联系方式

■ 手机:15731136035

■ Email: qzf98763@gmail.com

■ QQ/微信号:1404871073

个人信息

■ 秦祖飞/男/1994

■ 本科/河北科技大学

■ 工作年限:2年

■ 期望职位: Java 开发工程师

技能清单

- 熟练掌握Java,良好地规范代码编写习惯。
- 熟练掌握Spring、SpringMVC、Spring Boot等开源框架技术。
- 熟练掌握Linux常用命令进行网站服务的部署和运维工作,相关自动化shell脚本的编写,以及 Maven、Jenkins的使用与配置;
- 了解nginx、redis开源框架的使用;
- 熟练掌握Mysql、MongoDB数据库的操作。
- 熟练SVN的使用,了解git的基本使用。
- 熟练掌握Jenkins的配置于应用。
- 了解Docker容器。

工作经历

北京云翼互联科技有限公司(2016年10月~至今)

负责公司项目的后台开发及服务器管理工作。

项目开发工作主要包括:

- 一、负责质量督导管理系统、丹佛斯物料平台的主导开发。统筹项目前后端开发、IOS、Android 客户端开发、小程序开发的工作。并参与到项目需求的评审和决策之中,协调项目开发整体进度。
- 二、参与国家职业资格鉴定报名平台、湖北省技能大赛服务管理平台、独山子石化及西南石油的企业练测系统、智能化在线考试平台、南京云培训平台等项目的部分功能开发。
- 三、维护重庆、湖北鉴定中心门户网站及管理端的证书录入等项目。并在部分业务对接上负责与外界、公司其它部门的沟通和交涉。

服务器的管理:

公司各服务器及用户独自服务器的环境搭建、服务部署、系统上线、运行维护、安全管理等。

主要项目:

质量督导管理系统

- 1、项目描述:该项目是对全国职业技能鉴定质量督导员的培训、考核、发证、聘用、派遣、使用、评价等进行全方位的信息化管理。
- 2、职责描述:系统采用SpringMvc框架,基于MySQL为数据存储数据库,Redis实现session共享及数据的缓存。

我主要负责该项目中二、三期所有后台接口开发、服务的部署及维护,及协调项目开发整体进度。

开发主要包括:一、督导员派遣流程。从计划的上报、审批、备案、督导员的派遣、工作纪实到 机构的回评。二、督导员培训流程。从计划上报、审批备案、人员上报、成绩录入、证卡核发 等。三、后期人员统计分析,派遣情况分析、领导端接口的开发到统一平台的对接开发工作。

丹佛斯物料平台

- 1、项目描述:该项目为丹佛斯对供应商及销售商的线上操作的流程开发管理系统。包括产品的采购、市场推广、零售店面流程处理等操作。
- 2、职责描述:我负责本项目后台的开发工作,包括PC管理端及小程序端后台接口的开发,完成系统中产品订单、支付超时、短信及邮件通知、物流查询等功能。及系统需求的分析整理、服务的部署维护以及项目的整体进度的协调。

河北华普科技有限公司 (2016年1月~2016年9月)

华普OA办公系统

- 1、开发环境: JDk1.7/Oracle11g/Windows7/Tomcat7
- 2、项目描述:此项目为公司内部办公系统的开发,主要来提高企业的办公效率,节约成本;实现公司内部办公自动化和资源信息的共享;明确个人责任和计划,使工作透明化,来促进工作的完成;规范办公流程,使工作明确、有序的进行。
- 3、职责描述:本系统基于B/S结构开发,采用SpringMVC为框架,我主要负责项目中对字典表管理,月报撰写或上传进行管理和统计,企业文化管理,会议纪要管理,报销工作流等模块的开发工作。通过此项目的开发使我掌握了基于SpringMVC框架的开发流程以及Activiti工作流引擎的应用。

河北政协专有业务系统

- 1、开发环境: JDk1.7/Oracle11g/Windows7/Tomcat7
- 2、项目描述:此系统为面向政府机关的政协提案办公自动化系统。主要用于政协一号提案的撰
- 写、审批及统计,以及政协工作的宣传、信息的交流、通知公告信息的发布。系统包括:提案撰
- 写、提案审批、交办办理、查询统计、提案打印、内容管理、系统管理等功能。

3、职责描述:此项目是基于S2SH框架技术,以B/S结构开发的。我主要负责对此系统的后期维护,对系统的测试,来进行优化,以及系统中小功能模块的开发。通过此项目使我更加熟悉了S2SH的框架的工作模式以及对系统的优化有了一定的了解。

河北科技大学数据分析实验室 (2014年10月~2015年11月)

大气环境质量监测分析系统

- 1、项目描述:此系统主要是对空气数据进行分析实时,展示本地实时空气质量状况,分析污染严重地区及首要污染物,及各时段污染比较分析等,利用百度地图及百度ECharts图表进行前台页面的显示。
- 2、 职责描述:本系统基于B/S结构,采用S2SH为框架开发。我负责通过HttpClient请求接口数据,然后存储到本地数据库中。以及利用百度ECharts图表对数据进行动态展示,然后进行分析,得出结论。通过此项目使我学会了通过HttpClient请求接口数据。以及对百度ECharts效果的展示。

张承高速后台管理信息系统

- 1、项目描述:该系统主要是高速公路筹建处,了解各标段施工进度、施工质量以及施工过程中 所遇到的问题进行实时掌握,然后通过该系统进行人员信息管理及下发任务和相关要求,以及各 施工方问题反映,管理层进行人员调度,检查工作状况、分配任务等。
- 2、职责描述:本系统基于B/S结构,采用S2SH为框架开发。我在此项目主要负责系统中动态管理模块的开发。通过此项目使我对S2SH框架有了深一步的认识和理解。

网络舆情监测系统

此系统主要是通过抓取百度以及360的热搜信息,然后通过百度ECharts进行显示,来进行分析。 我主要负责抓取数据,进行处理,存入数据库,通过此项目是我对数据爬取有了一定的了解。

致谢

感谢您花时间阅读我的简历,期待能有机会和您共事。