

姓名: 邱雪 性别: 女

出生日期: 1996.02.08 所在城市: 南京

联系电话: 18252026792 E-mail: <u>1309571292@qq.com</u>

求职意向

▶ 前端开发工程师

个人技能

- ▶ 掌握 HTML5&CSS3,能独立制作精美网页;掌握常见布局方式,比如浮动布局、Flex 布局等;掌握动画、过渡、响应式以及动态 REM 等常用技术;熟悉伪类与伪元素的使用,对盒模型、堆叠上下文、BFC 有一定认识.
- ➤ 掌握 JavaScript 里的数据类型、数组、函数、内存图、垃圾回收机制、原型链、变量提升、闭包、作用域等基础知识;能使用原生 JS 操作 DOM 结构;熟悉 jQuery 的常用 API,能使用 jQuery 制作网站、轮播等.
- ▶ 有使用 Nodejs、webpack 的经验;对 Ajax、JSON 有一定认识;理解 MVC、MVVM 等思想.
- ▶ 熟悉 HTTP 的请求与响应,熟悉基本的排序算法,熟悉 hash 结构、堆栈与队列以及树结构
- ▶ 截止大三下,已经学习 HTML5、ASP.NET、C#、C、C++、Java、数据结构、算法、数据库、操作系统、计算机网络等课程.

开源项目

个人在线简历

源码链接: https://github.com/puppyer/resume

预览链接: https://puppyer.github.io/resume/index.html

项目简介:该项目使用原生 JS、Swiper、tween.js、LeanClound、MVC 思想等实现了个人在

线简历的制作. 该项目由我独立开发. 其中原生 JS 主要实现了点击导航栏自动滑动到相应模块以及高亮相应模块的导航等功能; 使用 LeanCloud 实现了留言的

功能;使用 tweenjs 实现了缓动功能;Swiper 实现了作品集的轮播功能.

➤ mini 画板

源码链接: https://github.com/puppyer/canvas-demo

预览链接: https://puppyer.github.io/canvas-demo/canvas-demo/index.html

项目简介:该项目使用原生 JS,主要调用 canvas API,实现了选择画笔粗细、颜色,橡皮擦、

清除画板以及保存等功能. 该项目由我独立开发. 该项目还使用动态 REM 方案

来支持移动端.

▶ 智能导航

源码链接: https://github.com/puppyer/nav-demo

预览链接: https://puppyer.github.io/nav-demo/index.html

项目简介:该项目使用了原生 JS、hash 结构、以及 svg icon 实现了按键导航功能. 该项目由

我独立开发.项目中 hash 结构用于生成键盘结构并存储按键对应网址, svg icon 用于展示网站对应图标,原生 JS 用于动态生成标签、实现按键的导航等功能。

教育背景

▶ 2015.09 ~ 现在 南京邮电大学 学士 软件工程(与 NIIT 合作嵌入式培养)

获奖情况

- ▶ 2016年获国家励志奖学金、校级三等奖学金
- ▶ 2017年获国家励志奖学金,校级三等奖学金