|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 596426637032e822e84c4c4305a.png | 胡志杨 男·27 岁·本科·5 年以上工作经验 | | | |
| 资和信电子支付有限公司·java工程师 | | | |
| 手机: | 18689913151 | 国籍: | 中国 |
| 邮箱: | 877101804@qq.com | 户籍: | 荆州 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| **职业概况** | | | | |
| **目前** | | | **期望** | |
| 目前年薪： | 19.5万(15000元/月\*13个月) |  | 期望薪资： | 22k-22k·13薪 |
| 目前地点： | 北京 |  | 期望行业： | 互联网/移动互联网/电子商务 |
|  |  |  | 期望职位： | Java |

|  |
| --- |
|  |
| **技能标签** |
| Redis,MySQL,MyBatis,SpringBoot,Oracle,idea,vue.js,Nginx,jvm,高并发 |
| **自我评价** |
| 1、深刻理解JavaWEB技术体系架构，熟练掌握熟练掌握Vue，Layui，ElementUI等前端开源框架； 2、熟练掌握 SpringMVC、Spring、MyBatis、SpringBoot 等框架及 Shiro、MQ等开源框架，深刻理解 SpringMVC 核心流程及 AOP 编程思想； 3、熟练掌握 Mysql 日常操作，熟悉 Mysql 锁机制，理解 my.cnf 各参数,熟练掌握 explain、showprofile等日常 SQL 诊断和性能分析策略，了解 InnoDB 和 MyISAM 存储引擎； 4、熟悉 NoSql 数据库，熟悉 Redis、Mongodb,对于 Redis 的主从复制，哨兵模式、Redis 持久化恢复、事务控制、Jedis、Redis 缓存、Mongodb 日志存储等常用技术均有使用开发经验； 5、关系数据库: 熟悉使用轻量级数据库 Mysql 和 Oracle11g 大型数据库操作； 6、熟悉 Linux 常用命令及服务配置,具备在 Linux 环境下开发、环境搭建等能力； 7、熟悉 HTTP 协议、熟悉 JSON 数据封装、熟悉 RESTfulAPI 的构建和使用； 8、熟练使用 IntelliJIDEA、Eclipse、MyEclipse 等开发工具，PowerDesigner 建模工具，Axure 原 型图设计工具； 9、熟悉单例模式，工厂模式等。 10、熟练使用 SVN、Git/Github、TortoiseGit、Maven、Jenkins 等项目版本管理及构建工具； 11、了解 Docker 容器，了解 Docker 容器在 linux 服务器上的安装并可以进行容器、镜像的创建和其他基本操作； 12、熟悉高并发、多线程的编程，熟悉JUC包常用类使用，Nginx反向代理和负载均衡； 13、深入理解jvm内存结构，jmm内存模型。 |

|  |
| --- |
|  |
| **附加信息** |
| 个人博客：http://www.cnblogs.com/SimonHu1993/ 个人网站：https://www.simonjia.top |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | | |
| **工作经历** | | | |
| **资和信电子支付有限公司** | | 2017.11-至今（2年9月） | |
| java工程师 | | | |
| 薪酬状况： | 15000 元/月 | 工作地点： | 北京 |
| 所在部门： |  | 汇报对象： |  |
| 下属人数： | 0 人 | | |
| 职责业绩： | 1.需求分析、系统设计工作，完成系统需求分析、设计说明书、接口文档编写；  2.负责按照要求完成各类设计文档，并参与开发。  3.使用JAVA与数据库语言进行项目开发。  4.处理日常bug和在生产发生的紧急问题。  5.自有机房和ucloud云服务器日常维护。 6.参与新需求评审。 | | |
|  | | | |
| **北京汉铭信通科技有限公司** | | 2015.09-2017.11（2年2月） | |
| java工程师 | | | |
| 薪酬状况： | 9000 元/月 | 工作地点： | 北京 |
| 所在部门： | 软件研发部 | 汇报对象： | 项目经理 |
| 下属人数： | 0 人 | | |
| 职责业绩： | 1 . 需求分析、系统设计工作，完成系统需求分析、设计说明书编写； 2. 负责按照要求完成各类设计文档，并参与开发。 3. 使用 JAVA 与数据库语言进行项目开发。 4.处理日常 bug 和在生产发生的紧急问题。 5.参与新需求评审。 | | |
|  | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| **教育经历** | | |
| **湖北师范大学** | 计算机科学与技术/本科 | 2011.09-2015.06 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | |  |
| **项目经验** | |  |
| **《资和信APP》** | | 2018.08-至今 |
| java工程师 | | |
| 所在公司： | 资和信电子支付有限公司 | |
| 项目描述： | 主要技术：SpringMvc、mybatis、jquery、ajax、mysql+oracle、redis缓存、Maven、MongoDB； 开发工具：IDEA、SVN、plsql等 项目描述：资和信app是资和信集团旗下主要进行资和信商通卡和其他（苹果卡，京东卡，猫眼卡，美团卡，滴滴卡等）联名电子卡销售的app。可以在资和信app内进行购买，赠送，绑卡，兑换管理等。为了保障app用户资金账户安全，所有涉及到用户资金信息存放在自由机房oracle数据库中，不允许外网ip直接访问，用户订单内较不敏感信息存放在云服务mysql数据库中，通过在内网机房中部署wtc服务，云服务器以http方式进行外网访问wtc服务接口，保障内网机房oracle数据信息安全。 主要模块： 微信公众号（签纸贺，惠支付），小程序相关模块开发； APP:卡包、大牌卡商城、购卡订单、赠送、绑卡、卡查询、会员签到、支铢金币等； 后台管理：用户实名审核、消息推送、会员管理、库存统计、销售统计等。 | |
| 项目职责： | 1.监控服务运行情况； 2.优化项目结构； 3.新需求和bug修改。 | |
| 项目业绩： |  | |
|  | | |
| **《报销兔APP》** | | 2017.11-至今 |
| java工程师 | | |
| 所在公司： | 资和信电子支付有限公司 | |
| 项目描述： | 主要技术：Springboot、mybatis、jquery、ajax、mysql、vue2.0、ElementUI、Oracle，redis缓存、Maven、SpringCloud Eureka； 开发工具：IDEA、SVN等 项目描述：为了减轻企业员工报销手工贴报销单，财务审批层层繁琐操作，报销兔app可以实现员工端内上传电子发票，查验发票真伪，提交报销审核，自动提现完成报销的功能，大大降低企业报销成本。同时报销兔app内还具有各种资和信电子卡购买商城（滴滴卡，美团卡，京东卡等等），以优惠价格购买电子卡。后台主要为支撑运维进行企业建档审核，报销分类建立，企业额度充值及发放。 为保障服务高可用性，项目在ucloud上部署多个节点，采用负载均衡ULB进行内容转发。报销兔app和资和信app采用同一套用户体系，所以也必须调用内网oracle存储过程，这里我们通过SpringCloud微服务搭建Eureka多节点集群，保证内网服务的高可用性。 主要模块： APP:票包、我的额度、报销查询、发票赠送、发票名片、卡券商城、消息、商户、钱包等等； 后台管理：报销分类管理、企业账户管理、发票信息查询、员工额度批次、发票验真、发票详情匹配、额度充值缴费，商户管理等。 | |
| 项目职责： | 1、根据业务需求调整数据模型，设计程序接口，实现接口业务逻辑，编写接口文档。 2、后台管理根据前端组 html 及 css，编写页面及 js 脚本。 3、与 app 客户端开发组进行接口联调， 4、处理日常 bug 和在生产发生的紧急问题。 5、参与新需求评审，设计数据库，编写数据库文档。 | |
| 项目业绩： |  | |
|  | | |
| **《冬奥会设计大赛》** | | 2018.06-2018.08 |
| java工程师 | | |
| 所在公司： | 资和信电子支付有限公司 | |
| 项目描述： | 主要技术：Springboot、mybatis、jquery、ajax、mysql、vue2.0、ElementUI、redis缓存、Maven； 开发工具：IDEA、SVN等 本项目（https://licd.beijing2022.cn/）的目标是为2022年北京冬奥会设计大赛提供报名支持平台。通过本系统，参赛者可以完成查看大赛相关说明、报名、上传作品等相关流程的操作。 相对应，管理员通过本系统可完成对于参赛者的审核、作品的审核等相关配套服务功能。本系统共包含两个 PC 端的网站：报名网站：是大赛对外展示平台，负责公式大赛相关规则、资讯，接受参赛 者报名等服务内容。大赛管理后台：是大赛管理员能够在此网站对参赛者、作品进行审核、管理等相关工作。 项目部署在UCloud云服务器中，大赛网站和后台管理部署在服务器外网环境中，通过ULB进行负载均衡，设置多个节点，保证服务的高可用。数据库连接服务部署在内网环境中，大赛网站和后台管理通过内网IP访问数据连接服务，确保用户数据访问的安全性。用户文件通过UCloud云服务商提供的UFS文件存储系统进行存储，保障用户文件内容的稳定安全。 | |
| 项目职责： | 1.完成项目数据结构设计，架构方案设计； 2.与app客户端联调，后台管理模块编写； 3.线上网站域名进行网安备案，协助国信等保测评。 | |
| 项目业绩： |  | |
|  | | |
| **《畅视视频APP》** | | 2017.04-2017.11 |
| java开发工程师 | | |
| 所在公司： | 北京汉铭信通科技有限公司 | |
| 项目描述： | 主要技术：springmvc、spring、mybatis、shiro、jquery、ajax、mysql、highCharts、nginx流媒体服务器，redis分布式缓存，开发工具：MyEclipse、GitLab、PowerDesigner、JIRA 等 项目描述： 针对日益增长的手机网络视频用户，公司联合联通宽带公司的cdn资源，开发出的视频类app，满足用户随时随地观赏优秀视频资源，并且针对联通用户可优享视频免流播放功能。 主要模块： APP:个性化视频推荐、分类筛选、视频搜索、电视热门直播，回看，预约、 包间约看、节目竞猜等； 后台管理：用户管理、频道管理、模块管理、视频管理、审核管理、留言管理、统计分析、用户标签管理等。 | |
| 项目职责： | 1、根据业务需求调整数据模型，设计程序接口，实现接口业务逻辑，编写接口文档(是的，两个项目都只有我一个人开发接口)。 2、与 APP 前端进行接口联合调试。 3、日常版本的发布及紧急回退。 4、处理日常 bug 和在生产发生的紧急问题。 5、参与新需求评审，设计数据库，编写数据库文档。 6、公司内容服务器日常维护。 | |
| 项目业绩： |  | |
|  | | |
| **《萌呷动漫APP》** | | 2015.09-2017.11 |
| java后台开发工程师 | | |
| 所在公司： | 北京汉铭信通科技有限公司 | |
| 项目描述： | 项目名称：《萌呷动漫》 项目描述： 时间周期：迭代更新中（已经上线）  主要技术：hibernate、springmvc、spring、storm实时计算系统,kafka分布式发布订阅消息系统，shiro、jquery、ajax、mysql、highCharts、nginx流媒体服务器，memcached分布式缓存，开发工具：MyEclipse、svn、PowerDesigner、maven等  项目描述：本项目是针对公司为动漫市场研发的手机app萌呷以及萌呷动漫门户网站提供后台数据支持，方便公司进行资源的统计，以及各大cp厂商进行动漫相关资源的上传及管理，分为app端，门户网站，cms内容管理平台整套系统。  主要模块：cp管理、版权管理、 内容管理、新闻管理、终端管理、用户互动、计费管理、留言管理、运营管理、商城管理、系统管理、统计分析、客服管理、系统异常管理。同时还拥有安卓、ios客户端以及pc门户端。  项目职责： pc门户网站的优化改版(http://mk.wo.com.cn/)，统计分析，终端管理，版权管理，cp管理，系统管理 | |
| 项目职责： | 1、根据业务需求调整数据模型，设计程序接口，实现接口业务逻辑，编写接口文档(只有我一个负责接口开发， 偶尔还要帮助开发后台管理)。 2、后台管理根据前端组 html 及 css，编写 jsp 页面及 js 脚本。 3、与 app 客户端开发组进行接口联调， 4、处理日常 bug 和在生产发生的紧急问题。 5、参与新需求评审，设计数据库，编写数据库文档。 | |
| 项目业绩： |  | |
|  | | |

|  |
| --- |
|  |
| **语言能力** |
| 英语(CET4简单沟通) |

|  |
| --- |
|  |