

# 吴少林

26 岁

青岛市莱西市

15265249516

15265249516@163.com

求职意向：前端工程师



## 教育背景

2011.09 - 2015.06

山东科技大学

交通工程（本科）

获得四次校级二等奖学金、1 次学习进步奖、1 次文明修身奖、校级“起点论坛”演讲优秀奖、校级学生会优秀干事

2015.09 - 2018.06

山东科技大学

交通运输工程（研究生）



## 工作经历

2016.08-2017-09

青岛海信网络科技股份有限公司

软件开发实习生

- 负责平安城市“天网”项目自主样本库的构建，完成项目中车牌训练的子模块，协助开发人员优化模型
- 协助城交事业部完成拥堵路段后台智能分析、将对应监控位置的路口、上下游道路级联信息更新
- 协助山东分公司青岛售前完成青岛高速公路三期、安全路线的项目预研、方案设计以及概预算、询价

2017.12-2018-02

北京牛犇智能科技股份有限公司

前端开发实习生

- 负责牛犇智能科技的网络摄像头的官网的维护工作
- 主要把老版本的网络摄像头参数、用户存储、抓拍显示等页面的 HTML、JavaScript、css 的修改



## 项目经验

2016.05-2016.06

键盘导航

gitHub(<https://github.com/codevvvv9/nav-demo1>)

说明：该项目是采用 HTML5, CSS3.0 进行页面的基本渲染与模块,使用原生 JS 实现动态效果,使用 localStorage 完成持久化存储。可以完成使用键盘导航、编辑每个按键对应的导航页面。

2016.10-2016.11

移动端画板

gitHub(<https://github.com/codevvvv9/canvas-demo>)

说明：该项目是一个采用 HTML5、CSS3、Canvas、SVG 进行页面开发，使用原生 JS 进行页面封装，并进行移动端的适配设计。

2017.01-2017.04

在线简历

gitHub(<https://github.com/codevvvv9/resume-demo-useDist>)

说明：合理的 HTML 分块设计，用 Swiper 进行项目的轮播展示，用原生 JS 实现页面导航，使用 CSS3 的新特性完成页面加载动画、跳转动画，用 LeanCloud 实现用户的评论、留言上传，用 MVC 的思想进行封装改造，以及使用 style 标签完成的动画版的个人简历(<https://github.com/codevvvv9/animation-resume-demo>)

2017.07-2017.08

动态绘画

gitHub(<https://github.com/codevvvv9/Pikachu-demo>)

说明：主体代码全部使用 CSS3 实现皮卡丘的绘画过程,使用原生 js 实现函数封装、部分使用 JQuery 操作 DOM。

2017.12-2017.12

仿苹果的轮播图

gitHub(<https://github.com/codevvvv9/appleSlide>)

说明：使用 JQuery 减少 DOM 的代码，使用 CSS3 新特性做阴影圆角等效果。以及自己学习的无缝轮播效果(<https://github.com/codevvvv9/goodSlid>) ,和其他轮播 ,详见我的 gitHub(<https://github.com/codevvvv9>)



## 自我评价

1. 熟悉 HTML5、CSS3、js，熟练的对页面做出合理的分块、以便后期优化以及页面渲染。比如上面的几个项目
2. 学完知识点之后，善于总结与通过实例加深影响。比如学习事件的冒泡(<https://github.com/codevvvv9/bubble>)、CSS3 的时候做的 demo(<https://github.com/codevvvv9/taiji>)
3. 学习总结 webpack 使用，以及初步使用 parcel(详见 <https://github.com/codevvvv9> 里面的同名博客)
4. 喜欢记录总结。搭建的个人博客 (<https://codevvvv9.github.io/>) 及我的掘金、知乎，记录了我的所思所得。