vue 的开发经验, 了解 MVVM 模式;
- ❖ 了解使用过 bootstrap、requirejs、npm、less 等工具,有实际的开发经验, 熟悉 Webpack、Gulp 等前端自动化工具;
- ❖ 对 HTTP 协议有了解。

项目经历

❖ 移动端的豆瓣电影排行榜

使用豆瓣电影 api 和 jquery 制作的电影排行榜。

功能: 共分为豆瓣电影 top250, 北美票房排行, 搜索功能 3 个页面。

技术细节:运用 jQuery 开发操作,使用 AJAX 与豆瓣 API 实现数据交互,RequireJS 模块化开发,并用 r.js 进行压缩打包。排行榜实现了懒加载。用 iconfont 图标库实现页面切换的图标。

技术栈: javaScript + jQuery + Ajax + require.js + iconfont。

源代码 预览

❖ PC 端音乐播放器

一个 PC 端响应式大屏音乐播放器

功能: 音乐的播放、暂停、下一曲、音量大小调节、歌词显示、音乐分类、点击进度条播放相应的时段。 技术细节: 用 vh 实现响应式, 运用 jQuery 进行 DOM 操作, AJAX 实现数据(API)交互, Webpack 构

建工具进行打包压缩, jQuery

编写插件实现歌词的跳动,用 iconfont 图片库实现播放、暂停、下一曲等按钮。

技术栈: audioAPI + jQuery + AJAX + Webpack + iconfont

源代码 预览

❖ Vue 在线简历编辑器

该项目是用 Vue 框架编写的 PC 端在线简历编辑器

功能: 在线简历编辑, 和预览, 可增加多项信息

技术细节:使用 vue-cli 快速构建项目,flex 进行布局,ElementUI 框架实现登录/注册、注册、输入框等,用 iconfont 图标库实现 tab 切换的图标,运用 scss 预处理语言编写 css, vue 组件之间的通讯。运用 webpack 配置项目文件,并打包。

技术栈: webpack + vue-cli + scss + element-ui + normalize.css + flex

源代码 预览

❖ 手写一个 MVVM 框架

Vue 中 MVVM 的实现:依靠 JS 的自定义属性的方法 Object.defineProperty() 实现数据拦截,采用发布/订阅者模式实现数据的双向绑定。每个主题可以被多个订阅者订阅,每个订阅者可以订阅多个主题,当主题内的内容有更新时,立即通知所有订阅者,同时当订阅者修改信息时会随时反馈给后台。

源代码 双向绑定试例

❖ canvas 应用

- 1.用 canvas 画一个哆啦 A 梦
- 2.用 canvas 实现移动端的刮奖效果

技术细节: 主要是 canvasAPI 的运用,创建 2D 模型,笔触的建立和移动,二次和三次贝塞尔函数,擦除功能等。

技术栈: HTML5 + CSS3 + canvasAPI + javaScript。

源代码 哆啦 A 梦 刮刮乐

❖ 组件

- 1. Tab 组件 源代码 预览
- 2. 轮播组件 源代码 预览
- 3. 图片懒加载组件 源代码 预览
- 4. 瀑布流布局 源代码 预览

自我评价

- ❖ 对前端技术具有浓厚的兴趣,喜欢逛博客园、简书、掘金等相关技术论坛。喜欢尝试新事物,比较喜欢看文档,保持学习的动力;
- ❖ 性格随和,具有良好的团队合作精神;
- ❖ 自学能力强,愿意不断学习新知识丰富自己。