

设备寄修管理系统 使用说明与介绍

1. 系统概述

设备寄修管理系统是一款基于 Django 开发的后台管理系统，可实现设备寄修订单的统一管理。系统支持：

- 用户设备寄修订单的新增、查询、修改和删除（CRUD）
- 快速查看维修状态与退换货情况
- 统一管理寄修订单，减少手工操作

开发目的：方便厂家和客服核对用户寄修设备信息（目前有四个购物平台在卖雷神加速盒/路由器，不方便核对用户的寄修信息）

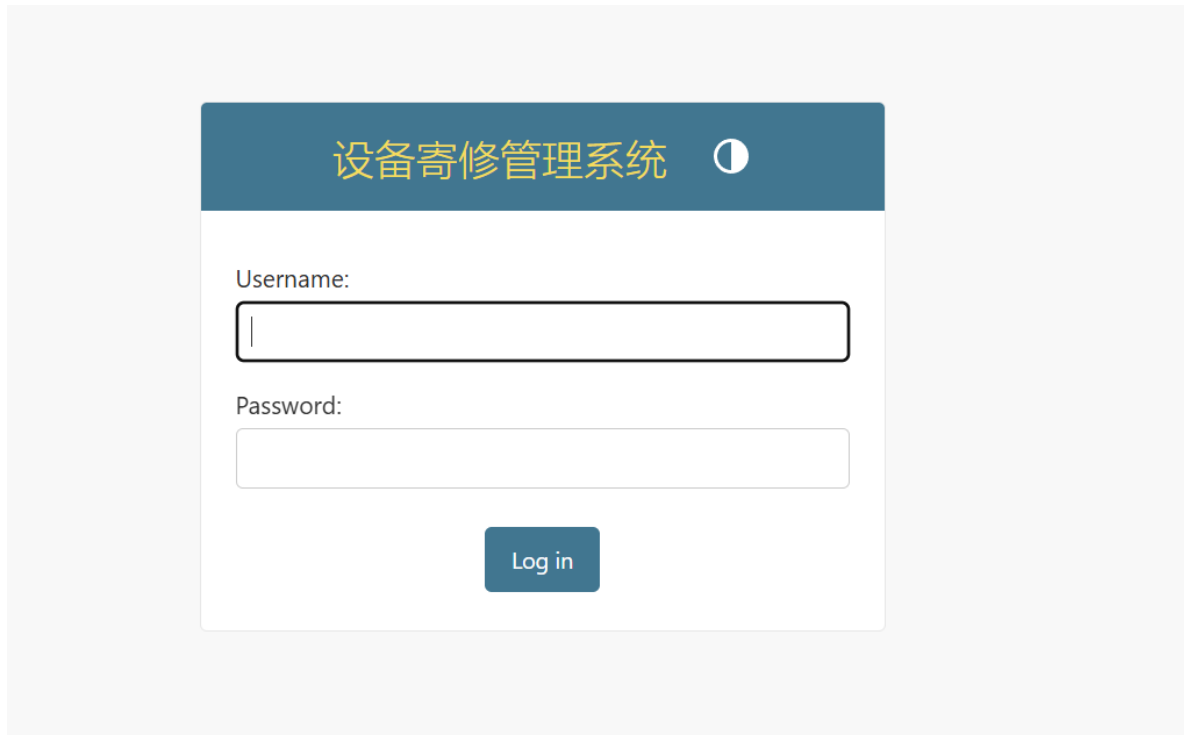
2. 系统访问

- 系统访问地址示例：

```
http://118.126.104.235/Repair_Platform/
```

3. 管理后台使用说明

注意：账号和密码找管理员开。



Start typing to filter...

APP

A用户维修信息表 + Add

寄修信息表

厂家负责的表

客服操作的表

The A用户维修信息表 "7720535065962691 | 110111" was added successfully.

Select A用户维修信息表 to change

ID	设备型号	寄件快递单号	昵称	手机号	地址	状态
3	加速盒	7720535065962691	李四	110111	清枫路41号晨兴	● 维修中
2	加速盒	772053506596269	张三	18750159986	清枫路41号晨兴	● 已寄回

填满一条信息，状态会变成黄色

厂家填完寄回快递单号，颜色会变成绿色

ADD A用户维修信息表 +

FILTER

Show counts

By 设备型号

- All
- 加速盒
- A8000路由器
- A7000路由器

By 维修状态

- All
- 维修中
- 已寄回