**李俭\_JavaEE软件工程师3年**

|  |
| --- |
| **基本信息：** |
| 姓　 名： 李俭 性 别：　男  年 龄：　27岁 籍 贯： 湖北省十堰市  学 校:新加坡义安理工学院(NgeeAnnPolytechnic)&武汉科技大学  联系电话： 137-3357-1212 |
| 电子邮件： LIJIAN851560544@gmail.com |

|  |
| --- |
| **求职意向：** |
| 工作性质：全职 目标地点： 武汉  目标职位： JAVAEE（软件）开发工程师 目标薪资：具体面议 |
| **教育经验：** |
| 武汉科技大学 2013-2016 （国外一年交换生） 软件工程 大专 |
| **工作经历：** |
| 2019-09-2019.11 武汉创客未来投资管理有限公司 javaee开发工程师  2017.12-2019.08 武汉乐创点帮有限公司 JavaEE开发工程师  2016.08-2017.10 湖北十团网络科技股份有限公司 JavaEE开发工程师  工作描述：   * + - * 1. 涉及用户需求调研、需求分析、功能模块分析等；         2. 负责需求文档、操作文档等各种相关开发文档的编写工作；         3. 参与系统设计及功能模块的详细设计；         4. 参与产品模块的详细设计；         5. 负责后台数据的维护及升级；         6. 根据需求说明和设计文档，完成所分模块的开发、测试工作； |
| **开发技能：** |
| * 1. 熟练掌握非关系型数据库redis的使用及mysql，熟悉oracle；   2. 熟练掌握SpringMVC、Spring、Mybatis、spring data jpa等开源框架；   3. 熟练掌握HTML、CSS、JavaScript、Ajax、JSON、jQuery等技术的使用，   4. 熟练使用Spring Boot框架，熟悉Spring Cloud，了解SpringSecurity权限控制框架；   5. 熟练掌握Apache开源搜索引擎Solr；   6. 掌握git、Maven等辅助开发工具;   7. 熟悉ActiveMQ消息队列的使用，Dubbox远程调用等技术   8. 掌握Linux常用命令. |

|  |
| --- |
| **项目经历：** |
| |  | | --- | | **项目一：BitShock区块链交易所**  **开发环境**：Idea+Mysql+Navicat+maven+Eureka+MongoDB+redis  **软件架构**：Springcloud+JPA  **开发时间/开发周期**： 2019.02-2019.08  **项目描述**：BitShock交易所是基于区块链的虚拟货币交易平台,平台分为用户模块和后台管理模块,用户通过pc端或者手机浏览器操作H5用户平台进行发布广告买卖比特币,以太坊,USDT等常见虚拟货币,运营商通过后台管理设置交易币种,交易白皮书,奖励机制,市场行情监控,审核用户放权,统计分析用户信息.  **责任描述：**  1.用户注册,实名认证,验证码登录  2.用户签到  3.币币交易用户评价及统计分析  4.系统广告管理  5.存比生息  **技术描述**  1.利用用阿里云发短信验证码,redis缓存验证码实现用户注册登录修改密码  2.quartz定时器实现存币生息  3.阿里云oss搭建服务器集群实现图片上传;  **项目二：菲妹尔商城**  **开发环境**： Idea+Tomcat7.0+Mysql+Git+Maven **软件架构**： Spring +SpringMvc + Mybatis  **开发时间/开发周期**： 2019.02-2019.08  **项目描述**：  菲妹尔是一个专门为女性朋友购物服务的平台.该项目共有三个系统:前台客户系统,运营商管理系统,商家后台管理系统。在前台客户系统，客户可以在平台浏览商品和服务、搜索商品、使用购物车、购买商品，购买商品下单。在商家管理系统中，商家可以提交商品信息、品牌申请、规格申请等。管理员可以在运营商管理系统中审核商家入驻、审核商品提交、管理订单、商家结算、统计分析等  **责任描述：**   * + - 1. 商品管理商品录入模块       2. 商品前台页面展示模块       3. 商品搜索       4. 广告管理模块   **技术描述** | | 1.Spring+SpringMVC+Mybatis+Dubbo搭建SOA架构;  2.调用ActiveMQ通过topic进行通信;  3.angularJS完成页面脚本编写和异步请求等功能;  5.FastDFS搭建服务器集群实现图片上传;  6.使用Freemarker网页静态化技术实现商品详情展示;  7.使用solr完搜索服务,将数据同步到索引库;  8.使用redis完成广告缓存.  **项目三：你点我帮**  **开发环境**： Idea+Tomcat7.0+Mysql+Git+Maven **软件架构**： Spring +SpringMvc + Mybatis  **开发时间/开发周期**： 2018.07-2019.01  **项目描述**：  你点我帮是一个O2O社区服务平台,我们通过这个平台整合了社区方圆2公里的超市,餐饮,生鲜,家政,跑腿,二手回,收美容养生等服务,用户可以在线下单,商家上门服务.让用户真正实现足不出户衣食无忧.该项目有三个大模块:用户模块、商户模块、代理商模块。用户可以根据需求在线查询附近上架商品服务，在线下单购买。商家申请入驻平台，发布商品服务，设置产品价格详情。代理商负责审核商家入驻，商品服务规格审核，订单管理。  **责任描述：**   * + - 1. 商家、用户、跑腿、注册登录       2. 商家、跑腿审核授权       3. 商品、服务分类展示模块       4. 跑腿接单退单模块 | | **项目四：富乐汇**  **开发环境**： Idea+Tomcat7.0+Mysql+Git+Maven **软件架构**： Spring +SpringMvc + Mybatis  **开发时间/开发周期**： 2017.12-2018.05  **项目描述**：  富乐汇项目，主要是公司团购电商网站，是一个O2O的网上商城项目，比如每周电影免费票抢购，还有时令生鲜优惠以及福利领取等。  该项目主要分为两个系统：后台管理系统和网站前台。  后台管理系统是运营人员的管理系统，主要是商品管理,品牌管理,分类管理等  网站前端系统是用于前端展示,主要有网站首页,搜索页,商品详细页,购物车页,抢购页等.  **责任描述：**  该项目我主要负责抢购模块，抢购订单支付模块。  抢购模块主要使用redis缓存技术，来保存高并发不会对数据库造成压力.  1.系统基于SOA架构设计，采用dubbo作为服务中间件  2.后端采用当前比较流行的SSM（springmvc+spring+mybatis）框架开发  3.前端采用angularJS+Bootstrap，数据库使用mysql  4.抢购模块使用redis作为缓存,对数据的操作都是在redis缓存中进行的,等操作完成后在存入数据库中，用户登录使用的是spring security与CAS集成，完成单点登录。  5.抢购支付模块,采用rabbitMQ作为消息中间件，来向阿里大于短信服务平台发送短信消息等。 |   **项目五:不停车超限检测系统**  **开发环境**： eclipse+Tomcat7.0+Mysql+Git+Maven **软件架构**： Spring +SpringMvc + Mybatis  **开发时间/开发周期**： 2017.07-2017.10  **项目描述**：  随着物流行业竞争的日益激烈,超载成为了卡车司机赚钱的主要途径,但是超载行为严重危害了交通安全,于是国家相关部门也加大力度整治超限货车,为了治超且不影响通行效率,于是十堰市运管局委托我公司就被委托开发了一套智能不停车查超系统,这个系统通过称重设备和车牌识别设备将获取的重量和车辆信息上传到数据处理中心,然后数据处理中心调取数据库中的车辆登记信息比对荷载重量判断是否超重,如果超载上传车辆信息到治超系统并且提示请超载车辆超限站进行检测处理.  **责任描述：**   1. 用户登录模块; 2. 查询超载记录 3. 超载数据报表管理模块.   **技术描述:**   1. 使用activeMq,阿里大于发短信验证码修改密码,SpringSecuritycas授权,单点登录； 2. 使用solr搜索车辆超载记录; 3. 使用poi实现数据输出到Excel中，并在线下载打印，同时防止文件并发打印； 4. 使用amFlash控件实现报表统计； |
|  |
| |  | | --- | | **项目六：拼箱中转库ERP系统**  **开发环境**：Spring + Mybatis+ SpringMvc + Jquery+angularjs+Maven **开发时间/开发周期**： 2017.02-2017.07  **项目描述**：  这个项目是一个库存管理的系统，主要目的是为了能够尽可能的满足企业仓储物资的管理需求，实现企业仓库物资管理的自动化、标准化、系统化，进一步提高系统的工作效率。通过对企业现代化仓库物流管理的基本要求进行全面的分析后，我们将这个系统划分了七大主要的模块，分别是系统管理模块、基础资料模块、出库管理模块、入库管理模块、库存管理模块、统计报表模块以及信息查询模块。其中我负责的是系统管理模块和信息查询模块。  **责任描述：**负责项目中的模块设计与实现;  基础数据模块:登记入库货物基本信息.统计货物库存,记录出库信息.  实现技术:,并设计窗口通过AJAX请求完成产品修改信息回显和提交,同时在后台通过SpringMvc接收前端信息,以MVC模式在业务层使用Mybatis技术完成数据保存。  报表查询模块：从MySQL数据库中查询数据，并在页面展示数据，并提供下载  实现技术：参与数据库表设计，完成出货表，统计表代码实现。基于Excel模板的 打印，利用POI实现数据输出到Excel表中，并提供数据下载。  **技术描述** | | 1.  采用Spring + Mybatis+ SpringMvc框架，以及分布式系统 2. 使用angularjs完成前端表格设计,数据显示 3.  采用Jquery完成AJAX请求. 4. 使用POI技术完成报表下载 | | **项目七：汽配城**  **开发环境**：Spring + Mybatis+ SpringMvc + Jquery+angularjs+Maven **开发时间/开发周期**： 2016.08-2017.01  **项目描述**：  该项目主要针对商用车汽车零部件,外壳,开发的网上商城,该商城是一个 B2C平台,网站商品展示,站内搜索、用户管理、在线订购、批量采购、招商加盟,用户中心、订单与支付相关页面等。  商家后台是商家运营人员的管理后台。 主要包括商品审核、规格管理、模板管理、商品分类管理、广告管理、订单查询、商家结算等。  商家管理后台主要功能是对商品的管理以及订单查询统计、资金结算等功能  **责任描述：**  购物车模块: 负责商品加入购物车，展示购物车信息，购物车主页的展示，购物车的增加与减少，删除购物车以及用户是否登录如何展示.  短信微服务: 用阿里大于发送短信的服务  支付模块:调用微信支付api编写支付模块 | |
|  |

|  |
| --- |
| **自我评价：** |
| 1. 参与过多个项目的开发，熟悉常见业务处理，能快速融入团队；（团队合作） 2. 逻辑思维能力强，思路清楚，学习能力强，对新技术有着强烈的好奇心；（技术） 3. 乐于与用户以及同事和领导沟通，以便快速解决项目遇到的问题；（沟通） 4. 具有良好的英语阅读能力，能阅读英文资料、技术文档等；（英语） 5. 具备良好的心理素质，能够承受一定的工作压力。 6. 对技术有强烈的兴趣，喜欢钻研，具有良好的学习能力和创新意识； 7. 有良好的沟通能力，协作精神和进取心。 8. 思路清晰，善于思考，能独立分析和解决问题，具创新意识； 9. 性格开朗，头脑灵活，能适应较强的工作压力。 |