个人简介 姓名: 邱小贞 手机: 15355498025

性别:女

出生年月: 1989-12-25

E-mail: qiuxiaozhen-hd@foxmail.com

## 投递职位

WEB 前端工程师

### 教育情况

2013-09-2016-04 杭州电子科技大学

电路与系统

硕士

2009-09-2013-07

曲阜师范大学

电子信息科学与技术

本科

# 专业技能

- ◆ 掌握 WEB 前端所需基本技术,包括 JavaScript/html(HTML5)/CSS(CSS3)/jQuery/Ajax/json 等,能熟练运用 DIV+CSS 技术布局,制作出兼容主流浏览器的页面,运用 Ajax 技术与后端进行数据交互,jQuery 实现页面 交互效果。能熟练使用调试工具,快速定位问题所在;
- ◆ 掌握 Bootstrap 框架, 熟悉 AngularJS 库, HTTP 协议,、ECharts 前端框架, git 版本管理工具等,了解 ES6, nodejs, easyU I, SeaJS 模块化, grunt 构建工具等;
- ◆ 有移动端 WEB APP 开发经验;
- ◆ 熟练使用 IDEA 集成开发环境,使用 photoshop 熟练切图,了解后端 PHP/Java 语言。

#### 项目经验

## ◆ Bootstrap 经验,WEB APP 经验,angularjs 经验

https://stormqiu.github.io/qiuxiaozhen.com/

Bootstrap 技术实现响应式网站, html5+css3 实现移动端 WEB app, angular is 技术实现表单验证。

## ◆ 绍兴柯桥区辐射 GPS 监控系统 2016/9-2016/12

项目描述:该项目前端采用 HTML+CSS+JQuery 技术,后端采用 JAVA 技术实现。主要实现对放射源剂量率的监控,厂区分布统计,监控系统实时数据的可视化展现,按条件查询以及移动报备,移动报警能功能。

责任描述:在本项目中本人作为前端开发人员,独立完成了整个项目的前端设计和界面实现,前后端数据交互,中期的需求改进和后期的项目维护工作,并参与项目测试等环节中。采用 Html, CSS, JQuery、Ajax 等技术实现监控系统前端报表主页面的编写以及其他管理页面的编写。

#### ◆ 7 寸液晶屏数据显示 2016/8-2016/9

责任描述:通过 javascript 技术以及液晶屏开发文档接口函数实现本项目中液晶屏的数据显示,用户录入信息到服务端以及发送控制指令等交互操作。

### ◆ 三门核电厂外围辐射环境监督性监测系统 2016/5-2016/8

项目描述:该项目主要通过收贮车内部控制中心返回服务器核电厂外围辐射情况,监测系统前台可以显示收贮车运动轨迹,以及对应位置的剂量率等数据。该系统还实现了收贮车信息录入和查询,以及对应的公司信息查询。

责任描述:通过 HTML+CSS+jQuery+Ajax 技术实现监控系统收贮车轨迹的地图展示,以及公司信息,收贮车信息的表格展示。

#### ◆ 亿瑞创投官网 2016/5-2016/6

项目描述: WEBStorm(开发工具)根据亿瑞公司运营人员对网站的需求描述通过HTML(HTML5)+CSS(CSS3)+JS(jQuery)技术进行官网开发。该网站主要用于公司信息和新闻的展示。责任描述:负责网站页面设计与制作,保证前端应用具有跨浏览器的兼容性和可访问性。

## 荣誉与证书

二等奖学金, 优秀学生奖学金 全国大学生数学建模竞赛 山东赛区二等奖全国计算机等级考试 二级 C 语言 四级网络工程师

CET-6

#### 个人评定

本人电子专业,研究生期间接触前端并喜欢上这门技术,也乐于从事该技术工作,并能时刻保持学习的心态,能够快速构建前端页面,适应多人协作开发,能够与产品、设计师、后台进行有效沟通。