个人履历



马庆龙 男/中共党员 应聘 后端开发

基本信息:

教育经历: 2009/9-2013/6中南林业科技大学 所学专业: 计算机科学与技术(大学本科) 兴趣爱好: 阅读,音乐,游泳,台球,下厨

现居地: 广东深圳宝安区西乡街道径贝新村 62 栋 401 室

技术特点:

1. 计算机科学与技术专业,7年 Java 开发经验,熟练常见 java 基本模式。

- 2. 熟练使用 java 语言进行多线程开发和 HTTP、TCP/IP、Socket 等网络通讯编程技术开发, 熟练使用 XML、 JSON 等几种解析技术
- 3. 熟练使用 Spring Boot, Spring cloud, SpringMVC, Mybatis 等框架。能够运用该相关技术架构中型服后台。
- 4. 熟练 JSP, Servlet, JDBC 技术。熟悉 H5, CSS, JQuery、vue、Ajax 等前端脚本框架。
- 5. 熟悉 redis、kafka、MariaDB、Mysql、hadoop、spark、hbase 、ElasticSearch 等大数据技术、能搭建相关集群。
- 6. 熟悉 Linux 操作系统并能熟练使用 shell 常用命令。
- 7. 熟悉 TOMCAT, WEBLOGIC, nginx, jetty 等应用服务器。
- 8. 精通使用 Eclipse/Myelipse 、IDE 开发工具, powerDesigner 数据库设计工具。
- 9. 对 Devops 敏捷开发模式有较深的感触与理解

工作经验:

2018.5 -今 中信银行信用卡中心 It 系统开发岗兼项目负责人

2015.6--2018.5 TCL 集团工业研究院 java 服务器工程师 架构兼开发

2013.6--2015.6 长城信息产业股份有限公司 java 兼 android 开发

项目经验:

2018.5今 支付平台/资金结算系统 中信银行信用卡中心股份有限公司	
软件环境	linux/JDK7 /tomcat/nginx/mariadb/hbase/ElasticSearch/redis/kafka
开发工具	Eclipse/edrawmax/Git
开发周期	持续集成迭代
团队人数	12 人浮动
技术架构	1.采用 spring boot 构建微服务应用,使用 spring mvc 开发模式,spring DI,spring aop 2.采用 spring cloud 治理微服务应用,用到的组件有: eureka(服务注册中心),config(服务配置中心),ribbon(客户端负载均衡器),fegin(声明式调用服务),bus(服务消息总线),hystrix(断路器),zuul(服务网关) 3.消息服务 kafka(生产者消费者模式) 4.搜索引擎 ElasticSearch 5.数据存储(redis+mariadb+hbase) 6.swagger 生成接口文档
责任描述	1.配合完成需求调研、撰写需求文档,设计文档。 2.服务端部分数据库表设计、接口服务设计。 3.服务端代码编写,bug排查及修复 4.单元测试,集成测试,系统上线。 5.组内组织日常培训、小组会议

2015.62018.5 微信公众号/家庭云/家庭监控/升级服务器/人脸识别 TCL 集团工业研究院有限公司	
软件环境	linux/mysql5.7/JDK1.8 /apache tomcat 8/Jquery1.9/nginx/nodejs/jetty/redis
开发工具	MyEclipse/PowerDesigner/MicrosoftVisio2003/SVN
开发周期	24 个月
团队人数	22人
技术架构	1.Web 平台采用的是 B/S 架构,移动终端采用 C/S 架构,分层架构,springMVC 框架,J2EE 技术。 2.系统分为表现层、控制层、持久层、数据层。 3 表现层即视图层,JQuey、ajax、html、css。 4.控制层采用 spring mvc.利用 Spring 管理 JavaBean 实现了业务联逻辑处理。 5.数据层采用 mysql 建立数据库,采用 spring jdbc 对数据库进行增删改查。
责任描述	1.配合完成需求调研、撰写需求文档,审核评审设计文档。 2.服务端平台架构与数据库设计、接口服务设计,记录漏洞文档。 3.服务端所有代码编写,单元测试,集成测试。
2013.6-2015.6 岳麓区教育信息云平台 长城信息股份有限公司	
软件环境	Windows 7/oracle10g/JDK1.6+ /IE9.0 /Weblogic11g/Jquery1.9
开发工具	MyEclipse/PowerDesigner/MicrosoftVisio2003/SQLDeveloper/SVN
开发周期	24 个月
团队人数	10 人
技术架构	1.Web 平台采用的是 B/S 架构,移动终端采用 C/S 架构,分层架构,springMVC 框架,flex4.6 标签库,J2EE 技术,andriod 技术。 2.系统分为表现层、控制层、持久层、数据层。 3 表现层即视图层,利用 flex、JQuey、ajax、html、css、andriod,spring 视图解析器等技术实现。 4.控制层采用 servlet,利用 Spring 管理 JavaBean 实现业务联逻辑处理。 5.数据层采用 oracle10g 建立数据库,利用 welogic 技术管理连接池来实现对数据的操作。
责任描述	1.配合完成需求调研、撰写需求文档,审核设计文档。 2.参与平台架构与数据库设计、开发平台大部分子应用系统,及 andriod 部分模块。 3.追踪项目开发进度,对项目每阶段完成的内容进行功能测试,撰写测试报告与漏洞记录文档。

学习成绩与工作能力及获奖情况:

本人在大学期间,担任班长,社团负责人,党支部书记,从事过学生会工作。通过自己的努力,获得了"国家奖学金""2013 届湖南省优秀毕业生"。蓝桥杯全国软件大赛"三等奖",并多次获得校奖学金与优秀学生干部荣誉称号。 平均成绩 85(4/113) 、CET-4(453)。工作期间,通过自己的努力,考过了全国计算机技术与软件专业资格(水平) 考试,并获相应证书,等级为中级。

自我评价:

本人积极向上,为人友善,诚实守信,学习执着刻苦,能吃苦耐劳,工作认真负责。主要体现在以下几个方面:

- 具有良好的团队协助与沟通能力,人际关系处理得当,能承受较大的工作压力。
- ▶ 自学能力强,接受新知识快,思维敏捷、严谨,喜欢研究新技术。
- ▶ 具有很好的分析问题与解决问题的能力,敢于面对困难和挑战。
- ▶ 对工作认真负责,积极上进,诚实敬业。