# 简历

## ■ 个人资料

姓 名: 常志强 性 别: 男 专 业: 软件技术 英 语: 良好 工作年限: 应届生 目前城市: 长春 学校信息: 吉林大学 最高学历: 专科

联系电话: 17611171322 电子邮箱: changzhiqiang\_cn@foxmail.com

☑ 应聘方向

应聘职位: Java 开发工程师

## ■ 在线资料

● 我的 CSDN 博客: blog. csdn. net/crpxnmmafq

• 我的个人 online 简历: changzhiqiang. top

# ■ IT 技能

• 熟练掌握 Struts2、Spring、Hibernate、SpringMVC、Mybatis 等开源框架

- 熟练掌握 Servlet、JSP、XML、JDBC、Jquery 、JavaScript 等技术
- 熟练掌握 JAVA 基础知识,对 JVM 底层运行算法有一定认知
- 熟练掌握 MySql、Sqlserver、Oracle 等开发应用。
- 熟练掌握使用分表等数据库优化、SQL 语句调优
- 熟练掌握 Eclipse/MyEclipse 开发工具
- 熟悉 Tomcat、WebLogic 应用服务器
- 熟悉 Maven、Gradle 管理项目的构建
- 熟悉 HTTP,FTP 等网络应用层协议,熟练掌握 Socket 编程
- 了解 Linux 系统以及云计算平台搭建

## ■ JAVASE 项目经验

#### 项目名称:教师学生通信系统

开发环境: Eclipse+Oracle+JDK8

**项目描述:**该项目致力于为教师提供在线审核学生作业,为作业评分以及检查学生是否及时完成作业, 提交作业,学生登录后,选择课程,根据教师发布任务提交作业,在线查看是评价等。

# 技术要点:

- 1) 数据库模块:数据方面共有7个表,主外键关联较强,权限管理复杂
- 2) 展示界面模块: 使用第三方美化包美化 Java 基础的 GUI
- 3) 数据通信模块: 使用 Socket 套接字外界 java 多线程封装,服务器以及客户端均在本地虚拟
- 4) 联网信息模块: 使用 JSON 获取新浪网天气信息 根据设置城市编号 联网自动获取天气信息
- 5) 技术模块: 使用 JAVA8 Lambda 表达式进行 GUI 监听事件书写

## ■ JavaEE 项目经验

### • 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: MyEclipse8.5+Tomcat6.0+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

## ■ 自我评价

- 1) 学习能力强,适应能力强,责任心强,抗压力强。
- 2) 善于与人沟通交流。
- 3) 热爱喜欢编程,喜欢学习新技术,喜欢钻研源码。
- 4) 工作认真仔细,谦虚谨慎、勤奋好学,有较强的语言表达能力和亲和力,具备较强的用户沟通能力。
- 5) 具备较好的沟通能力、团队协作精神、学习能力以及独立解决问题能力。