

物资集中采购模块
学院安全专管员
使用手册

目录

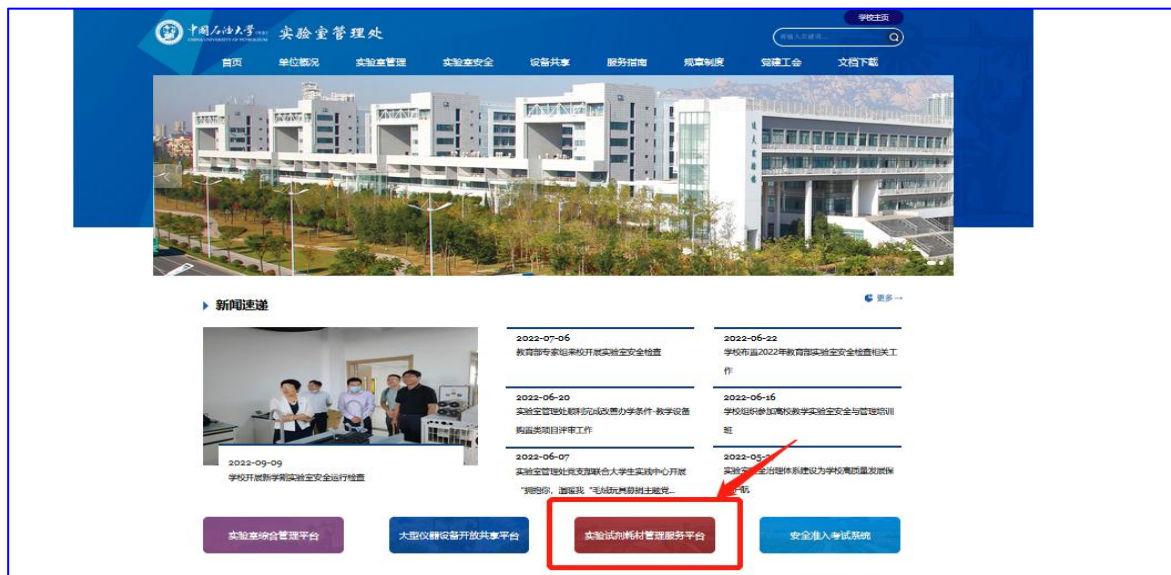
第一章	登录.....	2
第二章	信息设置	3
第三章	审批管理	8
第四章	库存管理	9
第五章	危废管理	10
第六章	微信小程序.....	12
第七章	咨询方式.....	13

第一章 登录

一、登录方式

1. 中国石油大学（华东）实验室管理处网页内登录

登录网址：<http://sys.upc.edu.cn/>



2. 网页登录

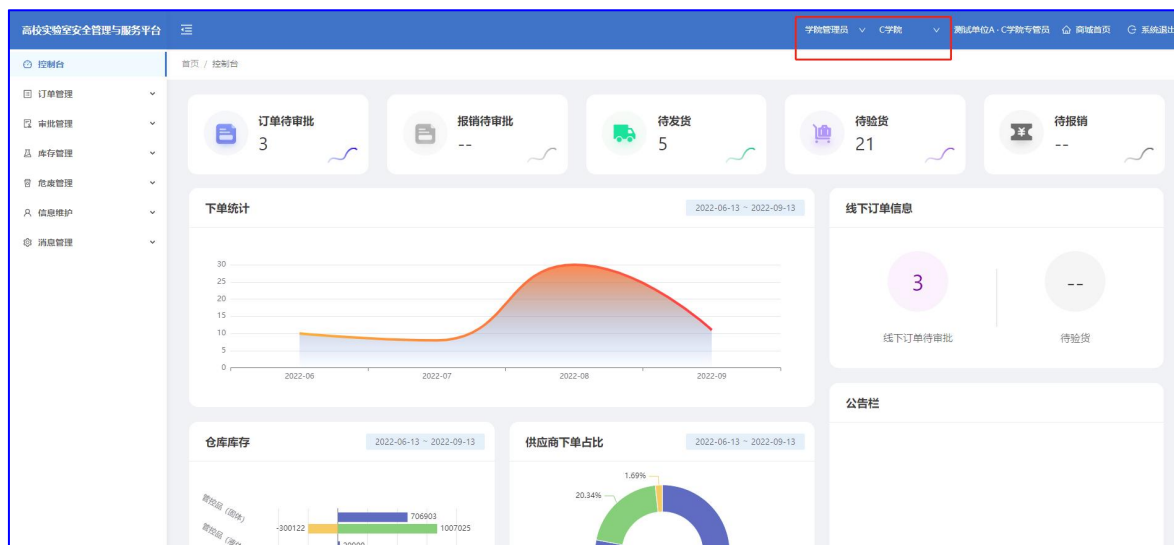
登录网址：upc.sdzsscn.net.com

以上两种登录方式的账号是学/工号，初始登录密码是Abc123456（老师们首次登录后可以修改密码）。



二、身份切换

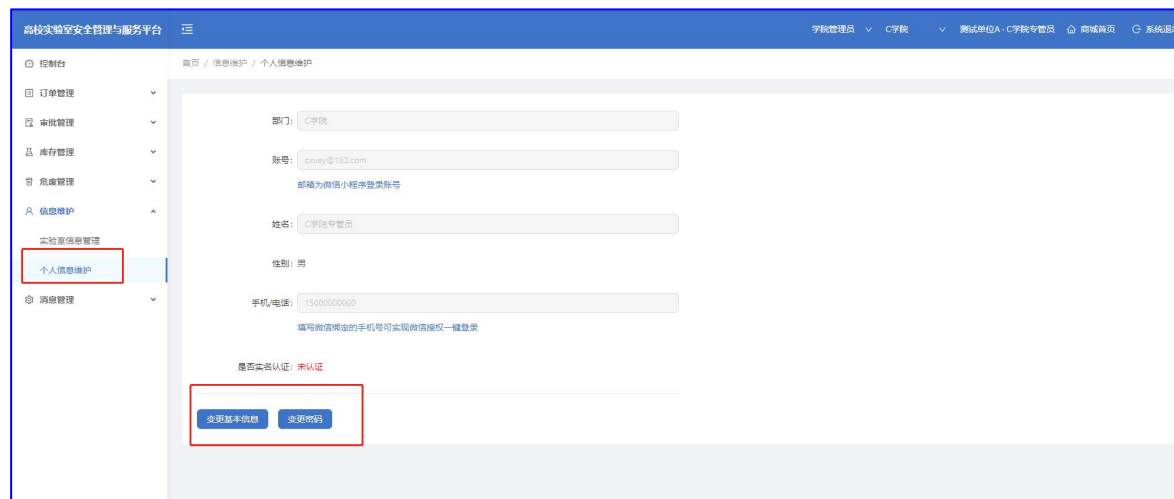
多重身份或同在不同课题组中，可通过点击右上角身份和部门右侧箭头，进行选择切换并相应查看该组信息。



第二章 信息设置

一、基本信息维护

1. 点击左侧“信息维护”→“个人信息维护”，会显示所有可设置项。



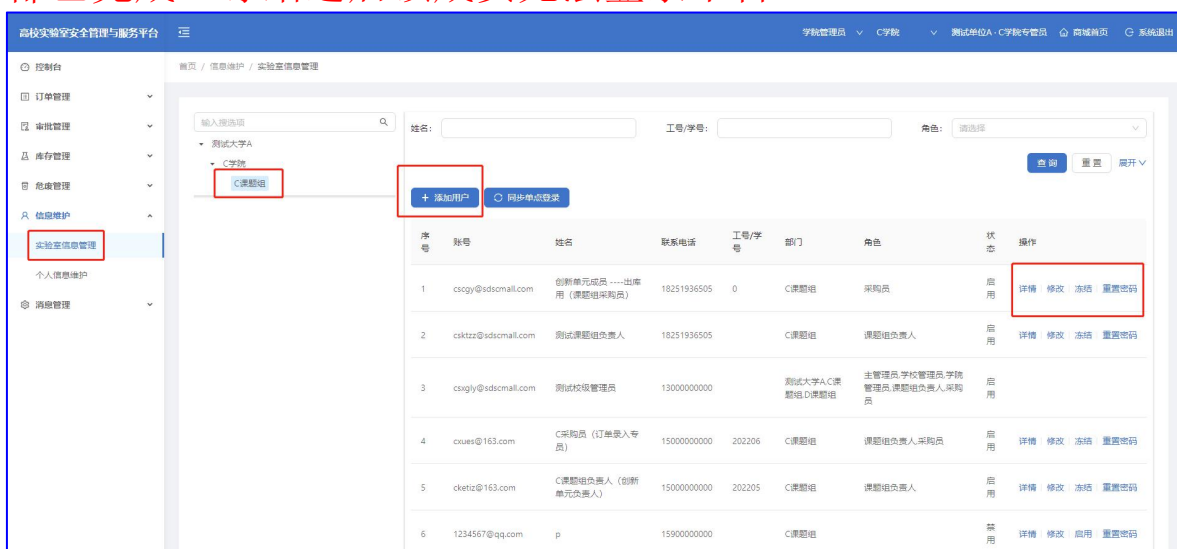
2. 可查看已设置的个人信息，可变更性别、电话、密码等。点击“变更基本信息”按钮，修改性别、联系电话，修改完成后点击“保存”完成本次修改。



二、人员添加

点击“实验室信息管理”，可添加、冻结本学院课题组成员，可查看或修改本学院课题组成员信息。

注意：冻结人员之前需要查看一下该成员在平台的订单是否都已完成。冻结之后该成员无法登录平台。



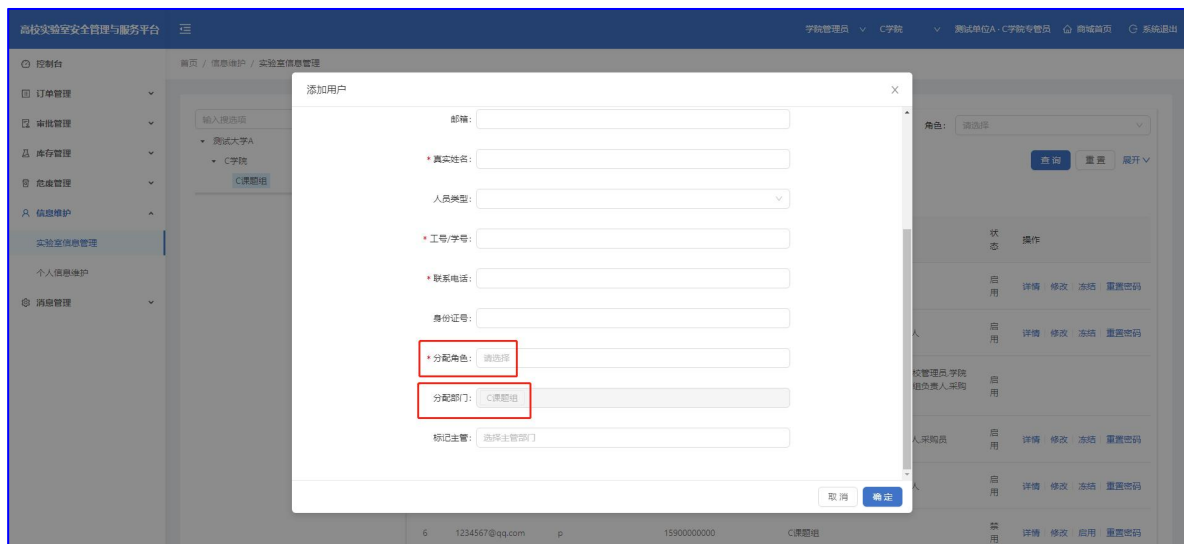
添加成员注意事项：

联系电话：务必正确（推荐使用微信关联的手机号，可实现小程序微信一键登录）。

联系邮箱：务必正确。

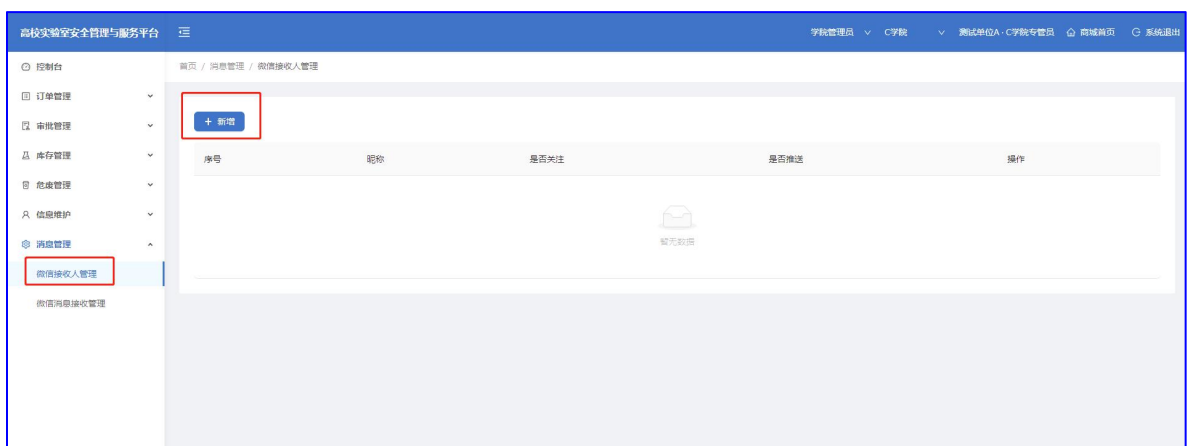
分配角色：可以添加课题组负责人和采购员。

分配部门：对应的课题组。

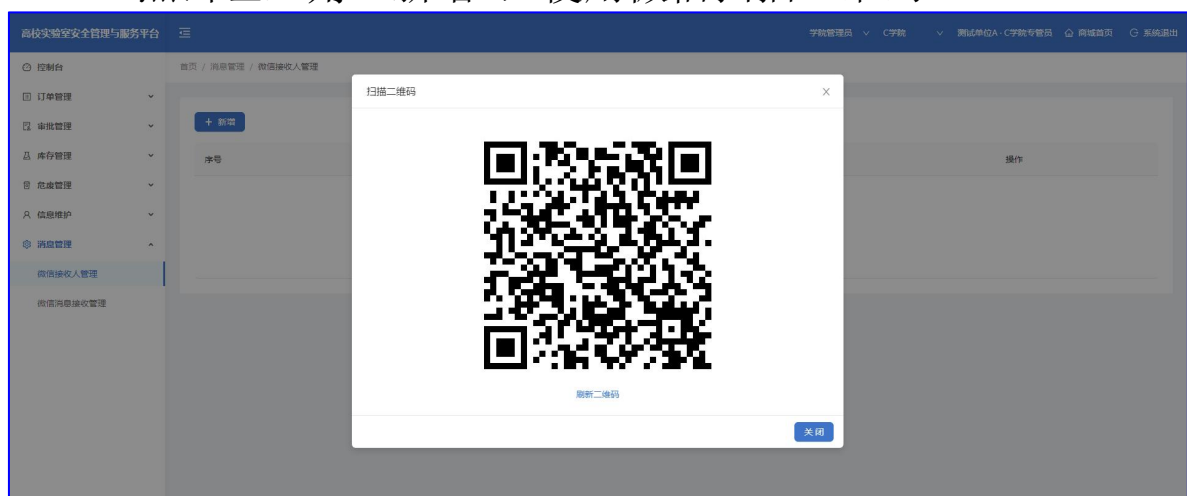


三、消息管理

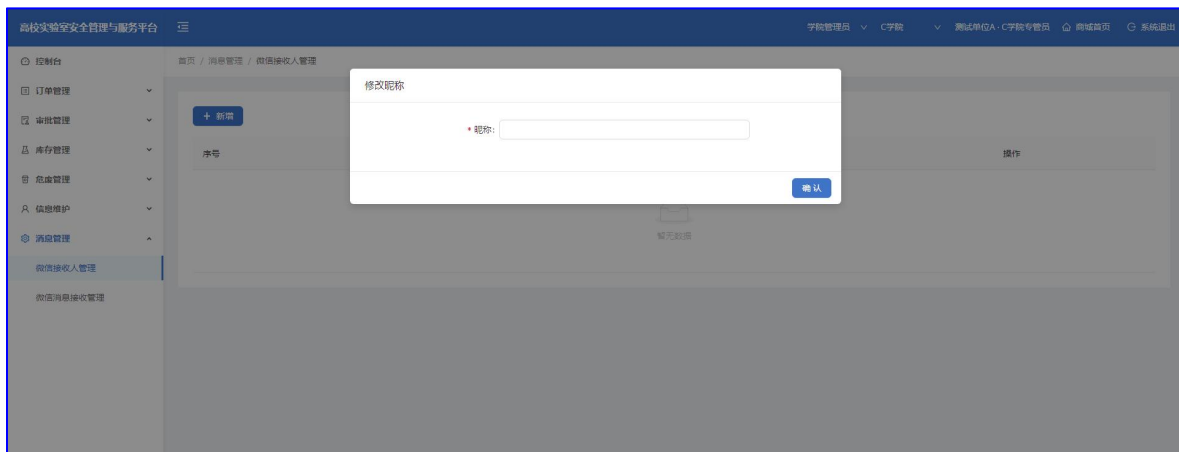
1. 可绑定微信实现订单审批提醒功能，登录平台后，点击左侧功能栏中的“消息管理”→“微信接收人管理”。



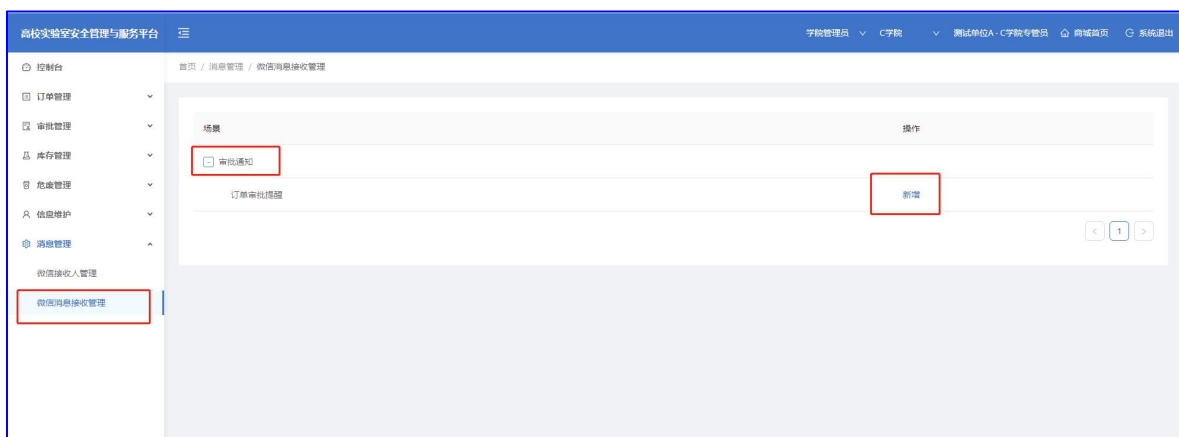
2. 点击左上角“新增”，使用微信扫描二维码。



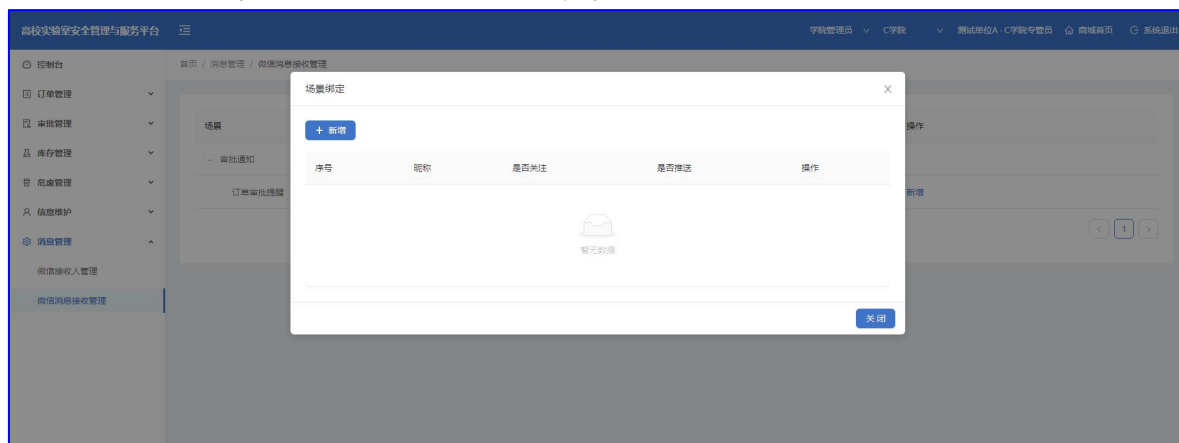
3. 微信扫码后微信公众号【实验室安全管理与服务平台】会提示绑定成功。网页会弹出修改昵称的提示，输入昵称后点击确认，会提示修改成功。



4. 点击左侧功能栏中“消息管理”→“微信消息接收管理”，点击审批通知，点击“新增”。



5. 在场景绑定中点击左上角“新增”。



6. 弹出绑定终端页面，在对应的昵称前勾选，点击确定后绑定成功。



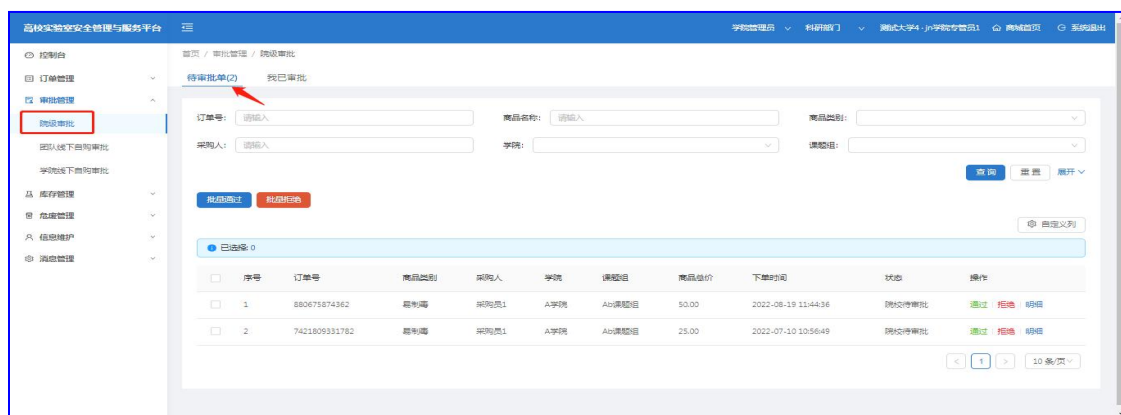
7. 在绑定成功之后，采购员采购订单，课题组负责人微信手机端与电脑端会收到公众号订单审批提醒。课题组负责人审批通过订单之后，学院专管员会收到订单审批提醒。学院专管员审批通过订单之后，学校专管员会收到订单审批提醒（以上通知发生在各角色均绑定微信的前提下）。



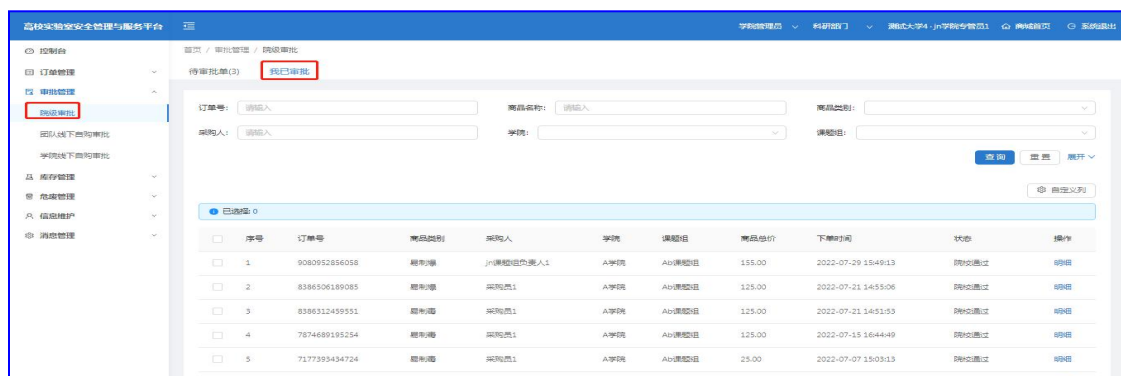
第三章 审批管理

一、申购审批

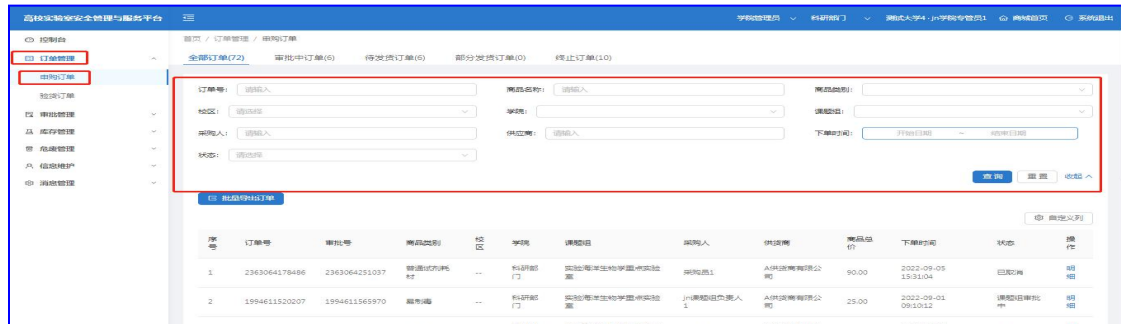
1. 点击“审批管理”中的“院级审批”，可从“待审批单”中，点击“通过”或“拒绝”按钮。



2. 点击“院级审批”→“我已审批”可查看学院已审批的所有订单。

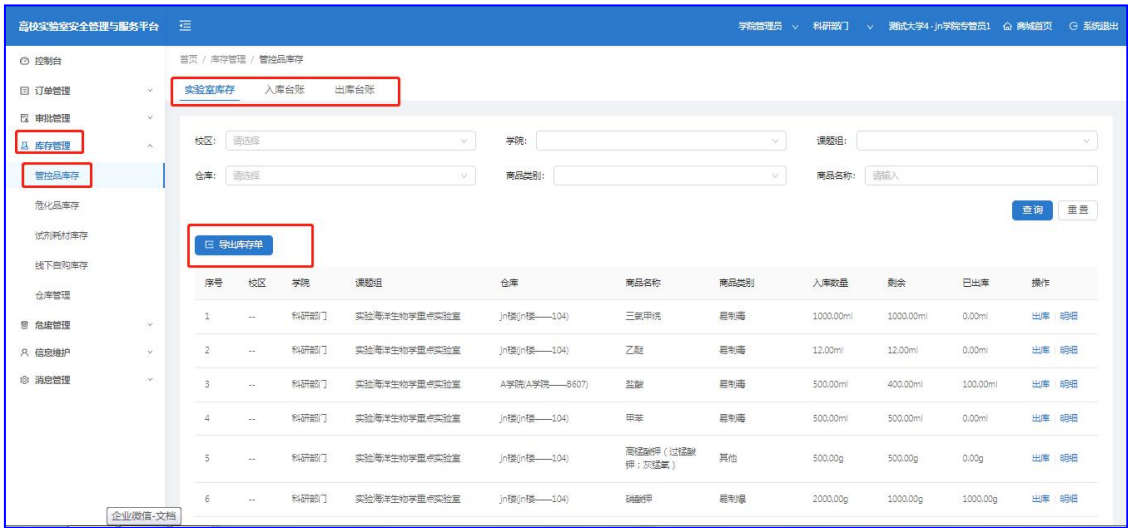


3. 点击“订单管理”→“申购订单”，可查看学院所有订单，也可根据条件搜索查询订单。



第四章 库存管理

点击“库存管理”，可查看本学院管控品、危化品、普通试剂耗材以及线下自购的“实验室库存”，可查看本学院的出入库台账，也可导出出入库台账。



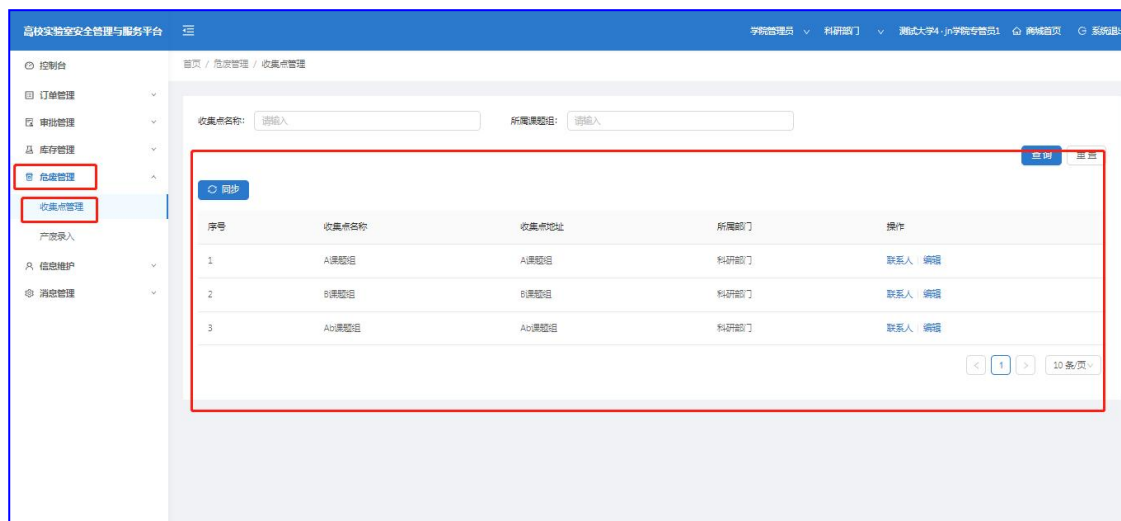
点击“仓库管理”，可对本学院课题组仓库信息进行修改，新增仓库等操作。



第五章 危废管理

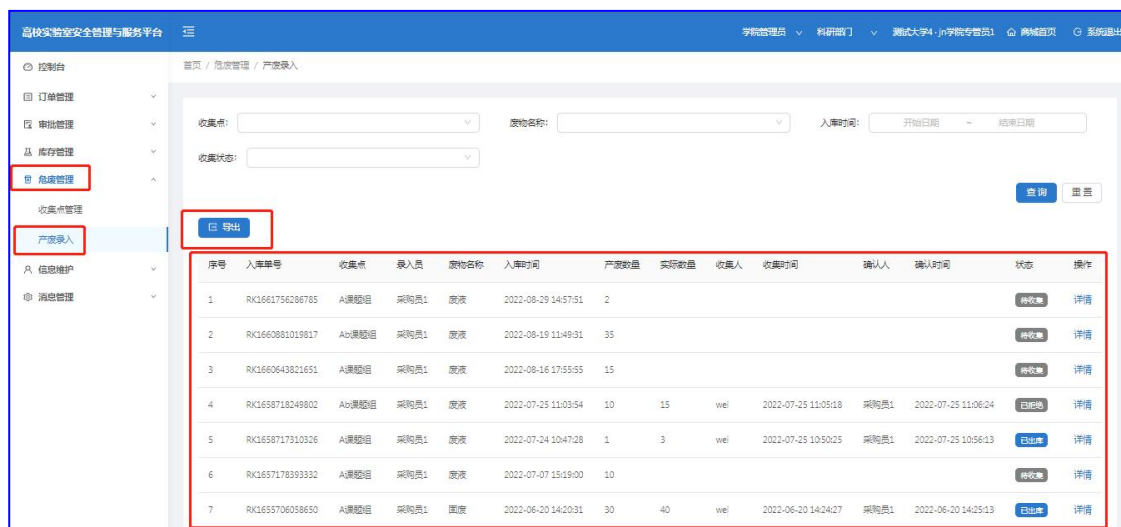
一、收集点管理

点击“危废管理”→“收集点管理”，右侧即可查看学院所有收集点基本信息。



二、产废录入

点击“危废管理”→“产废录入”可查看学院各实验室提交的所有产废信息，点击“导出”也可导出产废信息。



三、审批

收集公司录入实际重量后，产废信息状态变更为待确认，产废员确认后，状态变更为审核中，需要学院负责人进行审核。点击“危废管理”→“产废录入”，审核“通过”或“拒绝”。

高校实验室安全管理与服务平台

学院管理

系统退出

控制台

订单管理

审批管理

库存管理

危废管理

收点管理

产废录入

信息维护

消息管理

首页 / 危废管理 / 产废录入

收集点: 废物名称: 入库时间: 开始日期 ~ 结束日期

收集状态: 审核中

查询 重置

导出

序号	入库单号	收集点	录入员	废物名称	入库时间	产废数量	实际数量	收集人	收集时间	确认人	确认时间	状态	操作
1	RK1660746152228	化学工程学院-多孔材料工程与应用实验室收集点	王纯正	实验室固废(废高沸校区)	2022-08-17 22:20:21	50	28	石大收废员	2022-08-19 14:27:38	王纯正	2022-08-25 04:00:00	待审核	详情 审核
2	RK1660746123591	化学工程学院-多孔材料工程与应用实验室收集点	王纯正	实验室固废(废高沸校区)	2022-08-17 22:20:21	100	131.2	石大收废员	2022-08-19 14:28:09	王纯正	2022-08-25 04:00:00	待审核	详情 审核
3	RK1658452817150	化学工程学院-环境催化实验室收集点	王永强	实验室固废(废高沸校区)	2022-07-22 09:14:15	3	3.7	石大收废员	2022-07-22 13:11:01	王永强	2022-08-20 04:00:00	待审核	详情 审核
4	RK1658391795526	化学工程学院废液资源有效利用实验室收集点	刘会娟	实验室废液(废高沸校区)	2022-07-22 16:02:03	60	57	石大收废员	2022-07-22 13:02:06	刘会娟	2022-08-20 04:00:00	待审核	详情 审核
5	RK1658391831599	化学工程学院废液资源有效利用实验室收集点	刘会娟	实验室固废(废高沸校区)	2022-07-22 16:02:03	30	31.9	石大收废员	2022-07-22 13:02:17	刘会娟	2022-08-20 04:00:00	待审核	详情 审核

https://mall.szsscn.net/rest/rest-apply

第六章 微信小程序

一、登录方式

扫描右方小程序码，点击“账号登录”，输入账号（即学/工号）、密码（初始密码Abc123456，之前登录平台修改过密码的还用原密码即可），进入小程序。



二、小程序实现的功能

1.可实现采购下单、订单审批、报销审批。数据信息与电脑端同步。

2.扫码验货功能。（扫描供货商打印出的发货单二维码可实现验货入库功能，数据同电脑端同步）

3.扫码出库功能。（扫描管控、危化品的标签二维码可实现出库功能）

4.危废提交功能。（可实现危废的录入）



第七章 咨询方式

一、线下联系方式

技术服务电话：18253208912

技术服务微信：18253208912

技术服务 QQ：3291441186

技术服务邮箱：ptkfywei@163.com

二、微信公众号

您可以搜索并关注微信公众号【实验室安全管理与服务平台】，会为您提供微信线上咨询。