电子商务多渠道销售与库存管理一体化系统

操作手册

简介

该软件主要应用于电子商务管理。主要用途为:实现电商多渠道销售与库存的同步管理和优化。

主要功能

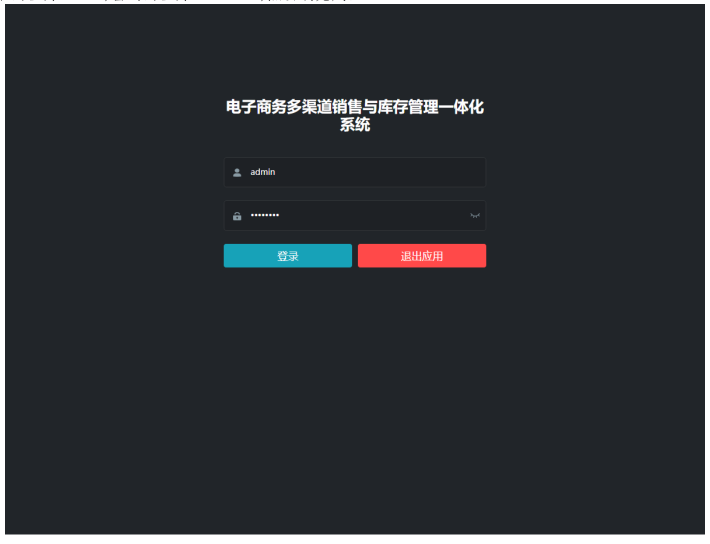
- □ 管理各渠道销售订单与数据
- □ 实时库存监控与预警
- □ 多渠道订单自动同步处理
- □ 供应商与物流协同管理

操作说明

1. 登录

登录: 运行软件后, 默认进入登录页面。

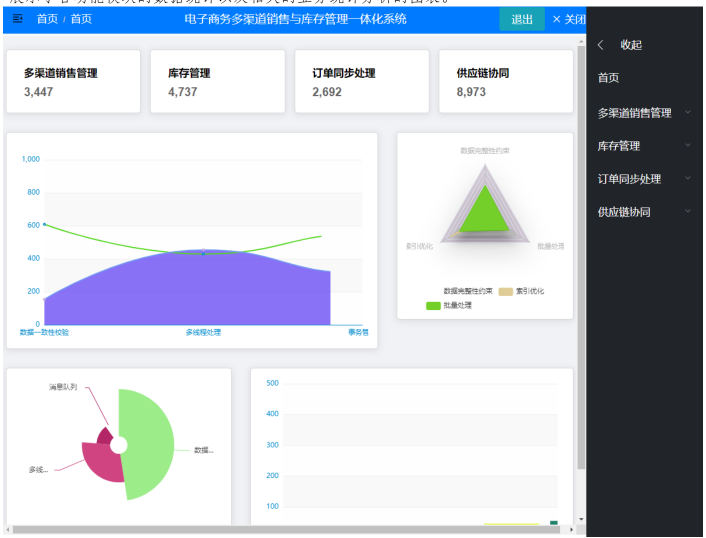
本页面提供用户身份验证入口,允许输入用户名和密码,确保账户安全并便于访问系统功能。。设置用户名的值为 admin,密码的值为 admin123,点击确完成。



2. 首页

首页:登录成功后,默认进入首页。

展示了各功能模块的数据统计以及相关的业务统计分析的图表。

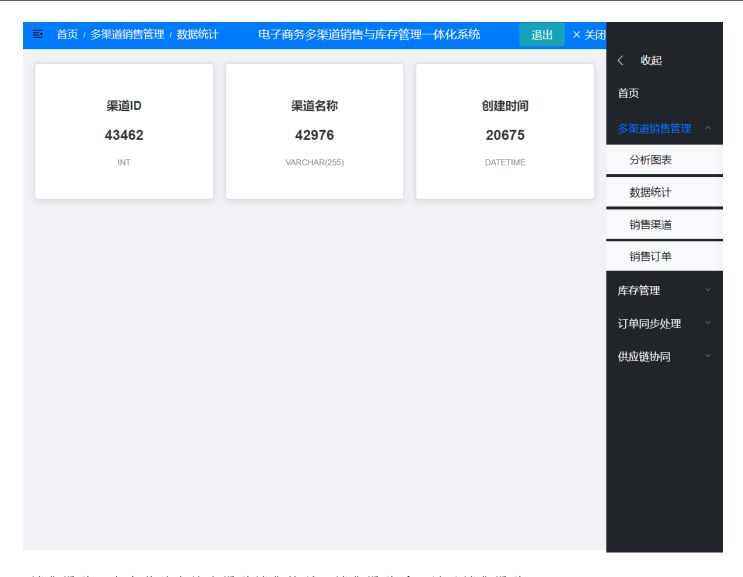


3. 多渠道销售管理

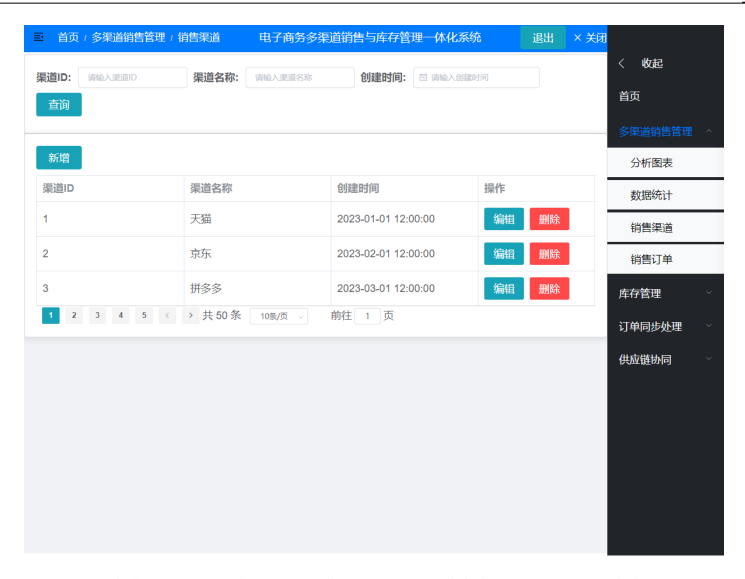
分析图表:点击菜单中的多渠道销售管理->分析图表后,显示分析图表。该页面通过图形化展示数据,帮助用户快速理解信息趋势和关键指标,提升决策效率。。



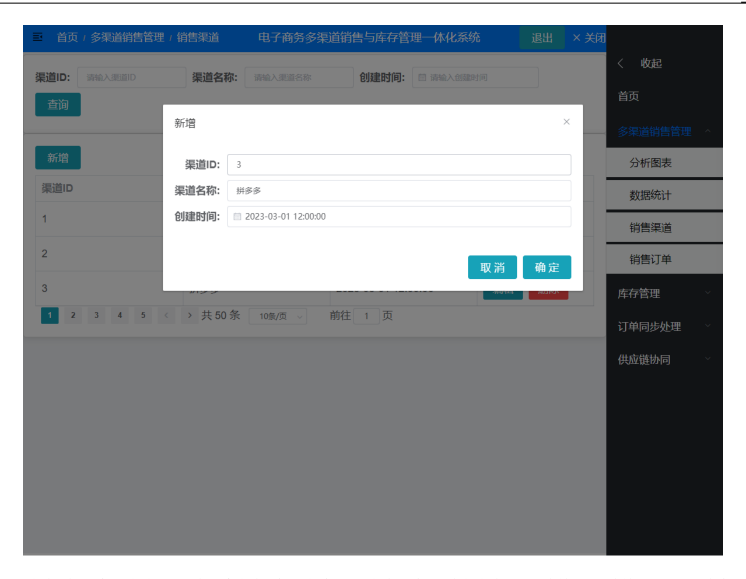
数据统计:点击菜单中的多渠道销售管理->数据统计后,显示数据统计。以数据统计卡片的形式,展示数据统计的关键字段数据统计结果。



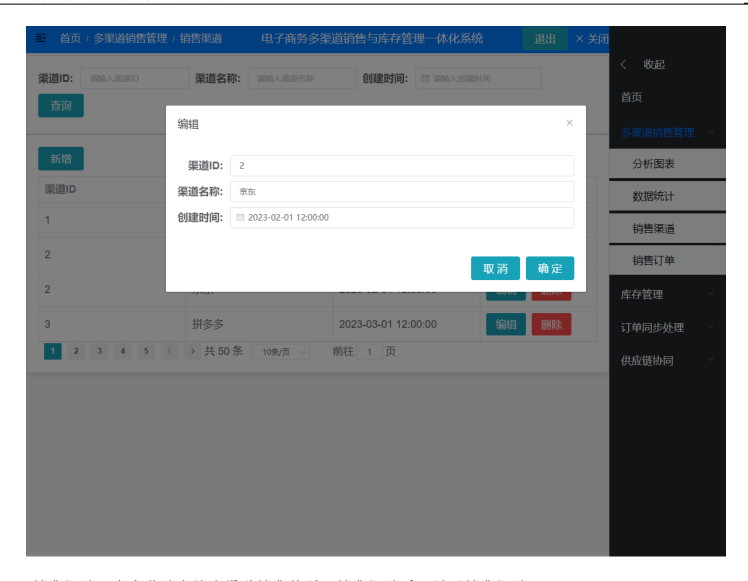
销售渠道:点击菜单中的多渠道销售管理->销售渠道后,显示销售渠道。页面响应后,会向用户展示销售渠道的表格。



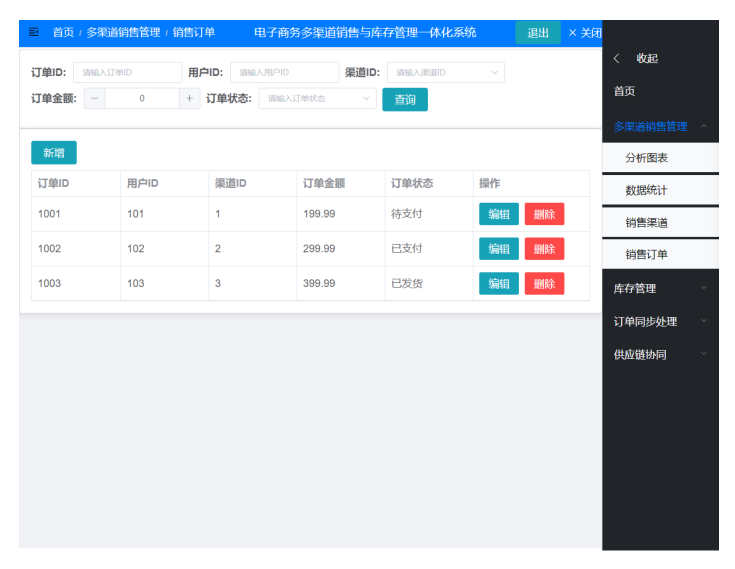
用户需要向表单中输入相关数据。设置渠道 ID 的值为 3,渠道名称的值为拼多多,创建时间的值为 2023-03-01 12:00:00,点击确完成。



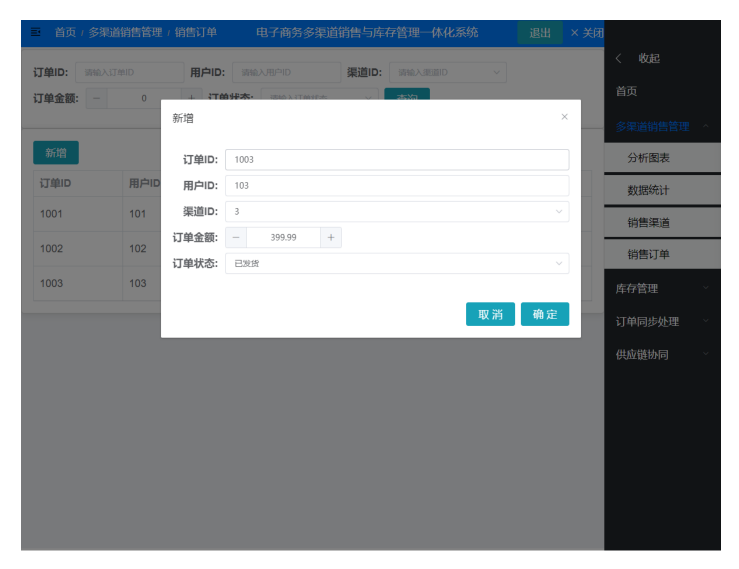
数据编辑功能允许用户对现有数据进行修改、删除或添加,确保数据的准确性和及时性,以满足特定需求。。设置渠道 ID 的值为 2,渠道名称的值为京东,创建时间的值为 2023-02-01 12:00:00,点击确完成。



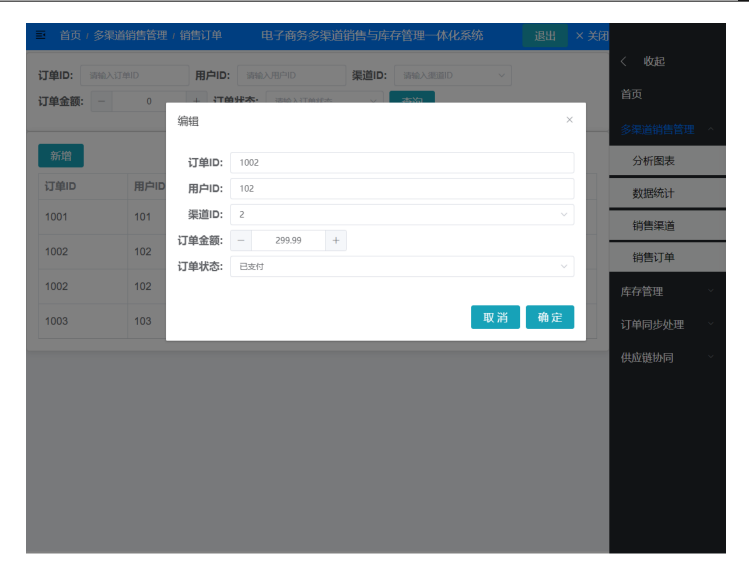
销售订单:点击菜单中的多渠道销售管理->销售订单后,显示销售订单。页面响应后,会向用户展示销售订单的表格。



用户需要向表单中输入相关数据。设置订单 ID 的值为 1003,用户 ID 的值为 103,渠道 ID 的值为 3,订单金额的值为 399.99,订单状态的值为已发货,点击确完成。



数据编辑功能允许用户对现有数据进行修改、删除或添加,确保数据的准确性和及时性,以满足特定需求。。设置订单 ID 的值为 1002,用户 ID 的值为 102,渠道 ID 的值为 2,订单金额的值为 299.99,订单状态的值为已支付,点击确完成。

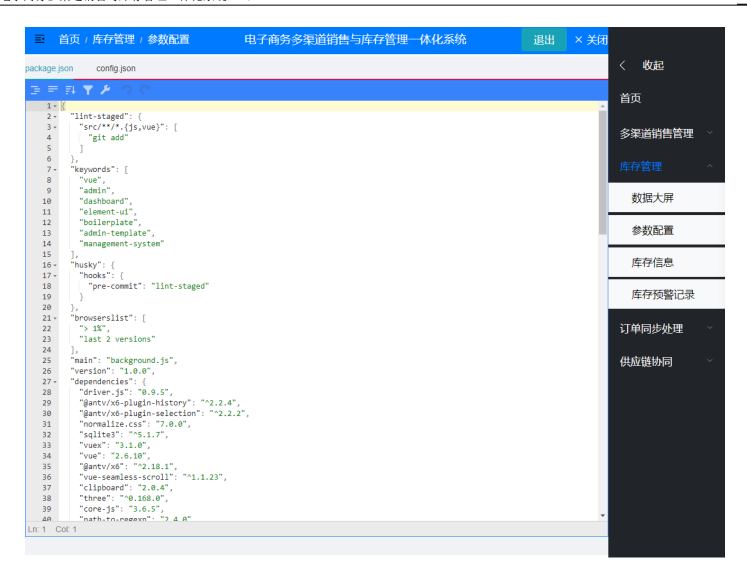


4. 库存管理

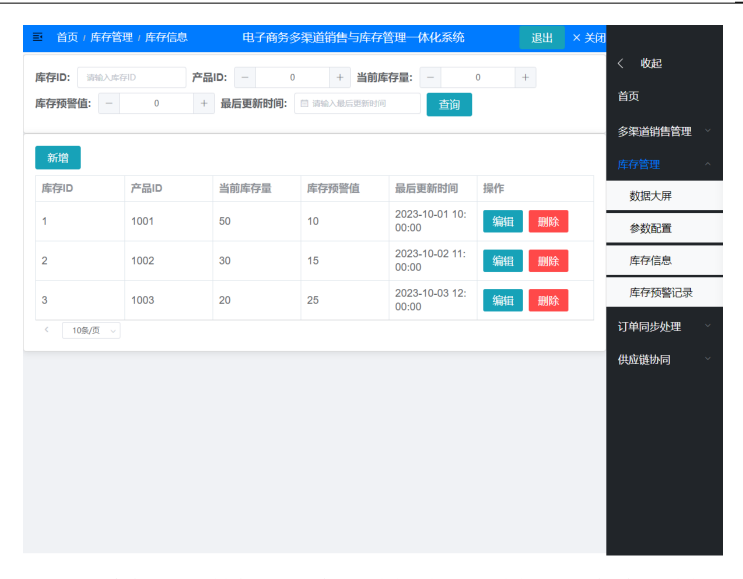
数据大屏:点击菜单中的库存管理->数据大屏后,显示数据大屏。以数据大屏的方式,展示业务功能模块的数据统计分析。



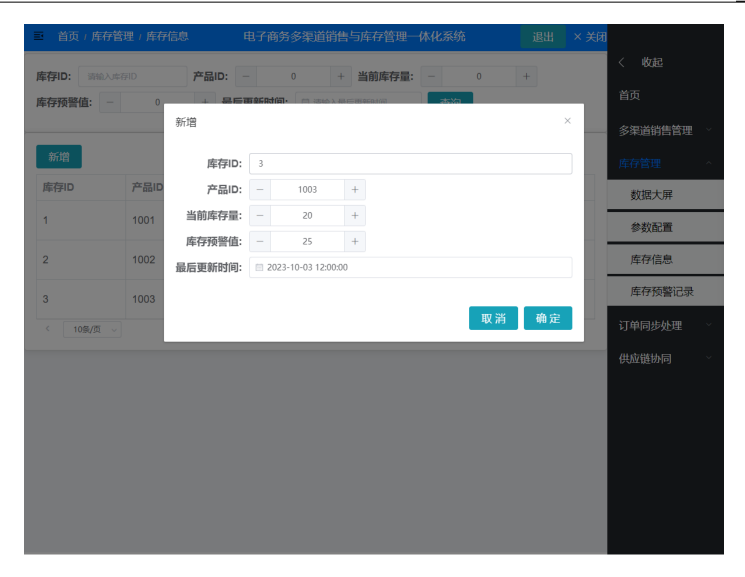
参数配置:点击菜单中的库存管理->参数配置后,显示参数配置。 以JSON数据格式,向用户提供软件配置参数,用户可以对相应内容进行修改,可实现软件的配置更新。



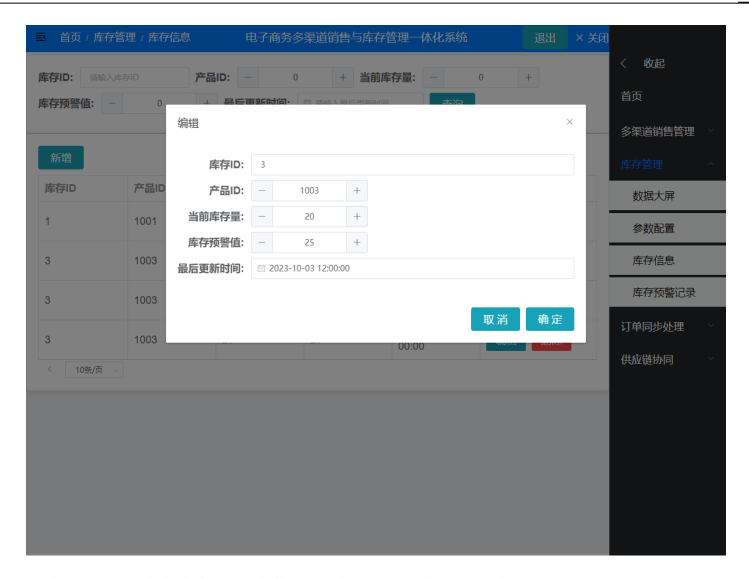
库存信息:点击菜单中的库存管理->库存信息后,显示库存信息。页面响应后,会向用户展示库存信息的表格。



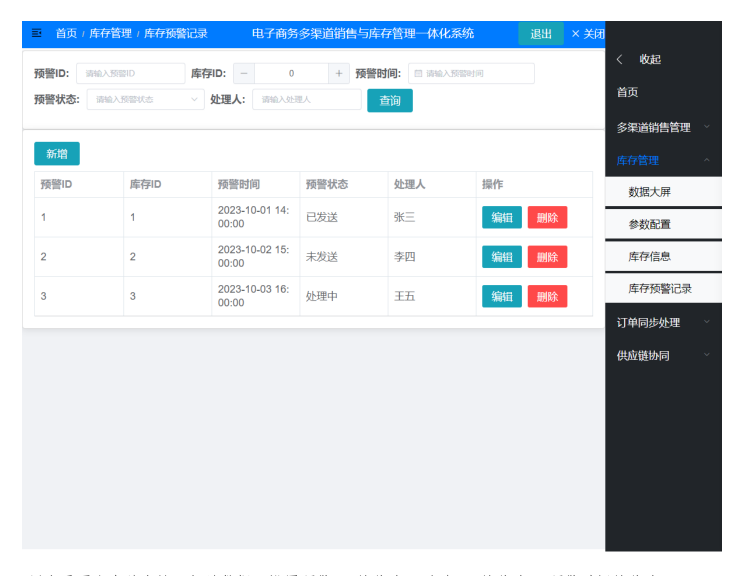
用户需要向表单中输入相关数据。设置库存 ID 的值为 3,产品 ID 的值为 1003,当前库存量的值为 20,库存预警值的值为 25,最后更新时间的值为 2023-10-03 12:00:00,点击确完成。



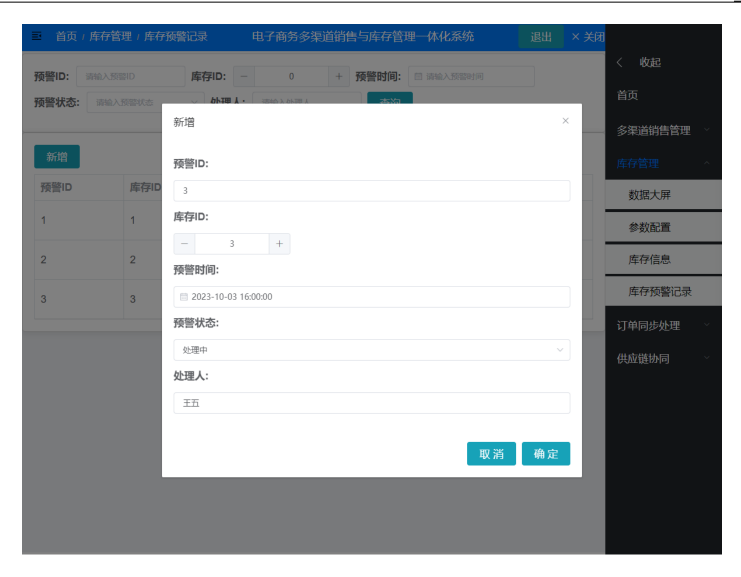
数据编辑功能允许用户对现有数据进行修改、删除或添加,确保数据的准确性和及时性,以满足特定需求。。设置库存 ID 的值为 3,产品 ID 的值为 1003,当前库存量的值为 20,库存预警值的值为 25,最后更新时间的值为 2023-10-03 12:00:00,点击确完成。



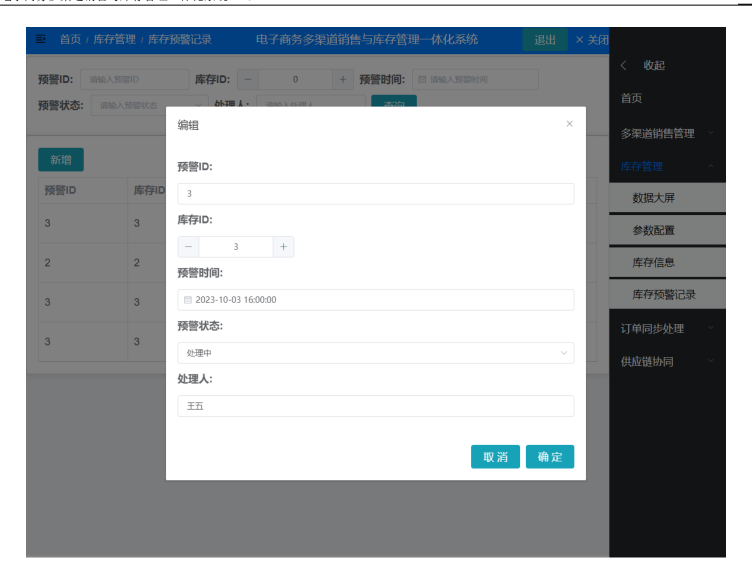
库存预警记录:点击菜单中的库存管理->库存预警记录后,显示库存预警记录。页面响应后,会向用户展示库存预警记录的表格。



用户需要向表单中输入相关数据。设置预警 ID 的值为 3, 库存 ID 的值为 3, 预警时间的值为 2023-10-03 16:00:00, 预警状态的值为处理中, 处理人的值为王五, 点击确完成。

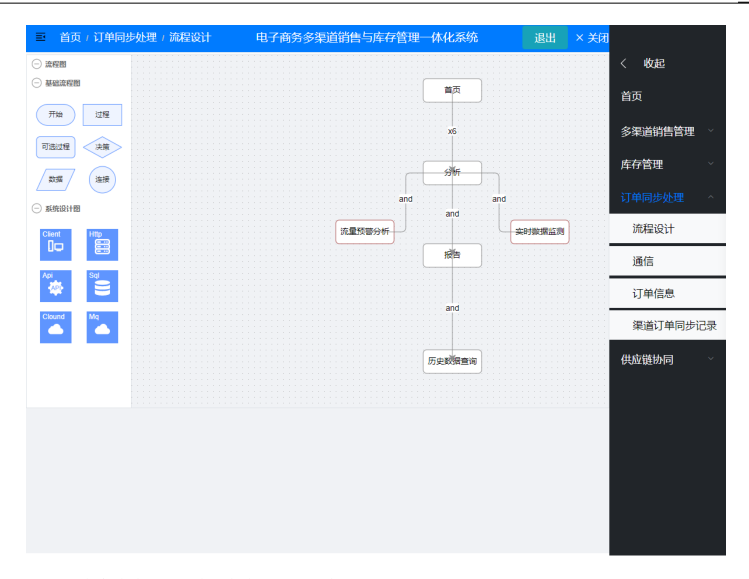


数据编辑功能允许用户对现有数据进行修改、删除或添加,确保数据的准确性和及时性,以满足特定需求。。设置预警 ID 的值为 3, 库存 ID 的值为 3, 预警时间的值为 2023-10-03 16:00:00, 预警状态的值为处理中,处理人的值为王五,点击确完成。

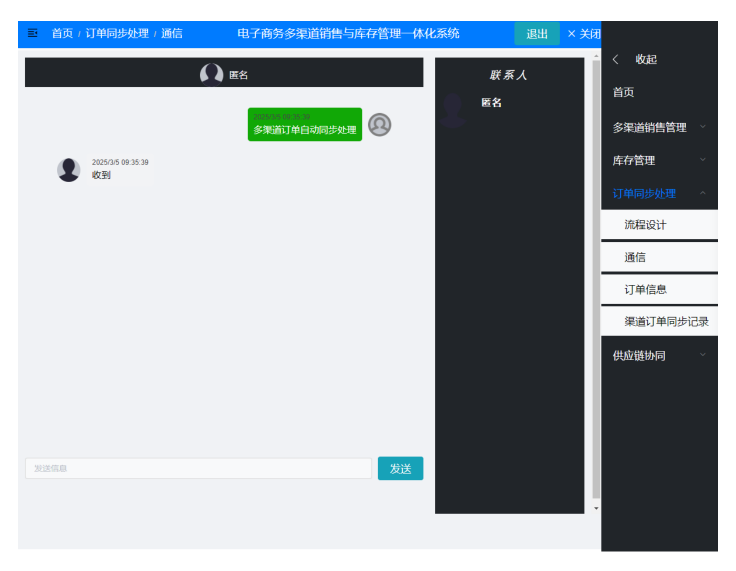


5. 订单同步处理

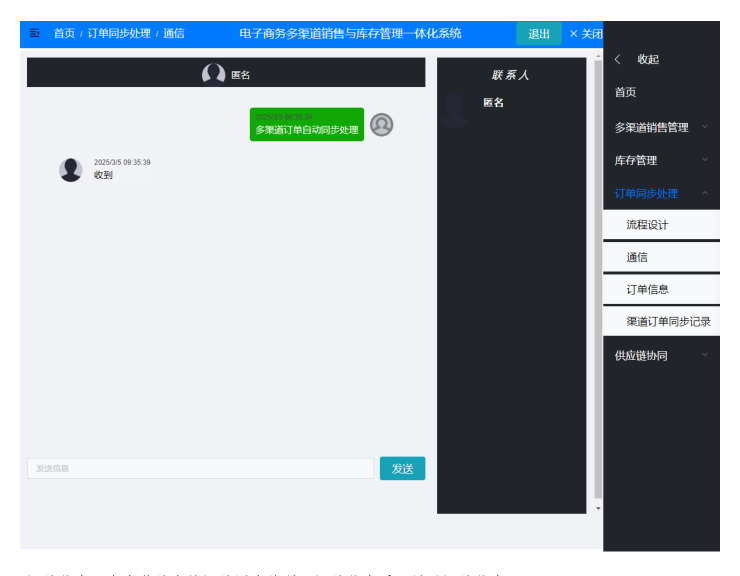
流程设计:点击菜单中的订单同步处理->流程设计后,显示流程设计。 提供软件流程设计功能,用户通过可视化的流程编辑界面,拖拽节点到编辑区域,完成流程配置。



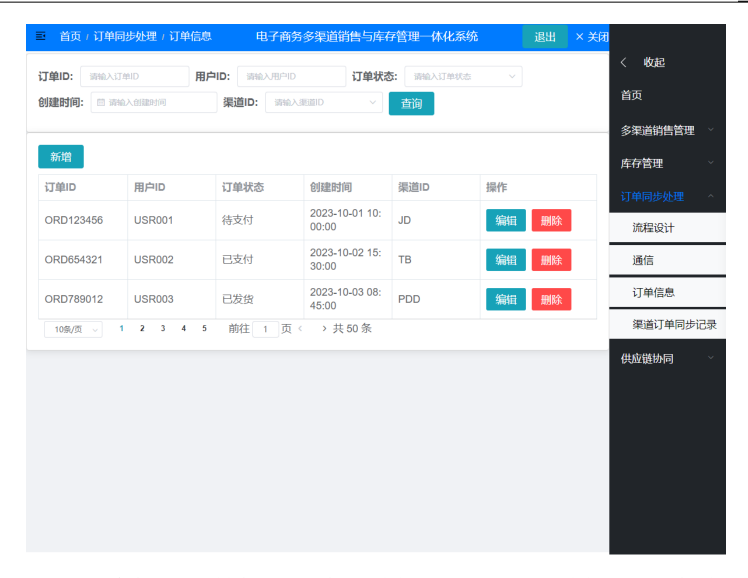
通信:点击菜单中的订单同步处理->通信后,显示通信。该页面提供关于通信功能的通信对话功能,用户可从输入框中输入内容,完成通信功能。



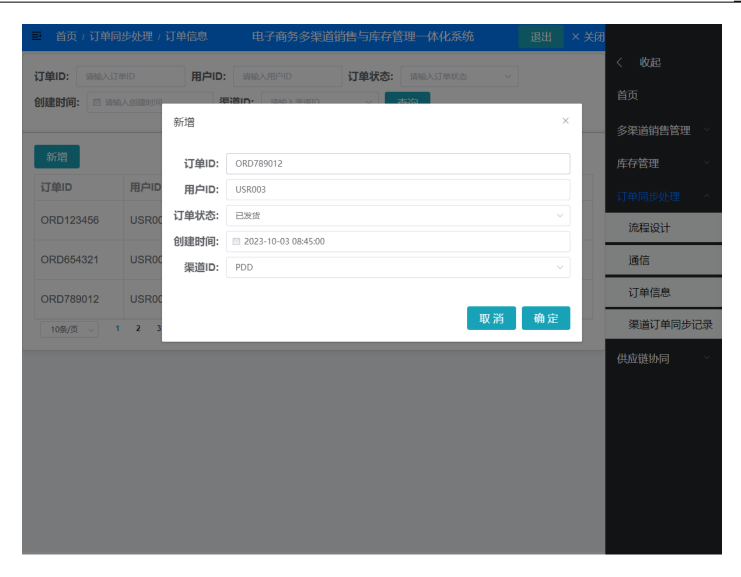
在此页面中对预览配置进行修改后,修改内容会实时更新到页面内。设置发送消息的值为多渠道订单自动同步处理,点击确完成。



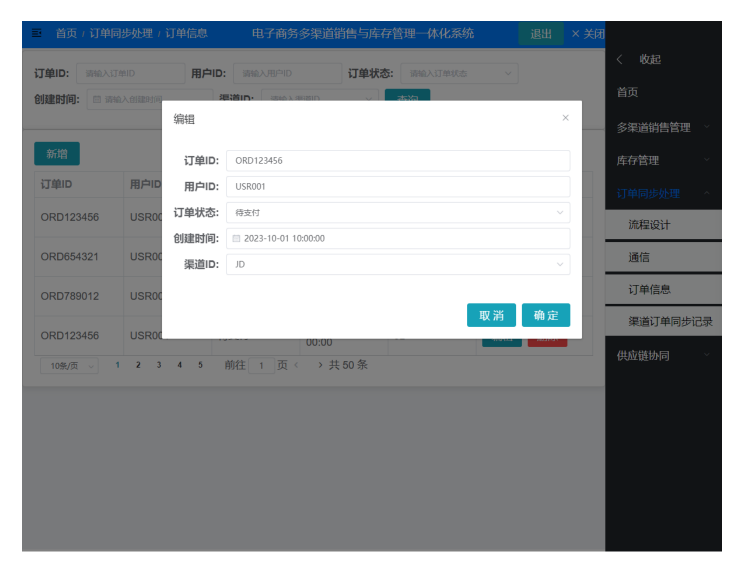
订单信息:点击菜单中的订单同步处理->订单信息后,显示订单信息。页面响应后,会向用户展示订单信息的表格。



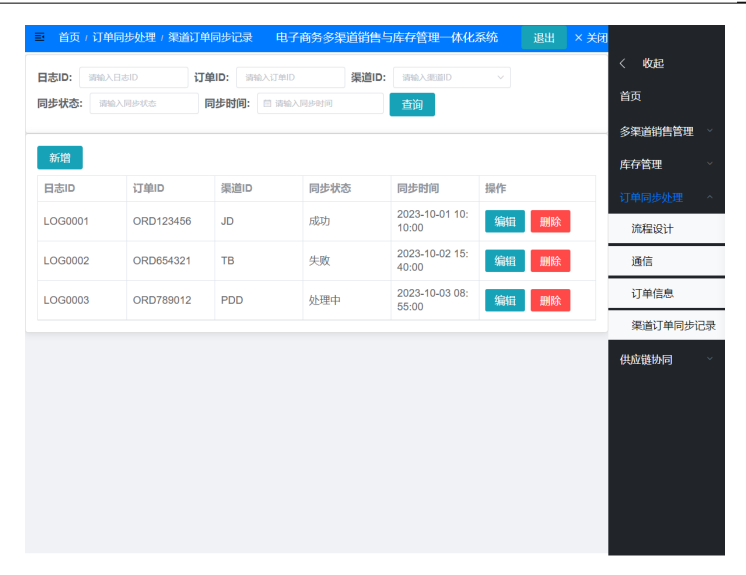
用户需要向表单中输入相关数据。设置订单 ID 的值为 ORD789012,用户 ID 的值为 USR003,订单状态的值为已发货,创建时间的值为 2023-10-03 08:45:00,渠道 ID 的值为 PDD,点击确完成。



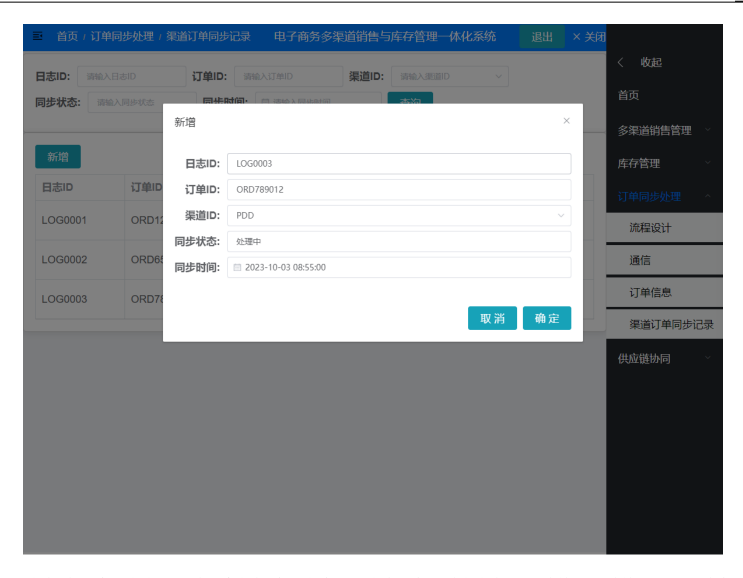
数据编辑功能允许用户对现有数据进行修改、删除或添加,确保数据的准确性和及时性,以满足特定需求。。设置订单 ID 的值为 ORD123456,用户 ID 的值为 USR001,订单状态的值为待支付,创建时间的值为 2023-10-01 10:00:00,渠道 ID 的值为 JD,点击确完成。



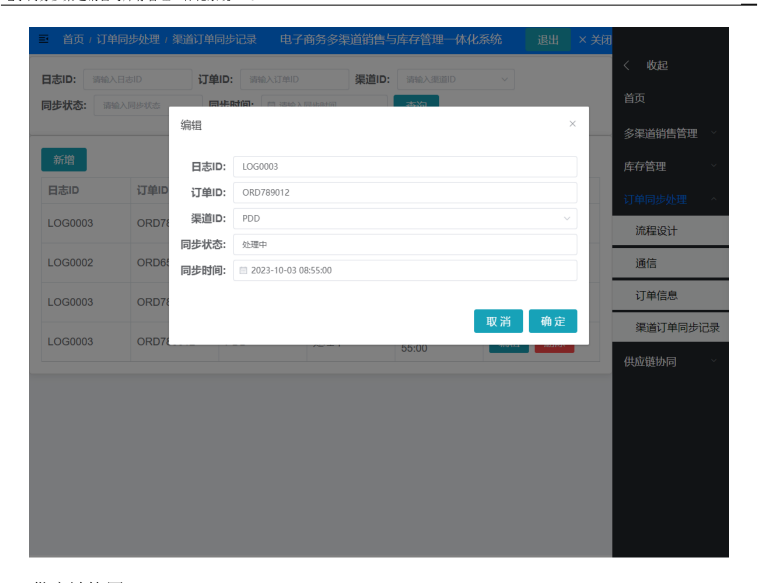
渠道订单同步记录:点击菜单中的订单同步处理->渠道订单同步记录后,显示渠道订单同步记录。页面响应后,会向用户展示渠道订单同步记录的表格。



用户需要向表单中输入相关数据。设置日志 ID 的值为 LOGO003, 订单 ID 的值为 ORD789012, 渠道 ID 的值为 PDD, 同步状态的值为处理中, 同步时间的值为 2023-10-03 08:55:00, 点击确完成。

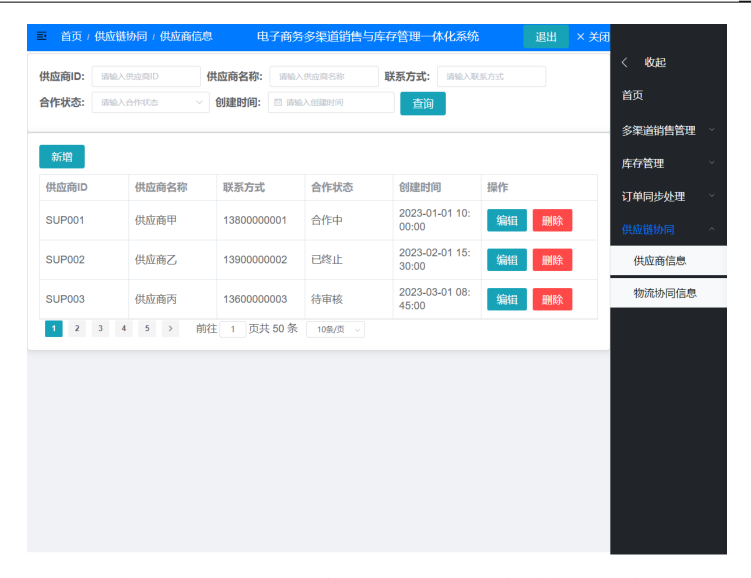


数据编辑功能允许用户对现有数据进行修改、删除或添加,确保数据的准确性和及时性,以满足特定需求。。设置日志 ID 的值为 LOG0003,订单 ID 的值为 ORD789012,渠道 ID 的值为 PDD,同步状态的值为处理中,同步时间的值为 2023-10-03 08:55:00,点击确完成。

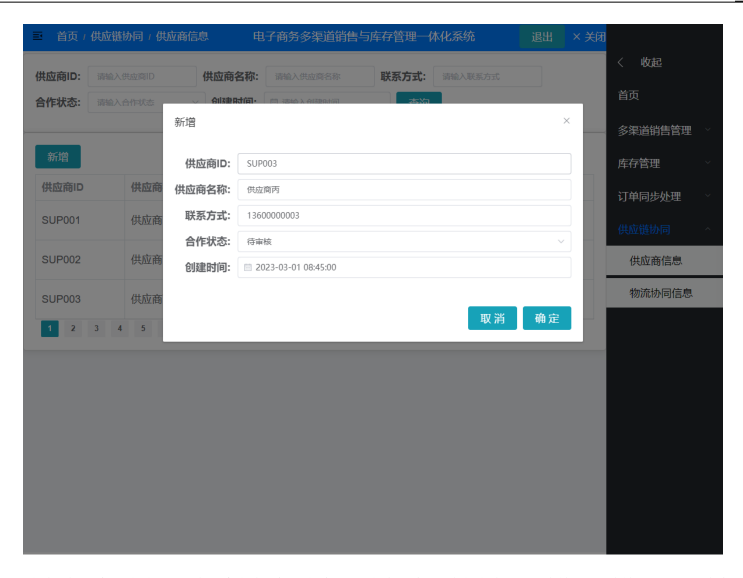


6. 供应链协同

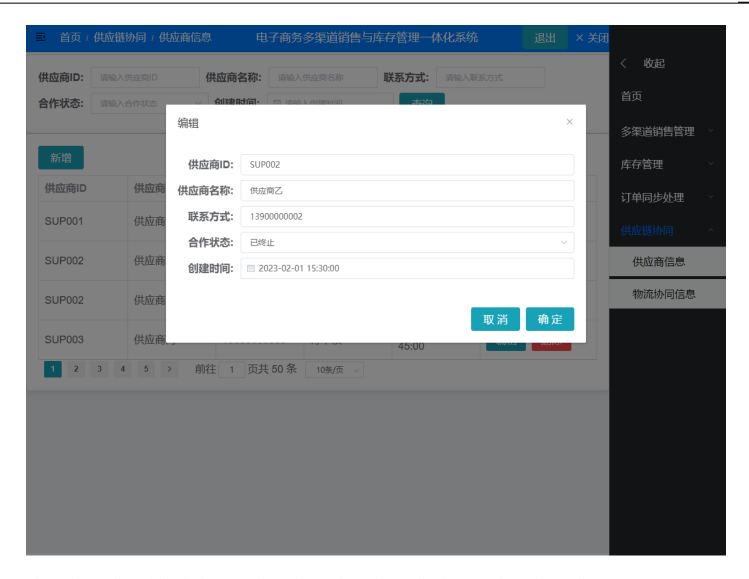
供应商信息:点击菜单中的供应链协同->供应商信息后,显示供应商信息。页面响应后,会向用户展示供应商信息的表格。



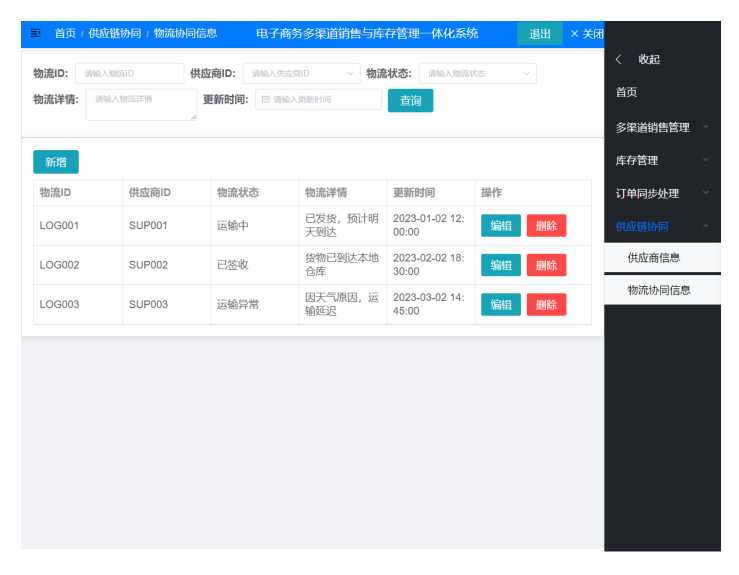
用户需要向表单中输入相关数据。设置供应商 ID 的值为 SUP003, 供应商名称的值为供应商丙, 联系方式的值为 13600000003, 合作状态的值为待审核, 创建时间的值为 2023-03-01 08:45:00, 点击确完成。



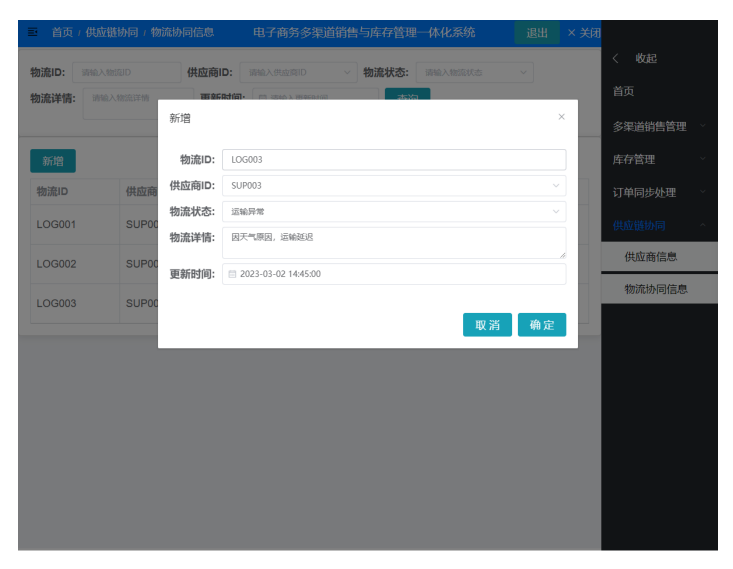
数据编辑功能允许用户对现有数据进行修改、删除或添加,确保数据的准确性和及时性,以满足特定需求。。设置供应商 ID 的值为 SUP002,供应商名称的值为供应商乙,联系方式的值为 13900000002,合作状态的值为已终止,创建时间的值为 2023-02-01 15:30:00,点击确完成。



物流协同信息:点击菜单中的供应链协同->物流协同信息后,显示物流协同信息。 页面响应后,会向用户展示物流协同信息的表格。



用户需要向表单中输入相关数据。设置物流 ID 的值为 LOG003, 供应商 ID 的值为 SUP003, 物流状态的值为运输异常, 物流详情的值为因天气原因, 运输延迟, 更新时间的值为 2023-03-02 14:45:00, 点击确完成。



数据编辑功能允许用户对现有数据进行修改、删除或添加,确保数据的准确性和及时性,以满足特定需求。。设置物流 ID 的值为 LOG002,供应商 ID 的值为 SUP002,物流状态的值为已签收,物流详情的值为货物已到达本地仓库,更新时间的值为 2023-02-02 18:30:00,点击确完成。

