朱毅

26岁，现居地：西安 . 求职意向：java开发工程师

13588211351 13588211351@163

工作经历

2013.09-2017.06 浙江科技学院 本科

1. 熟悉Java面向对象编程、可独立开发模块。  
   2、熟悉商城后台系统开发，有一定的商城开发经验。

3、熟练使用IDEA、HBuilder、Eclipse、VisualStudioCode开发工具的基本使用。  
4、熟悉使用MySQL、Oracle数据库。  
5、熟悉使用MyBatis、SpringMVC、SpringBoot、Maven流行框架开发项目。  
6、熟悉使用Svn，Git版本控制。  
7、熟悉Jsp/Servlet、HTML、JavaScript、CSS、Ajax、jQuery、Vue等表现层技术的基本使用。

2017.07-2018.02 杭州魔厨科技有限公司 Java开发工程师

**工作内容：**

1、 参与开发OA办公系统，负责开发系统的授权，菜单管理，用户管理，角色管理，组织机构的模块开发。

2、 参与开发项目：吉祥苑物业管理系统，主要负责业主管理模块功能开发。

2018.03-2019.03 杭州泰基科技有限公司 Java开发工程师

**工作内容：**  
1、 参与对云商城所负责模块代码编写和功能测试。

2、 参加迷你荷包项目开发，负责注册/登录、用户账户、贷款申请、审核模块代码编写功能实现。

教育背景

个人技能

项目经验

2017.08-2017.10 OA办公系统 java开发工程师

**项目介绍：**

该项目为自动化办公系统，是一个B/S架构的办公系统，采用SPA(单页面模式)开发，主要为解决公司日常的文件审批，对公司的各个部门管理，员工的管理，从而提高公司的运行效率，节省成本，模块划分：内部发文、用章申请、办公用品管理、报销管理、考勤管理等业务功能。使用技术：该项目依旧采用三层结构分为表示层，业务层和数据访问层，层次间的关系自下到上。

**技术要点：**

Mybatis，Spring，SpringMVC，jsp，JavaScript，ajax等，其中表现层采用Spring框架开发；业务层封装业务流程，为适应业务的变更，每一业务模块均有专门的接口及实现类，利用Spring的IOC功能将实现类注入给表示层的Action；数据访问层使用Mybatis实现，可适应不同数据库，事务部分利用Spring的声明式事务管理。权限模块采用SpringSecurity框架实现基于权限组的方式实现对资源的访问控制，该项目使用ajax技术实现前端页面的局部刷新。

**项目职责：**

1.用户管理：①对用户的信息操作；

②对用户进行角色的授权。  
2.角色管理：①对角色的信息操作；

②对角色进行功能授权，从而决定用户所拥有的功能。  
3.组织结构：①对公司的各个部门进行管理。  
4.菜单管理：①对公司系统中菜单功能的基本操作；

②对登录的用户进行授权角色的判断，从而加载出用户所拥有的功能菜单。

5.授权： 对角色授权相应的功能菜单，对用户授权相应的角色权限。

2017.11-2018.02 吉祥物业管理系统 java开发工程师

**项目介绍：**

该系统使用SSM（Spring+SpringMV+Mybatis）主体框架技术，这个系统主要帮助物业人员对小区，居住人员的管理。该系统分为房产管理，业主管理，收费管理，租赁管理，保安车位，社区消防等六个模块。

1、房产管理：主要是对住宅小区的维护功能，按照“房产>楼宇>楼层>房间”的顺序逐级维护。

2、收费管理：主要用于进行日常的物业费用收缴、退款，以及执行预收款操作。

3、业主管理：主要用于管理各单元/楼层业主的日常事宜。

4、租赁管理：此功能用于管理与各租户签订的租赁协议。包括创建新合同、启用合同、终止合同。对于已经存在生效合同的房产，将不允许创建新合同。

5、保安车位：管理物业的车位及保安信息。其中车位管理分为车位出售和出租两种管理形式。

6、社区消防：管理物业的消防工作，如消防设施、消防巡视、消防演练及消防事故等功能。

**技术要点：**

1、该项目利用Spring提供的Template模板实现Dao层，通过使用Spring的IOC技术，交由BeanFactory创建所需的对象，通过配置AOP切面将Spring声明式事务切入核心业务方法中来完善业务层。

2、Action充当控制器，接受页面的请求参数，获取Spring注入业务层的接口实现类，调用业务方法，处理用户请求，返回视图显示数据，使用Spring的OpenSessionInView管理Session的生命周期。

**项目职责：**主要负责业主管理模块，包括业主信息，业主验房，业主入住，业主装修，业主投诉

自我评价

2018.04-2018.08 云商城后台管理系统 Java开发工程师

**项目介绍:**

此项目是小程序商城的后台管理系统，主要于方便管理商城中的商品，小程序中有两个购买入口，分别是商城、门店，商城中放着后台设置的显示所有商品，门店中放着后台设置显示门店仅有的商品，商城与门店中的商价格各有不同。

**技术要点：**

**框架:** MyBatis+SpringBoot  
**前端技术:** Vue + elementUi  
**数据库:** Oracle  
**项目管理方式:** Maven + Svn

**项目职责：**  
主要负责商城后台开发，负责模块：商品管理、门店管理端

1、快捷入口：针对每一个用户自由制定快捷入口，用户可自由编辑。  
2、商品管理：该功能是针对该云商城项目的所有商品的管理。包括商品详情、添加商品、针对每个商品添加规格、添加价格套等。  
3、智能区域管理：该功能实现显示某个门店的服务区域，根据这个制定一棵职能区域树，

4、门店管理端：添加门店时需用到。  
5、商城管理端：此功能主要管理商城的商品规格（SKU）进行SKU对商城的上架、下架，以及设置库存。还可查看每个SKU所针对的价格套（零售价、普通会员价、白金会员价，特级会员价）的详情信息。  
6、门店管理端：该功能主要针对各个门店的商品规格（SKU）进行对各个门店的上架、下架，以及设置库存。不同点：该门店上下架可以点击进入门店进行单个门店的SKU管理，也可以通过门店管理端界面，选择多个门店进行多个门店的SKU管理。并且可查看每个门店下的SKU对应的价格套。

2018.09-2019.03 迷你荷包 Java开发工程师

**项目介绍:**

迷你荷包是一款借贷类产品，给注册用户提供短期贷款服务。用户通过注册及认证模块后显示可申请贷款额度，可在额度范围内申请7天、 14天、 30天三档贷款期限。后台运营人员通过审核管理模块对贷款申请进行核对，审核后给符合评估的用户发放贷款。贷款到达期限后由第三方代扣从用户银行卡直接扣除贷款本息。

**技术要点：**

**框架:** MyBatis+SpringMVC+Spring+Dubbo+ZK  
**数据库:** MySQL  
**项目管理方式:** Maven + Git

**项目职责：**

主要负责：用户注册登录：使用Redis+RabbitMQ实现短信发送并验证，使用SpringSecurity实现用户登录及权限设置

用户账户管理模块：用户业务模块（贷款额度、贷款管理、交易记录等）的展示及管理

贷款申请、审核模块：对用户贷款订单进行审核管理。

拥有良好的代码习惯，追求结构清晰，命名规范，逻辑性强，代码冗余率低。

思维敏捷，有较强的学习能力，善于学习新的方法和技术，能够积极主动的分析和解决问题，富有激情。