

个人简历

CSDN技术博客 被访问量318,733 Stars 0 Gitee 项目地址

基本信息

姓名：	涂鳌飞	性别：	男 	
出生年月：	2000.1.11	毕业院校：	湖北工程学院	
现居地：	湖北-武汉	学历：	本科	
电话☎：	17683866724	专业：	计算机科学与技术	
邮箱✉：	tu_aofei@163.com			

求职意向

方向	Java开发工程师
到岗时间	一周以内

教育背景

2017 - 2020 湖北大学知行学院 计算机应用技术 专科
2020 - 2022 湖北工程学院 计算机科学与技术 本科

主修课程：Java程序设计、计算机组成原理、数据结构与算法、计算机网络、操作系统原理、JavaScript高级开发、Java EE程序设计、高级Web项目开发

在校期间获得校级二等奖学金，计算机二级证书

专业技能

- 熟练JavaSE基础知识，如数据类型、包装类型、字符串、字符串常量池。
- 熟悉Java异常处理、常用集合。
- 良好的面向对象编程思想，并且熟悉常用的Java设计模式（如单例、工厂）
- 熟悉泛型、多线程的使用方式。
- 掌握Java反射机制。

- 熟悉Java Web技术，包括JSP、Servlet、Filter、Cookie、Session、Request、Response、EL表达式、JSTL标签语言。
- 掌握JDBC编程，并且能够熟练使用DBUtil开发工具包、druid数据库连接池
- 掌握HTML+CSS+JS及AJAX等前台技术，能够熟练Ajax进行同步或异步数据交互。
- 能够熟练使用jQuery、Bootstrap插件。
- 熟练掌握Spring框架，包括IOC和DI、AOP编程、声明式事务处理及SSM的整合等技术。
- 熟悉SpringMVC、MyBatis、MyBatisPlus等开源框架、深刻理解SpringMVC核心流程。
- 掌握Hibernate、Spring Data JPA等开源框架。
- 掌握Redis缓存，掌握jedis连接池的基本使用。
- 熟悉Git、SVN版本控制工具。

项目经验

项目名称：天天生鲜交易平台

团队人数：5人

开发环境：IDEA + Tomcat9.0 + Mysql5.7 + Redis5.0.14 + SVN + Git + Maven

软件架构：SpringMVC + Mybatis-Plus + MYSQL5.7 + Redis + JQuery

项目描述：该系统为用户提供生鲜、蔬菜、水果等农产品的交易。

功能模块：

1. 用户管理：用户注册、登录、收货地址管理、个人信息展示、浏览记录展示。
2. 商品信息：首页分类展示，详细分类展示。
3. 交易信息：加入购物车，生成订单。

责任描述：

1. 负责ER图和用例图设计，参与数据库设计。
2. 负责小组任务分配，协调进度。
3. 负责用户管理模块。

技术描述：

1. 使用拦截器拦截指定请求，采用自定义生成Token的工具类设置md5加密的字符串，发送回前端隐藏域，防止用户多次点击表单提交按钮。
2. 用户注册使用Ajax异步请求，判断用户名是否已被注册；密码使用Apache Commons Codec工具类加密，更安全。
3. 使用枚举类和自定义结果类设置返回状态和信息。
4. 采用canvas动态生成验证码和正则表达式，对注册表单进行验证。

项目名称：出租屋信息管理系统

团队人数：6人

开发环境：IDEA + Tomcat9.0 + Mysql5.7 + SVN + Maven

软件架构：传统的三层架构(dao+service+web (servlet) +filter)+ Druid + MYSQL5.7 + JQuery + Layui + Bootstrap

项目描述：该系统为租客和房东提供一个房源信息的共享平台，方便房源交易。

功能模块：

1. 用户管理：个人信息修改（包括头像，密码）、用户登录、注册。
2. 浏览记录管理：看房记录
3. 房源信息：租房信息多条件查询
4. 管理员管理用户：用户禁用/启用，房屋管理

责任描述：

1. 负责ER图和用例图设计。
2. 负责用户注册、登录模块。
3. 负责首页设计。
4. 参与service层功能编码。

技术描述：

1. 使用过滤器拦截请求和页面跳转（包含已登录用户或者防止直接输入url地址跳转），判断用户登录session是否存在并设置编码格式，防止乱码。
2. 使用Druid数据库连接池维护数据库连接，使用Properties加载数据库配置文件。
3. 使用QueryRunner和prepareStatement来防止SQL注入攻击。
4. 使用工厂模式和反射实例化service层对象；使用工厂+ 单例模式创建Dao层对象。

项目名称：员工信息管理系统

团队人数：1人

开发环境：IDEA + Tomcat9.0 + Mysql5.7

软件架构：传统三层架构 (dao+service+web (servlet)) + MYSQL5.7 + Druid + JQuery + Jsp + EL表达式

项目描述：该系统为员工管理，包括员工信息的增删改查，包括员工头像。

功能模块：

1. 员工注册
2. 员工列表展示-可筛选部门
3. 删除单个员工，批量删除员工
4. 修改员工信息
5. 双击头像，可提交员工头像

责任描述：

1. 负责数据库设计，项目搭建。

2. 负责员工信息和部门信息管理。

技术描述：

1. 使用Druid数据库连接池维护数据库连接，使用Properties加载数据库配置文件，使用QueryRunner封装返回数据，使运行更高效。
2. 采用自定分页工具类，对员工信息进行分页查询，并对工资使用e1表达式判断，展示不同的效果。
3. 使用SmartUpload工具类上传员工头像，简化上传操作。
4. 将文件名根据时间戳+随机数重命名后，另存为后删除源文件；当要修改头像时，获取数据库保存的文件名对其保存在数据库的文件进行删除后，重新上传。
5. dao层和service层部分采用单例模式（懒汉式-不支持多线程）；service层部门采用工厂模式

自我评价

- 注重代码可读性
- 喜欢写技术博客，介绍自己在日常编写代码时遇到的问题，善于帮助他人
- 良好的学习能力，在校期间获得学校奖学金，对学习有一份执着与恒心，敢于尝试新鲜事物，并从中提升自己。
- 具有较强的团队精神，有强烈的集体荣誉感。
- 喜欢钻研新技术，敢于面对和克服困难。