|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| |  | | --- | | **李鑫** | | |
| **男 25岁 4年工作经验 本科 E-mail：job\_lixin@163.com**  **现居住地：北京-海淀区 | 户口：山西-运城 | 手机：15652630361** |  |

**求职意向**

|  |  |
| --- | --- |
| **期望工作地区：** | **北京** |
| **期望月薪：** | **面议** |
| **期望从事职业：** | **Java开发工程师** |
| **期望从事行业：** | **Java开发** |
|  |  |

**工作经历**

|  |
| --- |
| **2016.08-至今 北京阳光云视科技有限公司 java工程师** |

|  |  |
| --- | --- |
| **掌握技能：SpringMVC、SpringBoot、SpringCloud、SpringData、Mybatis、Mysql、Redis、MongoDB、Docker、CAS、JWT、Git、SVN、ElasticSearch、Slor、FastDFS、Freemakeer、[AngularJS](http://www.baidu.com/link?url=QH3mPY6tqaUQu1IPLrtCCZiUYab77j0ZMknKOIfXPbTu3gE1u2ZOrbV8S8h0xd3fomtZ2tAMeRInP8ovDBKsq_)、AJAX、JQuery、BootStrap、RabbitMQ、ActiveMQ、Nginx、Jenkins**  **1.医学慕课**  **开发环境:Idea + Tomcat + JDK1.8 + Maven + MongDB + Redis**  **技术框架:SpringBoot + SpringCloud + SpringMVC + SpringData + ActiveMQ** | |
| **项目描述：** | 医学慕课是国际先进医学教育理念与和现代互联网技术相结合的新型医学教育数字化平台，为中国广大的卫生技术人员提供广泛可及的、即时方便的、连续性的学习机会。  医学慕课以“改善实践的学习”（Performance Improvement Learning）为主要的教育理念，以医学思维和实践训练课程为载体，以互动和思考为主要学习形式，以“三人行我可以为师”为目标，用户共同生产课程，学习、讨论知识，这里有高质量的网络公开医学课程，帮助卫生技术人员更新医学理论和技术，最终将医学理论转化为实践，实践转化为患者获益。  项目主要采用SpringBoot、SpringCloud微服务架构，数据层采用spring DataJPA，将各个组件打包成docker镜像，上传托管到docker私有仓库中，通过Eureka实现注册信息集中化管理，微服务之间通过feign相互调用。服务之间采用Hystrix熔断器防止服务因调用可能出现级联故障而导致雪崩效应发送。使用zuul对前台提供统一的API接口可与app和web端进行对接，SpringConfig对微服务的配置文件进行统一管理，SpringCloudBus实现配置实时；更新对缓存通过Redis进行处理，文章及视频存储采用MongoDB数据库存储；短信注册功能采取阿里大于短信接口并使用Rabbitmq作为消息中间件，使用redis计时存储防止用户多次恶意发送短信。登录通过JWT进行token验证。使用了Jenkins持续集成工具，将代码打包为docker镜像中，实现了环境的无缝移植。 |
| **个人职责：** | 负责登录，注册模块：登录模块主要采用jwt进行token验证；我们这个分为前后台登录，也就是用户跟管理员登录；用户登录在用户点击登录按钮时进行登录页面的操作。  负责搜索模块：用户通过搜索框输入需要搜索的内容，可通过关键字搜索相关视频、文章、病例等内容；点击搜索后，可以快速查找到相关内容；搜索采用ElasticSearch技术，采用ik分词器将日常搜索词与热词进行分词整理，在大数据量下能高速查询相关信息内容  负责上传课程模块：上传课程模块就是用户对一些医疗课程视频的上传功能，包括标题、封面、介绍、科室、头像、视频等，其中对于上传的封面图及头像有大小（2MB）限制，视频限制为100MB内；前端使用 angularJS 异步上传，后端使用 springmvc 的 MultipartFile 类型来接收，放到图片服务器中，服务器返回图片路径把路径返回页面回显图片 。  负责会员充值模块：用户可选择购买会员业务，拥有一定权限与特权。充值采用第三方接口，采用支付宝支付接口。  负责个人信息模块：分为个人资料、个人收藏、个人记录。个人资料是个人信息的一些修改与添加，主要是信息的完善操作；里面有收藏模块，用户收藏的一些内容可以保存于收藏夹中；上传课程记录及学习记录等的一些记录展示。 |

|  |  |
| --- | --- |
| **2.博识知识库**  **开发环境:Idea+MySQL + Tomcat + JDK1.8 + Maven + Redis + Mongodb**  **技术框架:Spring + SpringMVC + mybatis + Dubbox** | |
| **项目描述：** | 博识全流程企业培训知识赋能系统主要为企业员工进行赋能，提升企业竞争力。让管理者清晰了解每位员工的知识技能状态，准确把握培训需求，让培训有的放矢，让考核结果准确可靠；轻松构建企业自己的知识体系，结合常态化的培训与考核，实现优胜劣汰，不断提升企业员工的综合能力。  博识旨在帮助企业使用视频化应用方式建立知识库，实现直播培训、视频培训课件统一管理、分享以及培训后出题考核全流程，各类型企业对内方便员工自主学习，为员工赋能，对外完成消费者培育、产品推广，提供企业培训解决方案以及等主要提供服务  项目后端采用Spring +SpringMVC+mybatis +Dubbox的框架，前端采用angularJS + Bootstrap；是一个企业对用户的学习直播平台，采用分布式结构， 将业务与业务之间分布式部署，方便管理与运营。 |
| **个人职责：** | 负责登录模块：项目为分布式架构，登录选取权限登录，不同操作人员登录权限不同，采用（SSO)单点登录，轻松解决了传统项目中session共享的问题；  负责专题管理模块：用户对在线课堂进行专题管理，专题作为在线课堂的结合，即点播和直播课堂的集合，可根据业务需求对课堂进行“集合”发布；用户对专题的新增，编辑，发布，编辑，分享，删除，批量删除等操作；用户对专题根据直播课堂，点播课堂进行课堂管理；用户专题直接新增直播课堂，点播课堂；  负责直播课堂模块：用户对直播课堂的新增，编辑，删除，分享，删除，批量删除；用户课件支持资料库中选取已发布的课件；用户对直播分享后通过授权码进行观看；用户对直播课堂评论区动态开启或关闭，评论模块选取mongdb数据库  负责试题库模块：管理员对试题的新增，编辑，删除，批量删除等操作；管理员对试题被试卷引用次数查看；管理员对试题添加标签；管理员对试题手动添加，批量添加，Excel添加；管理员对试题添加文字，图片，视频内容 |

|  |  |
| --- | --- |
| **3.米缸网贷**  **开发环境:STS+MySQL + Tomcat + JDK1.8 + Maven**  **技术框架:spring + springboot + mybatis + redis** | |
| **项目描述：** | 米缸网贷致力于为投融资借贷双方提供撮合服务的互联网金融信息平台。  互联网金融的本质就是金融，风控是任何一家互联网金融平台的核心。秉持“专业的事由专业的人来干”的经营理念，平台组建了一支强大的专业风控团队，为出借人创建良好的借贷环境。  打造“健康、合规、透明、诚信”的互联网金融信息平台，是平台创立以来的初衷。按照国家互联网金融规范要求。  米缸网贷积极拥抱监管，主动开展互联网金融合规整治工作，踊跃加入各级行业自律组织，公开披露平台运营各类经营信息，为平台的长远发展打下坚实基础。  面对投资者日益增长的财富需求，和赚钱渠道狭窄之间的矛盾，平台致力于以解决矛盾为己任，以信用为基石，以客户为中心，与出借人一起快乐成长，拥抱未来。 |
| **个人职责：** | 负责广告服务模块：主要是后台对广告的管理，轮播图、广告信息的发布及管理，管理员可对新的广告内容更新，用户点击广告图片可进行跳转相应页面，采用缓存机制（redis）对图片存储  负责我的专属模块：我的专属主要是记录用户”米缸金币“的余额展示，用户消费”米缸金币“的操作记录展示，主要是为了让用户明确知道自己的一些消费记录  负责消息中心模块：该模块是一个用户消息记录中心，有新消息会提醒用户，并且此消息为未读状态，用户点击浏览之后为已读状态，也可通过复选框按钮进行批量标记或删除消息 |

|  |  |
| --- | --- |
| **4.乐租房管家**  **开发环境：Eclipse + MySQL + Tomcat + JDK1.7 + Maven**  **技术框架：Struts2 + Spring+Mybatis** | |
| **项目描述：** | 乐租房管家是一家专业从事房屋托管的平台。平台一直秉承房屋是用来住的这一正确理念。立足本旨、多措并举，在广大业主和租户之间构筑了一座坚实的桥梁，一方面致力于盘活本地闲置存量房，解决空置房的维护与管理问题；另一方面也急租户之所急、想租户之所想，为广大租户能切实做到居者有其屋而奔波劳碌，在一些力所能及的方面为社会的存量房的流通和协调本地的租赁托管市场的稳定健康发展贡献了自己的力量。随着平台业务的不断展开和深入，得到了供需双方及相关部门的广泛好评。  项目采用SSM的框架；主要是用方便户查找合适可租房屋；用户可选择租房、房东加盟、了解咨询等，极大方便用户租房的效率；平台提供乐租到家，选择相关服务，可以上门服务等 |
| **个人职责：** | 负责登录模块：用户在平台浏览可选择登录，选择登录直接弹出平台登录页面，用户可采用手机号登录验证，采用验证码插件，生成图片验证码，验证成功后用户才可发送短信验证码进行登录。  负责短信注册模块：用户通过手机发送验证码，短信接口主要采用阿里大于短信接口，利用消息中间件ActiveMQ进行短信接收。  负责乐租生活模块：用户点击乐租生活可查看相关政策、公司新闻、最新活动、公司通告等；管理员负责审核上传相关资讯分好类添加到相应区域，存于数据库（Mongodb）中，便于用户了解查看。 |

|  |
| --- |
| **2015.08-2016.08 药渡经纬信息科技有限公司 java工程师** |
|  |
| **掌握技能：**  **Struts2、STS、Spring、Hibernate、Redis、Mysql、Tomcat、Linux、Ajax、jQuery** |

|  |  |
| --- | --- |
| **1.药渡数据**  **开发环境：Eclipse + MySQL + Mongodb + Tomcat + JDK1.7**  **技术框架：Struts2 + Spring+Hibernate** | |
| **项目描述：** | 利用“数据”链接“资源”,围绕医药研发领域不同阶段对数据和资源的需求差异，建立起结构化药物研发大数据信息的综合服务平台。  药渡致力于将大 数据技术服务与医药研发领域专业知识深度结合，以提高研发效率为导向，为客户创造价值为目的，打造以大数据驱动的生物医药垂直领域“互联网新入口”。药渡将逐步打造以药物大数据为支撑的药物研发生态圈，通过多样化的产品形式和服务模式，使专业信息“触手可得”,并不断提升和深化药物研发信息的时效性、精准性和前瞻性，为国内外企业和研究机构、药物研发创新，及其在专业领域长期规划和行业战略精确判研，提供体系化的专业数据支撑与服务。  项目主要采用ssh框架，该项目主要是便于用户搜索查询药品相关信息资料，了解一些药物的产地或生产公司及成分，明白不同药物的功能及适应症，方便病人合理买药或正确用药。主要是后台管理员对药品的上传，药品资料的统计更新，发布一些关于医药的文章、咨询、新闻、会议等热点信息。 |
| **个人职责：** | 负责药品资料管理模块：主要功能为后台管理员的药物资料添加，修改模块。  负责药品审核模块：后台管理人员对药物资料上传成功后对药物信息的审核，核实;对于审核不成功药品信息进行驳回；对于用户反馈或平台发现药物信息有误药品，进行审核待定状态，对药物的信息更新修改正确审核通过方可展示；  负责药物相关文章模块：主要是对一些文章，新闻，咨询信息等，是后台管理人员发布文章信息,主要是对文章的发布、修改、删除、查看; |

**自我评价**

**人际方面**：有良好团队合作精神、拥有认真负责工作态度、待人热情真诚、有良好沟通能力、为人勤奋务实、工作积极、脚踏实地、能够融入团队进行有效的协作并对新技术有浓厚兴趣。

**技术方面**：对hashmap相关知识有深入了解；对jvm相关知识有深入了解；了解redis哨兵模式,雪崩,穿透原理等;

**教育经历**

|  |
| --- |
| **2011.09 - 2015.07 山西工商专修学院 计算机科学与技术 本科** |