

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 程长岳   |  |  | | --- | --- | | 性别：男 | 年龄：27 | | 民族: 汉 | 籍贯: 陕西 | | 电话：18997283087(同微信) | 邮箱：18997283087@189.cn | | 工作年限:4年 | 英语水平:GTE4 |   **求职意向module_title_background.png**求职意向.png   |  |  | | --- | --- | | 意向岗位：Java开发工程师 | 当前状态：随时到岗 | | 工作性质:全职 | 期望薪资：面议 |   **教育经历module_title_background.png**教育经历.png  **2013年9月-2017年6月 湖南工学院**  计算机科学与技术 | 本科 | 学士学位  **相关技能module_title_background.png**相关技能.png   * 熟悉JAVA特性，具有扎实的JAVA基础和OOP编程思想，具备敏捷开发能力; * 了解JVM底层数据结构模型以及JVM中常见的垃圾回收器、垃圾回收算法; * 熟练使用MySQL数据库，了解Oracle等关系型数据库，能够熟练地进行各场景下的SQL查询，理解MYSQL中事物及其隔离级别的特点，对SQL调优有一定了解，如高效SQL、排查慢查询等； * 熟练使用Redis、Mongodb等非关系型数据库，了解Redis主从复制、哨兵、集群的配置，并对Redis中缓存雪崩、缓存穿透有过处理经验； * 熟练使用Mybatis、MybatisPlus对数据库进行操作，熟练使用Spring、SpringMVC、SpringBoot等应用框架及其整合进行项目开发，深入理解MVC开发模式； * 熟练使用SpringCloud框架中的常用组件，如:注册中心、配置中心、网关、负载均衡等，了解Spring事务特性; * 熟悉RestFul风格接口和基于REST的Web开发; * 熟练使用Idea、Maven、Git等版本控制或构建工具及JUnit单元测试工具; * 了解Linux的常规命令，能够实现Redis、Zookeeper、MYSQL等开发环境的集成； * 熟悉RabbitMQ，了解ElasticSearch，以此解决开发中搜索过滤，全文检索等问题； * 通过CET-4，能够流畅阅读英文资料，API技术文档等;   **工作经历module_title_background.png**工作经历.png  **2018年11月-2022年2月 广州兴移信息科技有限公司**  技术部 | Java开发工程师  广州兴移（兴移移软）成立于2011年， 大力致力于基于移动互联网的各个领域手机应用开发，客户端开发，服务端开发，手机软件开发方向； 专注于移动互联网，坚持以技术创新为核心，关注客户需求、关注应用体验，为企业客户提供最专业的移动应用产品的开发支持和解决方案.  **工作描述：**  1、根据项目具体要求，承担开发任务，按计划完成任务目标；  2、配合系统分析人员完成软件系统以及模块的需求调研、需求分析；  3、有关技术方案、文档的编写 ，软件单元的测试；  4、与其他研发成员保持高效的沟通和协作状态。  **2017年8月-2018年9月 深圳市卓讯信息技术有限公司**  技术部 | Java开发工程师  深圳市卓讯信息技术有限公司成立于2009年11月02日，公司经营范围包括计算机软硬件的开发、销售；信息系统设计、系统集成等.  **工作描述：**  1、根据开发规范与流程完成模块的设计、开发及相关文档；  2、协助完成项目的测试、系统交付、开发质量工作，对项目实施提供支持；  3、完成领导交办的其它任务，完成用户操作手册及其他文档。    **项目经历module_title_background.png**项目经历.png  **项目名称: 玩伴 项目类型:游戏APP**  **项目描述:** 玩伴是一个针对玩家的游戏开黑平台，在该平台中可以搜索附近的玩家，查看玩家动态、战绩，分享游戏精彩瞬间，智能推荐开黑用户 , 随时随地在线开黑。主要分为:队友匹配(智能推荐)、游戏资讯、广场动态、个人信息四个功能 .项目采用前后端分离技术架构，分布式开发.主要的业务模块有: 游戏动态模块、视频动态模块、玩家信息模块、玩家交友模块、即时通信模块、大数据算法模块、第三方接口模块.  **后端技术栈:**SpringBoot、SpringMVC、Mybatis、MybatisPius、Dubbo、MongoDB、MySQL、ElasticSearch、Redis、Spark大数据算法、第三方服务采用环信即时通讯、阿里云 OSS、短信服务  **职责描述:**  1.参与项目的需求分析,部分表结构设计;  2.完成接口业务逻辑开发;  3.负责登录模块、注册模块、发布游戏视频的相关接口开发;  4.完成上级交代的其他任务;  **技术要点**:  1.采用SpringBoot 、Mybatis实现系统主架构;  2.采用Apache Dobbo作为微服务架构技术;  3.采用MongoDB进行海量数据的存储;  4.采用Redis集群实现缓存的高可用;  5.采用FastDFS分布式文件系统存储小视频数据;  6.采用RocketMQ作为消息服务中间件；  7.采用第三方环信服务实现即时通讯;  8.采用Elasticsearch geo实现地理位置查询;  9.采用CDN技术加速静态资源以及小视频的加载;  **项目名称: 米尔军事 项目类型:资讯APP**  **项目描述:**米尔军事是一款深受军迷用户喜爱的军事资讯APP。聚焦全球热点军事资讯,实时军事新闻,重大、突发新闻全天候不间断更新。业务分为用户端APP、作者媒体端以及后台管理端.APP端主要包含 军事资讯、军事视频、军迷互动、个人首页;作者媒体端分为内容发布、粉丝管理、权限管理、素材管理、系统设置;后台管理端分为用户管理、内容管理、用户统计、公告管理、系统管理。  **后端技术栈:** SpringBoot、SpringCloud、RabbitMQ、MySQL、Redis、Mybatis、FreeMarker、Elasticsearch.集成阿里云图像识别、内容审核、阿里云OSS短信服务等第三方中间件.  **职责描述:**  1.参与项目的需求分析,部分表结构设计;  2.完成接口业务逻辑开发;  3.负责完成媒体端用户登录、后台管理、资讯类型管理、文章审核接口的开发;  4.负责APP端个人首页、内容推荐功能接口的开发;  **技术要点**:  1.采用SpringBoot + Mybatis实现系统主架构;  2.采用SpringCloud作为微服务架构技术;  3.采用Spring Gateway实现网关,实现服务注册中的API请求路由，以及控制流速控制和熔断处理;  4.Spring Cloud Alibaba Nacos作为项目中的注册中心和配置中心;  5..采用Mysql存储用户数据，以保证上层数据查询的高性能;  6.运用Redis缓存技术，实现热数据的计算，NoSession等功能，提升系统性能指标;  7.运用ES搜索技术，对冷数据、文章数据建立索引，以保证冷数据、文章查询性能;  8.运用Mybatis-plus作为持久层提升开发效率;  9.运用FastDFS作为静态资源存储器，在其上实现热静态资源缓存、淘汰等功能;  10:运用ES搜索技术，对冷数据、文章数据建立索引，以保证冷数据、文章查询性能;  **项目名称: 安心宠 项目类型:购物APP**  **项目描述:** 安心宠是一个专为爱宠人士打造的购物平台。包括系统管理后台和移动端应用两部分。其中系统管理后台主要提供给商家使用，可以对宠物产品的分类、洗护、新增、员工等进行管理维护。移动端应用主要提供给消费者使用，可以在线浏览商品、添加购物车、下单购买等。该系统采用面向对象的分布式系统架构，降低了系统之间的耦合度，子系统之间都是通过调用服务来实现系统之间的通信，提高了系统的扩展性。  **后端技术栈:**Spring、SpringMVC、SpringBoot、Nginx、MySql、MybatisPlus、Redis  **职责描述:**  1.参与项目的需求分析,部分表结构设计;  2.完成接口业务逻辑开发;  3.负责平台登录模块相关接口、员工管理、商品分类管理、购物车订单相关接口的开发;  4.完成上级交代的其他任务;  **技术要点**:  1.登录系统模块,使用mysql获取用户基础数据(Id,password),生成token设置过期时间并存入threadlocal,当token校验合法时从MongoDB返回用户其他数据并存入redis缓存  2.购物车下订单模块,根据用户登录之后携带的cookie 中的uuid和redis的key来判断是否合并购物车,然后根据商品id进行订单提交  **项目名称:康达物流仓库管理系统**  **项目描述:**用于康达物流企业的一款库存管理系统，通过电子标签绑定库位和货物信息，对货物进行出库、入库及盘点操作.该系统基于Java的WEB后台，有效降低了仓储企业的信息化成本.  **后端技术栈:**SSM框架、MySQL、JWT登陆  **职责描述:**  1.参与项目的需求分析,部分表结构设计;  2.完成接口业务逻辑开发;  3.负责登录模块开发，商品出库、入库CRUD操作;  4.完成上级交代的其他任务;  **技术要点**:  1.使用SpringMVC构建项目;  2.使用MyBatis 和MyBatisPlus进行数据简单操作;  3.使用JWT令牌进行用户访问权限的校验;  **项目名称:医疗门诊管理系统**  **项目描述:**医疗门诊管理系统是一款应用于医院门诊管理的业务系统，实现门诊业务流程的智能化和信息化；为用户提供从挂号、取号、划价取药，诊疗卡的办理、充值、扣费等一整套信息化服务. 同时提供医生的排班、接诊、开具处方、接诊患者统计，科室、药品、医生以及其他登录账号的信息管理与统计.  **后端技术栈:** Springmvc、Spring、Mybatis、Spring Security、Redis、Dubbo、Zookeeper、RabbitMQ  职责描述:  1.参与项目的需求分析,部分表结构设计;  2.完成接口业务逻辑开发;  3.负责医生管理模块的开发;  **技术要点**:  1.使用ElasticSearch对药品及科室实现搜索查询；  2.使用MyBatis 和MyBatisPlus进行数据简单操作;  3.使用Redis进行数据缓存;  4.使用Spring Security对门诊各科室主任、护士长护士等进行权限控制;  **自我评价module_title_background.png**自我评价.png  1.乐观开朗，适应能力强，能接受加班和出差;  2.逻辑思维能力强，思路清楚，学习能力强，热爱写代码，对新技术有着强烈的好奇心，喜欢钻研，善于总结和思考;  3.具备良好的沟通能力和高度的团队合作意识，能快速融入团队;  4.在工作中，有着强烈的责任心，开拓创新意识强，能保持不断进取的精神，有高度执行力;  5.抗压能力强，能够胜任高强度 、高压力的工作，敢于迎接挑战，心理素质过硬！ |
|  |