

张智程

个人简历

求职意向：Java 开发

基本资料

姓 名：	张智程	学 历：	成都大学/本科	电 话：	15208226385
性 别：	男	民 族：	汉族	邮 箱：	zhangzhichengdh@foxmail.com
年 龄：	25 岁	籍 贯：	四川省广元市	现居住地址：	成都锦江区

专业技能

- ◆ 熟练运用基于 MVC 模式的 JavaWeb 编程，能熟练运用 Spring/SpringMVC/Mybatis/shiro 等开源框架
- ◆ 能运用 HTML, CSS, JavaScript, Ajax, jQuery、easyui, bootstrap 等前端开发技术和框架；
- ◆ 能熟练应用 MySQL 关系数据库编写 sql 语句，进行简单的优化；
- ◆ 熟练使用 Tomcat、Eclipse 等工具进行 web 开发；
- ◆ 熟练使用 JSP、JSTL、EL 等表现层技术；
- ◆ 熟练使用 SVN、MAVEN 进行项目管理及构建工具；
- ◆ 具备扎实的 Java 基础，深入理解 OOP 编程思想，具有良好的编码习惯；
- ◆ 了解 linux 的环境搭建及基本操作；
- ◆ 获得 CET-4 级证书，能顺利进行英文文档的查阅。

工作经历

2015-7 → 2017-8 成都诚腾科技有限公司 Java 开发

工作内容：

服从项目经理安排，讨论项目需求，编写自己负责的模块代码，并整合测试项目，进行后期的维护，BUG 的修改等。

项目经验

项目一：数联项目管理系统

开发环境：Eclipse + Tomcat7.0 + Mysql5 + SVN + Windows7

开发技术: Spring + SpringMVC + Mybatis + Shiro + bootstrap + jQuery

项目描述:

为了方便公司项目流程的管理、项目信息查询而研发的一款管理系统。

责任描述:

主要负责项目部门模块，主要实现的功能有[项目库](#)对当前所有项目的显示、[我的项目](#)显示当前登录用户自己的项目、可以在项目库选择未被认领的项目添加到我的项目中，在我的项目页面，选中任意项目可以进行项目信息的查询（项目透视、FP 管理、OTM 管理），不同的项目模式有不同的管理模块，在管理中进行项目进度、技术人员、工作时间的查看。

技术实现:

1. 使用 bootstrap 进行了整个页面的布局，包含 modal、btn、table 等标签
2. 通过 jQuery 实现了页面特效，如页面的相互跳转，值的读取等；
3. 使用了 Spring + SpringMVC + Mybatis 框架进行了项目的开发
4. 使用了 shiro 框架进行了权限管理，不同的部门进入到不同的页面，对应不同的操作

项目二：成都丰汇仓库管理系统

开发环境: Eclipse + Tomcat7.0 + Mysql5 + SVN + Windows7

开发技术: Spring + SpringMVC + Mybatis + Shiro + easyui + javascript

项目描述:

此系统是为了方便公司客户管理、原材料入库、成品上架、原材料库存查询、成品库存查询等功能而开发的。在用户管理、功能模块管理，角色管理模块通过 shiro 进行不同角色权限管理。

责任描述:

主要负责页面的创建、用户模块。

技术实现:

1. 整体的布局是通过 easyui-layout 来实现的，在菜单模块使用了 easyui-tree 实现了树形结构
2. 项目使用了 Spring + SpringMVC + Mybatis 框架
3. 在权限部分使用了 shiro 框架，实现了不同的用户，不同的角色对应不同的操作
4. 在数据的处理时，使用了 AJAX 异步刷新技术，同时也使用了 javascript 实现了页面的特定功能，如值的获取，点击事件等

项目三：大龙经济开发项目申报系统

开发环境: Eclipse + Tomcat7.0 + Mysql5 + SVN + Windows7

开发技术: Spring + SpringMVC + Mybatis + Ajax + jQuery + shiro + JSON

项目描述:

该系统由申报指南、项目申报、进度查询、项目管理、项目审批、系统管理等模块组成，借助党政网平台，建立民族地区经济开发网上项目申报管理，实现网上申报、查询、审批等功能。

责任描述:

参与项目需求的讨论, 主要负责项目审批模块, 其中包括审核修改、未审批项目汇总、所有列表、审批项目汇总。

技术实现:

1. 使用 bootstrap 进行了整个页面的布局
2. 使用了 Spring + SpringMVC + Mybatis 框架进行了项目的开发

3. 使用了 shiro 框架进行了权限管理, 实现当不同级别(省、市、县)的用户登录系统后, 系统所展示的页面和功能不同, 上级用户可以查看下级用户申报项目的信息, 区级用户只能查看自己的项目申报信息。市对县提交的项目进行接受、上传, 省对市提交的项目进行审批, 通过不同级别的操作, 实现项目进行的进度。

项目四: 未来之星网上书城系统

开发环境: Eclipse + Tomcat7.0 + Mysql5 + SVN + Windows7

开发技术: Servlet + JSP + JDBC + Ajax + jQuery + JavaScript + bootstrap + c3p0

项目描述:

该系统是一款为了方便大众阅读和购买书刊而开发的。

责任描述:

该系统采用的是 MVC 设计模式, 使用 jdbc 进行数据库的连接, 使用了 c3p0 数据连接池。主要负责后台图书管理和订单管理模块, 实现图书的查询、增加、删除功能, 订单的查询、发货、取消功能。

自我评价

我是一个工作中认真负责, 不以自我为中心, 注重团队交流沟通, 有自制力, 做事情坚持有始有终, 习惯今日事今日毕, 能熟练使用 eclipse 开发工具, 熟练掌握 tomcat 等 web 容器的配置以及部署, 能够使用 Junit 进行单元测试, 熟练使用 mvc 模式进行项目开发, 熟悉 spring、springmvc、mybatis、shiro 等开源框架, 熟练掌握数据库的操作和 sql 语句。能熟练运用 HTML, CSS, JavaScript, Ajax, jQuery、easyui, bootstrap 等前端开发技术。喜欢虚心向他人学习, 习惯自学与行业相关的知识, 拓展自己的知识面。经过接近一年半的项目接触, 目前能够做到独立完成负责项目的模块, 进行单元测试, 解决出现的 BUG, 并进行后期的维护。