## 个人简历

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 王x 男·26 岁·大专 | |  |
| 手机: | 1xxx |
| 邮箱: | 17xxxx@qq.com |

|  |
| --- |
| **个人技能** |
| 精通Java核心，多年一线开发经验，具备良好的编码能力和管理能力。  精通计算机工作原理，操作系统原理，计算机网络原理。  熟悉常见垃圾回收算法、垃圾回收器及JVM调优。  熟悉Spring、SpringMVC、Mybatis并阅读过核心源码。  熟悉SpringCloud技术栈。  熟悉Nacos、Ribbon、Feign、Hystrix、zuul、getaway。  熟悉分布式常见解决方案包括：分布式事务、分布式一致性、分布式锁  熟悉MySQL、具有sql优化、索引优化、性能调优相关经验。  熟悉Redis缓存数据库应用。 熟悉Linux常用的操作命令，熟悉shell脚本编程。 掌握Nginx、Lvs等负载均衡组件。  掌握activeMQ、rocketMQ、rabbitMQ、kafka原理及集群布署。  掌握JavaScript、html5、css3、vue 前端技术栈。  掌握 uniapp 框架、多端打包及上线。  掌握 微信小程序开发。  针对go语言有初步的了解。 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **工作经历** | | | |
| **山xxxx有限公司** | | 2019.07-2021.01 | |
| 技术经理 | | | |
| 职责业绩： | 1、架构设计。  2、代码优化。  3、核心业务逻辑开发。  4、再岗期间先后开发完旅游直达号小程序与直达播app。 | | |
|  | | | |
| **山xxxx限公司** | | | 2018.04-2019.07 |
| IT运维 | | | |
| 职责业绩： | 主要负责集团OA系统运维及对接厂家dms系统。 | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目经验** | |  |
| **旅xxxx号** | |  |
| 项目描述： | 该项目为电商类单体小程序  项目基于Spring + SpringMVC +Mybatis + 原生微信小程序开发。 | |
| 项目职责： | 1. 业务沟通与建模。 2. 环境搭建与机器部署。 3. 核心业务模块编写（横向、纵向 3级分销）。 4. Sql优化。 | |
|  | | |
| **直xxxx播** | |  |
| 项目描述： | 该项目为旅游直达号APP版本  项目基于SpringBoot + uniapp。  针对旅游直达号项目进行重构、融入代码生成器提高开发效率。  并增加直播与社区版本。 | |
| 项目职责： | 1. 项目整体架构。 2. 对接腾讯云直播推流、拉流。 3. 部分前端页面编写。 4. Bug排查、业务代码审核及修复。 | |
|  | | |
| **科技馆** | |  |
| 项目描述： | 该项目为多对多全国科技馆管理小程序  项目使用开源若依框架编写。  包含模块：   1. 文章模块。    1. 科普。    2. 研学。    3. 创客。 2. 商城模块。   2.1、普通商品。  2.2、积分商品。  2.3、拼团商品。  2.4、秒杀商品。  2.5、虚拟商品扫码核销。  2.6、商品分销。  3、用户管理 | |
| 项目职责： | 1. 项目整体的搭建 部署 2. 业务代码编写：个人中心、拼团、秒杀、商品核销、用户权限。 3. 前端页面编写：个人中心、商家核销。 | |
|  |  | |
| **Xxx培训系统** | |  |
| 项目描述： | 该项目主要用于所有在职党员在线培训、考试及党员管理。  项目基于SpringCloud + nacos + zookeeper + kafka + shardingsphere + redis + mysql开发。  包含模块：1、通用模块（主要为实体类、公用上传下载）。’  2、权限认证、网关模块。  3、链路追踪。  4、业务模块。  4.1、活动管理。  4.2、社区管理。  4.3、党员管理。 | |
| 项目职责： | 1. 服务器 配置 搭建。 2. 对业务表分库分表。 3. 数字签名、安全认证的编写。 4. 代码优化。 5. Bug排查、业务代码审核及修复。 | |
|  |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **教育经历** | | |
| 2005.09 – 2010.07 | Xxxx学院 | 大专 |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **自我评价** |
| 技术崇拜, 认真负责, 能够抗压, 喜欢挑战，喜欢阅读框架源码。  研究算法和数据结构，喜欢研究较为底层的技术及新技术的学习。 |