|  |  |
| --- | --- |
| **Java开发工程师** | |
| 姓 名： 李东 | 工作经验： 1年Java开发 / 2年Go语言开发 |
| 性 别： 男 | 学 校： |
| 现 居 地： 深圳 | 学 历： 专科 |
| 联系电话： 18183446280 | 邮 箱： 807677314@qq.com |
| 求职意向 | |
| 目标职位：Java语言开发工程师（全职） | 目标城市：深圳 |
| 到岗时间：离职随时上岗 | 期望待遇：面议 |
| 专业技能 | |
| 熟练掌握go语言Java语言、面向对象编程（OOP）思想、MVC设计模式  熟练掌握mysql、sql语句以及redis数据库  熟练掌握Beego框架的web开发  熟悉Spring、SpringMVC、Mybatis等开源框架  熟悉ajax、json、restful相关接口开发技术  熟悉html、div+css、js、jquery  熟悉linux常用命令及基本操作,搭建nginx负载均衡服务器环境  熟悉git版本控制 | |
| 工作经历 | |
|  | |
| 项目经历 | |
| **项目一 ： 网上商城项目**  描述：本项目是一个综合性的B2C平台。项目后台工程使用maven管理工程，是一个聚合工程。会员可以在商城浏览商品、下订单以及参加各种活动。管理员、运营可以在平台管理系统中管理商品、订单、会员等。客服可以在后台管理系统中处理用户的询问和投诉。  本人参与了一下开发流程：   1. 后台系统商品列表展示模块的开发，使用Mybatis的分页插件、EasyUIDataGrid实现。 2. 后台系统商品添加模块的开发，使用EasyUI异步tree实现商品类目选择，使用FastDFS图片服务器来保存上传的图片，使用KindEditor实现商品描述的内容编辑。 3. 前台系统轮播图模块的开发，使用HttpClient调用后台的服务。 4. 前台系统搜索模块的开发，使用solr来实现搜索。 5. 前台系统商品详情页的展示模板的开发，采用freemark实现网页静态化，直接使用Nginx访问静态网页。   **项目二 ： 一号掌柜项目**  描述：本项目是一个适合应用于连锁店、超市等场所，为店铺老板和员工提供店铺数据分析，店铺管理、员工考勤管理，店铺到访人员监控等一个软硬件结合的项目。   1. 项目应用目前流行的技术框架，微服务设计思想，利用Spring Boot技术对项目进行业务拆分，实现松业务，松耦合，强扩展的系统模块，着眼于员工日常考勤指纹数据，店铺日常监控面部数据，会员比对结果数据等大型数据量的处理，开发过程中即时进行各种系统优化，提高用户体验。 2. 本项目技术新颖，应用redis缓存数据，Ribbit MQ实现消息通信，JPA实现实体管理，常规数据操作，数据之间关系管理。 3. 本人在项目中主要负责后台业务实现，API接口的编写等工作。   **项目三 ： Golang语言网络爬虫**  描述：基于go语言的模块开发、调试、测试、数据爬取、入库、去重。   1. 该项目在beego框架的基础上进行开发，爬取豆瓣网页上的某个电影信息，包括电影名称、导演、主演、评分、上映时间等，再存入mysql数据库.接着跳转到与该电影相关电影的电影网页上，爬取下一部电影，以次类推，实现树状的信息爬取过程。 2. 电影的信息用正则表达式进行标签匹配。 3. 在爬取过程中，有可能不同的路径指向同一部电影的url，把访问过的url存入redis中，用redis进行去重处理。   **项目四： 在线聊天室**  描述：go语言的模块开发、测试、框架搭建。   1. 项目实现了多个客户端的信息通信，服务器负责信息的传递中介。 2. 在服务器程序中，只要有客户端程序连接到服务器，服务器就开启一个goroutine协程对信息进行处理，转发给另一个客户端。 3. 在服务器中，创建一个map，以远程IP地址，端口为key，以该端口的conn连接对象为value，服务器匹配到该远程IP地址和端口，则取出对应的conn连接对象进行信息的读写操作。 | |
| 自我评价  1. 执行力强，有责任心，对工作认真负责。 2. 积极主动，有较强的学习能力。 3. 性格活泼开朗，与人相处和睦融洽。 | |