

个人简历

个人资料

姓名:	常志强	性别:	男
专业:	软件技术	学历:	大专
学校信息:	吉林大学	出生年月:	1997-06-13
联系电话:	176-1117-1322	电子邮箱:	changzhiqiang.top@gmail.com

应聘方向

应聘职位: Java 开发工程师

在线资料

- 我的在线简历: changzhiqiang.info 扫码
- 我的 CSDN 博客: blog.csdn.net/crpxnmmafq 查看
- 我的 github 地址: github.com/changzhiqiang1 在线简历



IT 技能

- 深入理解 Spring 的运行原理以及 JVM 生命周期
- 熟练掌握 Springboot、Springmvc、Springdata、Springsecurity、Hibernate、Mybatis 等开源框架
- 熟练掌握 JAVAWEB 开发技术, JAVA 基础知识
- 熟练掌握 MySql、SqlServer、Oracle、Mongodb、H2 等数据库技术
- 熟练掌握 Eclipse/MyEclipse/IDEA 等开发工具
- 熟练掌握 Gradle、Maven 管理项目的构建
- 熟悉 Tomcat、WebLogic 应用服务器
- 熟悉 Linux 系统以及云计算平台搭建
- 了解分布式多用户的全文搜索引擎, 并掌握 ES 使用

自我评价

- 能够独立完成 JAVAWEB 项目从部署到运维, 善于与人沟通交流
- 学习能力强, 喜欢学习新技术, 喜欢钻研源码
- 个人博客活跃, 多次上博客头条, 总阅读量 1 万以上, 著有 <深入浅出理解 JAVA8 Lambda 表达式>, <JAVA8 HashMap 源码阅读>, <JAVA8 LinkedHashMap 源码阅读> 等文章
- 团队合作能力优越, 项目经验丰富, 实践多个企业级项目

项目经验

项目名称: 博客管理系统

开发环境: Eclipse+SpringBoot+Gradle

项目已上线: changzhiqiang.top

管路员账户: admin 测试账户: test 密码均为:123 后台地址:/admins

项目已开源 github 地址: https://github.com/changzhiqiang1/demo_blog

项目描述: 整个管理系统包含三个用户分类, 未登录用户可以查看博客, 根据关键字查询文章, 普通账户可以留言, 点赞博客以及未登录用户功能, 管理员可以修改, 删除用户信息

责任简介: 前端采用网络已有成型 demo, 后端代码全部自己独立完成

技术要点:

- 1) 搜索模块: 博客检索采用 ElasticSearch + SpringData, 使海量数据也能快速检索
- 2) 数据展示: 使用 Tmleaf 原型即模板, 在不改变页面布局同时展示数据
- 3) 权限管理: 使用 SpringSecurity 提供声明式事物管理, 记住密码等操作
- 4) 数据管理: 使用 mysql + MongoDB 组合存储数据, 将图片等存储于 MongoDB 服务器
- 5) 编译器: 使用 Markdown 插件书写博客, 后台将 Markdown 映射为 HTML 供展示使用
- 6) 用户安全: 用户密码采用 BCryptb 加密, 即使密码相同产生的密文依旧可能不同

● 项目名称: 祥云玩具商城

开发环境: Eclipse+Tomcat7.0

项目描述: 整个在线商城系统包含二个子系统, 分别是面向前端客户的商品交易系统, 实现客户购买商品的需求; 面向公司内部员工的办公系统, 支付系统对接和邮件系统, 实现业务订单处理及对站内各种信息进行管理的需求

责任简介: 按照教师布置任务完成支付接口调用以及返回结果展示

技术要点:

- 1) 接入支付宝在线支付, 网关发起支付请求, 支付请求中包含的商户的 ID、商户的订单号、支付金额, 请求发起前需要使用请求参数和商户的密钥采用 MD5 技术生成用户身份签名, 并把用户身份签名作为请求参数发送给支付网关。
- 2) 支付完成后将支付状态存储到指令路径, 将结果进行分析, 导出 excel 表格
- 3) 同步将结果返回给客户, 异步返回给商家的服务器, 需要将服务器结果和客户端结果对比验证
- 4) 支付完成后通过 notify_url 返回结算成功界面

● 项目名称: 吉林大学图书管理系统

开发环境: MyEclipse10+Tomcat7.0+Mysql+Struts2+Spring3+Hibernate3.3

项目描述: 整个图书管理系统包含两个子系统, 分别是面向学生展示图书的租赁图书的界面, 实现选择图书, 租赁图书功能, 系统管理员管理图书界面, 管理图书, 学生账号, 查看生成数据报表

技术要点:

- 1) 后台书籍管理模块(书籍名称, 书籍生产厂家, 书籍品牌, 书籍价格, 出版日期, 作者)
- 2) 书籍展示(书籍搜索、书籍展示、书籍详细信息、书籍借入、书籍归还)
- 3) 权限模块(管理员用户可以更改书籍信息, 可以禁止读者借书 读者申请账号需要管理员审核 读者一次只允许借入一本书)
- 4) 统一日志管理, 分表管理,
- 5) 书籍状态改变时为加锁, 并添加日志管理信息
- 6) 对书籍类缓存管理进行优化
- 7) 每天凌晨自动统计书籍记录, 并生成图表