个人简历

基本信息

姓 名:唐文军 年龄:23 民 族:汉

联系电话:13357214920 邮箱:3156826935@qq.com

现 住 址:佛山市南海区 籍 贯:湖南邵阳

教育背景

入学时间: 2016.9-2019.6 毕业学校: 湖南文理学院

专业:计算机应用技术 学历:本科

求职意向 \

期望行业: java 开发工程师 到岗时间: 一周内

工作性质:全职 期望地区:佛山或广州

期望薪资:面议/月 目标职位:java 开发工程师

工作经历 \

2018.09-2019.04 长沙轩逸琅信息科技有限公司

岗位: java 开发工程师

企业性质: 民营 企业人数: 0-20 人

2019.05-至今 广东东道信息科技有限公司

岗位: java 开发工程师

企业性质: 民营 企业人数: 20-99 人

工作描述:1、软件系统功能开发

2、项目需求的研讨

3、与项目负责人员进行讨论解决项目遇到的问题

4、软件功能模块代码的编写

5、软件的后期维护工作

项目经验

项目一: 领导干部个人廉政档案管理平台 (2020.12-至今)

开发工具:idea

开发环境: windows10,jdk1.8+svn

应用数据库: mysql

服务架构与技术: springboot、maven、mybatis、redis、elasticSearch、

nodeJS、Vue、Element UI、ES6

开发周期:4个月

项目描述:通过建立廉政档案,对进一步规范党员干部廉洁从俭的行为规则、品德修养和党性观念,为广大党员树好标杆,为弘扬社会正气、涤荡丑恶风气、倡导文明新风做好榜样,对抑制领导干部的欲望和动机,具有更直接的规范与约束作用。

责任描述:

- 1、登录 (GDCA 证书登录,账号密码登录)
- 2、首页
- 3、廉政档案导入
- 4、部门管理
- 5、人员管理
- 6、档案校验
- 7、操作日志

项目二: 佛山市南海区智慧监督云平台三期 (2020.9-2020.11)

开发工具:idea

开发环境:windows10,jdk1.8+svn

应用数据库: Oracle

服务架构与技术 springboot、maven、mybatis、shiro、redis、elasticSearch、nodeJS、gulp、jQuery、ES6、Layui

开发周期:2个月

责任描述:

- 1、数据标签
- 2、数据驾驶舱
- 3、自定义查询

项目三: 佛山市南海区智慧监督云平台二期 (2019.11-2020.07)

开发工具:idea

开发环境:windows10,jdk1.8+svn

应用数据库: Oracle

服务架构与技术: springboot、maven、mybatis、shiro、redis、elasticSearch、nodeJS、gulp、jQuery、ES6、Layui

开发周期:8个月

项目描述:在南海区党风政风监督智慧云平台升级改造二期建设"一库多应用"的基础上,扩充平台的数据源及完善现有功能,实现重要数据共享、畅通、互联,自动捕捉、动态更新和比对分析有关重要业务信息数据,及时排查问题线索,高效、精准锁定关键事、关键人,改变长期以来监督聚焦问题不够,监督滞后、效力不高等问题,从被动监督转向主动监督,实现大数据监督,真正做到给监督插上科技的翅膀.

责任描述:

- 1、用户管理
- 2、角色管理
- 3、红名单管理
- 4、系统日志
- 5、用户登录(密码、GDCA数字证书)
- 6、权限控制
- 7、扶贫领域监督
- 8、财政补贴监督
- 9、住房保障监督
- 10、全文检索服务器搭建
- 11、自定义查询

项目四: 爱课后 (2020.4-2020.8)

开发工具:idea、vscode

开发环境: windows10,jdk1.8+svn

应用数据库: Mysql、hadoop

服务架构与技术:springcloud、kafaka、hadoop、uniapp、redis、maven

开发周期:4个月

项目描述:爱课后是一个学生的课后托管平台,里面提供兴趣班培训报名,营养中餐、营养晚餐、缴费,学年管理,机构管理的一个平台,其中包括微信小程序以及安卓 app 和苹果 App,致力于担当科技兴起教育的社会责任。

责任描述:

- 1、营养餐
- 2、托管

3、学牛请假

项目五:振利物资管理系统 (2018.11-2019.04)

开发工具:eclipse+Mysql+svn

软件环境: windows10,jdk1.8,tomcat8.5

框架: SSM+Maven 聚合工程(Spring + Springmvc + Mybatis)

项目描述:物资管理是每个企业都要面临的一个管理问题,该系统对物资进行规范化、制度化、科学化管理,做到控制消耗,减少浪费,提高低值易耗品的利用率,直接降低企业运行成本,且该系统能够加快物资的周转速度,提高生产效率,从而加强了企业管理的信息化手段,提高了本单位的经济效益。

本系统主要分为以下几个模块:

- A、登录: 登录角色有 员工,管理员,供应商三个平台登录,无注册功能
- B、物资申请: 当某部门须要某物资时进行物资申请
- C、申请审批:对物资的申请做出相应回应(同意,不同意原因)如果物资现有库存不足,则需物资申请采购,
- D、物资申请采购:物资申请采购分为自动采购(自动采购物资不需要 采购审批)
- E、手动采购:在认为自动采购物资不能满足时,进行手动追加采购,
- F、申请采购审批:对采购申请审批进行审批,如果同意则选择供应商进行 采购,否则该申请到此为止,
- G、讲出库:对物资的讲出库讲行管理等。

责仟描述:

- 1、用户登录模块的代码实现。
- 2、物资的申请,审批的代码实现。
- 3、物资申请采购,采购审批。
- 4、负责功能的单元测试和后期的维护。

专业能力

- 1. 掌握 JSP、SERVLET、FILTER 、 taglib 标签等主要的 JavaWeb 的开发技术
- 2. 熟练使用 SpringBoot, SSM 等框架进行开发
- 3. 了解并熟练使用 springcloud 微服务架构

- 4. 熟悉 Tomcat 容器配置和部署。
- 5. 熟悉 Linux 基本命令,熟悉版本控制工具 svn 和可视化 git 代码的提交。
- 6. 熟练掌握 html5、css3 网页技术
- 7. 熟练 JavaScript, jQuery, vue, ElementUI, layui, BootStrap, EasyUI、Ajax 等开发技术。
- 8. 熟悉 MySQL, Oracle 数据库,并使用 SQL 进行数据库编程。
- 9. 了解 sql 优化, 了解 sql 索引。
- 10. 理解且掌握 redis 非关系型数据库的基本使用。
- 11. 熟练 nodeJS、gulp 工具库

自我评价

本人具有一定的分析问题和解决问题能力,有较好的自学能力,适应环境能力较强,能够适应加班,抗压能力强。性格乐观开朗、与同事朋友相处融洽,对工作认真负责。