# 一、项目简介

物流管理系统,基于SSM实现的物流管理系统

# 二、技术实现

后台框架: Spring、SpringMVC、MyBatis

UI界面: JSP、jQuery、EasyUI

数据库: MySQL

# 三、系统功能

系统主要分为三种用户角色,分别是管理员、员工以及客户,其具体功能如下:

### 1. 管理员

个人信息、员工管理、客户管理、反馈信息、基础信息、货物信息、货物运输、统计信息、系统管理

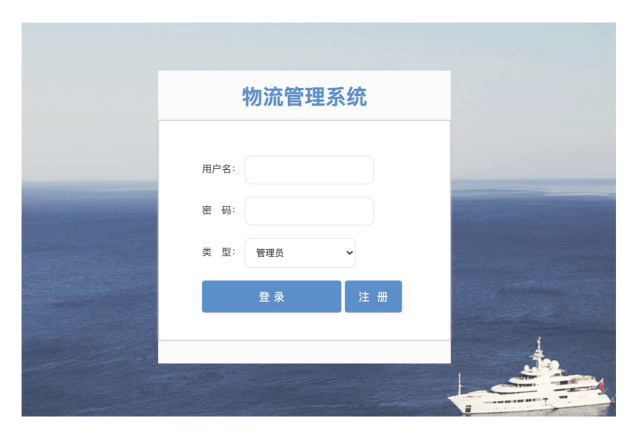
#### 2. 员工

个人信息、客户管理、反馈信息、基础信息、货物信息、货物运输

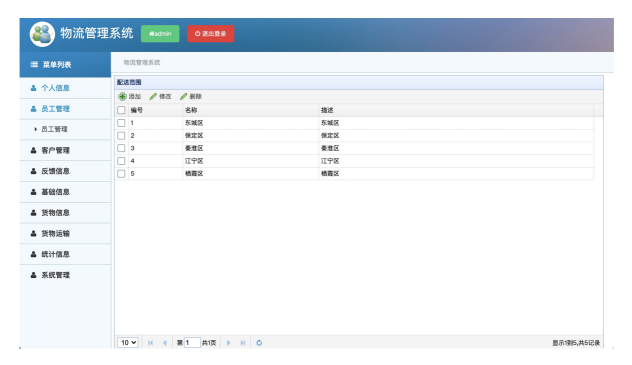
### 3. 客户

个人信息、配送范围、货物信息、货物运输、反馈信息

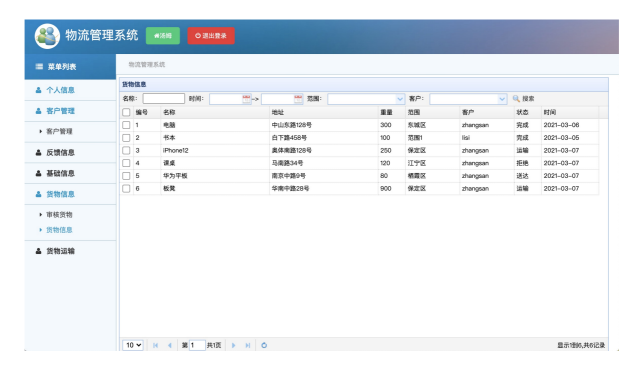
### 1) 系统登陆界面



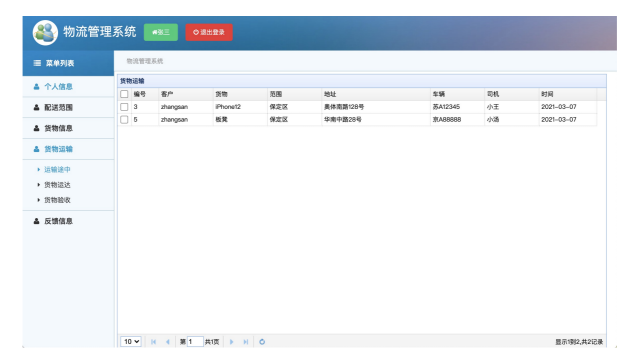
## 2) 管理员界面



## 3) 员工界面



### 4) 客户界面



# 四、环境搭建

### 运行环境:

- JDK 8
- Eclipse
- Tomcat 7
- MySQL 5.7

## 1. 安装JDK

安装文件: 🙆 jdk-8u171-windows-x64.exe

安装步骤:

- 1. 双击 jdk-8u171-windows-x64.exe 安装JDK
- 2. 出现提示时点击"下一步"即可

## 2. 安装Eclipse

安装文件: eclipse-jee-luna-SR2-win32-x86\_64.zip

安装步骤:

- 1. 右击 eclipse-jee-luna-SR2-win32-x86\_64.zip 解压到当前文件夹
- 2. 双击解压目录下的 eclipse.exe

## 3. 安装Tomcat

安装文件: apache-tomcat-7.0.93.zip

安装步骤:

- 1. 右击 apache-tomcat-7.0.93.zip解压到当前文件夹
- 2. 将Tomcat关联到Eclipse中

## 4. 安装MySQL

### 安装文件:

- MySQL服务器 P phpstudy\_x64\_8.1.1.3.exe
- MySQL客户端 Mavicat\_Premium\_11.0.8.exe

### 安装步骤:

- 1. 双击 phpstudy\_x64\_8.1.1.3.exe 安装MySQL服务器
- 2. 双击 Navicat\_Premium\_11.0.8. exe 安装 MySQL客户端
- 3. 使用Navicat连接MySQL服务器

# 五、部署项目

#### 步骤:

- 1. 导入数据库脚本
- 2. 导入项目代码
- 3. 部署运行项目

# 六、项目演示

访问地址: <a href="http://localhost:8080/cgwuliuxinxissm/">http://localhost:8080/cgwuliuxinxissm/</a>

• 管理员, 用户名: admin 密码: admin

• 员工, 用户名: tom密码: 123

• 客户, 用户名: zhangsan密码: 123

# 七、补充说明

- 1.在完成毕业设计或项目学习过程中,如有问题可以加QQ交流群,群号 470098064
- 2.如需毕设论文或远程技术支持服务,可以联系群管理员,额外提供相关服务 (第三方提供,另收费)
  - 3.更多的毕设项目课程,可以访问以下链接
  - CSDN学院 <a href="https://edu.csdn.net/lecturer/2104">https://edu.csdn.net/lecturer/2104</a>
  - 51CTO学院 https://edu.51cto.com/sd/9a4cc
  - 腾讯课堂 <u>https://tangyang.ke.qq.com/</u>