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: <u>changzhiqiang.info</u> 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



図 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、Springmyc、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

- 1) 能够独立完成 JAVAWEB 项目从部署到运维,善于与人沟通交流
- 2) 学习能力强,喜欢学习新技术,喜欢钻研源码
- 3) 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
- 4) 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 Tmeleaf 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 BCrytb 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