**简 历**

**应聘岗位: 前端开发工程师**

**个人信息**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 姓名： 王丹 | 性 别：女 | 出生年月：1989年03月 |
| 毕业院校：安徽大学 | 专业：计算机应用与技术 | 学历： 本科 |
| 政治面貌：中共党员 | 联系电话：17318595516 | 邮箱：847409528@qq.com |

**专业技能**

熟练掌握 Html、Css、JavaScript、JSP、Jquery、bootstrap、falsh、Photoshop、AI 等基础前端技术。

掌握 Vue+Element-Ui ，熟悉当前一些主流框架如ReactJS，AngularJS等。

掌握小程序开发、uni-app开发。

精通ajax异步请求，熟练运用于 Java Web 项目开发中。

熟练掌握前端的 easyUI 框架技术以及常用的插件技术，如：Ueditor、Ztree、 Eharts、layer 以及 layui 等技术。

了解后台开发语言（Java）。

**工作经验**

**2015.3~至今 安徽连营电子科技有限公司 前端开发工程师**

负责公司对教育系统的研发、技术支持；

负责客户需求的收集、整理、过滤；

负责系统的上线前的功能评估。

项目有：

经开区的督导评估系统

幼教管理平台-哈尼宝贝计划

合肥充电桩项目

瑶海区大通路定制化系统

智慧校园管理系统

**项目经验**

**2019.6~？ 督导评估系统**

**技术框架：**

javascript、jQuery、html、java、echarts

**项目描述：**

本套系统为合肥经开区社会发展局为了方便管理所在辖区内的学校（小学为主）进行上传下达教育

评估性文件，而学校接收到通知文件后需要提交相关审核材料给社局进行评估打分从而进行对学校

的管理与监督而设计的一种解决问题的方案。

该系统主要采用是经典的 SSM（Spring+SpringMVC+MyBatis）+ Jquery + Jsp 等技术,主要的基础模块有：人员管理、部门管理、学校管理、日志管理、角色管理、字典

管理、监控管理，业务模块有：考核指标管理（增删改查发布）、平时考核成绩、考核指标评估、

考核指标复评、学校上传材料、成绩报表统计分析等。

**责任描述：**负责前端开发，代码维护。

**2019.10~2019.12 智能灯后台系统**

**技术框架：**

vue+elementui、axios、vuex、jQuery、java、echarts

**项目描述：**

根据需求开发智能灯后台系统，包括模式开启，设置等模块

**责任描述：**负责前端系统开发，代码维护。

**2019.6~2019.8 科大讯飞翻译展板等项目**

**技术框架：**

React+antd、mobx、webpack、jQuery、java

**项目描述：**

根据产品需求开发翻译，展板等模块

**责任描述：**负责前端系统开发，代码维护。

**2018.12~2019.5 幼儿园管理平台**

**技术框架：**

vue+elementui、axios、vuex、jQuery、java、echarts

**项目描述：**

哈尼宝贝是一款综合型的幼教管理平台，它是以幼儿园园长、老师、家长为主要服务对象，专注于

打造家园共育一体化服务。它通过 APP 移动端将幼儿园园长、教师与家长相连接，通过移动端内的

幼教管理和沟通工具，帮助幼儿园园长与老师实现智能管理和高效教学，帮助家长跨时空全时掌握

幼儿在园的学习生活动态，实现并构建教师与家长实时沟通、家校互动。

该系统主要采用的是分布式的微服务架构设计，开发模式采用的是前后端分离思想，前端技术（PC

端后台管理平台）采用的是 VUE+ELEMENT—UI 渐进式框架，通过提供 REST API的方式来调用微服

务。

**责任描述：**负责前端项目框架搭建，系统开发，代码维护。

**2018.6~2018.12 智慧校园**

**技术框架：**

javascript、jQuery、html、java、jsp、echarts

**项目描述：**

智慧校园以数字化信息和网络为基础，实现教育教学环境、资源、应用的数字化。拓展现实校园的时间和空间维度，最终实现教育过程的全面信息化。作为统一的数字化教学管理公共平台，智慧校园为学校提供人力、物力、财力、日常事务工作中科学化、规范化、标准化、体系化、高效便捷的管理。

**责任描述：**负责系统的研发，代码维护 。

**2018.3~2018.5 逸学派直播课堂**

**技术框架：**

Bootstrap、mysql、Ajax、html、javascript、xml

**项目描述：**

是将直播课程、精品导学课程、学习能力测评、在线作业讲解、答疑伴侣等功能集为一体。以学生能力提升为目标，教师授课、学生听课、师生互动、学生自学、学生评测为主线，打破时空限制，做到“足不出户，课堂同步”，全力打造K12在线教育新标杆。

**责任描述：**负责需求评估整理，进行系统的研发，测试，以及演示等。

**2017.10~2018.4 临泉县教育装备在线监测平台**

**技术框架：**

Bootstrap、html、javascript、java、xml

**项目描述：**

数字化远程监测监控系统有效加强了教育信息化设备、实验室场地的监督管理，提高了设备使用率。监控系统充分利用现有信息化资源的基础，配合智慧校园系统的建设，建立决策科学、功能完善的监测信息体系，实现实时监测、数据分析等。

**责任描述：**负责需求评估整理，进行系统的研发，测试等。

**2017.2~2017.9 微课导学**

**技术框架：**

Bootstrap、html+css3、javascript、java、xml

**项目描述：**

根据不同学科的微课类型、框架结构和需求情况配套不同类型微课的设计和制作方法等，助力构建区域型优质、完善的微课资源库。

**责任描述：**负责需求评估整理，进行系统的研发，测试，以及演示等。

**教育经历**

2012/09-2015/07 安徽大学 计算机科学与技术（本科）

2009/09-2012/07 安徽工业职业技术学院 软件技术

**自我评价:**

热衷于软件行业，对软件开发和设计工作有浓厚兴趣。

具有缜密的逻辑思维与判断能力、及出色的人际交往和社会活动能力以及敏锐的洞察力。

善于沟通、协调，待人真诚、可靠，做事有责任心有较强的集体荣誉感与团队精神。

积极上进、坚毅不拔，能够吃苦耐劳，勇于迎接新挑战。