

文件保密等级	[<input type="checkbox"/>] 对外开放
	[<input checked="" type="checkbox"/>] 对外保密
	[<input type="checkbox"/>] 对内保密

京极

供应链 SCM

用户操作手册

版本：20210302.1

本文档内容受版权法的保护，未经明确的书面许可，不得擅自泄漏或复制本文档的内容。

目录

1	概述	6
2	京极供应链 SCM 账号注册和登录	6
2.1	注册账号	6
2.2	登录京极 SCM 系统	9
2.3	忘记密码	10
3	企业	15
3.1	企业中心	15
3.1.1	企业简介	15
3.2	用户与权限	16
3.2.1	添加用户	16
3.2.2	为用户添加权限	19
3.3	首选项	21
3.4	打印模板	21
3.5	打印机	23
3.5.1	添加打印机	23
3.5.2	打印机授权用户	26
3.6	GRID 字段管理	27
3.7	PDA 程序设置	28
3.8	品号条码规则	28
4	采购	32
4.1	公告	32
4.1.1	供应商公告	32
4.1.2	采购公告	33
4.2	供应商	35
4.2.1	添加供应商	35
4.2.2	供应商	40
4.2.3	采购员	42
4.2.4	待审核的供应商	44
4.3	采购订单	44
4.3.1	采购订单 ERP	44
4.3.2	采购订单明细 ERP	45
4.3.3	采购订单变更通知单 ERP	46
4.4	发货与退货	46
4.4.1	采购退货单 ERP	46
4.4.2	入库单 ERP	47
4.4.3	供应商发货单	48
4.4.4	供应商送货单明细	48
5	销售	49
5.1	公告	49
5.1.1	客户公告	49
5.1.2	销售公告	49
5.2	客户	51

5.2.1	我添加的客户	51
5.2.2	待我审核的客户	55
5.2.3	客户	55
5.2.4	业务员	56
5.3	客户订单	59
5.3.1	客户订单 ERP	59
5.3.2	客户订单明细 erp	60
5.3.3	客户订单未交数量明细	61
5.3.4	委外用料清单	62
5.3.5	未同意的采购订单	63
5.3.6	客户订单变更通知单 ERP	63
5.4	发货与退货	64
5.4.1	待交货客户订单项	64
5.4.2	交货计划	66
5.4.3	委外用料清单	67
5.4.4	发货单	67
5.4.5	发货单明细	73
5.4.6	历史发货单	74
5.4.7	客户收货外箱数量变更查询	74
5.4.8	客户收货检验不合格项	75
5.4.9	客户退货单 ERP	76
5.4.10	客户发货数量变更查询	77
6	仓库	77
6.1	库存储位基本资料	77
6.2	销售发货	78
6.2.1	外箱（单产品）	78
6.2.2	历史外箱（单产品）	80
6.2.3	发货单绑定条码 PDA	80
6.2.4	产品条码	82
6.2.5	包装容器	83
6.2.6	[PDA] 装箱扫描发货单+品号+SN	84
6.2.7	[PDA]条码绑定订单	85
6.2.8	[PDA]条码解绑订单	85
6.2.9	销售出库	86
6.3	采购收货	87
6.3.1	收货扫描发货单+外箱 PDA	87
6.3.2	[PDA]采购收货（发货单+包装条码）	89
6.3.3	[PDA]采购收货（发货单）	90
6.3.4	申请变更收货的外箱数量	90
6.3.5	[PDA]申请变更收货的外箱数量	92
6.3.6	申请变更收货的包装条码数量查询	92
6.3.7	申请变更收货的外箱内容	92
6.3.8	[PDA] 申请变更收货的外箱内容	94
6.3.9	[PDA]申请变更发货单数量	95

6.3.10	收货扫描发货单 PDA.....	95
6.3.11	收货扫描发货单+外箱查询.....	96
6.4	采购退货.....	97
6.4.1	采购退货通知单.....	97
6.4.2	[PDA]采购退货扫描.....	97
6.4.3	采购退货单.....	97
6.5	库存类	98
6.5.1	[PDA]上架	98
6.5.2	[PDA]下架	98
6.5.3	[PDA]调拨	99
6.5.4	[PDA]产品条码拆分	100
6.5.5	[PDA]从容器取出子包装	100
6.5.6	[PDA]其他入库	102
6.5.7	[PDA]其他入库（不回写 ERP）	103
6.5.8	[PDA]其他出库	103
6.5.9	报废出库单	104
6.5.10	[PDA]报废出库	106
6.5.11	[PDA]包装拆出并出库	107
6.5.12	[PDA]加入到原包装并入库	108
6.5.13	捡货单	108
6.5.14	库存冻结	109
6.5.15	库存解冻	109
6.5.16	库存盘点	109
6.5.17	库存查询	110
6.6	委外类	112
6.6.1	[PDA]委外发料	112
6.6.2	[PDA]委外退料	112
6.6.3	[PDA]委外收货（扫描委外单收货）	112
6.7	生产类	113
6.7.1	生产领料	113
6.7.2	退料	114
6.7.3	生产完工产生条码	115
6.7.4	[PDA]小包装装入大包装	115
6.7.5	[PDA]生产完工送仓	116
6.7.6	[PDA]生产完工入库	117
6.7.7	[PDA]生产返工出库	118
7	财务	118
7.1	销售对账	118
7.1.1	销售对账单 ERP	118
7.2	采购对账	119
7.2.1	采购对账单 ERP	119
7.2.2	需对账供应商	120
8	视频监控	121
8.1	供应商实时视频	121

9	日志	122
9.1	账号与权限变更日志	122
9.2	用户登录日志	122
9.3	用户执行程序日志	123
10	帮助	124
10.1	关于京极 SCM	124
10.2	下载	124
10.3	联系我们	125
10.4	新版程序	126
11	开发平台	127
11.1	外部数据库	127
11.2	数据源	128
11.3	程序	129
11.4	目录	130
11.5	Grid 配置界面	131
11.6	编辑窗口	132
11.7	模块	133
11.8	工具栏	134
11.9	系统 PDA 权限	135
11.10	车间平面图	135
11.11	系统设置	136
11.12	PDA 程序	137
11.13	多语言	138

1 概述

京极供应链，是一个去中心化、彼此互通的互联网供应链平台。

每个企业都是平台网络中的一个节点，可以连接自己的客户、供应商，实现实时的在线数据共享、实时沟通，最终提高整个交易全流程的效率和效益。

主要功能：企业、用户、权限、日志、消息、打印模板、规则参数、数据同步 ERP。

2 京极供应链 SCM 账号注册和登录

2.1 注册账号

- 打开京极 SCM 官网登陆页面：<https://srm.56008.com/#/login?redirect=%2Fdashboard>，**(推荐使用谷歌浏览器)**，点击注册账号按钮。



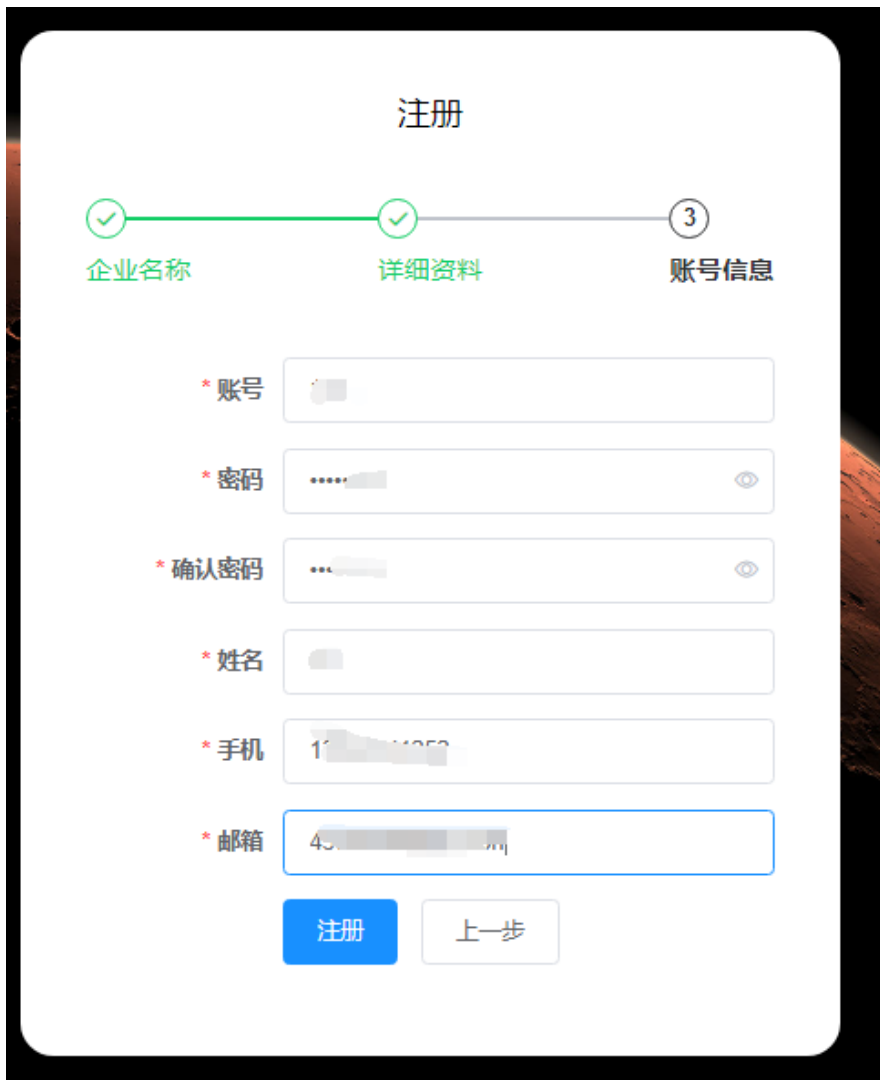
- 填写企业名称后点击下一步，务必确保所填写信息是真实有效的：



- 信用代码证号：营业执照证书上面的【统一社会信用代码】
- 企业名称：营业执照证书上面的【公司名称】
- 3. 注册账号-详细资料，根据提示填入信息后点击下一步。



4. 注册账号-账号信息，根据提示填入信息后点击【注册】。注册完毕后登录。



2.2 登录京极 SCM 系统

1. 输入账号密码，点击【登陆】。



2. 进入京极 SCM 系统首页，如下图：

A screenshot of the Jingge SCM system homepage. The left sidebar contains a navigation menu with categories: 企业, 采购, 销售, 仓库, 财务, 视频监控, 日志, 帮助, and 开发平台. The main content area includes a search bar, a "首页" button, and a "快捷导航" section with "企业简介", "打印模板", and a "+" button. Below that is a "供应商公告" section showing three entries: "[东莞市安达发网络信息技术有限公司] 嘿嘿嘿" (2021-02-24 16:22:37), "[东莞市安达发网络信息技术有限公司] 发布公告测试" (2020-06-06 13:58:21), and "[东莞市安达发网络信息技术有限公司] 核酸检测提醒" (2020-05-09 16:49:41).

2.3 忘记密码

- 如果登陆时忘记用户密码，需要进行重置操作。
1. 在京极 SCM 登录首页，点击【忘记账号或密码】



2. 填写账号后点击【下一步】



3. 点击【通过电子邮件发送密码到邮箱】。



4. 系统会通过电子邮件发送密码到对应账号名的邮箱地址。



5. 打开邮箱，点击修改密码的链接

« 返回 回复 回复全部 转发 删除 彻底删除 举报 拒收 标记为... 移动到... ▾

申请重新设置密码。京极 ☆

发件人: [京极供应链](#) <[srm.56008.com](#)> [回]

时间: 2020年5月8日(星期五) 上午9:06

收件人: Sunshine <[srm.56008.com](#)>

这不是腾讯公司的官方邮件⑦。 请勿轻信密保、汇款、中奖信息，勿轻易拨打陌生电话。 举报垃圾邮件

您刚刚在京极供应链网站srm.56008.com上申请重新设置密码。

如果确定是您本人申请的, 请点击如下链接地址修改密码, 此链接10分钟内有效.

https://srm.56008.com/#/xiugaimima?_id=5eb4b07c6000000000000000

如果您没有申请重新设置密码, 则您可忽略本邮件, 并请报告给您企业管理员。

本邮件由系统自动发送, 回复无效。

京极供应链
srm.56008.com

6. 点击【继续访问】

您将要访问:

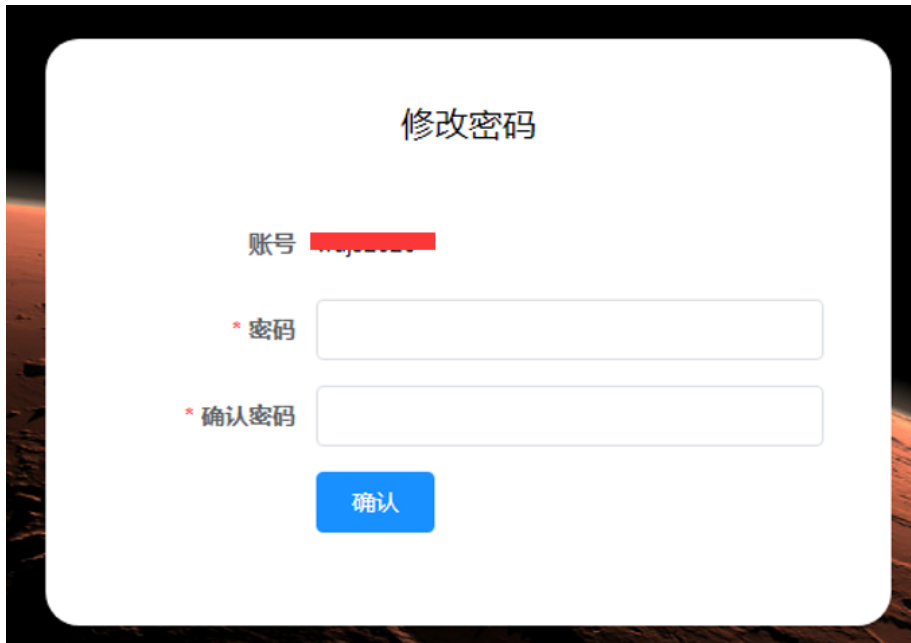
https://srm.56008.com/#/xiugaimima?_id=5eb4b07c6000000000000000

建议您不要在该网页输入QQ密码、密保资料等信息。
[详细信息](#)

您也可以安装QQ浏览器, 可有效拦截钓鱼和欺诈网站, 防止帐号信息被盗。立即安装

[继续访问](#) [关闭网页](#)

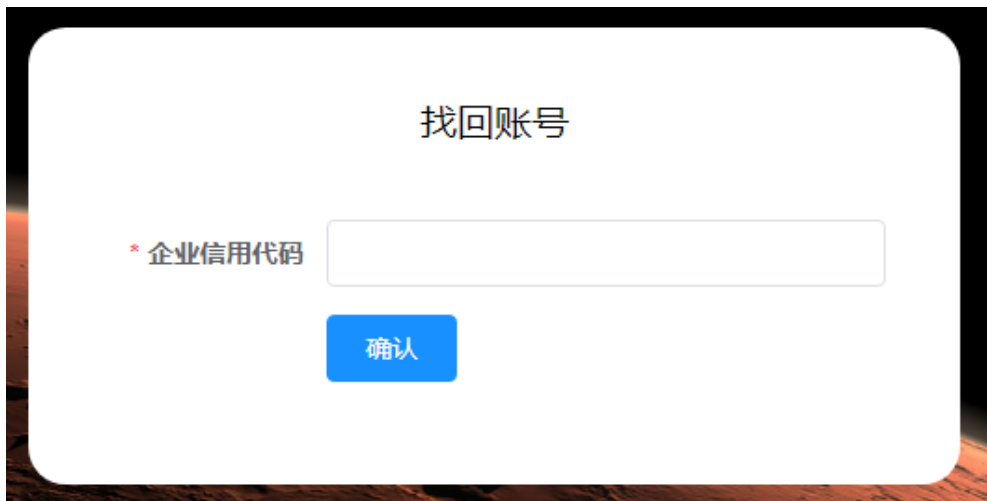
7. 自动弹出修改密码界面, 输入新密码和确认密码后, 确认即可。



- 如果是忘记管理员账号，操作如下：
1. 打开 SCM 登录首页，点击【忘记管理员账号】按钮。



- 2. 填入企业信用代码后确认



3 企业

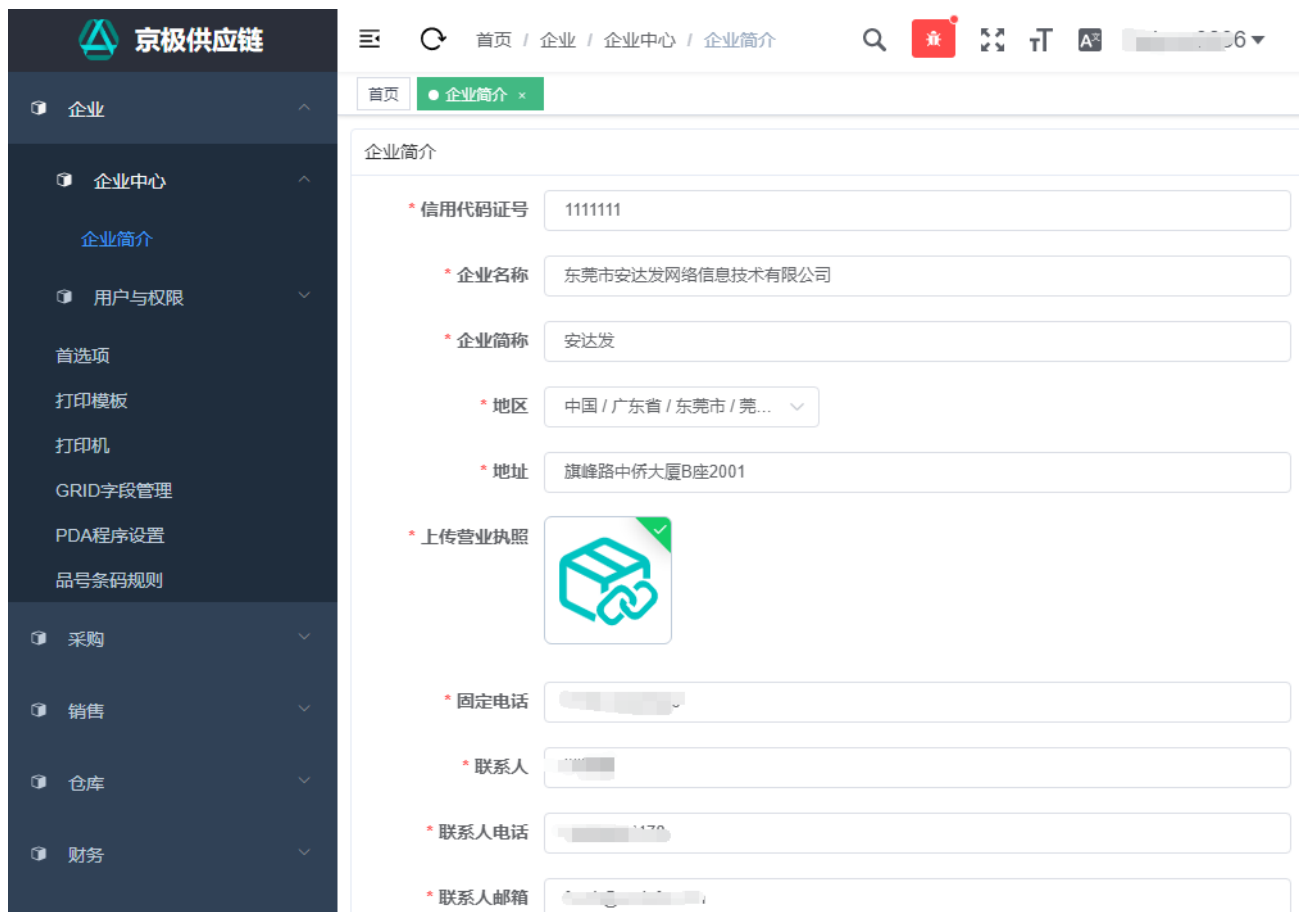
3.1 企业中心

3.1.1 企业简介

用于显示企业基本信息，可进行修改操作。

操作步骤：

1. 根据情况修改信息，提交后系统自动保存。



3.2 用户与权限

3.2.1 添加用户

用户是系统的操作者，同时也需要为用户添加不同角色。设置好登录密码。如用户 1 角色是“采购”，用户 2 角色是“销售”。

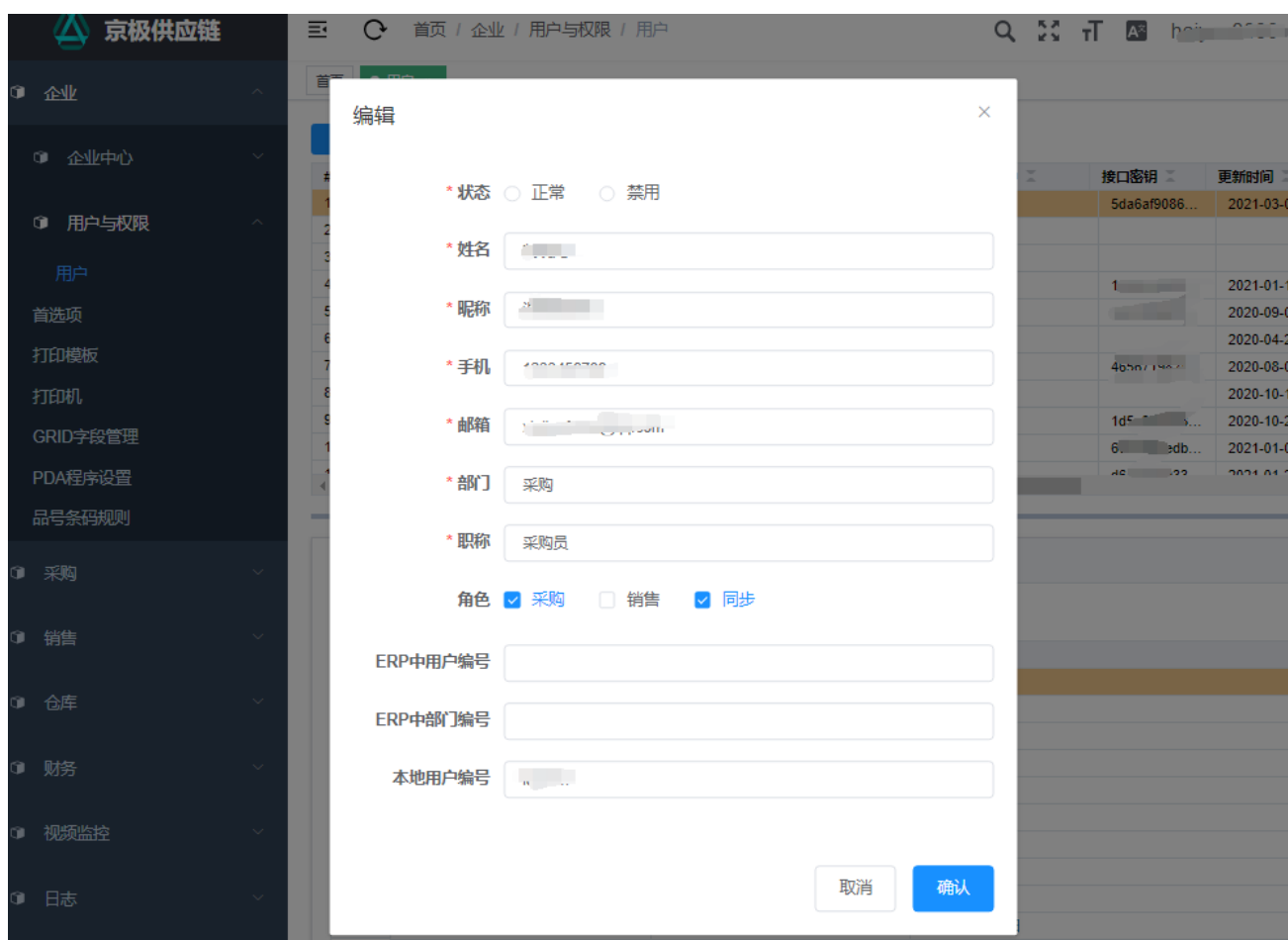
操作步骤：

1. 点击【新增】按钮。

The screenshot shows the 'User' management page in the Jingge Supply Chain system. The left sidebar contains a tree menu with categories like 'Enterprise', 'Enterprise Center', 'User and Permissions', 'Purchase', 'Sales', and 'Warehouse'. The main content area has a breadcrumb path: 首页 / 企业 / 用户与权限 / 用户. Below the path is a search bar and some filter icons. The main grid displays user information with columns: #, 账号 (Account), 昵称 (Nickname), 姓名 (Name), 手机 (Mobile), 邮箱 (Email), 初始用户 (Initial User), and 接口密钥 (API Key). A red box highlights the blue '+ 新增' (Add New) button in the top toolbar of the grid. Below the grid is a permission configuration section titled 'PDA权限' (PDA Permissions) with a table:

#	Grid名称 (Grid Name)	权限 (Permission)	描述 (Description)
1	Grid界面配置 (Grid Interface Configuration)	执行php (Execute PHP)	
2	下属程序 (Sub-programs)	多选 (Multiple Selection)	
3	从属Grid (Sub-grid)	新增 (Add)	
4	历史外销 (Single Product)	打印预览 (Print Preview)	
5	客户入库单明细ERP (Customer Receipt Details ERP)	导出 (Export)	
6	程序 (Program)	新增 (Add)	
7	选择供应商 (Select Supplier)	搜索 (Search)	

2. 输入账号、密码、姓名、手机等，带*号为必填项。



- 状态：正常表示此用户可以正常登录 SCM 系统。禁用表示此用户禁止登录 SCM 系统。
- 角色：账号人是采购还是销售，根据实际勾选。

3. 新增成功后会有弹窗提示，并显示在列表最后一条。

The screenshot shows the user management module of the JINGE Supply Chain system. On the left is a sidebar with navigation links for '企业' (Enterprise), '用户与权限' (User & Permissions), '采购' (Purchase), '销售' (Sales), '仓库' (Warehouse), and '财务' (Finance). The main area has tabs for '首页' (Home), '用户' (User), and '权限' (Permissions). Below these are buttons for '+ 新增' (Add New), '编辑' (Edit), '自定义模块' (Custom Module), and '删除' (Delete). A table lists users with columns: #, 账号 (Account), 昵称 (Nickname), 姓名 (Name), 手机 (Mobile), 邮箱 (Email), 初始用户 (Initial User), and 接口密钥 (API Key). One row, user #13, is highlighted with a red border. Below the user table is another table for '权限' (Permissions) with columns: #, Grid名称 (Grid Name), 权限 (Permission), and 描述 (Description). The first item in this table is 'Grid界面配置' (Grid Interface Configuration) with permission '执行php' (Execute PHP).

4. 给用户设置密码（自定义模块），编辑用户信息，删除用户操作。

This screenshot shows the same user management interface as above, but with a modal dialog box overlaid. The dialog is titled '设置密码' (Set Password) and contains a single input field labeled '* 密码' (Password). At the bottom of the dialog are '取消' (Cancel) and '确定' (Confirm) buttons. The background table and sidebar remain visible.

3.2.2 为用户添加权限

为用户分配权限主要用于哪些用户有运行使用的权限。每个用户都需要赋予合适权限。例如：用户 1 负责

采购，用户 2 负责销售，需要分配不同权限。

操作步骤：

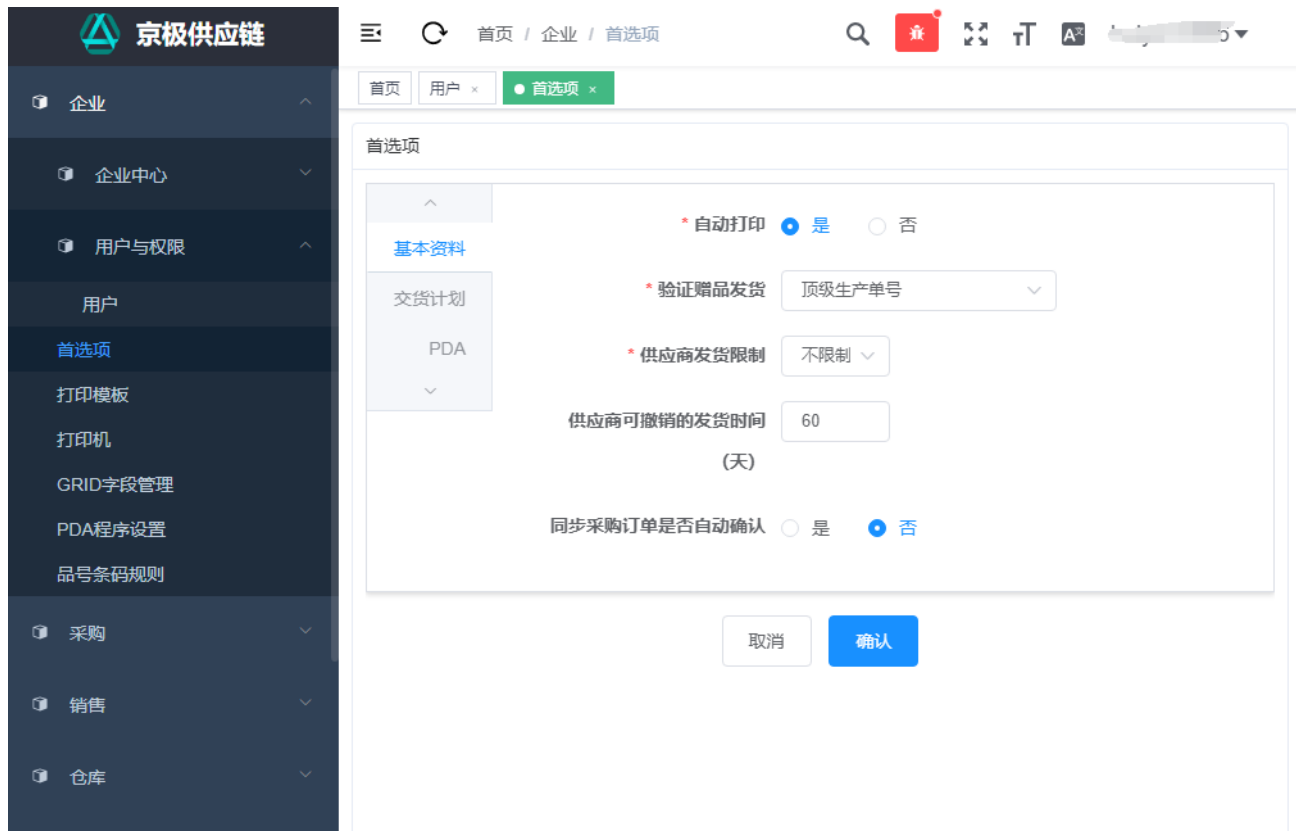
1. 选中用户——权限【添加】
2. 勾选需要为此用户赋予的权限后确定即可。

The screenshot shows the 'User Management' module in the JINGE Supply Chain system. A modal window titled 'Add' is open, displaying a grid of permissions. The grid has columns for '#', 'Grid名称' (Grid Name), '权限名称' (Permission Name), and '描述' (Description). The first row is highlighted in orange. The 'Grid名称' column contains names like '客户订单未交数量明细' and '采购订单表头'. The '权限名称' column contains actions like '查看数据' (View Data) and '搜索' (Search). The '描述' column contains brief descriptions. At the bottom right of the modal are '取消' (Cancel) and '确定' (Confirm) buttons. In the background, the main interface shows a list of users with columns for '初始用户' (Initial User) and '接口密钥' (API Key).

#	Grid名称	权限名称	描述
1	客户订单未交数量明细	查看数据	
2	客户订单未交数量明细	搜索	
3	客户订单未交数量明细	导出	
4	客户订单未交数量明细	页码	
5	采购订单表头	查看数据	
6	采购订单表头	搜索	
7	采购订单表头	页码	
8	待审核的客户	查看数据	

若要移除权限操作同上。

3.3 首选项



3.4 打印模板

企业设定适合自己风格的打印模板。包括发货单、外箱条码标签等。

#	状态	模板类型	模板名称	备注	更新时间
1	禁用	采购收货单	销售发货单 (客户样式...)	系统标准模板	
2	禁用	销售装箱单	装箱单(多产品) 纸张10...	系统标准模板	
3	启用	销售发货单	销售发货单 纸张A4	系统标准模板	
4	禁用	销售装箱单	装箱单(单产品) 纸张10...	系统标准模板	
5	禁用	销售发货单	销售出库备货单 纸张A4	系统标准模板	
6	禁用	采购装箱单	装箱单(客户样式、单产...	系统标准模板	
7	禁用	采购装箱单	装箱单(客户样式、多产...	系统标准模板	
8	启用	销售装箱单	装箱单(单产品) 纸张11...	系统标准模板	
9	禁用	销售发货单	销售发货单 纸张A4	系统标准模板	

- 获取系统标准模板：
- 复制为：选择一个模板进行复制，再根据自己的修改进行保存。

- 删除：删除选中模板。
- 启用：启用状态表示打印时该模板可以选定。
- 禁用：禁用状态表示打印时该模板不能选定。

编辑模板操作如下：

1. 点击【编辑模板】

The screenshot shows the Jingge Supply Chain system's 'Print Template' management interface. On the left is a sidebar with various menu items like 'Enterprise Center', 'User and Permissions', 'Options', 'Print Template', 'Printer', 'GRID Field Management', 'PDA Program Settings', 'Product Code Bar Rule', 'Purchase', 'Sales', 'Warehouse', 'Finance', and 'Video Monitoring'. The main area has a title bar '首页 / 企业 / 打印模板' and a toolbar with buttons for '多选' (Multi-select), '获取系统标准模板' (Get System Standard Template), '复制为' (Copy As), '编辑' (Edit), '启用' (Enable), '禁用' (Disable), and '删除' (Delete). Below this is a table listing print templates:

#	状态	模板类型	模板名称	备注	更新时间
1	禁用	采购收货单	销售发货单 (客户样式) ...	系统标准模板	
2	禁用	销售装箱单	装箱单(多产品) 纸张100*...	系统标准模板	
3	启用	销售发货单	销售发货单 纸张A4	系统标准模板	
4	禁用	销售装箱单	装箱单(单产品) 纸张100*...	系统标准模板	

A modal window titled 'Edit' is open, containing fields for 'Template Name' (set to '销售发货单 纸张A4') and 'Remarks' (set to '系统标准模板'). At the bottom of the modal are 'Cancel' and 'Confirm' buttons.

2. 选择本地电脑打印机

系统自动打开接口大师模板编辑器，可以任意编辑自己想要的模板。编辑完成后，要保存确定。

The screenshot shows the Interface Master Template Editor interface. The top menu includes 'File (F)', 'Edit (E)', 'View (V)', 'Insert (I)', 'Report (R)', 'Data (D)', and 'Help (H)'. The main workspace displays a report layout for 'Sales Delivery Note' from 'Dongguan Andafa Network Information Technology Co., Ltd.'. The layout includes sections for 'Delivery Note Number' ([a3]hd_bh], [a3]hd_bh], 'Delivery Date' ([a3]fr_jr], 'Purchase Order' ([a3]gj_dh]), 'Customer Name' ([a3]kh_du_mc], 'Delivery Address' ([a3]dz]), 'Line Number' ([a3]h], 'Material Number' ([a3]wl_bh], 'Product Name' ([a3]wl_mc][a3]wl_gg], 'Serial Number' ([a3]pc_h], 'Quantity' ([a3]bc_s], 'Unit' ([a3]dw], 'Box Quantity' ([a3]xiang)], 'Remarks' ([a3]bs_bs1][a3]bs_bs2]). There are also sections for 'Supplier Warehouse' (供方仓库), 'Supplier Audit' (供方审核), 'Customer Receipt' (客户签收), 'Customer Audit' (客户审核), and 'Remarks' (备注). The left side features a tree view for 'Report Structure' and 'Data'. The right side shows a 'Data' panel with sections for 'Actions', 'Functions', 'System Settings', 'Counting', and 'Parameters'.

3.5 打印机

3.5.1 添加打印机

打印机用于打印发货单，装箱单等各种单据。

操作步骤如下：

1. 点击——【帮助】——【下载】。

The screenshot shows the Jingge SCM system's printer management interface. On the left, there is a sidebar with various menu items like '采购' (Purchase), '销售' (Sales), '仓库' (Warehouse), '财务' (Finance), '视频监控' (Video Monitoring), '日志' (Log), '帮助' (Help), and '关于京极SCM' (About Jingge SCM). The '帮助' (Help) item has a red box around its '下载' (Download) sub-item. The main content area has a title '打印机' (Printer) with a search bar. Below it is a table titled '服务器' (Server) with columns '#', '服务器' (Server), and '打印机' (Printer). The first row is highlighted in orange. At the bottom of the main content area, there is another table titled '授权的用户' (Authorized User) with columns '#', '账号' (Account), '手机' (Mobile), '邮箱' (Email), '昵称' (Nickname), and '姓名' (Name). The first row is also highlighted in orange.

2. 点击【下载】后自动跳转到京极 scm 网站下载页面。点击下载“接口大师客户端”。

下载

网站首页 > 下载

相关资料

文档与软件下载

产品

文件名称	文件类型	备注
京极SCM条码扫描安卓安装包 	APK	使用安卓PDA上的浏览器打开，注意不要使用微信、支付宝扫描。
Google浏览器	EXE	建议使用Google浏览器登录京极SCM后台管理系统。
接口大师客户端	EXE	客户端

3. 下载“接口大师客户端”到本机后，解压接口大师软件安装包



ioMaster.zip

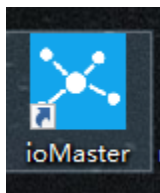
4. 解压到文件夹，运行安装包里 **ioMaster.exe** 文件

名称	修改日期	类型	大小
 ioMaster.exe	2020/5/8 10:57	应用程序	77,864 KB

5. 双击 **ioMaster.exe**，根据信息提示安装接口大师客户端。



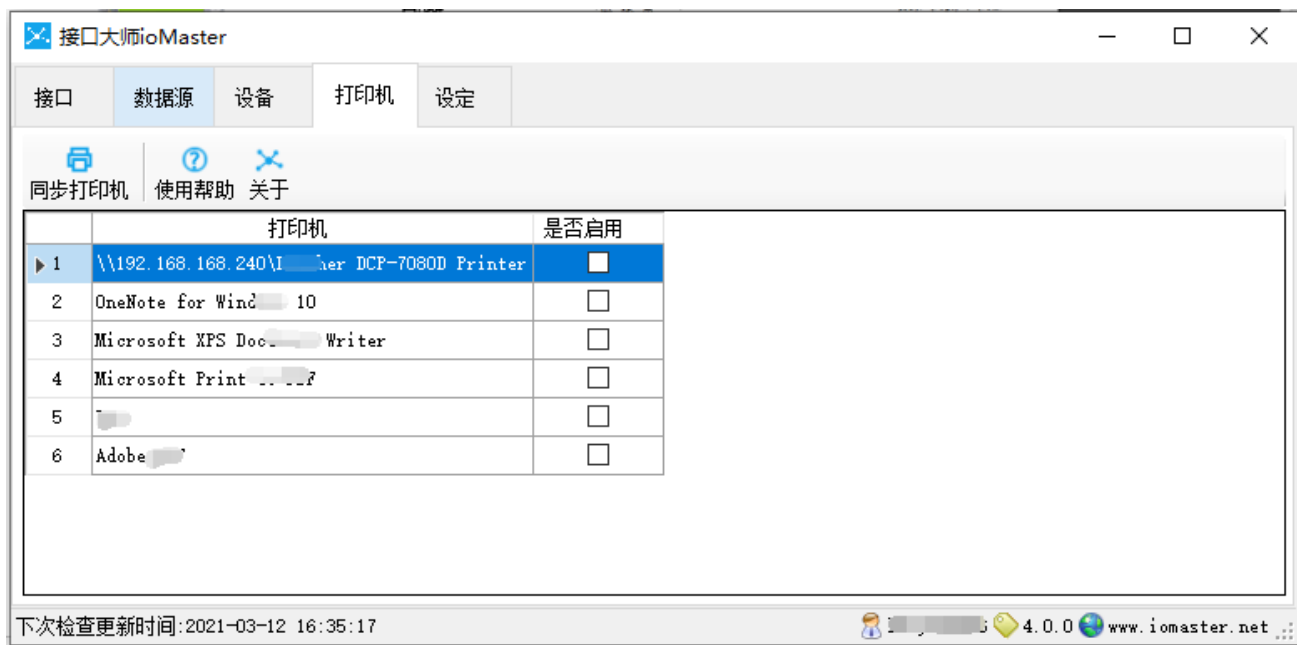
6. 安装完成后，桌面会有接口大师软件的快捷键。



7. 双击接口大师图标，打开登录窗口。输入账号、密码登录接口大师。



8. 登录进入后，选择“打印机”，然后选中自己本机已安装的打印机型号，是否启用“打勾”，点击“同步打印机”

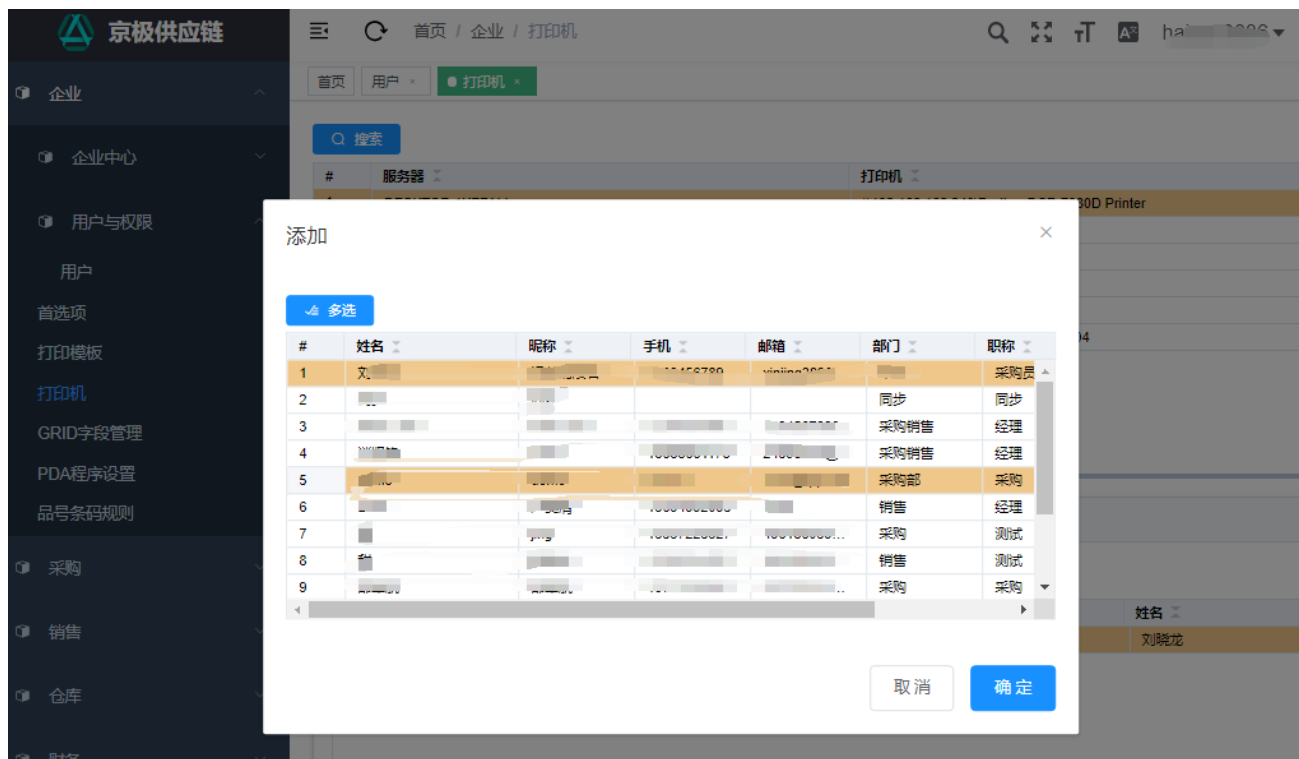


9. 添加的打印机会自动显示在京极 SCM 系统打印机列表里。

3.5.2 打印机授权用户

设定打印机权限，只有被授权的人才许可使用该打印机。

1. 选中打印机行——授权的用户，添加到自己的对应的账号里即可。



3.6 GRID 字段管理

The screenshot shows the 'GRID Field Management' page. The sidebar includes 'Enterprise', 'User & Permissions', 'Printer', 'GRID Field Management', 'PDA Program Settings', and 'Barcode Rule'. The main area has tabs for 'Printer' and 'GRID Field Management'. A search bar and a 'Print' icon are at the top right. Below is a list of grids with columns: # and Grid Name. The first grid, '采购订单表头', is selected. At the bottom is a detailed grid for '字段' (Fields) with columns: #, 顺序 (Order), 字段 (Field), 可见 (Visible), 列标题自定义 (Custom Column Title), and 简体中 (Simplified Chinese). This grid lists 7 fields with values like 'ty_zt_str', 'cg_dh', etc.

3.7 PDA 程序设置

The screenshot shows the 'PDA程序设置' (PDA Program Settings) page. On the left is a sidebar with categories like '企业中心', '用户与权限', '用户', '首选项', '打印模板', '打印机', 'GRID字段管理', 'PDA程序设置' (which is selected and highlighted in blue), and '品号条码规则'. The main content area has two tabs: '编辑' (Edit) and 'PDA程序字段' (PDA Program Fields). The '编辑' tab displays a table of program settings:

#	程序名称	数据存储到	可见	允许切换存储服务器
1	采购暂收(发货单+包装...)	京极云端服务器	是	否
2	采购暂收(发货单)	用户本地私有化服务器	是	否
3	申请变更收货的外箱数量	京极云端服务器	是	否
4	申请变更收货的外箱内容	京极云端服务器	是	否
5	申请变更发货单数量	京极云端服务器	是	否
6	采购退货扫描	用户本地私有化服务器	是	否
7	上架	用户本地私有化服务器	是	否

The 'PDA程序字段' tab shows a table with columns: #, 顺序, 标签, 字段, and 默认值. It currently displays '暂无数据' (No data available).

3.8 品号条码规则

用于维护品名、品号、规格、单位、包装数量、重量、批次号规则等基本资料。

添加品号条码规则有两种方式。

- 导入 Excel
- 直接添加

导入 Excel: 通常在项目需要大批量的品号条码规则资料导入到系统时, 为提高效率节约时间, 京极 SCM 系统支持用户按 Excel 模板准备好的数据批量导入系统。

操作步骤:

1. 点击【excel 导入】按钮,

#	品名	品号	规格
1	充电座线路板组件PH-2601#1-1 (电源线)	20431260103	D45640(新版V11)/Ø1.5*52.1*51.8/FR-
2	印字轮	H00000-001D	HIGH SPEED HDMI TM CABLE WITH
3	包纸模	MB0001	包纸模2.2
4	包纸模	MB0002	扁平包纸模2.0*3.3 地线孔0.8*2
5	包纸模	MB0003	扁平包纸模2.8*4.6 地线孔1.0*2
6	包纸模	MB0004	扁平包纸模2.8*5.5 地线孔1.0
7	编织模	MB0220	编织模2.2MM
8	编织模	MB0280	编织模2.8MM
9	编织模	MB0290	编织模2.9MM
10	编织模	MB0300	编织模3.0MM
11	编织模	MB0350	编织模3.5MM
12	编织模	MB0380	编织模3.8MM
13	编织模	MB0400	编织模4.0MM
14	编织模	MB0450	编织模4.5MM
15	编织模	MB0500	编织模5.0MM
16	编织模	MB0520	编织模5.2MM
17	编织模	MB0580	编织模5.8MM
18	编织模	MB0650	编织模6.5MM
19	编织模	MB0680	编织模6.8MM
20	编织模	MB0750	编织模7.5MM

2. 点击【下载 excel 模板】，维护好相应数据。

行唯一识别列：品号。如果Excel中的数据已经在系统中存在，则：

以系统中数据为准，忽略Excel。

以Excel为准，覆盖更新系统已有数据。

3. 点击【上传 excel 模板】，确定。

导入Excel

点击上传Excel文件

下载Excel模板

PinHaoTiaoMaGuiZe.xlsx

行唯一识别列：品号。如果Excel中的数据已经在系统中存在，则：

以系统中数据为准, 忽略Excel。

以Excel为准, 覆盖更新系统已有数据。

取消 确定

規格	
D45640(新版V11)/61.5*52.1*51.8/FR-	HIGH SPEED HDMI TM CABLE WITH
包纸模2.2	
扁平包纸模2.0*3.3 地线孔0.8*2	
扁平包纸模2.8*4.6 地线孔1.0*2	
扁平包纸模2.8*5.5 地线孔1.0	
编织模2.2MM	
编织模2.8MM	
编织模2.9MM	
编织模3.0MM	
编织模3.5MM	
编织模3.8MM	
编织模4.0MM	
编织模具4.5MM	
编织模5.0MM	
编织模5.2MM	
编织模5.8MM	
编织模6.5MM	
编织模6.8MM	

新增品号条码规则

1. 点击【新增】按钮，

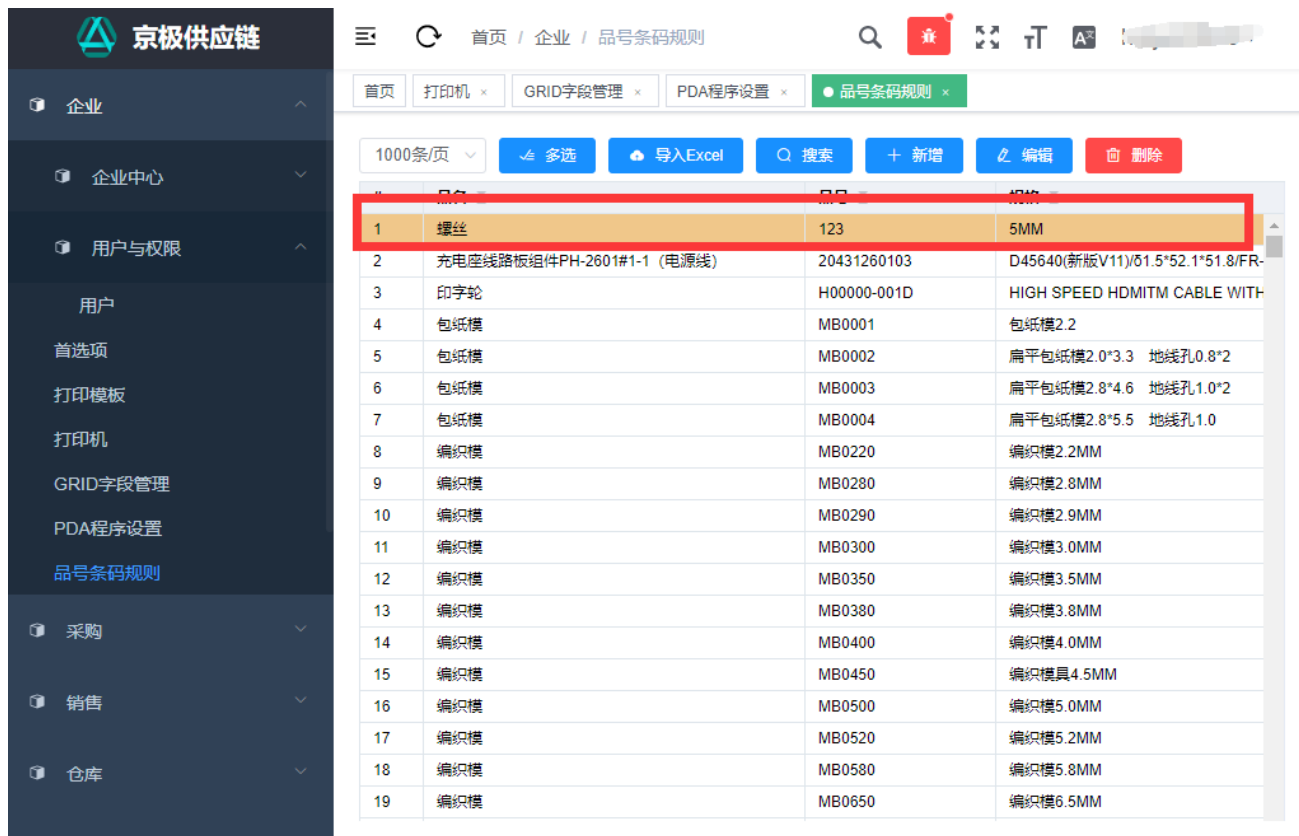
The screenshot shows the 'Product Number Barcode Rules' page in the Jingge Supply Chain system. The left sidebar includes categories like 'Enterprise', 'Purchase', 'Sales', and 'Warehouse'. The main area has tabs for 'Home', 'Printer', 'GRID Field Management', 'PDA Program Settings', and 'Product Number Barcode Rules'. A search bar and a red-highlighted 'Add' button are at the top. Below is a table with columns: #, Product Name, Product Number, and Specification. The table lists various barcode rules for different products.

#	品名	品号	规格
1	充电座线路板组件PH-2601#1-1 (电源线)	20431260103	D45640(新版V11)/Ø1.5*52.1*51.8/FR-
2	印字轮	H00000-001D	HIGH SPEED HDMI TM CABLE WITH
3	包纸模	MB0001	包纸模2.2
4	包纸模	MB0002	扁平包纸模2.0*3.3 地线孔0.8*2
5	包纸模	MB0003	扁平包纸模2.8*4.6 地线孔1.0*2
6	包纸模	MB0004	扁平包纸模2.8*5.5 地线孔1.0
7	编织模	MB0220	编织模2.2MM
8	编织模	MB0280	编织模2.8MM
9	编织模	MB0290	编织模2.9MM
10	编织模	MB0300	编织模3.0MM
11	编织模	MB0350	编织模3.5MM
12	编织模	MB0380	编织模3.8MM
13	编织模	MB0400	编织模4.0MM
14	编织模	MB0450	编织模4.5MM
15	编织模	MB0500	编织模5.0MM
16	编织模	MB0520	编织模5.2MM
17	编织模	MB0580	编织模5.8MM
18	编织模	MB0650	编织模6.5MM
19	编织模	MB0680	编织模6.8MM

2. 输入品号 item、品名、是否有序号 s/n、单位、每包装产品数量、批次号规则，其中*号为必填项。

The screenshot shows the 'Add' dialog box in the Jingge Supply Chain system. It includes fields for Product Number (必填项), Product Name (必填项), Specification (必填项), Unit (必填项), and several optional settings: '是否有序号 S/N' (Is there a sequence number), '允许生成外箱条码' (Allow generating outer box barcode), '发货前, 发货单必须扫描外箱' (Before shipping, the delivery note must be scanned for the outer box), '收货时, 发货单必须扫描外箱' (When receiving, the delivery note must be scanned for the outer box), and '每包装产品数量' (Number of products per package). The '确认' (Confirm) button is at the bottom right.

3. 新增后会显示在列表第一条。



序号	品名	品号	规格
1	螺丝	123	5MM
2	充电座线路板组件PH-2601#1-1 (电源线)	20431260103	D45640(新版V11)/Ø1.5*52.1*51.8/FR-
3	印字轮	H00000-001D	HIGH SPEED HDMI TM CABLE WITH
4	包纸模	MB0001	包纸模2.2
5	包纸模	MB0002	扁平包纸模2.0*3.3 地线孔0.8*2
6	包纸模	MB0003	扁平包纸模2.8*4.6 地线孔1.0*2
7	包纸模	MB0004	扁平包纸模2.8*5.5 地线孔1.0
8	编织模	MB0220	编织模2.2MM
9	编织模	MB0280	编织模2.8MM
10	编织模	MB0290	编织模2.9MM
11	编织模	MB0300	编织模3.0MM
12	编织模	MB0350	编织模3.5MM
13	编织模	MB0380	编织模3.8MM
14	编织模	MB0400	编织模4.0MM
15	编织模	MB0450	编织模4.5MM
16	编织模	MB0500	编织模5.0MM
17	编织模	MB0520	编织模5.2MM
18	编织模	MB0580	编织模5.8MM
19	编织模	MB0650	编织模6.5MM

4 采购

4.1 公告

4.1.1 供应商公告

用于查看供应商发布的公告。

The screenshot shows the京极供应链 (Jingge Supply Chain) software interface. On the left is a dark sidebar with navigation links: '用户与权限' (User & Permissions), '首选项' (Preferences), '打印模板' (Print Templates), '打印机' (Printer), 'GRID字段管理' (GRID Field Management), 'PDA程序设置' (PDA Program Settings), '品号条码规则' (Item Number Barcode Rules). Below these are sections for '采购' (Purchase), '公告' (Announcements), '供应商' (Supplier), and '采购订单' (Purchase Orders). The main content area has a header with '首页' (Home), '采购' (Purchase), '公告' (Announcements), and '供应商公告' (Supplier Announcements). A search bar is at the top right. The 'Supplier Announcements' tab is selected. A table lists three announcements:

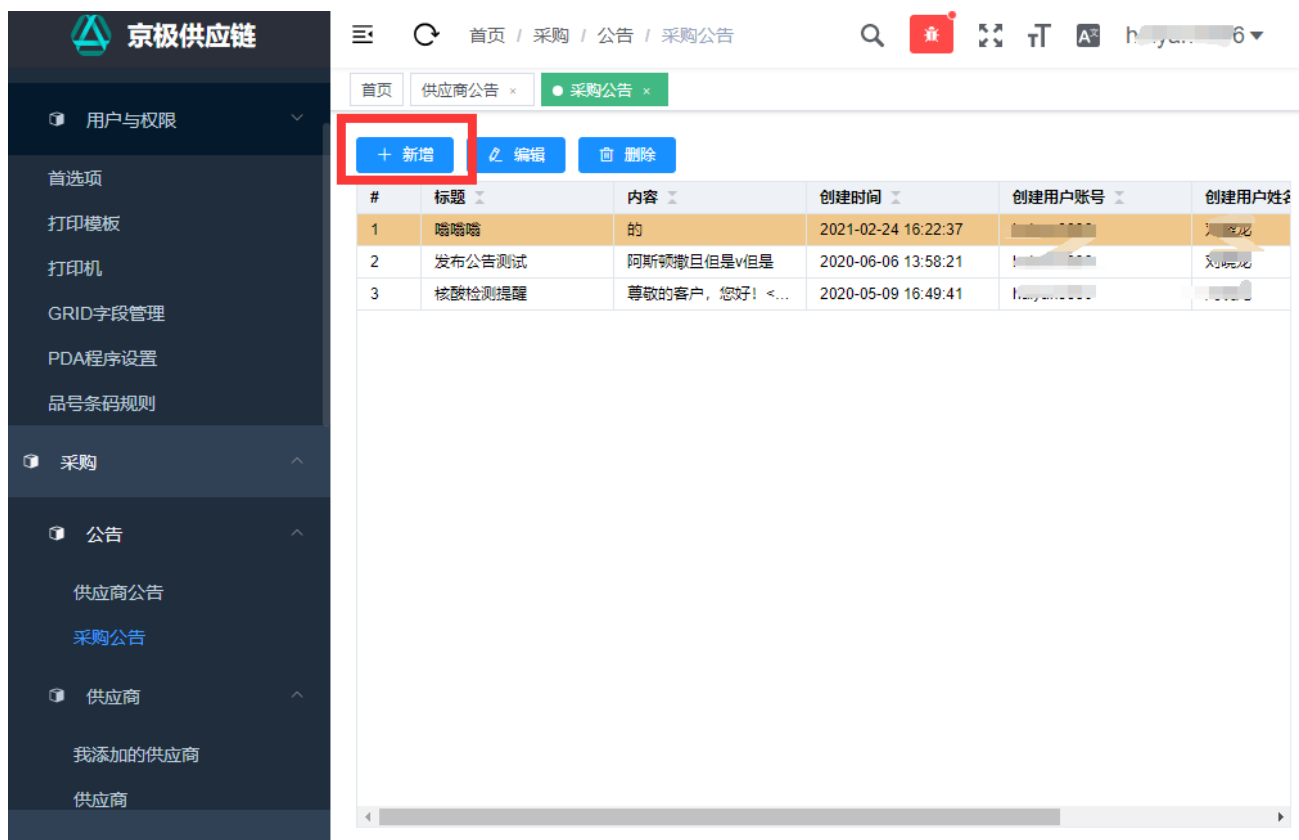
#	供应商企业名称	标题	内容
1	东莞市安达发网络信...	噏噏噏	的
2	东莞市安达发网络信...	发布公告测试	阿斯顿撒旦但是v但是
3	东莞市安达发网络信...	核酸检测提醒	尊敬的客户, 您好! 请问您最近有出国或外出其它省份的情况

4.1.2 采购公告

用于发布采购信息，需求等。

发布采购公告步骤：

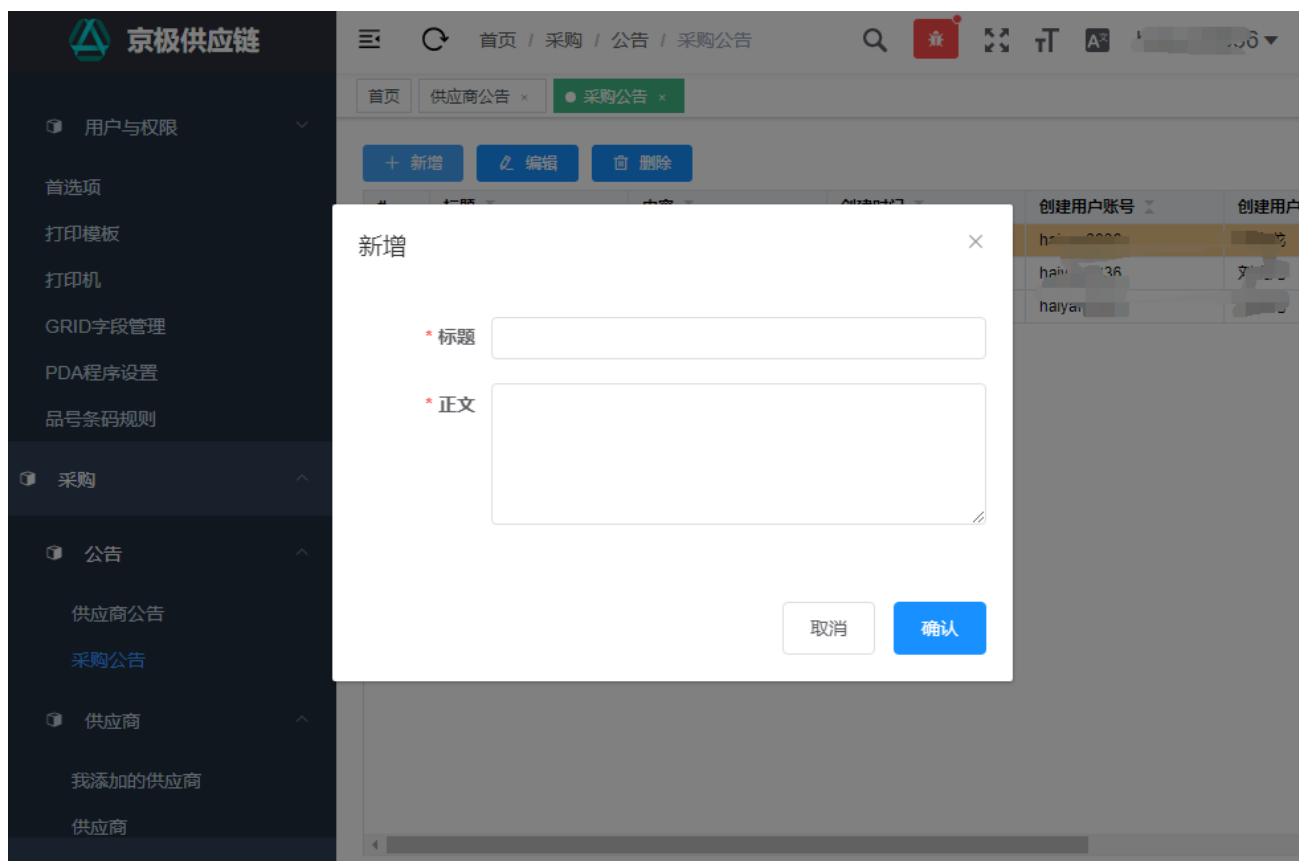
1. 点击【新增】按钮。



The screenshot shows the 'Purchase Announcement' list page. On the left, there's a sidebar with sections like 'User Permissions', 'Preferences', 'Purchasing', 'Announcements', and 'Suppliers'. The main area displays a table of announcements with columns: #, Title, Content, Creation Time, Creator User Account, and Creator User Name. Three announcements are listed:

#	标题	内容	创建时间	创建用户账号	创建用户名
1	哈哈哈	的	2021-02-24 16:22:37	ha...0000	刘晓龙
2	发布公告测试	阿斯顿撒旦但是v但是	2020-06-06 13:58:21	ha...0000	刘晓龙
3	核酸检测提醒	尊敬的客户，您好！<...	2020-05-09 16:49:41	ha...0000	刘晓龙

2. 输入标题、内容，确定即可。



The screenshot shows a 'New' dialog box for adding a purchase announcement. It contains two input fields: one for 'Title' and one for 'Content'. At the bottom right are 'Cancel' and 'Confirm' buttons. In the background, the purchase announcement list is visible.

4.2 供应商

供应商管理是京极 SCM 供应链体系中重要的一部分，主要功能有：维护供应商资料、为采购员分配供应商。

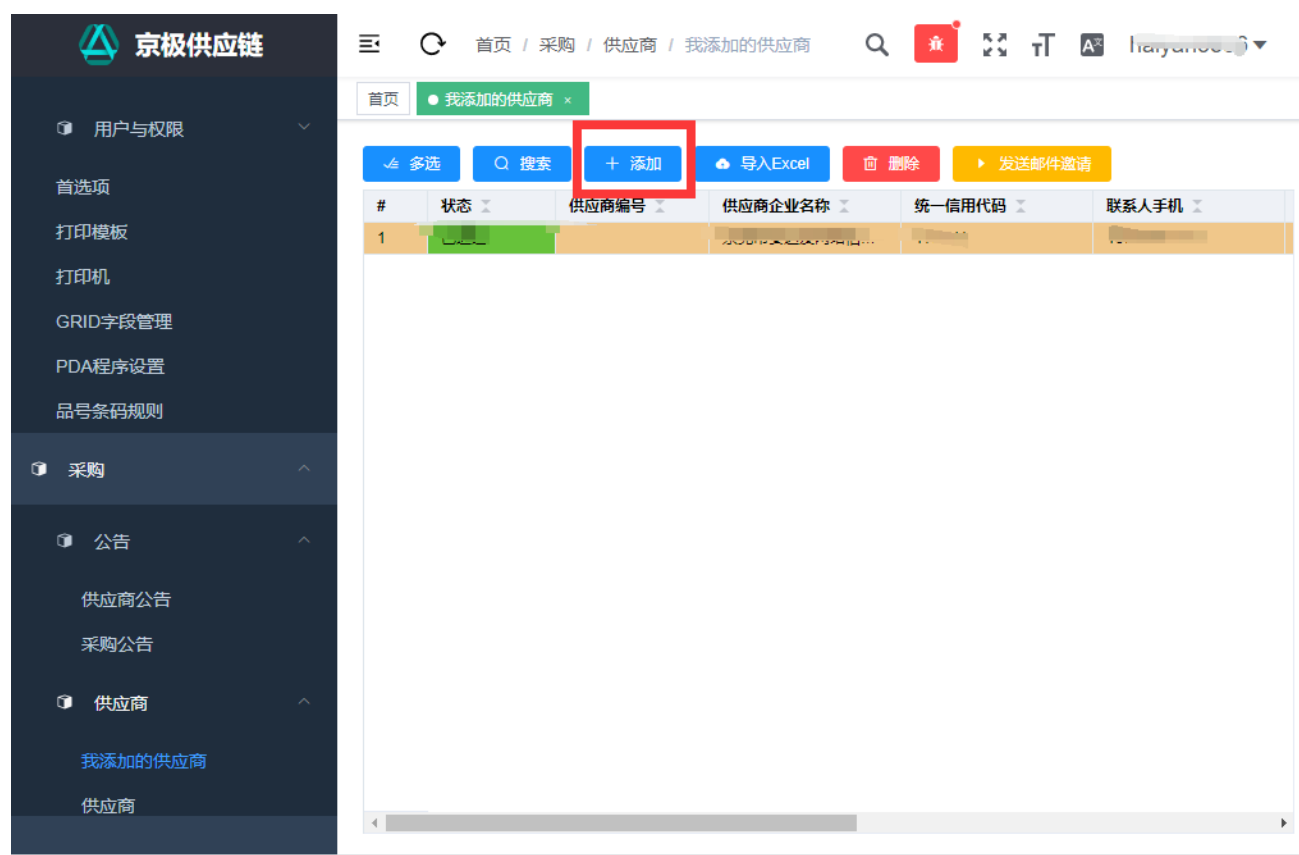
4.2.1 添加供应商

添加供应商有两种方式。

- 直接添加
- 导入 excel

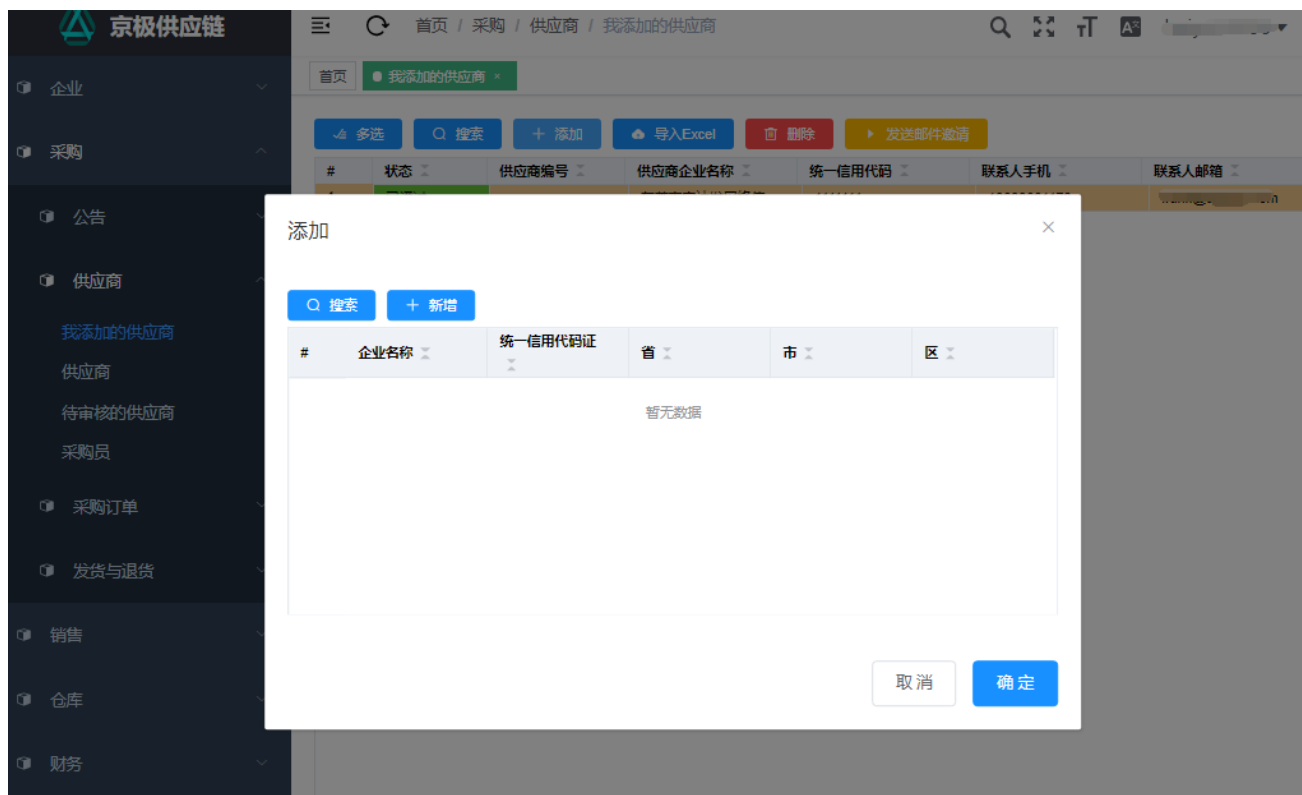
直接添加：

1. 点击——【添加】按钮。

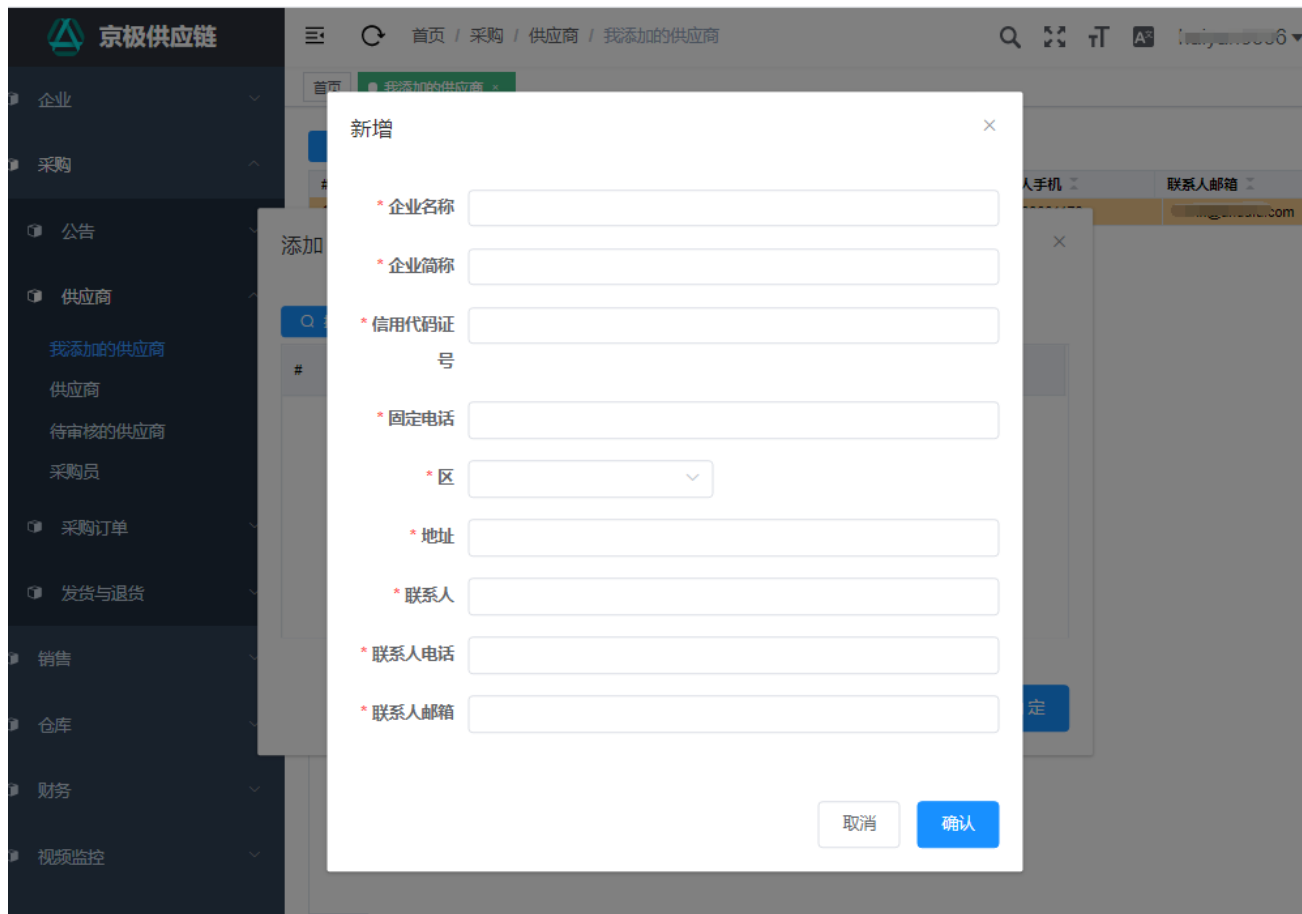


The screenshot shows the 'Jingge Supply Chain' system interface. On the left, there is a dark sidebar with several menu items under 'User & Permissions', 'Purchase', and 'Supplier'. Under 'Supplier', the 'I Added Suppliers' option is selected. The main content area has a title bar with '首页' and 'I Added Suppliers'. Below the title bar is a toolbar with buttons for 'Multi-select', 'Search', 'Add' (which is highlighted with a red box), 'Import Excel', 'Delete', and 'Send Email Invitation'. A table below the toolbar lists one supplier entry. The table columns include '#', 'Status', 'Supplier ID', 'Supplier Enterprise Name', 'Unified Credit Code', and 'Contact Person's Phone'. The first row shows a status of 'Normal' (green), a supplier ID of '1', and other details.

2. 点击【新增企业】



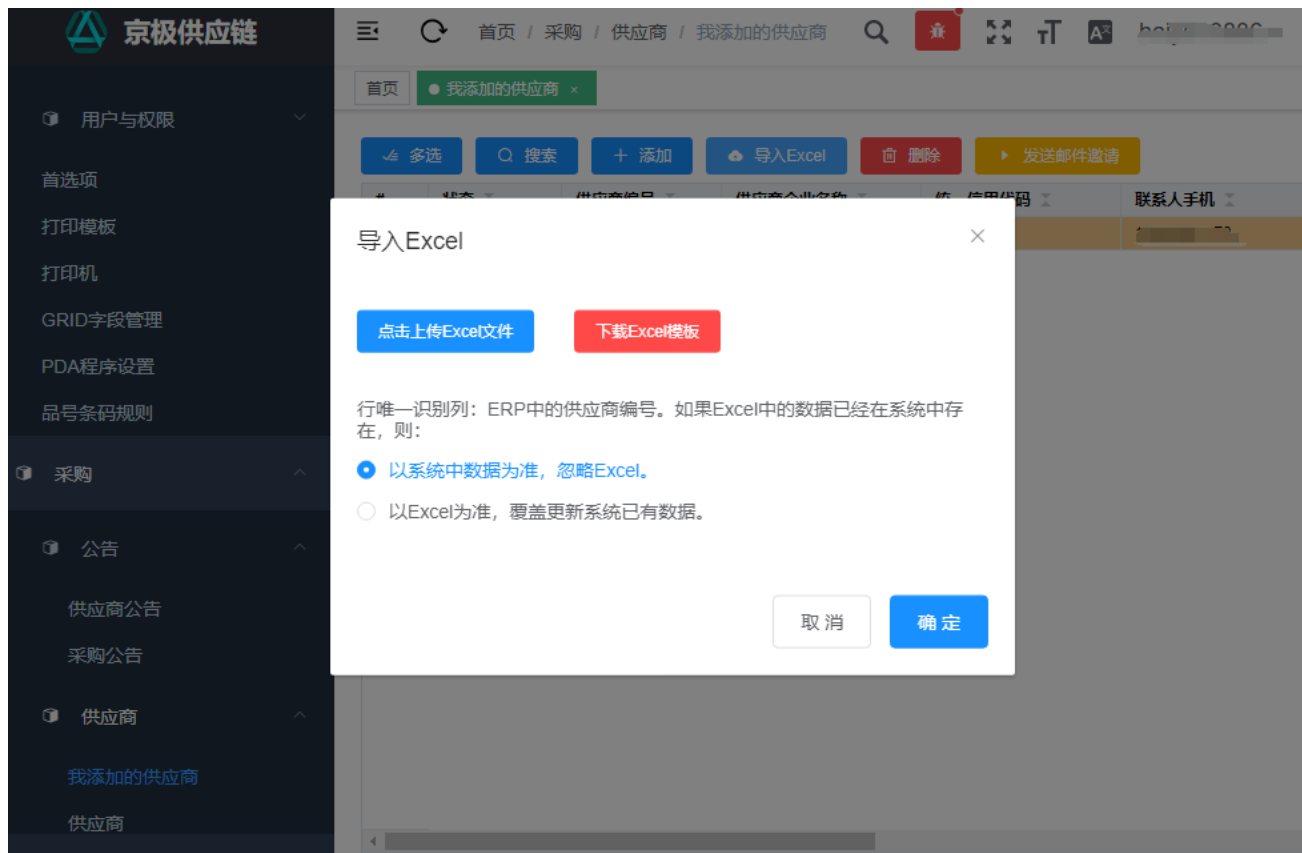
3. 输入企业名称、信用代码、电话、联系人、手机、地区后确定。带*号为必填项。



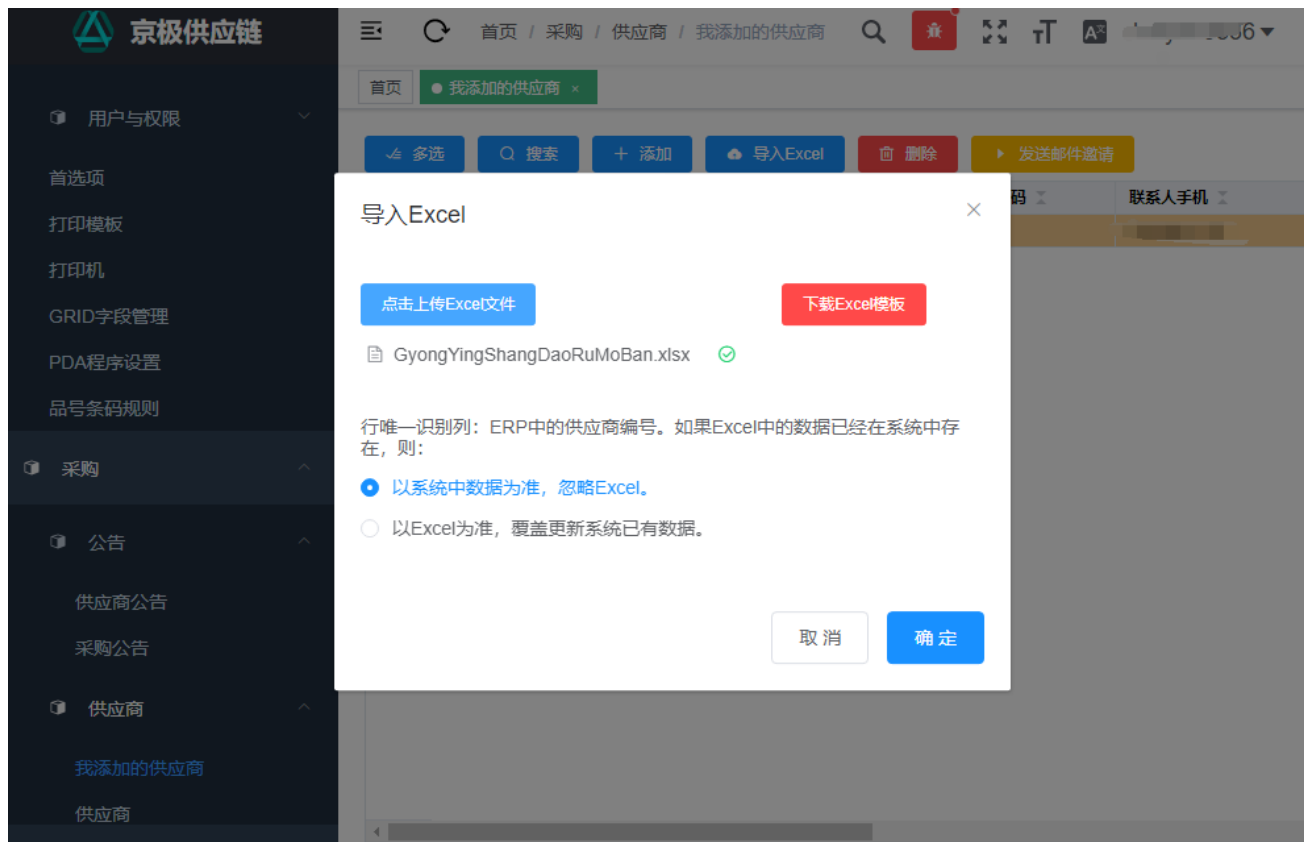
Excel 导入：

通常在项目需要大批量的供应商资料导入到系统时，为提高效率节约时间，京极 SCM 系统支持用户按 Excel 模板准备好的数据批量导入系统。

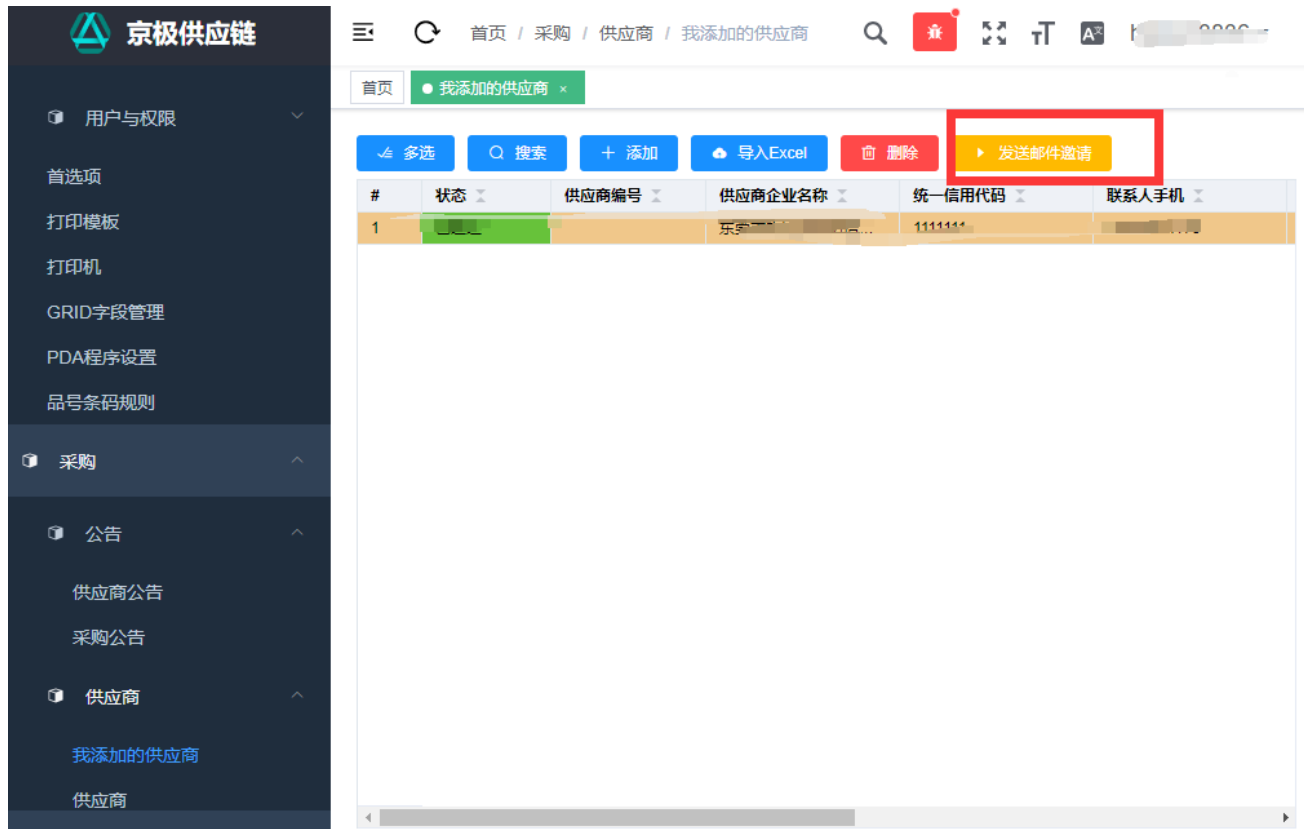
1. 点击【Excel 导入】。点击【下载 excel 模板】，按要求填写信息维护好供应商资料



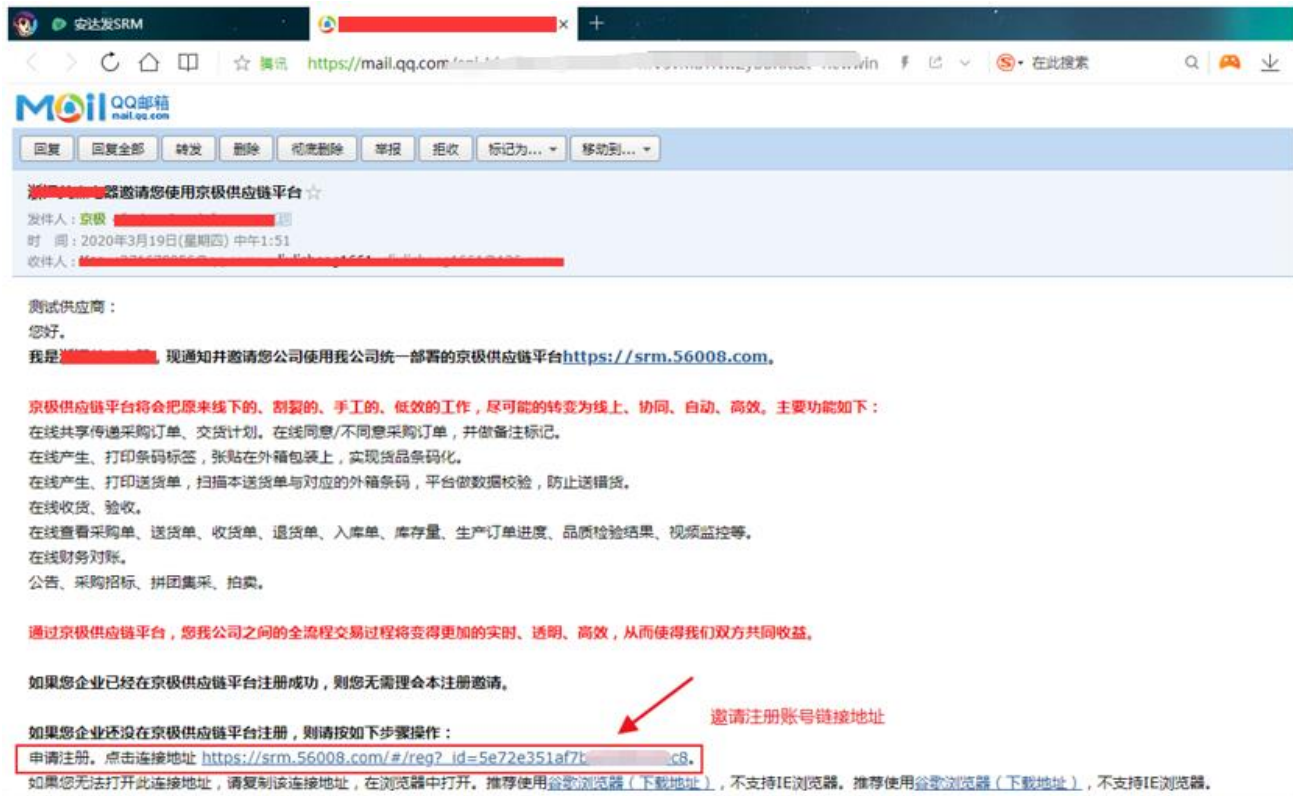
2. 点击——【上传 excel】文件后确定即可导入成功。



3. 勾选供应商，点击【发送邀请邮件】



4. 系统会自动向供应商发送邮件注册京极 SCM 账号。发送成功系统会弹出提示。
 5. 供应商收到的邮件显示如下：



尊敬的客户，感谢您使用京极供应链平台！

发件人：京极
时间：2020年3月19日(星期四) 中午1:51
收件人：[REDACTED]

测试供应商：
您好。
我是[REDACTED]，现通知并邀请您公司使用我公司统一部署的京极供应链平台<https://srm.56008.com>。

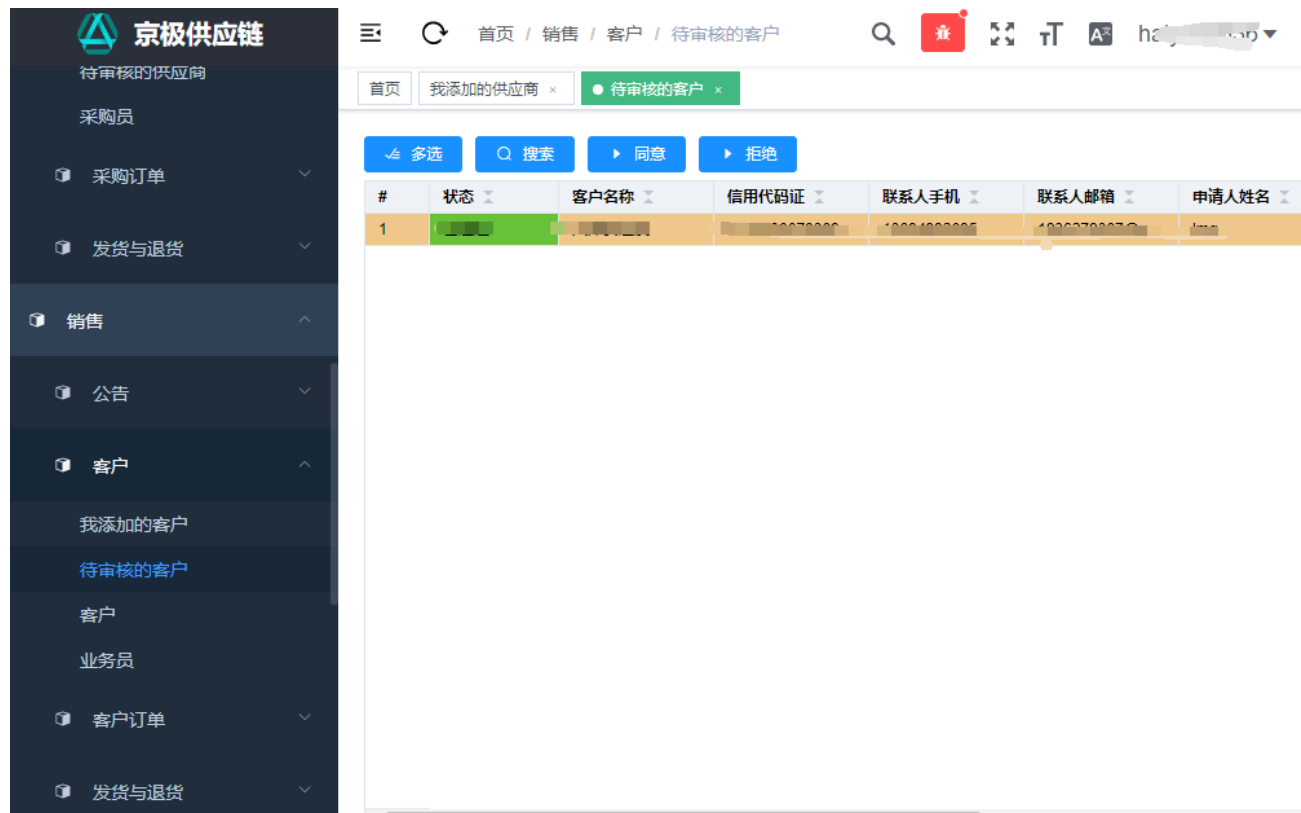
京极供应链平台将会把原来线下的、割裂的、手工的、低效的工作，尽可能的转变为线上、协同、自动、高效。主要功能如下：
 在线共享传递采购订单、交货计划，在线同意/不同意采购订单，并做备注标记。
 在线产生、打印条码标签，张贴在外箱包装上，实现货品条码化。
 在线产生、打印送货单，扫描本送货单与对应的外箱条码，平台做数据校验，防止送错货。
 在线收货、验收。
 在线查看采购单、送货单、收货单、退货单、入库单、库存量、生产订单进度、品质检验结果、视频监控等。
 在线财务对账。
 公告、采购招标、拼团集采、拍卖。

通过京极供应链平台，您我公司之间的全流程交易过程将变得更加的实时、透明、高效，从而使得我们双方共同收益。

如果您企业已经在京极供应链平台注册成功，则您无需理会本注册邀请。

如果您企业还没在京极供应链平台注册，则请按如下步骤操作：
 申请注册。点击连接地址 https://srm.56008.com/#/reg?_id=5e72e351af7b1c8。
 如果您无法打开此连接地址，请复制该连接地址，在浏览器中打开。推荐使用谷歌浏览器（下载地址），不支持IE浏览器。推荐使用谷歌浏览器（下载地址），不支持IE浏览器。

6. 供应商完成注册后，在【客户】——【待我审核的客户】查看。



#	状态	客户名称	信用代码证	联系人手机	联系人邮箱	申请人姓名
1	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

4.2.2 供应商

用于维护供应商基本信息，包括编号、名称、信用代码、电话等基本资料。

编辑供应商信息

1. 选中供应商行——【编辑】。

#	供应商编号	供应商企业名称	信用代码	电话	联系人	手机	邮箱	国家
1	XXXXXX	XXXXXX	XXXXXX	XXXXXX	XXXXXX	10000000	XXXXXX	中国

#	姓名	手机	邮箱	部门	职称	对方可见
1	XXXXXX	XXXXXX	XXXXXX	XXXXXX	XXXXXX	否

2. 根据需求编辑。

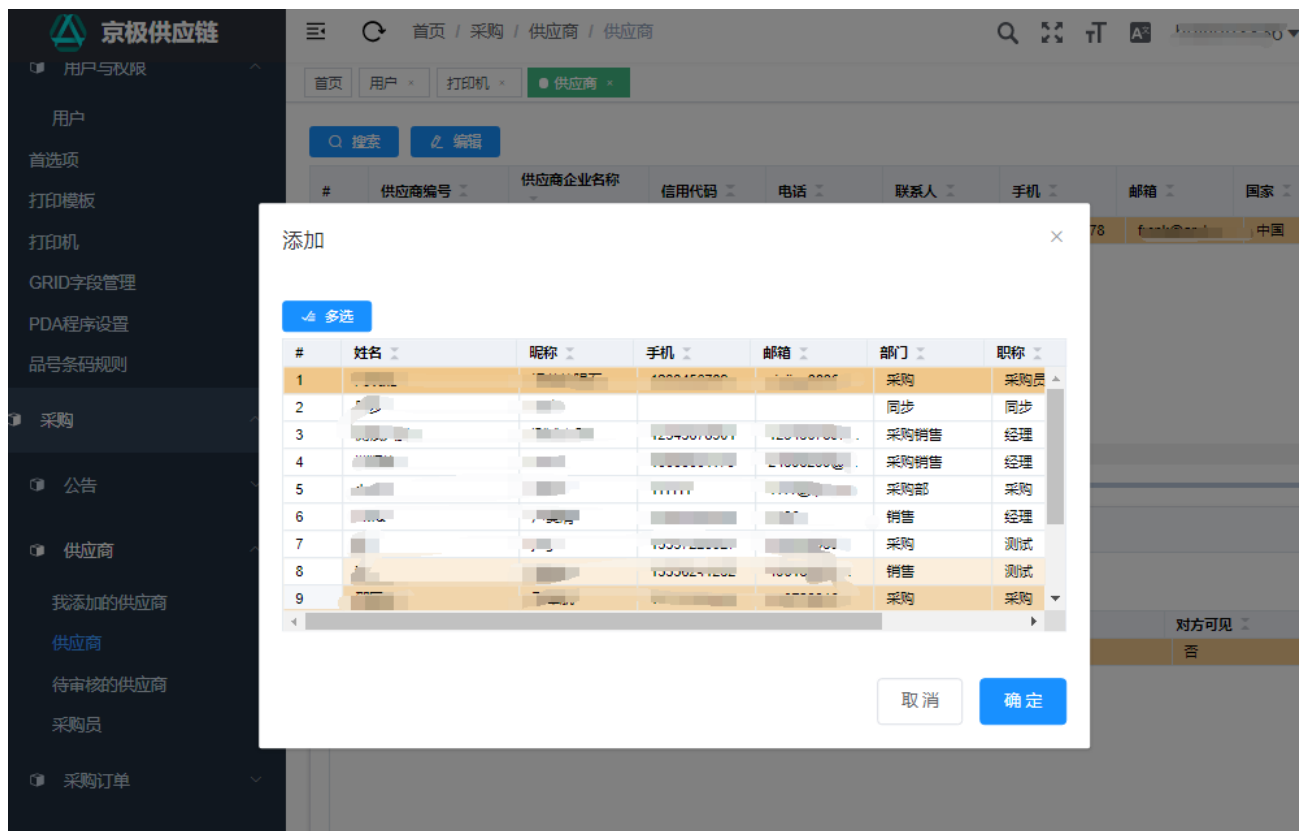
The screenshot shows the Jingge Supply Chain system interface. On the left is a dark sidebar with various menu items like '企业', '采购', '公告', '供应商', etc. The main area has a header with '首页 / 采购 / 供应商 / 供应商'. Below the header is a search bar and a toolbar with icons. A table displays supplier information. A modal dialog titled '编辑' (Edit) is open, showing a field for '供应商编号' (Supplier ID) with the value 'W0001'. At the bottom of the dialog are '取消' (Cancel) and '确认' (Confirm) buttons. In the background, another table shows contact person information.

为供应商添加我方联系人。

1. 选中供应商数据行——【添加】。

The screenshot shows the 'My Contact Person' management interface. The sidebar includes '用户与权限', '用户', '首选项', '打印模板', '打印机', 'GRID字段管理', 'PDA程序设置', '品号条码规则', '采购', '公告', '供应商', '我添加的供应商', '供应商', '待审核的供应商', and '采购员'. The main area has a header with '首页 / 采购 / 供应商 / 供应商'. Below the header is a search bar and a toolbar with icons. A table displays supplier information. At the bottom, there is a section titled '我方联系人' (My Contact Person) with a red box highlighting the '+ 添加' (Add) button. Another table below shows contact person details.

2. 勾选添加为此供应商负责的我方联系人



4.2.3 采购员

每个供应商被授权负责的采购员。

1. 选择采购员数据行——点击【添加】——选择供应商。

#	账号	昵称	姓名	手机	邮箱
1	bjt***	刘晓东	刘晓东	13221517***	xinjing***%
2	***	刘晓东	刘晓东	13221517***	13221517***
3	***	Frank	Frank	13221517***	13221517***
4	ds***01	***	John	13221517***	13221517***
5	***2020	***	JJ	13221517***	13221517***
6	***	***	***	13221517***	13221517***

#	供应商编号	供应商企业名称	信用代码	电话	联系人	手机
1	***	***	***	***	***	***

2. 勾选需要负责的供应商

#	供应商企业名称	信用代码	电话	国家
1	东莞声力	***	***	中国

说明：只有已审核通过的供应商才会显示

4.2.4 待审核的供应商

供应商注册后会显示的列表里。

The screenshot shows the 'Supplier Management' section of the Jingge Supply Chain system. On the left, there is a sidebar with categories like 'Purchase', 'Supplier', and 'Purchase Orders'. The main area displays a list titled '待审核的供应商' (Pending Review Suppliers). The list has columns for '#', '状态' (Status), '供应商名称' (Supplier Name), '信用代码证' (Credit Code Certificate), '联系人手机' (Contact Person's Phone), '联系人邮箱' (Contact Person's Email), and '申请人姓名' (Applicant's Name). A message at the bottom of the list says '暂无数据' (No data available).

4.3 采购订单

4.3.1 采购订单 ERP

从 ERP 中同步导入采购订单，给供应商查看。

The screenshot shows the京极供应链 (Jingge Supply Chain) user interface. The left sidebar contains navigation links for Supplier Information, Purchase Announcements, Suppliers (My Added Suppliers, Suppliers, Suppliers Pending Review), Purchasers, Purchase Orders (Purchase Order ERP, Purchase Order Details ERP, Purchase Order Change Notification ERP), Shipment and Returns, Sales, and Announcements. The main content area is titled '采购订单ERP' (Purchase Order ERP). It features a search bar with filters for '状态' (Status), '采购单号' (Purchase Order No.), '供应商编号' (Supplier Code), and '供应商企业名称' (Supplier Company Name). A large table area is shown below the filters.

4.3.2 采购订单明细 ERP

The screenshot shows the京极供应链 (Jingge Supply Chain) user interface. The left sidebar contains navigation links for Supplier Information, Purchase Announcements, Suppliers (My Added Suppliers, Suppliers, Suppliers Pending Review), Purchasers, Purchase Orders (Purchase Order ERP, Purchase Order Details ERP, Purchase Order Change Notification ERP), Shipment and Returns, Sales, and Announcements. The main content area is titled '采购订单明细ERP' (Purchase Order Details ERP). It features a search bar with filters for '状态' (Status), '供应商编号' (Supplier Code), '供应商企业名称' (Supplier Company Name), '采购单号' (Purchase Order No.), '顶级生产单号' (Top Production Order No.), and '委外工单' (External Work Order). A large table area is shown below the filters.

4.3.3 采购订单变更通知单 ERP

- 从 ERP 中同步导入采购订单变更通知单，给供应商查看。
- SCM 与 ERP 通过接口集成自动同步数据。

京极供应链

首页 / 采购 / 采购订单 / 采购订单变更通知单ERP

● 采购订单变更通知单ERP

#	变更单号	变更日期	采购员	供应商编号	供应商企业名称	供应商联系人
暂无数据						

采购变更通知单明细						
#	同意	采购单号	品号	品名	规格	原订货数量
暂无数据						

4.4 发货与退货

4.4.1 采购退货单 ERP

- 从 ERP 中同步导入采购退货单，给供应商查看。
- SCM 与 ERP 通过接口集成自动同步。

The screenshot shows the JINGE Supply Chain system interface. The left sidebar contains navigation links for Purchase Order ERP, Purchase Order Detail ERP, Purchase Order Change Notice ERP, Shipment and Return Management (expanded), Purchase Return Order ERP, Inventory ERP, Supplier Shipment, and Supplier Delivery Details. Under Sales, it lists Announcements, Customers (expanded), and Customer Management (My Added Customers, Pending Review Customers, Customers). The top navigation bar includes Home, Purchase, Shipment and Return, Purchase Return Order ERP, a search bar, and various system icons. The main content area displays two tables: 'Purchase Return Order Details' and 'Purchase Return Order Details'. Both tables have columns for #, Purchase Order Number, Purchase Date, Item Number, Item Name, Specification, Return Quantity, and Unit. The first table shows '暂无数据' (No Data) and the second also shows '暂无数据'.

4.4.2 入库单 ERP

The screenshot shows the JINGE Supply Chain system interface. The left sidebar contains navigation links for Purchase Order ERP, Purchase Order Detail ERP, Purchase Order Change Notice ERP, Shipment and Return Management (expanded), Purchase Return Order ERP, Inventory ERP (selected), Supplier Shipment, and Supplier Delivery Details. Under Sales, it lists Announcements, Customers (expanded), and Customer Management (My Added Customers, Pending Review Customers, Customers). The top navigation bar includes Home, Purchase, Shipment and Return, Inventory ERP, a search bar, and various system icons. The main content area displays two tables: 'Inventory Details' and 'Inventory Details'. Both tables have columns for #, Inventory Number, Type, Arrival Date, Supplier Number, Supplier Company Name, Supplier Contact Person, and Unit. The first table shows '暂无数据' (No Data) and the second also shows '暂无数据'.

4.4.3 供应商发货单

#	状态	送货单编号	供应商编号	供应商企业名称	采购单号	计
1	已发货	20431260103	京极供应链有限公司	京极供应链有限公司	无	

#	客户品号	客户品名	客户规格	本次数量	批次号
1	20431260103	防尘圈PS3105	丁晴橡胶/黑色/23*18*5.	100.000	无批号

4.4.4 供应商送货单明细

用于查看送货单明细，包括：发货日期、供应商编号、客户品号、客户品名等信息。

The screenshot shows the京极供应链 (Jingge Supply Chain) software interface. On the left, there's a dark sidebar with various menu items: 采购订单ERP, 采购订单明细ERP, 采购订单变更通知单ERP, 货与退货 (highlighted), 采购退货单ERP, 入库单ERP, 供应商发货单, and 供应商送货单明细. Below these are sections for 销售 (Sales), 公告 (Announcements), and 客户 (Clients). The main content area has a breadcrumb navigation: 首页 / 采购 / 发货与退货 / 供应商送货单明细. It includes search and export buttons (搜索, 导出Excel) and a table with columns: #, 发货日期 (Shipment Date), 顶级生产单号 (Top Production Order No.), 供应商编号 (Supplier ID), 客户品号 (Customer Part No.), 客户品名 (Customer Part Name), 客户规格 (Customer Specification), and 采购 (Purchase). A single row is selected in the table.

#	发货日期	顶级生产单号	供应商编号	客户品号	客户品名	客户规格	采购
1	2021-01-29			20431260103	防尘圈PS3105	丁晴橡胶/黑...	

5 销售

5.1 公告

5.1.1 客户公告

查看客户发布的公告。

5.1.2 销售公告

销售发布公告，给客户查看。

操作步骤

1. 点击【新增】按钮。

The screenshot shows the 'Sales Announcement' section of the Jingge Supply Chain system. On the left, a sidebar menu includes categories like Purchase Order ERP, Purchase Order Detail ERP, Purchase Order Change Notice ERP, Shipment and Returns, Purchase Return Order ERP,入库单ERP (Warehouse Receipt ERP), Supplier Shipment Order, Supplier Delivery Details, 销售 (Sales), 公告 (Announcement), 客户公告 (Customer Announcement), and 销售公告 (Sales Announcement). The main content area displays a table of existing announcements with columns for ID, Title, Content, Creation Time, Creator User Account, and Creator User Name. Three announcements are listed:

#	标题	内容	创建时间	创建用户账号	创建用户名
1	嘻嘻嘻	的	2021-02-24 16:22:37	12345678901	张三
2	发布公告测试	阿斯须散且但是v但是	2020-06-06 13:58:21	12345678902	李四
3	核酸检测提醒	尊敬的客户，您好！<...>	2020-05-09 16:49:41	12345678903	王五

2. 输入标题、内容，确定即可。

The screenshot shows the 'Add New' dialog box for creating a new announcement. It contains fields for 'Title' and 'Content'. The 'Title' field is marked with a red asterisk (*) and has a placeholder '标题'. The 'Content' field is also marked with a red asterisk (*) and is a large text area. At the bottom right of the dialog are 'Cancel' and 'Confirm' buttons.

5.2 客户

客户管理是京极 SCM 供应链体系中重要的一部分，主要功能有：维护客户资料、为业务员分配供应商。

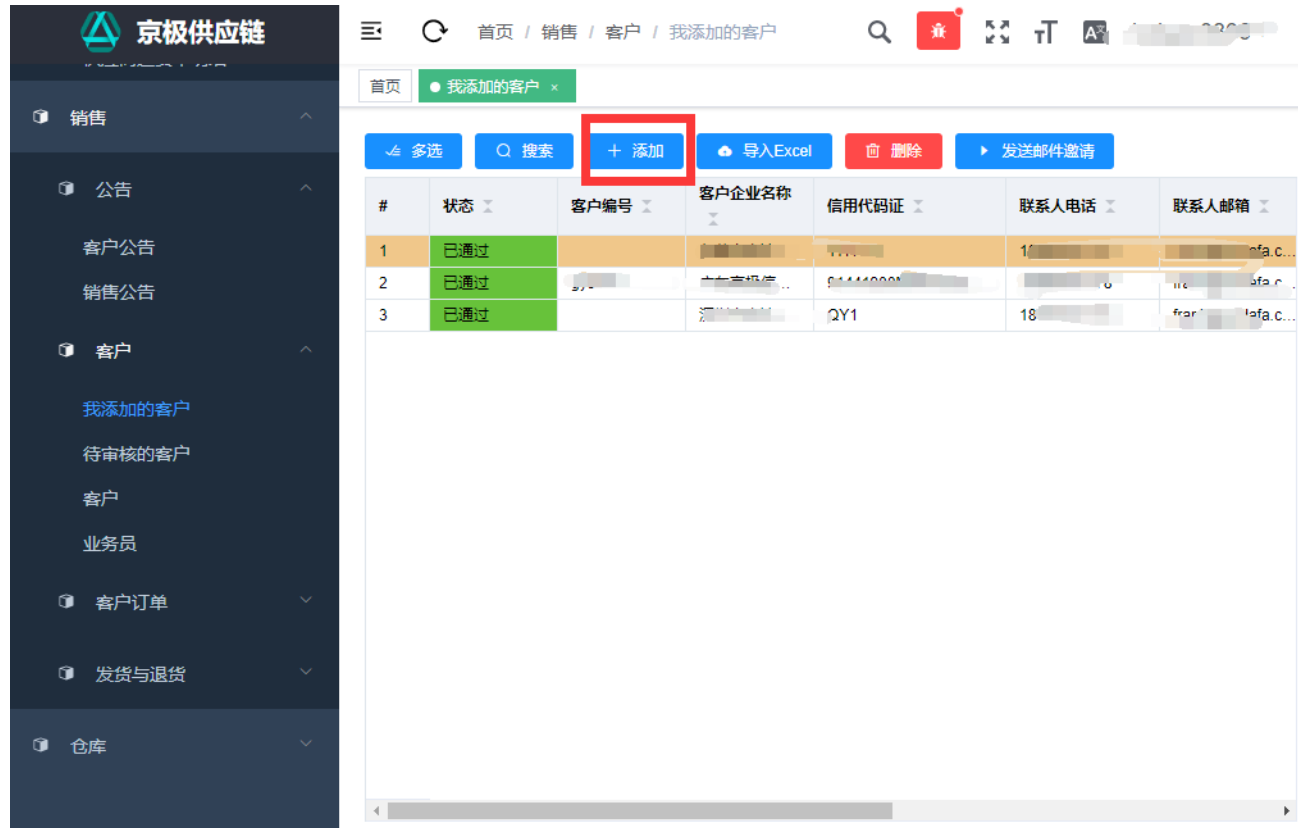
5.2.1 我添加的客户

添加客户有两种方式。

- 直接添加
- excel 导入

直接添加：

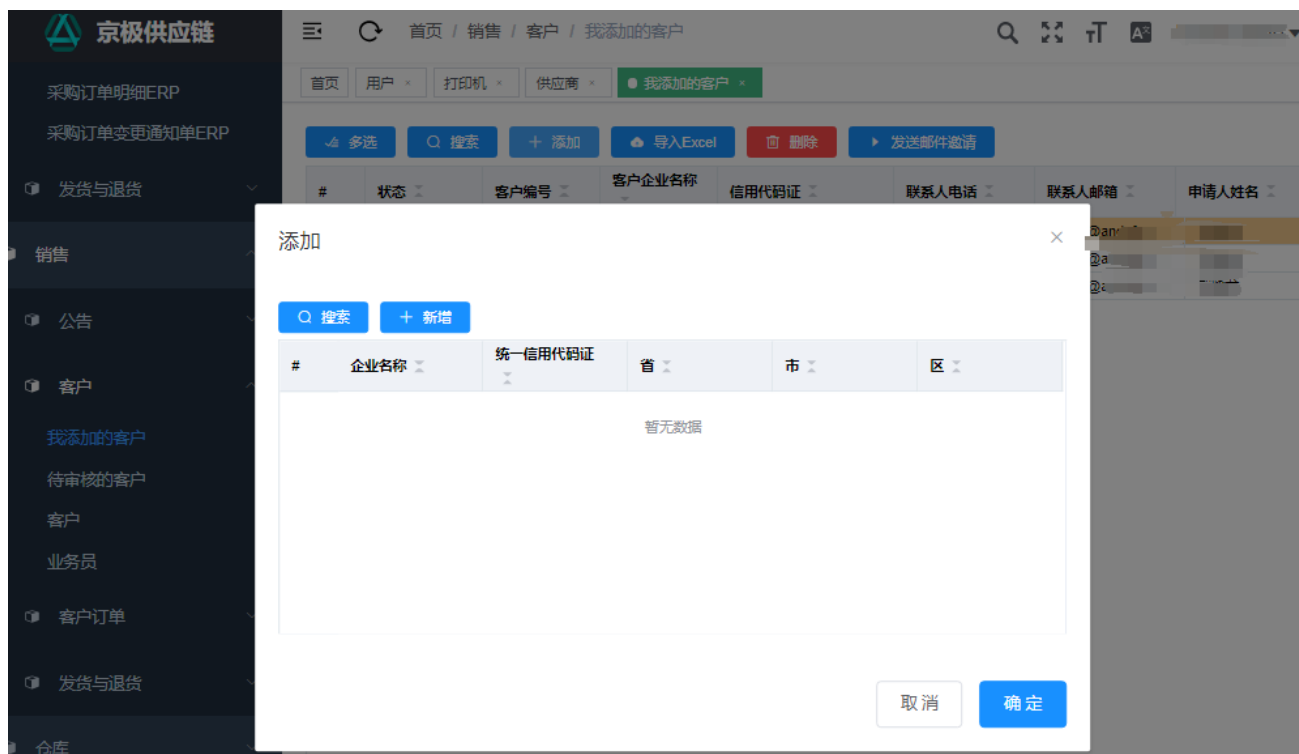
1. 点击【销售】——【我添加的客户】——【添加】



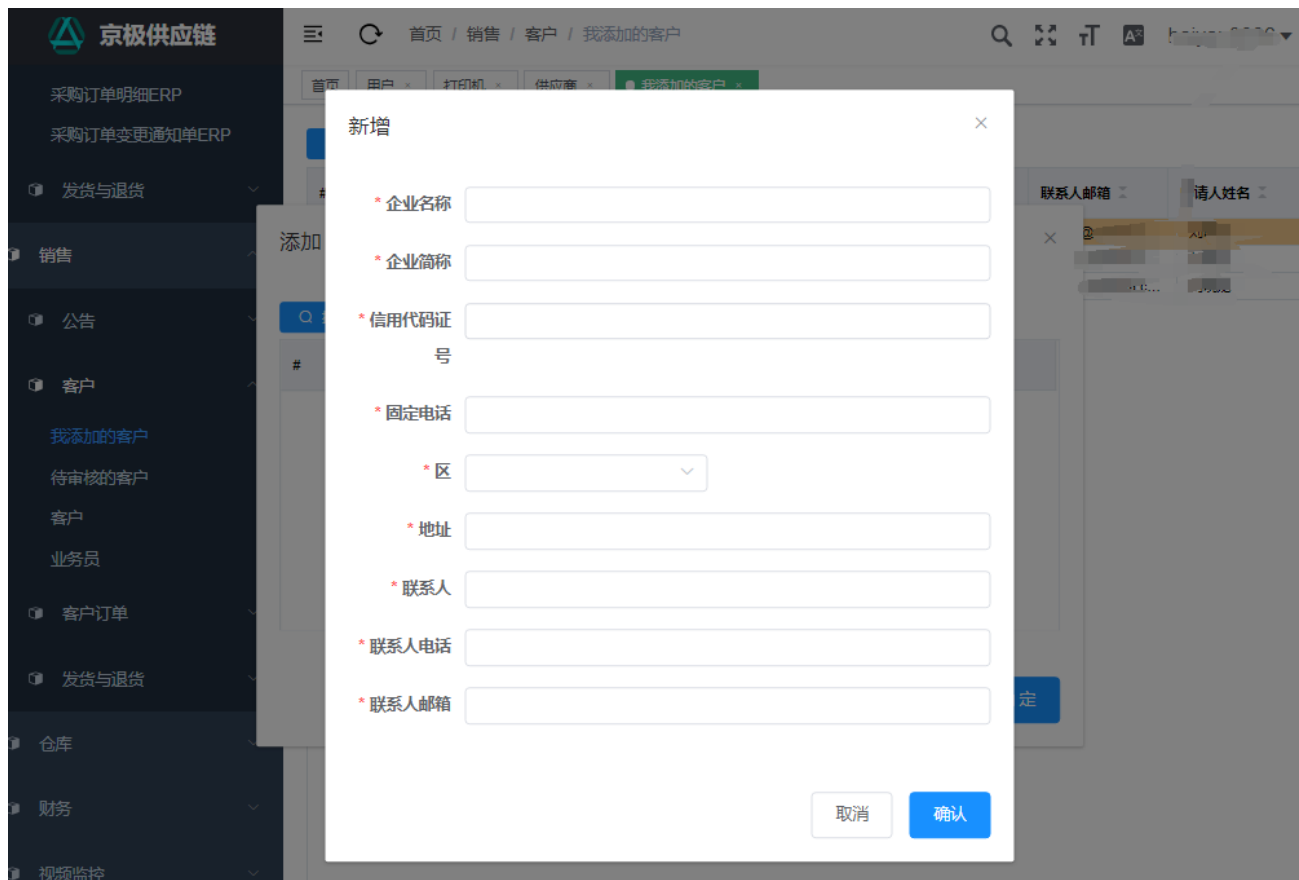
The screenshot shows the 'Jingge Supply Chain' system interface. On the left, there is a dark sidebar with categories like '公告' (Announcements), '客户' (Clients), '客户订单' (Client Orders), '发货与退货' (Shipment and Returns), and '仓库' (Warehouse). Under '客户', there are links for '我添加的客户' (Clients I Added) and '待审核的客户' (Pending Review Clients). The main content area has a header '首页' (Home) and '我添加的客户'. Below the header are buttons for '多选' (Multiple Selection), '搜索' (Search), '+ 添加' (Add), '导入Excel' (Import Excel), '删除' (Delete), and '发送邮件邀请' (Send Email Invitation). A red box highlights the '+ 添加' button. Below these buttons is a table with columns: #, 状态 (Status), 客户编号 (Customer Number), 客户企业名称 (Customer Company Name), 信用代码证 (Credit License), 联系人电话 (Contact Phone), and 联系人邮箱 (Contact Email). The table contains three rows of data.

#	状态	客户编号	客户企业名称	信用代码证	联系人电话	联系人邮箱
1	已通过	1...	...
2	已通过
3	已通过	QY1	18...	...

2. 点击【新增企业】



3. 输入企业名称、信用代码、电话、联系人、手机、邮件、地区后确定。带*号为必填项



Excel 导入：

通常在项目需要大批量的客户资料导入到系统时，为提高效率节约时间，京极 SCM 系统支持用户按 Excel 模板准备好的数据批量导入系统。

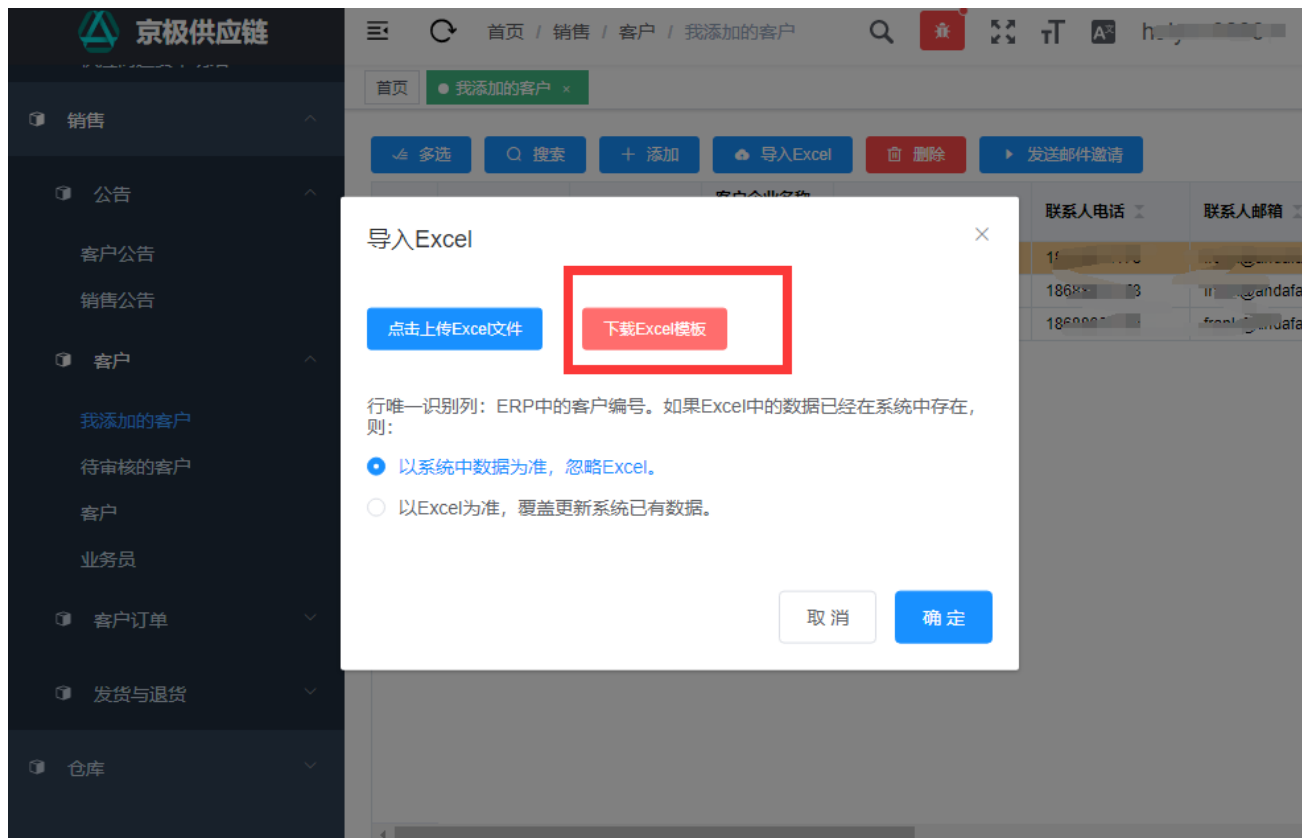
操作步骤：

1. 点击——【导入 excel】

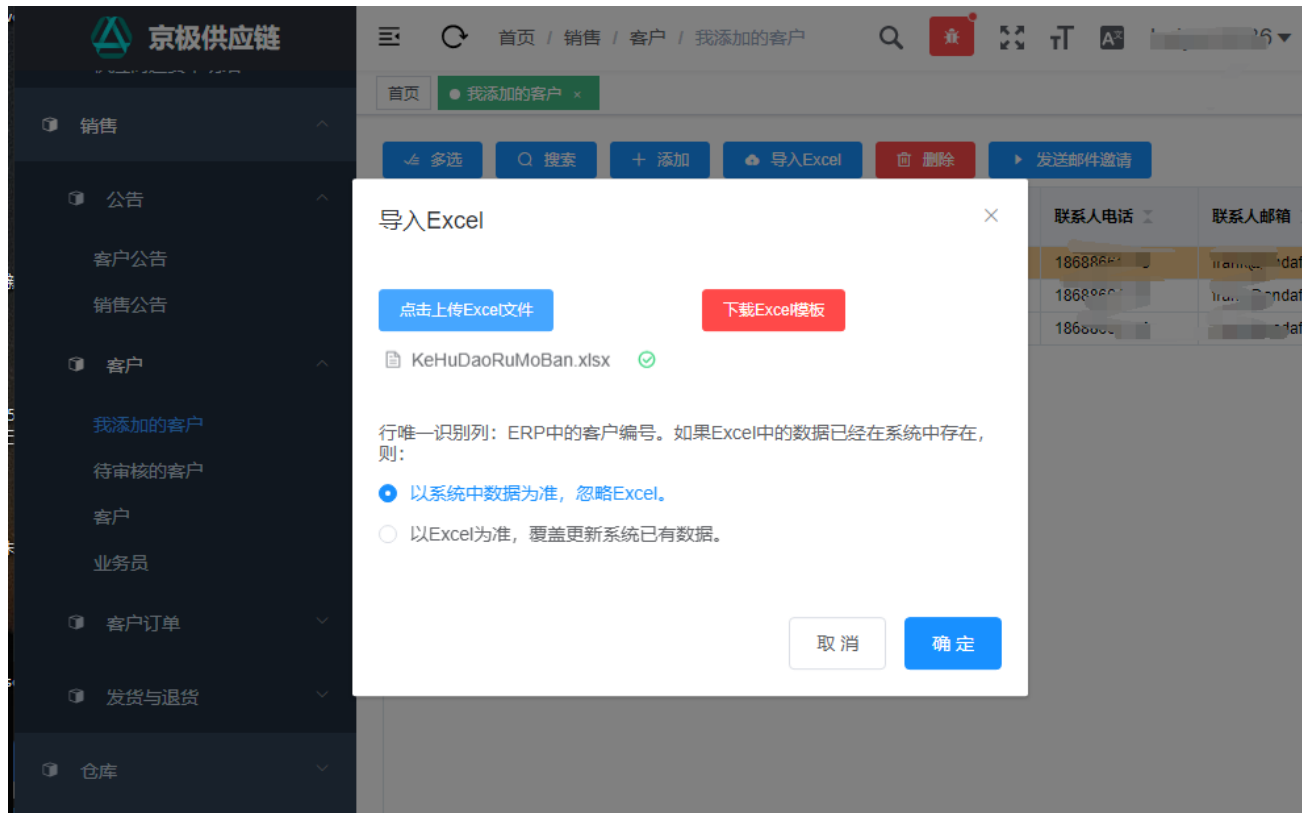
The screenshot shows the 'My Added Customers' (我添加的客户) page in the Jingge Supply Chain system. On the right, there is a table listing customers with columns for ID, Status, Customer Number, Customer Enterprise Name, Credit Code, Contact Phone, and Contact Email. At the top of the table, there are several buttons: 'Import Excel' (highlighted with a red box), 'Delete', and 'Send Email Invitation'. On the left, there is a sidebar with navigation links for Sales, Announcements, Customers, Orders, Shipment and Return, and Warehouses.

#	状态	客户编号	客户企业名称	信用代码证	联系人电话	联系人邮箱
1	已通过		东莞市安达...	1111111	186...	andafa.c...
2	已通过	gys001	广东京极信...	02T...	186...	andafa.c...
3	已通过		深圳市安达...	QY1	1...	andafa.c...

2. 点击【Excel 导入】——【下载 excel 模板】，按要求填写信息。



3. 点击——上传 excel 文件即可。



4. 发送邀请邮件。
待客户处理完成后可在客户资料里查询。

5.2.2 待我审核的客户

用于查看待审核的客户明细。

The screenshot shows the Jingge Supply Chain system's client management interface. On the left, there is a sidebar with a dark blue background containing navigation links for 'Purchase Agent', 'Sales', 'Announcements', 'Clients', 'Customer Orders', and 'Shipment & Returns'. Under 'Clients', the 'Pending Review' link is highlighted in blue. The main content area has a light gray background. At the top, there is a breadcrumb navigation: 首页 / 销售 / 客户 / 待审核的客户. Below the breadcrumb, there is a search bar with three buttons: '多选' (Multi-select), '搜索' (Search), and two buttons for '同意' (Agree) and '拒绝' (Reject). A table lists one pending review client. The columns are: # (Number), 状态 (Status), 客户名称 (Client Name), 信用代码证 (Credit License), 联系人手机 (Contact Phone), 联系人邮箱 (Contact Email), 申请人姓名 (Applicant Name), 申请时间 (Application Time), and 审核 (Review). The first row shows a status of '待审核' (Pending Review) with a green background.

5.2.3 客户

维护客户资料。设置该客户负责的业务员。

客户资料编辑：点击客户——编辑。

#	客户编号	客户企业名称	信用代码证	电话	联系人	联系人手机	联系人邮箱	国家
1								
2								
3								中国
4								中国

#	姓名	手机	邮箱	部门	职称	对方可见
1		1234567890			销售部	是

5.2.4 业务员

维护业务员资料。设置该业务员负责的客户。

- 选择相应的客户后——点击【添加】按钮

The screenshot shows the 'Businessperson' list page in the Jingge Supply Chain system. On the left is a sidebar with navigation links for Sales, Client, and Warehouse. The main area displays a table of businesspersons with columns: #, 账号 (Account), 昵称 (Nickname), 姓名 (Name), 手机 (Mobile), 邮箱 (Email), and 初始用户 (Initial User). One row is highlighted in orange, showing 'TestUser' as the account and '测试人员1' as the name. Below the table is a section titled '负责的客户' (Clients Responsible) with buttons for '多选' (Multi-select), '添加' (Add), and '删除' (Delete). A message '暂无数据' (No data available) is displayed.

2. 勾选此业务员需要负责的供应商，确定

The screenshot shows a modal dialog box titled '添加' (Add) for selecting suppliers. It contains a table with columns: #, 客户编号 (Customer ID), 客户企业名称 (Customer Company Name), and 信用代码 (Credit Code). Three rows are listed: 1 (highlighted in orange), 2, and 3. Row 1 has a company name ending in '网络科技有限公司'. At the bottom of the dialog are '取消' (Cancel) and '确定' (Confirm) buttons. The background shows the same 'Businessperson' list page as the previous screenshot.

3. 勾选完供应商后，会自动显示在列表里。

京极供应链

首页 / 销售 / 客户 / 业务员

● 业务员

#	账号	昵称	姓名	手机	邮箱	初始用户
1	test01	演示用户	王一	13800000001	13800000001@163.com	
2	frank	frank	张三	13800000002	13800000002@163.com	
3	demo0001	demo	李四	13800000003	13800000003@163.com	
4	demo0002	demo	王五	13800000004	13800000004@163.com	
5	jingge	甜	赵六	13800000005	13800000005@163.com	
6	andafa1001	andafa	孙七	13800000006	13800000006@qq.com	
7	Silver	洪七	吴八	13800000007	13800000007@qq.com	

负责的客户

多选 添加 删除

#	客户编号	客户企业名称	信用代码	电话	联系人	手机	邮箱
1	a123	北京京极供应链有限公司	91110101MA00000000	010-12345678	张三	13800000002	13800000002@163.com

5.3 客户订单

5.3.1 客户订单 ERP

京极供应链

首页 / 销售 / 客户订单 / 客户订单ERP

客户订单ERP

1000条/页 搜索 整单同意 自定义模块 打印预览 打印

状态 采购单号 采购日期 采购员 更新时间 更新用户名 客户编号

暂无数据

客户订单明细

1000条/页 自定义模块

状态 顶级生产单号 客户品号 客户品名 客户规格 品号 品名 规格

5.3.2 客户订单明细 ERP

The screenshot shows the 'Customer Order Detail ERP' section of the Jingge Supply Chain system. The left sidebar has a dark theme with white text. It includes sections for 'Customer Orders', 'Delivery & Returns', 'Warehouse', 'Finance', 'Video Monitoring', 'Logs', and 'Help'. The main content area has a light background. At the top, there's a breadcrumb trail: 首页 / 销售 / 客户订单 / 客户订单明细ERP. Below it is a search bar with a magnifying glass icon and a red search button. To the right of the search bar are icons for refresh, filter, print, and font size. A green button labeled '客户订单明细ERP' is highlighted. Below the search area is a table header with columns: #, 状态 (Status), 采购单号 (Purchase Order No.), 顶级生产单号 (Top Production Order No.), 委外工单号 (External Work Order No.), 客户品号 (Customer Item No.), 客户品名 (Customer Item Name), and 客户名 (Customer Name). There are also buttons for '1000条/页' (1000 items/page), '搜索' (Search), and '导出Excel' (Export Excel). The table body is currently empty.

5.3.3 客户订单未交数量明细

The screenshot shows the Jingge Supply Chain (京极供应链) user interface. The left sidebar is titled '销售' (Sales) and includes sections for '公告' (Announcements), '客户' (Clients), '我添加的客户' (Clients I Added), '待审核的客户' (Clients Pending Review), '客户' (Clients), '业务员' (Salesperson), and '客户订单' (Customer Orders). Under '客户订单', there are links for '客户订单ERP', '客户订单明细ERP', '客户订单未交数量明细' (which is highlighted in blue), '委外用料清单' (External Procurement Material List), '未同意的采购订单' (Unapproved Purchase Orders), and '客户订单变更通知单ERP'. The main content area has a breadcrumb navigation: 首页 / 销售 / 客户订单 / 客户订单未交数量明细. It features a search bar with '1000条/页' (1000 items/page), a search button, and an 'Export to Excel' button. Below the search bar is a table header with columns: #, 顶级生产单号 (Top Production Order No.), 委外工单号 (External Work Order No.), 客户品号 (Customer Part No.), 客户品名 (Customer Part Name), 客户规格 (Customer Specification), and 计划跟踪号 (Plan Tracking No.). The table body is currently empty.

5.3.4 委外用料清单

The screenshot shows the Jingge Supply Chain system interface. The left sidebar is titled '销售' (Sales) and contains the following sections:

- 公告 (Announcement)
- 客户 (Customer)
 - 我添加的客户 (Customers I Added)
 - 待审核的客户 (Pending Review Customers)
 - 客户 (Customer)
 - 业务员 (Salesperson)
- 客户订单 (Customer Order)
 - 客户订单ERP (Customer Order ERP)
 - 客户订单明细ERP (Customer Order Detail ERP)
 - 客户订单未交数量明细 (Customer Order Delivered Quantity Details)
 - 委外用料清单 (External Procurement Material List)** (highlighted in blue)
 - 未同意的采购订单 (Unapproved Purchase Orders)
 - 客户订单变更通知单ERP (Customer Order Change Notice Single ERP)

The main content area shows a search interface with the following search fields:

- 首页 (Home) / 客户订单未交数量明细 (Customer Order Delivered Quantity Details) / 委外用料清单 (External Procurement Material List)
- 搜索 (Search) button
- Filter buttons: 单据编号 (Document Number), 产品编号 (Product Number), 委外订单编号 (External Procurement Order Number), 顶级生产单号 (Top Production Order Number), 品号 (Item Number), 品名 (Item Name), 规格 (Specification)

The main content area is currently empty, indicating no results found.

5.3.5 未同意的采购订单

The screenshot shows the 'Unapproved Purchase Orders' page in the Jingge Supply Chain system. The left sidebar has a dark theme with categories like 销售, 公告, 客户, and 客户订单. Under '客户订单', '未同意的采购订单' is selected. The main area has a light background with a header bar containing 首页, 未同意的采购订单 (highlighted in green), and other navigation links. Below the header are buttons for 1000条/页, 多选, 搜索, 自定义模块, 自定义模块, and 导出Excel. A table header row includes columns for #, 状态, 采购日期, 交期, 顶级生产单号, 采购单号, and 客户品号. The table body is currently empty.

5.3.6 客户订单变更通知单 ERP

5.4 发货与退货

5.4.1 待交货客户订单项

查看待交货客户订单项，转为发货单。

1. 选择未交货送货单——点击【转送货单】

The screenshot shows the 'Pending Shipment Customer Order Items' page in the Jingge Supply Chain system. The left sidebar has a dark theme with white text, listing categories like 'Customer Order ERP', 'Customer Order Detail ERP', etc. The main area has a light background with a header bar containing navigation links: 首页 / 销售 / 发货与退货 / 待交货客户订单项. Below the header are buttons for '1000条/页', '多选' (Multi-select), '搜索' (Search), '转发货单' (Forward Shipment Order), and '导出Excel' (Export to Excel). A table below the buttons lists items with columns: #, 采购日期 (Purchase Date), 交期 (Delivery Date), 答复交期 (Response Delivery Date), 顶级生产单号 (Top-level Production Order No.), 采购单号 (Purchase Order No.), and 客户品号 (Customer Item No.).

2. 自动生成送货单

A modal dialog titled '转送货单' (Generate Delivery Note) is shown. It contains a table with one row of data:

客户名称	订单编号	客户采购单号	下单日期	订单交期	客户品号	客户品名	客户规格	物料编号	物料名称	型号规格	采购数量	单位
东莞市安达发网络科技有限公司	100027	CGDD000015	2019-12-14	2019-12-21				20533062301	发热铝箔HC-623#1-1	压铸模ADC12(汉茂金...	10.000	个

At the bottom right of the dialog are two buttons: '取消' (Cancel) and '确定' (Confirm).

5.4.2 交货计划

The screenshot shows the Jingge Supply Chain (京极供应链) user interface. The left sidebar has a dark theme with white text. It includes sections for '客户订单' (Customer Orders), '客户订单ERP', '客户订单明细ERP', '客户订单未交数量明细', '委外用料清单', '未同意的采购订单', '客户订单变更通知单ERP', and '发货与退货' (Shipment and Return). Under '发货与退货', there are links for '待交货客户订单项', '交货计划' (Delivery Plan), '委外用料清单', '发货单', '发货单明细', '历史发货单', '客户收货外箱数量变更查询', '客户收货检验不合格项', '客户退货单ERP', and '客户发货单数量变更查询'. The main content area has a light blue header with the title '交货计划' (Delivery Plan). Below the header is a search bar with a magnifying glass icon and a dropdown menu. The main content area contains two tables. The top table is titled '搜索' (Search) and shows a grid with columns: '客户' (Customer), '品号' (Part Number), '品名' (Product Name), '规格' (Specification), and '第9周' (Week 9). It includes dates for 3月02日 (March 2nd), 3月03日 (March 3rd), and 3月04日 (March 4th). The bottom table is titled '交货计划明细' (Delivery Plan Details) and shows a grid with columns: '#', '采购日期' (Purchase Date), '交期' (Delivery Date), '顶级生产单号' (Top-level Production Order No.), '采购单号' (Purchase Order No.), '客户品号' (Customer Part Number), and '客户品名' (Customer Product Name). There are also buttons for '多选' (Multi-select) and '自定义模块' (Custom Module).

5.4.3 委外用料清单

The screenshot shows the Jingge Supply Chain system's user interface. On the left is a dark sidebar menu with categories like '客户订单' (Customer Order), '客户订单ERP', '客户订单明细ERP', '客户订单未交数量明细', '委外用料清单' (highlighted in blue), '未同意的采购订单', '客户订单变更通知单ERP', '发货与退货' (highlighted in blue), '待交货客户订单项', '交货计划', '委外用料清单' (highlighted in blue), '发货单', '发货单明细', '历史发货单', '客户收货外箱数量变更查询', '客户收货检验不合格项', and '客户退货单ERP'. The main content area has a header with '首页 / 销售 / 客户订单 / 委外用料清单' and a search bar. Below the header is a table with columns: #, 单据编号 (Document Number), 产品编号 (Product Number), 委外订单编号 (External Order Number), 顶级生产单号 (Top Production Order Number), 品号 (Item Number), 品名 (Item Name), and 规格 (Specification). A green button labeled '● 委外用料清单' is visible above the table.

5.4.4 发货单

发货单查询、打印带二维码的发货单。

显示不同状态发货单的明细。状态包括：

- 待装箱
- 已审核待装箱
- 装箱完毕待发货
- 已发货

导入 Excel：通常在项目需要大批量的发货单资料导入到系统时，为提高效率节约时间，京极 SCM 系统支持用户按 Excel 模板准备好的数据批量导入系统。

操作步骤：

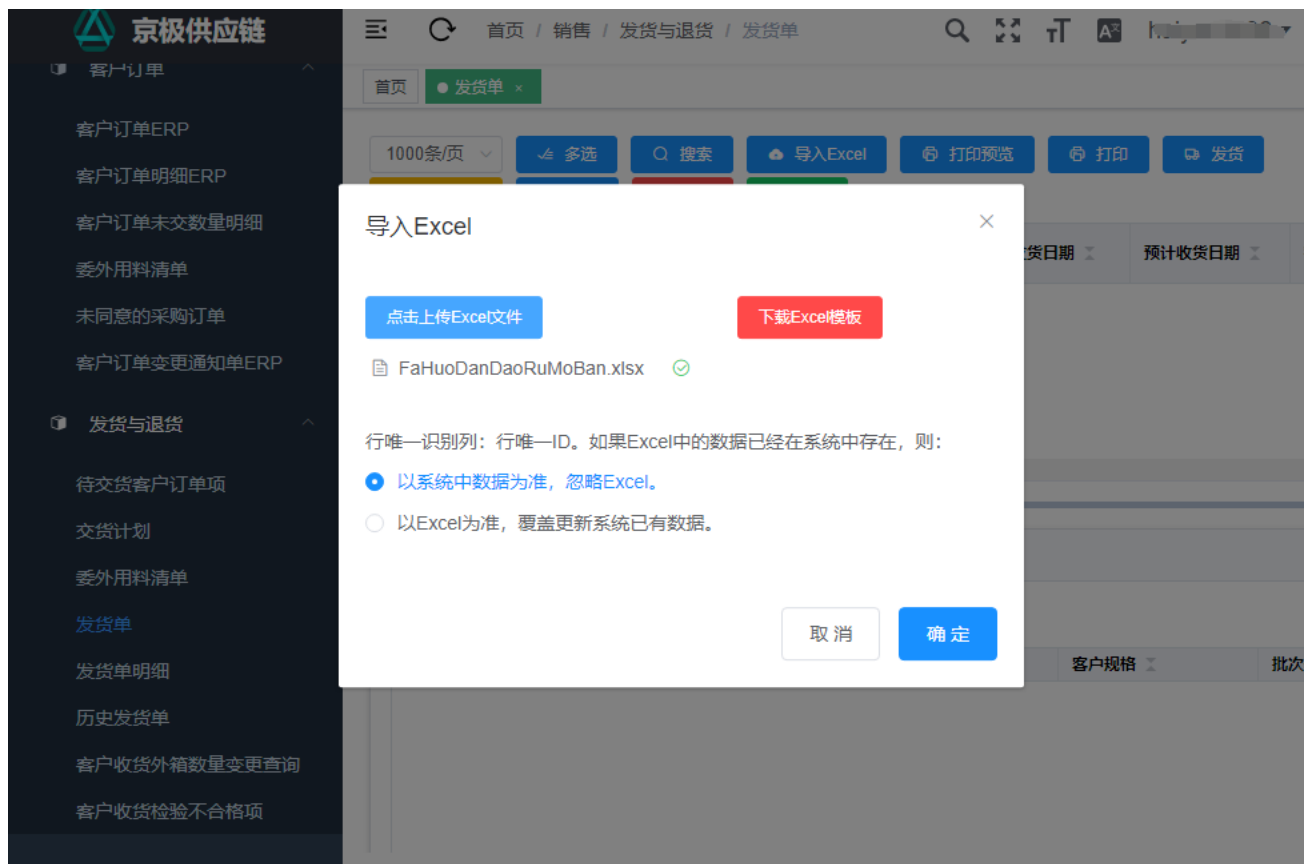
1. 点击【excel 导入】发货单

The screenshot shows the 'Delivery Note' module in the Jingge Supply Chain system. The top navigation bar includes '首页', '销售', '发货与退货', and '发货单'. The main toolbar has buttons for '1000条/页', '多选', '搜索', '导入Excel' (highlighted with a red box), '撤销发货', '编辑', '删除', '刷新', '打印预览', '打印', and '发货'. A table below lists delivery notes with columns for '#', 状态 (Status), 打印次数 (Print Count), 送货单编号 (Delivery Note Number), 采购单号 (Purchase Order Number), 发货日期 (Shipment Date), 预计收货日期 (Expected Receipt Date), and 暂收 (Temporary Receipt). The left sidebar under '发货与退货' contains links for待交货客户订单项, 交货计划, 委外用料清单, 货单 (highlighted), 货单明细, 历史发货单, 客户收货外箱数量变更查询, 客户收货检验不合格项, 客户退货单ERP, and 客户发货单数量变更查询.

2. 点击【下载 excel 模板】

The screenshot shows the 'Import Excel' dialog box. It includes a title '导入 Excel', a '点击上传Excel文件' (Click to upload Excel file) button, a '下载Excel模板' (Download Excel template) button (highlighted with a red box), and two radio button options: '以系统中数据为准, 忽略Excel.' (Default to system data, ignore Excel) and '以Excel为准, 覆盖更新系统已有数据.' (Default to Excel, update existing system data). At the bottom are '取消' (Cancel) and '确定' (Confirm) buttons.

3. 下载模板，维护好发货单资料，点击上传 excel 文件。



4. 上传成功后，导入的数据会显示在最上面，状态为：已审核待装箱。

客户订单ERP
客户订单明细ERP
客户订单未交数量明细
委外用料清单
未同意的采购订单
客户订单变更通知单ERP
发货与退货
待交货客户订单项
交货计划
委外用料清单
发货单
发货单明细
历史发货单
客户收货外箱数量变更查询
客户收货检验不合格项

#	状态	打印次数	送货单编号	采购单号	发货日期	预计收货日期	暂收
1	已审核待装箱		20240515001				

发货单表身 已绑定条码

▶ 执行php

#	顶级生产单号	客户品号	客户品名	客户规格	批次号
1		227.18576.125	防尘圈PS3106	丁晴橡胶/黑色/23*18*6.	

5. 修改发货单发货日期

客户订单ERP
客户订单明细ERP
客户订单未交数量明细
委外用料清单
未同意的采购订单
客户订单变更通知单ERP
发货与退货
待交货客户订单项
交货计划
委外用料清单
发货单
发货单明细
历史发货单
客户收货外箱数量变更查询
客户收货检验不合格项

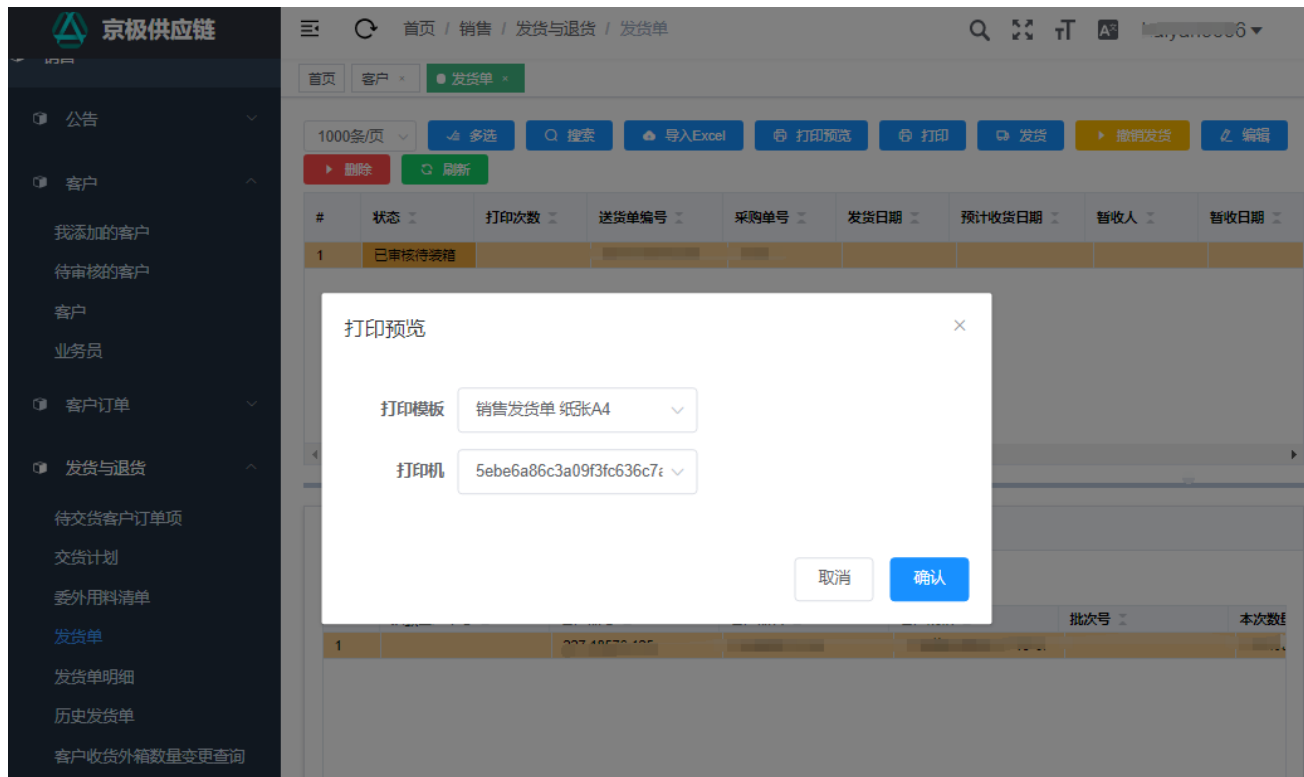
编辑

* 预计到货日期

取消 确认

#	顶级生产单号	客户品号	客户品名	客户规格	批次号
1		227.18576.125	防尘圈PS3106	丁晴橡胶/黑色/23*18*6.	

6. 删除发货单：删除选中发货单
7. 打印发货单，选择本机电脑连接的打印机即可
8. 打印预览操作：
 - 1) 返回左边菜单，【销售】——【发货与退货】——【发货单】——【打印预览】——选择对应的模板和打印机即可。



- 2) 确定后会自动打开打印机，弹出打印模板窗口，如下图：



发货单号: 202005060000000229
销售单号: 100027

东莞市安达发网络信息技术有限公司

发货单

页码: 1 / 1

发货日期:
采购单号: CGDD000015

客户名称: 东莞市安达发网络信息技术有限公司
交货地点:



行号	物料编号	品名规格	批号	交货数量	单位	箱数	备注
			1	10.000	个	1	

供方仓库	供方审核	客方签收	客方审核	备注

5.4.5 发货单明细

The screenshot shows the Jingge Supply Chain system's user interface. The left sidebar is dark blue with white text, listing various modules under '客户订单' (Customer Order) and '发货与退货' (Delivery and Return). Under '发货与退货', '发货单明细' (Delivery Order Details) is highlighted in blue. The main content area has a light gray header with the breadcrumb '首页 > 销售 > 发货与退货 > 发货单明细'. Below the header is a search bar with a magnifying glass icon and a dropdown menu. A blue button labeled '导出Excel' (Export to Excel) is visible. At the bottom of the search bar, there is a table header with columns: #, 发货日期 (Delivery Date), 顶级生产单号 (Top Production Order No.), 客户品号 (Customer Part No.), 客户品名 (Customer Part Name), 客户规格 (Customer Specification), 采购数量 (Purchase Quantity), and 本次发 (This Delivery). The main body of the page is currently empty, showing only the table header.

5.4.6 历史发货单

The screenshot shows the Jingge Supply Chain system's user interface for managing shipping bills. On the left, there is a sidebar with various menu items under '客户订单' (Customer Order) and '发货与退货' (Shipping and Returns). The '历史发货单' (History Shipping Bill) option is selected and highlighted in green. The main content area displays a grid of shipping bill details. At the top of this grid, there are several buttons: '1000条/页' (1000 rows/page), '多选' (Multi-select), '搜索' (Search), '打印预览' (Print Preview), '打印' (Print), '自定义模块' (Custom Module), and '执行php' (Execute PHP). The grid itself has columns for '#', '状态' (Status), '打印次数' (Print Count), '送货单编号' (Delivery Note Number), '采购单号' (Purchase Order Number), '发货日期' (Shipment Date), and '预计送达日期' (Estimated Arrival Date). One row is visible, showing a status of '已发货' (Shipped). Below the grid, there is a section titled '发货单表身' (Shipping Bill Body) which also contains a '执行php' button and a table with columns for '#', '顶级生产单号' (Top-level Production Order Number), '客户品号' (Customer Part Number), '客户品名' (Customer Part Name), '客户规格' (Customer Specification), and '批次号' (Batch Number). One row is shown in this table.

5.4.7 客户收货外箱数量变更查询

用于查询客户收货数量变更明细。

5.4.8 客户收货检验不合格项

查询客户收货检验的不合格项。

The screenshot shows the Jingge Supply Chain system interface. The left sidebar has a dark blue background with white text. It includes sections for 'Customer Order ERP', 'Customer Order Detail ERP', 'Customer Order Unshipped Quantity Detail', 'External Material Quotation List', 'Unapproved Purchase Orders', 'Customer Order Change Notice ERP', 'Shipment and Return', 'Pending Shipment Customer Order Items', 'Shipment Plan', 'External Material Quotation List', 'Shipment Order', 'Shipment Order Detail', 'Historical Shipment Order', 'Customer Receipt Box Quantity Change Inquiry', and 'Customer Receipt Inspection Nonconforming Items'. The main content area has a light gray header with a search bar and navigation links: '首页' (Home), '销售' (Sales), '发货与退货' (Shipment and Return), and '客户收货检验不合格项' (Customer Receipt Inspection Nonconforming Items). Below the header is a table with columns: #, 条码 (Barcode), 客户编号 (Customer ID), 客户企业名称 (Customer Enterprise Name), 数量 (Quantity), 批次号 (Batch Number), 客户品号 (Customer Product Number), and 客户品名 (Customer Product Name). A message at the bottom right of the table says '暂无数据' (No data available).

5.4.9 客户退货单 ERP

The screenshot shows the Jingge Supply Chain system interface. The left sidebar has a dark blue background with white text. It includes sections for '待交货客户订单项', '交货计划', '委外用料清单', '发货单', '发货单明细', '历史发货单', '客户收货外箱数量变更查询', '客户收货检验不合格项', '客户退货单ERP', and '客户发货单数量变更查询'. The main content area has a light gray header with a search bar and navigation links: '首页' (Home), '销售' (Sales), '发货与退货' (Shipment and Return), and '客户退货单ERP'. Below the header is a table with columns: #, 外卖单号 (Delivery Order Number), 送货单编号 (Delivery Document Number), 订单类型 (Order Type), 退料类型 (Return Material Type), 退料方式 (Return Method), 退货日期 (Return Date), and 客户编号 (Customer ID). A message at the bottom right of the table says '暂无数据' (No data available). Below this is another table titled '客户退货单明细' (Customer Return Order Details) with columns: #, 采购单号 (Purchase Order Number), 采购日期 (Purchase Date), 品号 (Product Number), 品名 (Product Name), 规格 (Specification), 退货数量 (Return Quantity), and 单位 (Unit). A message at the bottom right of this table also says '暂无数据' (No data available).

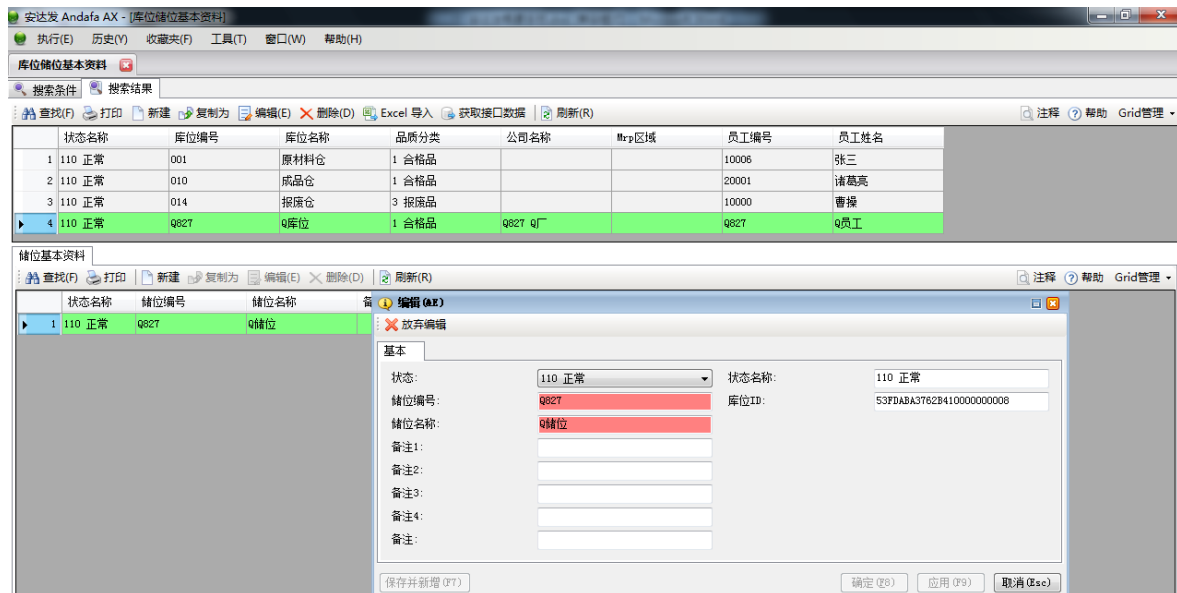
5.4.10 客户发货数量变更查询

The screenshot shows the Jingge Supply Chain system's user interface. The left sidebar contains a navigation menu with items such as '待交货客户订单项', '交货计划', '委外用料清单', '发货单', '发货单明细', '历史发货单', '客户收货外箱数量变更查询', '客户收货检验不合格项', '客户退货单ERP', and '客户发货单数量变更查询'. The '客户发货单数量变更查询' item is currently selected. The main content area has a breadcrumb navigation bar with '首页 / 销售 / 发货与退货 / 客户发货单数量变更查询'. Below the breadcrumb are four buttons: '多选' (Multi-select), '搜索' (Search), '设置值' (Set value), and '设置值' (Set value). A table header is visible with columns: '#', '状态' (Status), '客户编号' (Customer number), '客户企业名称' (Customer company name), '送货单编号' (Delivery note number), and '原数量' (Original quantity). The table body is currently empty.

6 仓库

6.1 库存储位基本资料

对仓库中物料存放的货架，在库区中按地点和功能进行划分，来存放不同类别或处于不同状态的物料。



6.2 销售发货

6.2.1 外箱（单产品）

- 查询已经产生的外箱，外箱绑定的产品。
- 按客户品号生成外箱条码标签
- 按客户订单生成外箱条码标签
- 按发货单生成外箱条码标签
- 外箱标签能关联到喷码批次和客户订单信息。
- 能根据装箱托盘与批次数量要求进行防错管理。

按发货单生成外箱条码标签操作

1. 选择物料数据行——点击【按客户品号生成条码标签】。

客户发货单数量变更查询

仓库

销售发货

外箱（单产品）

历史外箱（单产品）

发货单绑定条码PDA

产品条码

包装容器

采购收货

财务

视频监控

日志

客户发货单数量变更查询 × ● 外箱（单产品） ×

1000条/页 ↺ 多选 搜索 删除 按发货单生成条码 打印预览 打印

#	条码	打印次数	送货单编号	箱号	采购单号	客户编号	客户品
15	6013...	0	20111...	14		2043...	充耗
16	6013...	0	20111...	15		2043...	充耗
17	6013...	0	20111...	16		2043...	充耗
18	6013...	0	20111...	17		2043...	充耗
19	6013...	0	20111...	18		2043...	充耗
20	6013...	0	20111...	19		2043...	充耗
21	6013...	0	20111...	20		2043...	充耗
22	6013...	0	20111...	21		2043...	充耗
23	6013...	0	20111...	22		2043...	充耗
24	6013...	0	20111...	23		2043...	充耗
25	6013...	0	20111...	24		2043...	充耗
26	6013...	0	20111...	25		2043...	充耗
27	6013...	0	20111...	26		2043...	充耗
28	6013...	0	20111...	27		2043...	充耗
29	6013...	0	20111...	28		2043...	充耗
30	6013...	0	20111...	29		2043...	充耗
31	6013...	0	20111...	30		2043...	充耗
32	6013...	0	20111...	31		2043...	充耗
33	6013...	0	20111...	32		2043...	充耗

2. 输入批次号、包装数量确定即可

按发货单生成外箱

Q 搜索

#	外箱	送货单编号	品号	品名	规格	批次号	订货数量	本次数量	单位
1	未生成	201111...	234.22578.1...	防尘圈PS3106	压铸铝ADC13			200.000	个
2	未生成	201111...	20431260103	防尘圈PS3105	压铸铝ADC12	无批号		100.000	个

* 批次号

每包装数量

如果客户方指定了该产品的每包装数量，则以客户方指定的为准。如果客户方没指定该产品的每包装数量，但是供应商自己指定了该产品的每包装数量，则以供应商自己指定的为准。如果客户方和供应商自己都没指定该产品的每包装数量，则可随意输入。

取消 确定

6.2.2 历史外箱（单产品）

The screenshot shows the Jingge Supply Chain system's 'Historical Shipping Box (Single Product)' page. The left sidebar has a dark theme with categories like 'Warehouse', 'Sales Shipment', 'Box (Single Product)', 'Historical Shipping Box (Single Product)', etc. The main area has a light background with a table of data. The table columns include: #, 条码 (Barcode), 打印次数 (Print Count), 送货单编号 (Delivery Order Number), 箱号 (Box Number), 采购单号 (Purchase Order Number), 客户品号 (Customer Part Number), and 客户品名 (Customer Part Name). There are 18 rows of data, each containing a unique barcode, print count (mostly 0), delivery order number, box number (ranging from 1 to 18), purchase order number, and customer part number (all starting with 20431260103).

#	条码	打印次数	送货单编号	箱号	采购单号	客户品号	客户品名
1	5fa3c...	0	20111...	1		20431260103	
2	6013...	0	20111...	2		20431260103	
3	6013...	0	20111...	3		20431260103	
4	6013...	0	20111...	4		20431260103	
5	6013...	0	20111...	5		20431260103	
6	6013...	0	20111...	6		20431260103	
7	6013...	0	20111...	7		20431260103	
8	6013...	0	20111...	8		20431260103	
9	6013...	0	20111...	9		20431260103	
10	6013...	0	20111...	10		20431260103	
11	6013...	0	20111...	11		20431260103	
12	6013...	0	20111...	12		20431260103	
13	6013...	0	20111...	13		20431260103	
14	6013...	0	20111...	14		20431260103	
15	6013...	0	20111...	15		20431260103	
16	6013...	0	20111...	16		20431260103	
17	6013...	0	20111...	17		20431260103	
18	6013...	0	20111...				

6.2.3 发货单绑定条码 PDA

- 扫描送货单号，再扫描外箱条码标签，把该外箱绑定到该送货单。
- 绑定过程校验数据。外箱的品号、批号、客户订单号、发货单号，必须与发货单号相同才能绑定成功。否则提示错误，并不允许绑定。

发货单绑定外箱 PDA 操作步骤：

- 输入送货单号、条码标签保存。

京极供应链

客户发货单数量变更查询

仓库 销售发货 外箱(单产品) 历史外箱(单产品) 发货单绑定条码PDA 产品条码 包装容器 采购收货 财务 视频监控 日志

首页 ● 发货单绑定条码PDA ×

送货单号 条码标签 保存 清除所有重新扫描

送货单号	客户名称	订单编号	客户采购单号	计划跟踪号	订单交期	最后更新时间	更新
暂无数据							

外箱条码 移除

条码编号	客户品号	客户品名	客户规格	品号	品名	规格	货品数量	单位	批次号	更多
暂无数据										

6.2.4 产品条码

The screenshot shows the 'Product Barcode' page of the Jingge Supply Chain system. The left sidebar has a dark blue background with categories like 'Warehouse', 'Sales Shipment', 'Product Barcode', and 'Packaging Container'. The main area has a light gray header with buttons for 'Search', 'Delete', 'Custom Modules', 'Preview', and 'Print'. Below is a table with columns: #, Barcode, Print次数 (Print次数), Purchase Order No., Barcode Type, Batch No., Part No., and Product Name. The table contains 18 rows of data, mostly obscured by redaction marks.

#	Barcode	Print次数	Purchase Order No.	Barcode Type	Batch No.	Part No.	Product Name
1	6013...c7be6...	0		产品条码	2021129	20431260103	充电座线
2	60...ic7be6...	0		产品条码	2021129	20431260103	充电座线
3	60...ac7be6...	0		产品条码	2021129	20431260103	充电座线
4	60...c7be6...	0		产品条码	2021129	20431260103	充电座线
5	60...c7be6...	0		产品条码	2021129	20431260103	充电座线
6	60...7be6...	0		产品条码	202129	20431260103	充电座线
7	60...7be6...	0		产品条码	202129	20431260103	充电座线
8	60...7be6...	0		产品条码	202119	20431260103	充电座线
9	60...7be6...	0		产品条码	202119	20431260103	充电座线
10	60...7be6...	0		产品条码	20210	20431260103	充电座线
11	60...7be6...	0		产品条码	20210	20431260103	充电座线
12	60...7be6...	0		产品条码	202110	20431260103	充电座线
13	60...7be6...	0		产品条码	202110	20431260103	充电座线
14	60...7be6...	0		产品条码	202119	20431260103	充电座线
15	60...7be6...	0		产品条码	20219	20431260103	充电座线
16	60...7be6...	0		产品条码	20219	20431260103	充电座线
17	601...7be6...	0		产品条码	202129	20431260103	充电座线
18	601...7be6...	0		产品条码	2021129	20431260103	充电座线

<https://srms.56008.com/#/5ee2e902d4f22c4fc3332701>

6.2.5 包装容器

京极供应链

客户发货单EPRP

客户发货单数量变更查询

仓库

销售发货

外箱（单产品）

历史外箱（单产品）

发货单绑定条码PDA

产品条码

包装容器

采购收货

财务

视频监控

日志

首页 首页 / 仓库 / 销售发货 / 包装容器

发货单绑定条码PDA 产品条码 包装容器

多选 搜索 新增 编辑 删除

#	条码	包装类型	批次号	包装长	包装宽	包装高	毛重
1	5fa3c8c2e0a72f...	内盒条码					
2	6013acf78ec5a...	外箱条码					

内部条码

#	条码	类型	批次号	品号	品名	规格	客户品

6.2.6[PDA] 装箱扫描发货单+品号+SN



操作：

扫描发货单号，品号、序号 SN

后台逻辑及输出：

校验扫描品号与送货单品号是否一致。

记录已绑定条码，并绑定到发货单

6.2.7 [PDA]条码绑定订单



后台逻辑及输出：

1. 条码与订单关联。
2. 条码绑定订单记录。

6.2.8 [PDA]条码解绑订单



1. 条码与订单解绑。

2. 条码解绑订单记录。

6.2.9 销售出库

6.2.9.1 销售发货通知单

仓库人员查看收集销售发货通知单

6.2.9.2 [PDA]组栈板(发货通知单+条码)



- 扫描或多选发货通知单，扫描包装条码，保存，生成栈板条码。
- 等于装入容器。把箱组合到栈板

后台逻辑及输出：

1. 扫描或者多选的发货通知单应该是一个客户。
2. 校验扫描的栈板、包装条码或者产品条码的物料是否符合发货通知单的物料范围。
3. 校验扫描的栈板、包装条码或者产品条码的数量不能超过所选发货单的相应物料的数量之和。
4. 生成栈板条码，维护产品/包装条码与栈板的绑定关系。

6.2.9.3 栈板

- 打印条码标签
- 打印栈板货物清单

6.2.9.4 [PDA] 销售出库（发货通知单+条码）



操作：

- 扫描或选择发货通知单。
- 扫描栈板、包装条码、产品条码，保存。

后台逻辑及输出：

- 自动产生销售发货单（已经出库确认）
- 条码绑定销售出库单

6.2.9.5 销售发货单

WMS 里的销售发货单：

1. 后生成销售发货单：

由发货通知单，发货后，生成的销售发货单。

- 查看销售发货单（待回写 ERP、已回写 ERP）
- 回写销售发货单到 ERP

2. 先有销售发货单（快递）

SCM 里的销售发货单

6.3 采购收货

6.3.1 收货扫描发货单+外箱 PDA

通过 PDA 扫描送货单号、条码标签，校验是否完全一致。一致则收货，否则提醒错误，并把不一致的货品挑出。

操作步骤：

输入送货单号、条码标签，保存成功后即可。

送货单号:

条码标签:

外箱条码:

条码编号	品号	品名	规格	货品数量	单位	批次号	包装长宽高	毛重	净重	最后更新时间
暂无数据										

条码编号	品号	品名	规格	货品数量	单位	批次号	包装长宽高	毛重	净重	最后更新时间
暂无数据										

6.3.2 [PDA]采购收货（发货单+包装条码）

**操作：**

- 扫描发货单条码
- 扫描库位
- 扫描包装条码条码

后台逻辑及输出：

生成收货扫描的条码记录，作为收货的证据，生成采购收货单。

6.3.3 [PDA]采购收货（发货单）



操作：

- 扫描发货单条码
- 扫描库位

后台逻辑及输出：

生成收货扫描的发货单记录，作为收货的证据，生成采购收货单。

6.3.4 申请变更收货的外箱数量

用于变更收货的外箱数量，如：发错货、数量不对等。

The screenshot shows the Jingge Supply Chain (京极供应链) user interface. On the left is a sidebar with navigation links for 'Warehouse' (仓库), 'Sales Shipment' (销售发货), 'Outer Box (Single Product)' (外箱(单产品)), 'Historical Outer Boxes (Single Product)' (历史外箱(单产品)), 'Shipment Label Binding PDA' (发货单绑定条码PDA), 'Product Barcode' (产品条码), 'Packaging Container' (包装容器), 'Purchase Receipt' (采购收货), 'Receipt Scan Shipment + Outer Box PDA' (收货扫描发货单+外箱PDA), 'Apply for changing outer box quantity' (申请变更收货的外箱数量), 'Apply for changing outer box content' (申请变更收货的外箱内容), 'Receipt Scan Shipment PDA' (收货扫描发货单PDA), and 'Receipt Scan Shipment + Outer Box Inquiry' (收货扫描发货单+外箱查询). The main content area displays a table titled 'Apply for changing outer box quantity' (申请变更收货的外箱数量) with one row of data:

#	状态	原数量	新数量	批次号	客户品号	客户品名	客户规格
1	待审核	300.000	0.000	无批号	[REDACTED]	理发衣	白色印字商

6.3.5 [PDA]申请变更收货的外箱数量



操作:

1. 扫描包装条码条码
2. 输入变更后的数量

后台逻辑及输出:

生成客户收货包装条码数量变更记录，供供应商进行查询。

6.3.6 申请变更收货的包装条码数量查询

程序界面:

6.3.7 申请变更收货的外箱内容

用于修改收货的外箱内容，如：发错货、数量不对等。

The screenshot shows the Jingge Supply Chain SCM User Manual interface. The left sidebar has a dark blue background with white text. It includes sections for 'Warehouse' (仓库), 'Sales Shipment' (销售发货), and 'Purchase Receipt' (采购收货). Under 'Warehouse', there are links for 'Customer Shipment Quantity Change Inquiry' (客户发货单数量变更查询), 'Outer Box (Single Product)' (外箱(单产品)), 'Historical Outer Boxes (Single Product)' (历史外箱(单产品)), 'Shipment Document Binding Barcode PDA' (发货单绑定条码PDA), 'Product Barcode' (产品条码), and 'Packaging Container' (包装容器). Under 'Purchase Receipt', there are links for 'Barcode Scan Shipment Document + Outer Box PDA' (收货扫描发货单+外箱PDA), 'Number of Shipment Documents to Change Outer Box Content' (申请变更收货的外箱数量), 'Outer Box Content Application' (申请变更收货的外箱内容), 'Barcode Scan Shipment Document PDA' (收货扫描发货单PDA), and 'Barcode Scan Shipment Document + Outer Box Inquiry' (收货扫描发货单+外箱查询). The main content area has a light gray header with '首页' (Home) and '申请变更收货的外箱内容' (Outer Box Content Application) selected. Below the header is a table with columns '#', '条码' (Barcode), and 'pch'. The table body contains the message '暂无数据' (No data available).

6.3.8 [PDA] 申请变更收货的外箱内容

**操作:**

1. 扫描包装条码
2. 输入异常内容

后台逻辑及输出:

生成客户收货包装条码内容变更记录，供供应商进行查询。

6.3.9 [PDA]申请变更发货单数量



操作:

扫描发货单条码

后台逻辑及输出:

生成客户发货单数量变更记录，供供应商进行查询。

6.3.10 收货扫描发货单 PDA

输入送货单号，保存即可。

The screenshot shows the 'Receipt Scan Shipment PDA' page. At the top right, there are navigation links: 首页 / 仓库 / 采购收货 / 收货扫描发货单PDA. Below this is a breadcrumb trail: 首页 > 收货扫描发货单PDA. The main content area has a header '送货单号' with a search input field. Below it are two buttons: '保存' (Save) and '清除所有重新扫描' (Clear all and rescan). A table follows with columns: 送货单号, 供应商名称, 订单编号, 采购单号, 计划跟踪号, 订单交期, 发货日期, 最后更新时间. The table displays the message '暂无数据' (No data available).

6.3.11 收货扫描发货单+外箱查询

1. 用于外箱条码查询。

The screenshot shows the 'Receipt Scan Shipment + Outer Box Inquiry' page. At the top right, there are navigation links: 首页 / 仓库 / 采购收货 / 收货扫描发货单+外箱查询. Below this is a breadcrumb trail: 首页 > 收货扫描发货单+外箱查询. The main content area has a header '送货单号' with a search input field. Below it are two buttons: '保存' (Save) and '清除所有重新扫描' (Clear all and rescan). A table follows with columns: 送货单号, 供应商名称, 订单编号, 采购单号, 计划跟踪号, 订单交期, 发货日期, 最后更新时间. The table displays the message '暂无数据' (No data available).

6.4 采购退货

6.4.1 采购退货通知单

从 ERP 导入采购退货通知单。

6.4.2 [PDA]采购退货扫描



操作:

1. 扫描或选择采购退货通知单号
2. 扫描退货产品、包装条码、栈板条码

后台逻辑及输出:

1. 校验条码品号是否在采购退货单品号范围内
2. 校验数量是否大于退货单数量
3. 保存后生成采购退货单

6.4.3 采购退货单

采购退货单回写 ERP。

6.5 库存类

6.5.1 [PDA]上架

适用于已在库，但是在临时库位的货物移动到仓库正式库位的操作，上架不是入库，逻辑同库存调拨。



操作：

扫描库位

扫描产品、包装条码、栈板条码

后台逻辑及输出：

生成库存调拨单，类型上架。

6.5.2 [PDA]下架

适用于已在库货物异动到仓库其他位置的操作，下架不是出库，逻辑同库存调拨。



操作：

扫描库位

扫描产品、包装条码、栈板条码

后台逻辑及输出：

生成库存调拨单，类型下架。

6.5.3 [PDA]调拨



操作：

扫描库位

扫描产品、包装条码、栈板条码

后台逻辑及输出：

生成库存调拨单，类型库存调拨。

6.5.4 [PDA]产品条码拆分



操作:

- 扫描产品条码
- 输入拆出数量

后台逻辑及输出:

生成一条条码记录，新条码除条码编号和数量外其他和原条码相同。原条码数量进行扣除。

6.5.5 [PDA]从容器取出子包装

直接扫描容器内的包装物（内容器或者产品）条码，生成一笔记录，操作人员打印条码张贴于拆分出来的容器。



操作:

扫描容器内的子容器或者产品的条码。

后台逻辑及输出:

解除子容器或产品同父容器的包装关系。

6.5.6 [PDA]其他入库

**操作：**

- 扫描库位
- 扫描条码
- 入库原因

后台逻辑及输出：

生成一般入库单，条码在库，可回写 ERP。

6.5.7 [PDA]其他入库（不回写 ERP）

**操作:**

- 扫描库位
- 扫描条码
- 入库原因

后台逻辑及输出:

生成一般入库单，条码在库，不可回写 ERP。

6.5.8 [PDA]其他出库

先导入 ERP 未审核的其他出库单到 WMS。

**操作：**

- 选择其他出库单
- 扫描条码
- 选择原因

后台逻辑及输出：

更新 WMS 其他出库单的数量，条码出库

6.5.9 报废出库单

先导入 ERP 未审核的其他出库单到 WMS。

**操作:**

- 选择报废出库单
- 选择报废原因
- 扫描条码

后台逻辑及输出:

更新 WMS 报废出库单的数量, 条码出库

6.5.10 [PDA] 报废出库

**操作：**

- 选择报废出库单
- 扫描条码
- 选择报废原因。

后台逻辑及输出：

生成报废出库单，条码出库。

6.5.11 [PDA]包装拆出并出库



操作:

- 扫描条码
- 输入数量
- 选择原因

后台逻辑及输出:

- 变更条码数量
- 生成一般出库单，条码出库

6.5.12 [PDA]加入到原包装并入库



操作:

- 扫描条码
- 输入数量
- 选择原因

后台逻辑及输出:

生成一般入库单，条码在库

6.5.13 捡货单

表头表身。

- 根据销售出货通知单、生产领料通知单，合并下推投放，按仓库，自动拆分为多个拣货单。
- 打印拣货单
- 根据拣货单拣货
- 将货物移至发货理货区

6.5.14 库存冻结

6.5.15 库存解冻

6.5.16 库存盘点

6.5.16.1 盘点方案

生成盘点范围和库存快照

对盘点的结果进行盘点以及盘点后对库存进行调整。



6.5.16.2 [PDA]盘点扫描



操作：

依次选择盘点方案、扫描库位和条码标签。

后台逻辑及输出：

- 记录扫描条码
- 按库位和品号进行汇总，更新实盘数量。

6.5.16.3 盘盈盘亏查看

6.5.16.4 更新库存

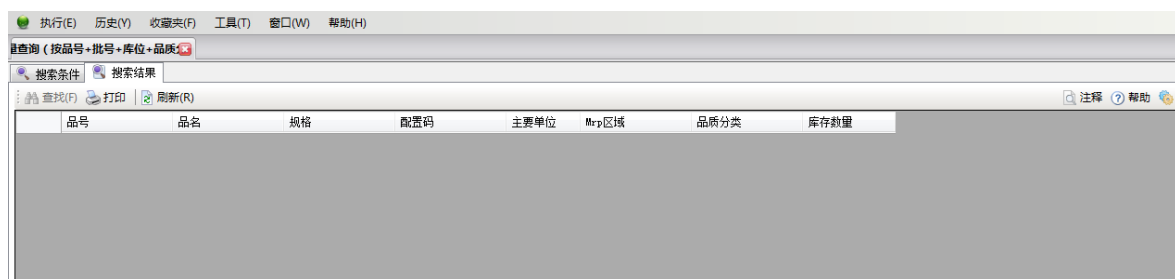
更新 WMS 库存

更新 ERP 库存

6.5.17 库存查询

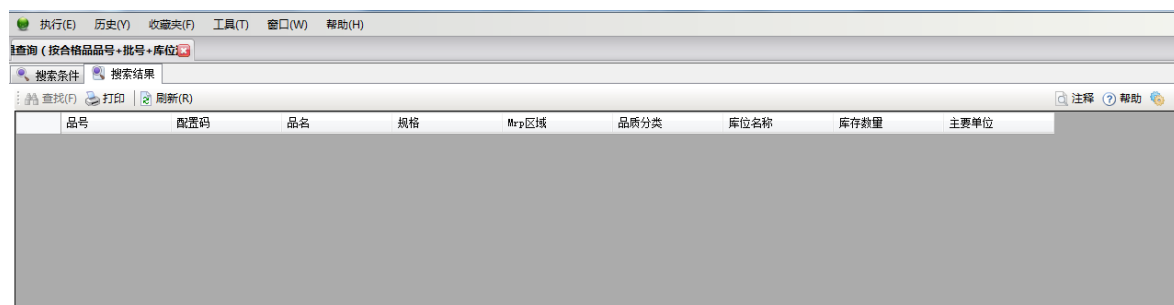
6.5.17.1 库存量查询（按品号+批号+库位+品质分类）

按品号+批号+库位+品质分类查询库存量。



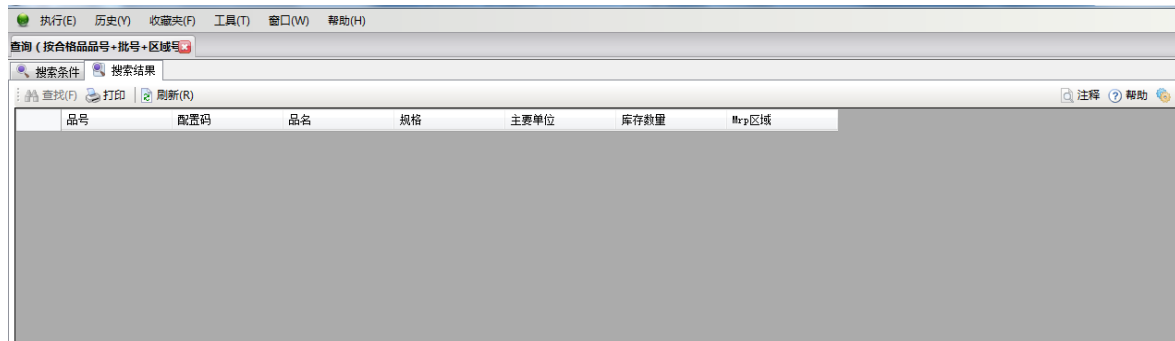
6.5.17.2 库存量查询（按合格品品号+批号+库位汇总）

按合格品品号+批号+库位查询库存量。



6.5.17.3 库存量查询（按合格品品号+批号+区域号汇总）

按合格品品号+批号+区域号查询库存量。



6.5.17.4 库存量查询（按品号+批号汇总）

按合格品品号+批号查询库存量。



6.5.17.5 库龄分析

6.5.17.6 呆滞料查询

6.5.17.7 库存周转率查询

6.5.17.8 安全库存量不足表

针对某物料在品号基本资料中所设的安全库存量，结合 ERP 中所导入到 WMS 中的库存量，经过系统运算得到安全库存量不足表，其公式为：目前库存量-安全库存量=安全库存量不足表。

库存量查询

6.6 委外类

6.6.1[PDA]委外发料

6.6.2[PDA]委外退料

6.6.3[PDA]委外收货（扫描委外单收货）

[PDA]委外退货

6.7 生产类

6.7.1 生产领料

6.7.1.1 生产领料通知单

6.7.1.2 [PDA] 生产领料出库扫描



操作:

1. 扫描或选择领料通知单号
2. 扫描领料产品、包装条码、栈板条码

后台逻辑及输出:

1. 校验条码品号是否在领料通知单品号范围内
2. 校验数量是否大于领料通知单数量
3. 保存后生成领料出库单

6.7.1.3 生产领料单

回写生产领料单到 ERP。

6.7.2 退料

6.7.2.1 [PDA] 生产退料入库扫描



操作:

扫描库位

扫描条码

后台逻辑及输出:

生成一般退料入库单，条码在库。

6.7.3 生产完工产生条码

6.7.4 [PDA]小包装装入大包装



操作：

扫描外包装条码

扫描子条码（包装条码，产品）

后台逻辑及输出：

绑定外包装和被包装条码。生成装入容器记录。

6.7.5 [PDA]生产完工送仓

**操作:**

扫描包装、产品条码

后台逻辑及输出:

新增送仓记录。

6.7.6 [PDA]生产完工入库

**操作:**

扫描库位

扫描条码

后台逻辑及输出:

生成生产入库单，条码在库。

6.7.7 [PDA]生产返工出库



操作:

- 选择生产返工单
- 扫描条码

后台逻辑及输出:

更新返工出库单对应品号数量，条码出库。

7 财务

7.1 销售对账

7.1.1 销售对账单 ERP

销售对账单

The screenshot shows the京极供应链 (Jingge Supply Chain) user interface. On the left is a dark sidebar with navigation links: 历史外箱 (Single Product), 发货单绑定条码PDA, 产品条码, 包装容器, 采购收货 (selected), 收货扫描发货单+外箱PDA, 申请变更收货的外箱数量, 申请变更收货的外箱内容, 收货扫描发货单PDA, 收货扫描发货单+外箱查询. Under 财务, there are 财务 (selected), 销售对账 (selected), 销售对账单 (selected), and 采购对账.

The main content area has a breadcrumb path: 首页 / 财务 / 销售对账 / 销售对账单. The current page title is 销售对账单. There are several buttons at the top: 搜索, 自定义模块, 设置值, 编辑, 删除, 打印预览, and 打印. A refresh button is also present. Below these are two tables:

#	发送给客户	客户确认	供应商发送时间	客户确认时间	客户企业名称	截至

对账明细						
外卖单 其他扣款 其他收入 供应商附件 客户附件						
#	单据类型	单据编号	业务日期	物料编码	物料名称	物料规格

7.2 采购对账

7.2.1 采购对账单 ERP

采购对账单

This screenshot shows the 'Purchase Reconciliation' page in the Jingge Supply Chain system. The left sidebar has a dark blue background with white text, showing navigation links like '收货扫描发货单PDA', '收货扫描发货单+外箱查询', and '采购对账'. The main content area has a light gray header with a search bar and several buttons: '月份' (Month), '搜索' (Search), '设置值' (Value Settings), '编辑' (Edit), '打印预览' (Print Preview), '打印' (Print), '导出Excel' (Export Excel), '刷新' (Refresh), and '导入Excel' (Import Excel). Below the header is a table with columns: '#', '确认状态' (Status), '供应商企业名称' (Supplier Company Name), '应付金额合计' (Total Payable Amount), '客户备注' (Customer Notes), and '供应商备注' (Supplier Notes). At the bottom of the main content area is a sub-table titled '对账明细' (Reconciliation Details) with columns: '#', '业务日期' (Business Date), '单据编号' (Document Number), '物料编码' (Material Code), '物料名称' (Material Name), and '物料规格' (Material Specification). It also includes buttons for '搜索' (Search), '导出Excel' (Export Excel), '导入Excel' (Import Excel), '编辑' (Edit), '删除' (Delete), and '多选' (Multiple Selection).

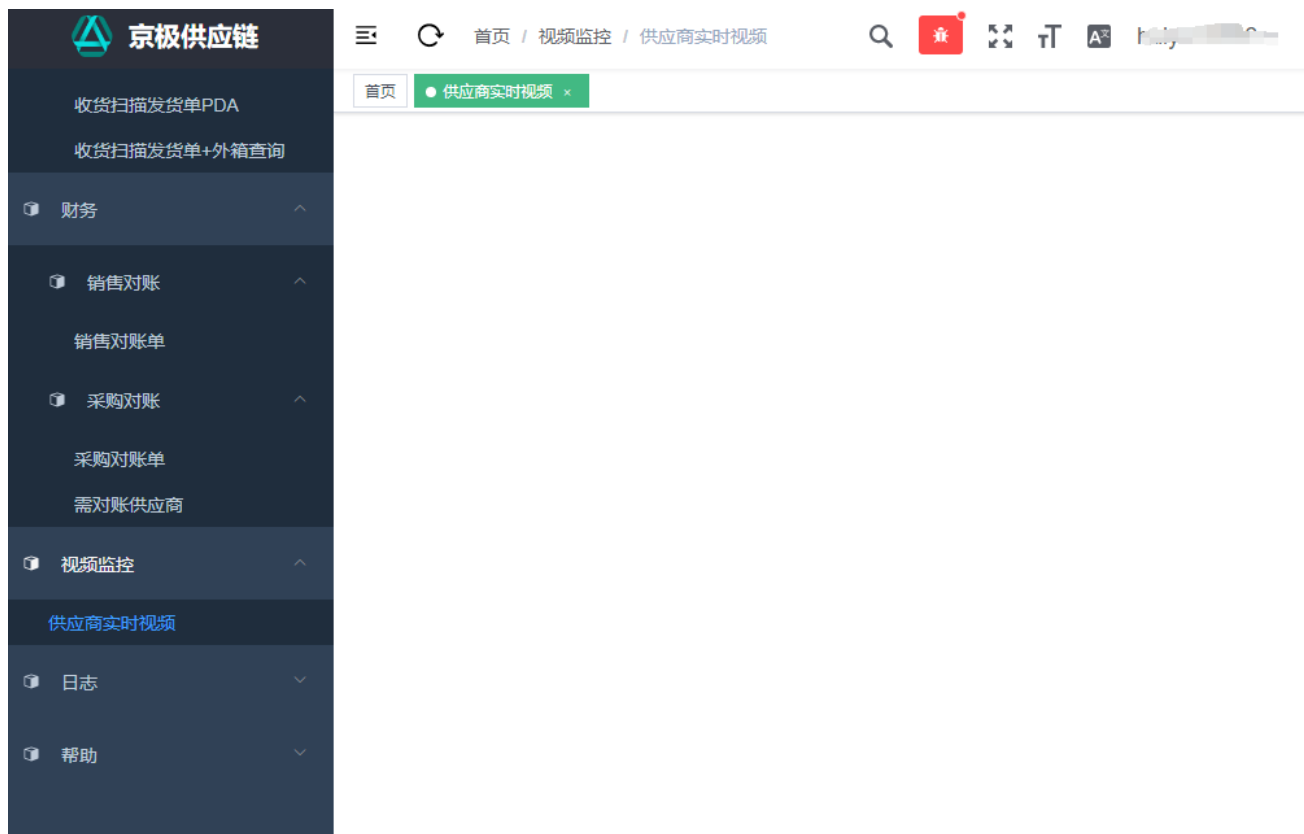
7.2.2 需对账供应商

This screenshot shows the 'Supplier Reconciliation' page in the Jingge Supply Chain system. The left sidebar has a dark blue background with white text, showing navigation links like '收货扫描发货单PDA', '收货扫描发货单+外箱查询', and '需对账供应商'. The main content area has a light gray header with a search bar and several buttons: '搜索' (Search), '导出Excel' (Export Excel), and '刷新' (Refresh). Below the header is a table with columns: '#', '供应商编号' (Supplier Number), '供应商' (Supplier), '生成状态' (Generation Status), '发送状态' (Delivery Status), '确认状态' (Status), and '金额' (Amount). The table displays the message '暂无数据' (No data available).

8 视频监控

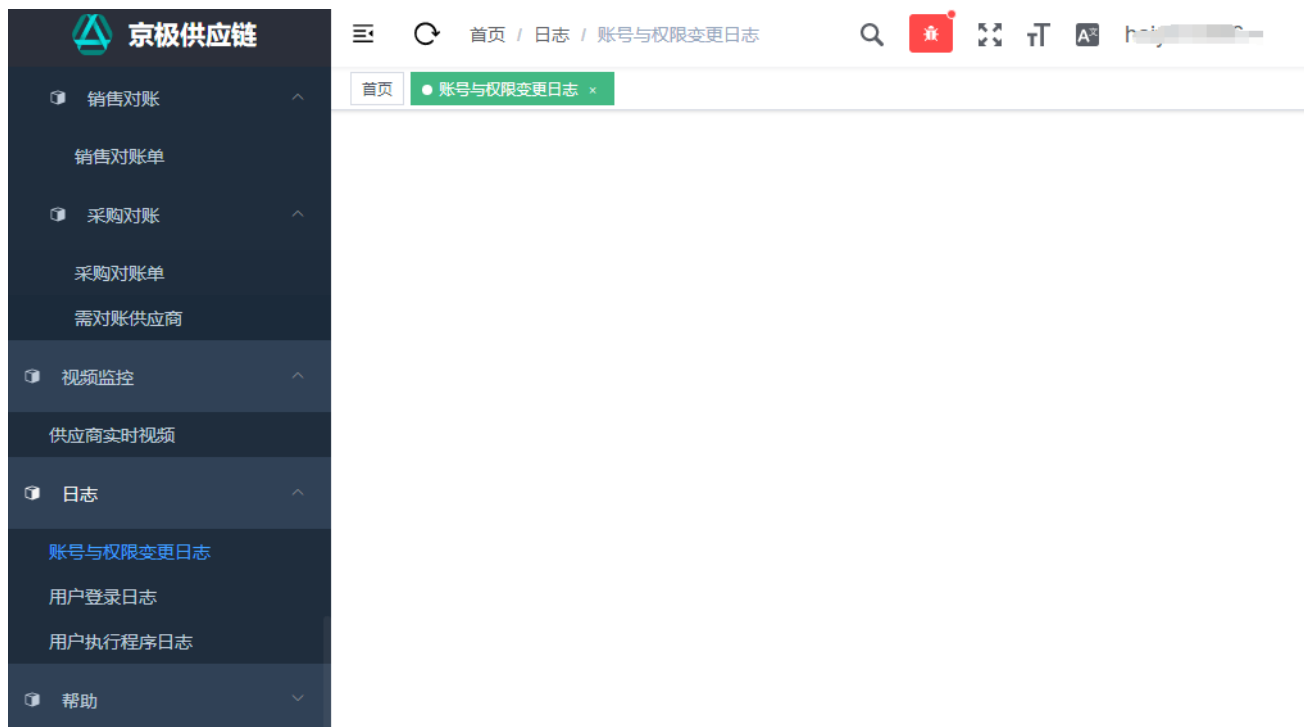
8.1 供应商实时视频

查看视频



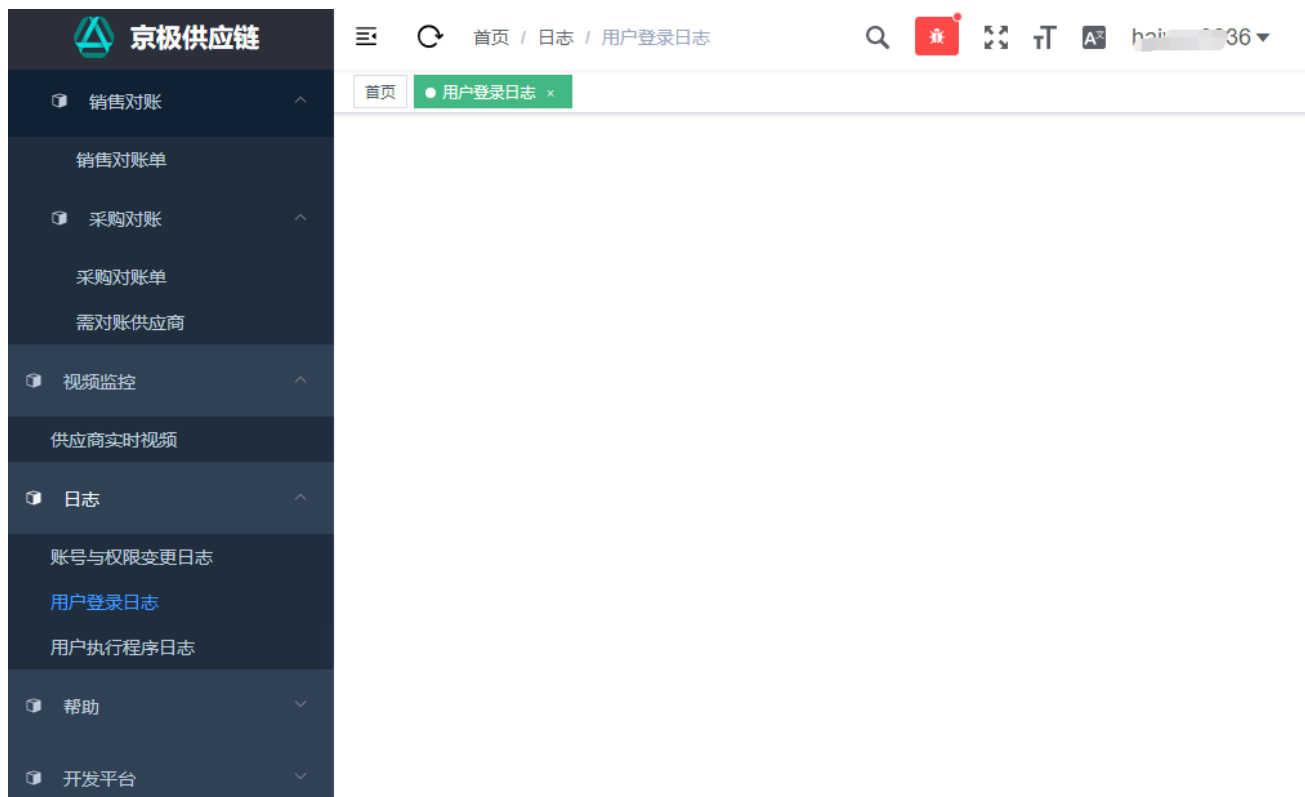
9 日志

9.1 账号与权限变更日志



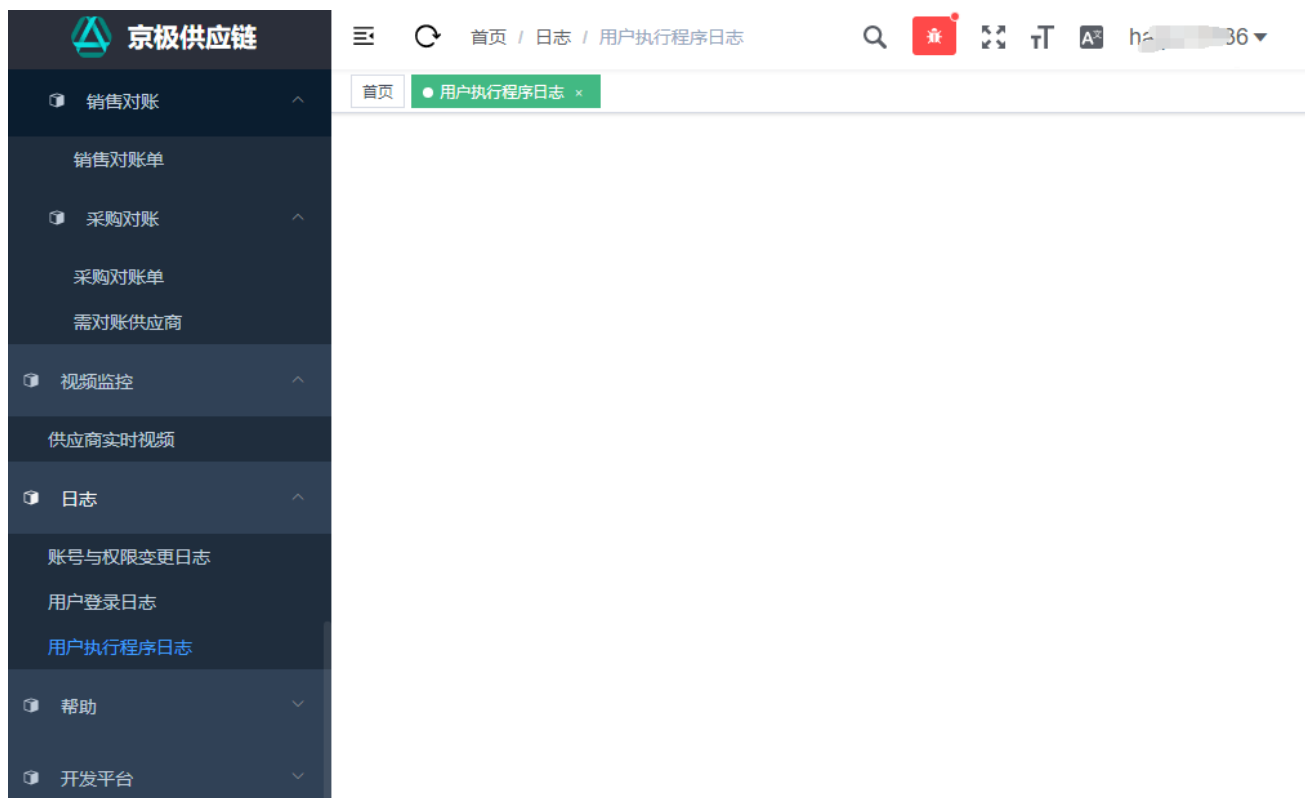
9.2 用户登录日志

用于查看哪些用户登录的记录。



9.3 用户执行程序日志

用于查看用户执行了哪些操作的记录。



10 帮助

10.1 关于京极 SCM

点击【关于京极 SCM】，打开京极 SCM 官网，全面了解京极 SCM。

京极SCM

首页 产品 购买 合作 服务 下载 新闻动态 关于我们 登陆 注册

京极供应链，一个开放互联的供应链协同与交易平台

它通过连接客户与供应商，
实现交易全过程的在线协同与信息共享，
最终全面提升双方的效率和效益。

了解更多 免费注册体验

客户A
客户B
客户C
客户D

10.2 下载

京极 SCM 相关资料下载。

下载

网站首页 > 下载

文档与软件下载

产品

文件名称	文件类型	备注
京极SCM条码扫描安卓安装包 	APK	使用安卓PDA上的浏览器打开，注意不要使用微信、支付宝扫描。
Google浏览器	EXE	建议使用Google浏览器登录京极SCM后台管理系统。
接口大师客户端	EXE	客户端

资料

文件名称	文件类型	备注
京极供应链SCM云平台简介	PDF	
京极供应链SCM用户操作手册	WORD、PDF	
京极供应链SCM用户操作手册	PPT、PDF	

10.3 联系我们

关于我们

网站首页 > 关于我们

关于我们

广东京极信息技术有限公司，拥有一批在供应链管理领域具备丰富实践经验的行业专家、技术顾问；同时拥有一支行业内顶尖专业技术人员组成的开发团队，为公司的发展提供了强有力的支持。

京极供应链，一个开放的互联网协作平台，致力于帮助企业构建更敏捷、更高效、更智慧的数字化供应链网络，实现供应链全流程可视化，全面提升供应链效率。

京极供应链融合云计算、物联网、大数据及消费级产品设计技术，以供应链云平台为核心，聚焦电子装配、电子制造、金属加工、塑胶、新能源电池、电线电缆制造及物流行业，提供一站式解决方案，让用户使用更便捷，让管理决策更智慧，让企业连接更顺畅，从而帮助客户快速实现提质增效、获得投资回报。

为推动客户供应链价值最大化我们一直在努力，京极供应链与您携手共创美好“数字化世界”

10.4 新版程序



11 开发平台

11.1 外部数据库

The screenshot shows the Jingge Supply Chain Development Platform interface. The left sidebar is titled '开发平台' and includes '外部数据库' under its main category. The main content area is titled '外部数据库' and contains a table with one row of data. The table columns are: #, 链接名称 (Connection Name), 数据库类型 (Database Type), 主机 (Host), 参数 (Parameters), 端口 (Port), 数据库 (Database), and 用户名 (Username). The first row has a value of 1 in the # column and is highlighted with a yellow background.

#	链接名称	数据库类型	主机	参数	端口	数据库	用户名
1	[REDACTED]						

11.2 数据源

The screenshot shows the 'Data Source' management page in the Jingge Supply Chain system. The left sidebar has a 'Development Platform' section with various options like External Database, Data Source, Programs, Directories, Grid Interface Configuration, etc. The main area shows a table of data sources:

#	数据源名称	数据表名称	数据源类型	表名/文件名/PHP函数名	查询方法
1	C...	2...	内置	cg...	ang...
2	F...	F...	内置	pda...	fin...
3	P...	P...	内置	pda...	fin...
4	PL...	PL...	内置	pda...	find...
5	CG...	CG...	内置	cg...	agg...
6	CG...	CG...	内置	cg...	agg...
7	CG...	CG...	内置	cg...	agg...
8	CG...	CG...	内置	cg...	agg...
9	CG...	CG...	内置	cg...	agg...
10	CG...	CG...	内置	cg...	agg...
11	CG...	CG...	内置	cg...	agg...
12	CG...	CG...	内置	cg...	agg...
13	CG...	CG...	内置	cg...	agg...
14	CG...	CG...	内置	cg...	agg...
15	CG...	CG...	内置	cg...	find...
16	CG...	CG...	内置	cg...	agg...
17	CG...	CG...	内置	cg...	agg...
18	CG...	CG...	内置	cg...	agg...

11.3 程序

The screenshot shows the 'Program' list page in the Jingge Supply Chain system. The left sidebar is titled '开发平台' and includes links for '外部数据库', '数据源', '程序', '目录', 'Grid界面配置', '编辑窗口', '模块', '工具栏', '系统PDA权限', '车间平面图', '系统设置', 'PDA程序', and '多语言'. The main content area has a header with '首页 / 开发平台 / 程序' and a search bar. Below the header are three buttons: '+ 新增' (Add New), '编辑' (Edit), and 'Chart设计样式' (Chart Design Style). A table lists 20 programs, each with columns for '#', '默认首页' (Default Home Page), '模块名' (Module Name), '关闭缓存' (Close Cache), '程序名称' (Program Name), and 'Grid名称' (Grid Name). The first few rows show entries like '企简介' (Enterprise Profile), '打印机' (Printer), and '打印模板' (Print Template).

#	默认首页	模块名	关闭缓存	程序名称	Grid名称
1	false	qijianjie	false	企业简介	
2	false	d印ji	false	打印机	
3	false	d印模板	false	打印模板	
4	false	g供应商公告	false	供应商公告	
5	false	c采购公告	false	采购公告	
6	false	w我添加的供应商	false	我添加的供应商	
7	false	g供应商	false	供应商	
8	false	c采购员	false	采购员	
9	false	c采购订单	false	采购订单	
10	false	w我同意的采购单	false	供应商未同意的采购...	
11	false	c采购订单变更通知单	false	采购订单变更通知单...	
12	false	c采购收货单ERP	false	采购收货单ERP	
13	false	c采购退货单ERP	false	采购退货单ERP	
14	false	k客户公告	false	客户公告	
15	false	x销售公告	false	销售公告	
16	false	w我添加的客户	false	我添加的客户	
17	false	w待我审核的客户	false	待我审核的客户	
18	false	客户	false	客户	
19	false		false		
20	false		false		

11.4 目录

The screenshot shows the 'Catalog' module in the Jingge Supply Chain system. The left sidebar has a dark theme with white text. It includes links such as '联系我们', '新版程序', '开发平台' (selected), '外部数据库', '数据源', '程序', '目录' (highlighted in blue), 'Grid界面配置', '编辑窗口', '模块', '工具栏', '系统PDA权限', '车间平面图', '系统设置', 'PDA程序', and '多语言'. The main content area has a light background. At the top, there are navigation links: '首页 / 开发平台 / 目录', a search bar, and icons for refresh, back, forward, and help. Below the navigation is a toolbar with buttons for '搜索' (Search), '新增' (Add), '编辑' (Edit), and '删除' (Delete). A table lists catalog items with columns: #, 目录名称 (Catalog Name), 多语言标签 (Multilingual Label), 图标 (Icon), and 排序 (Sort Order). The first item is '企业' (Enterprise) with ID 1, multilingual label 'qi-ye', icon 'component', and sort order 100. The second item is '企业中心' (Enterprise Center) with ID 2, multilingual label 'qi-ye-zhong-xin', icon 'component', and sort order 500. The third item is '用户与权限' (User and Permissions) with ID 3, multilingual label 'yong-hu-yu-quan-xian', icon 'component', and sort order 600. The fourth item is '采购' (Procurement) with ID 4, multilingual label 'cai-gou', icon 'component', and sort order 200. The fifth item is '公告' (Announcement) with ID 5, multilingual label 'gong-gao', icon 'component', and sort order 210. The sixth item is '供应商' (Supplier) with ID 6, multilingual label 'gong-ying-shang', icon 'component', and sort order 220. Below this table is another section titled '下属程序' (Sub-programs) with a similar structure and data.

#	目录名称	多语言标签	图标	排序
1	企业	qi-ye	component	100
2	企业中心	qi-ye-zhong-xin	component	500
3	用户与权限	yong-hu-yu-quan-xian	component	600
4	采购	cai-gou	component	200
5	公告	gong-gao	component	210
6	供应商	gong-ying-shang	component	220

#	component	noCache	程序名称	排序
1	dayinmoban	false	打印模板	1200
2	grid	false	品号条码规则	700
3	grid	false	打印机	1000
4	grid	false	首选项	0
5		false	GRID字段管理	1000
6		false	PDA程序设置	1000

11.5 Grid 配置界面

The screenshot shows the 'Grid Configuration' page in the Jingge Supply Chain system. The left sidebar has a dark theme with categories like 'External Database', 'Data Source', 'Program', 'Directory', 'Grid Configuration' (which is selected and highlighted in blue), 'Edit Window', 'Module', 'Tool Bar', 'System PDA Permission', 'Workshop Layout Diagram', 'System Settings', 'PDA Program', and 'Multilingual'. The main content area has a light background. At the top, there are navigation links: '首页 / 开发平台 / Grid界面配置'. Below them are several buttons: '1000条/页' (1000 items/page), '多选' (Multi-select), '搜索' (Search), '+ 新增' (Add new), '编辑' (Edit), '删除' (Delete), and '更新列字段' (Update column fields). A '导入Excel' (Import from Excel) button is also present. The main grid displays five rows of data:

#	ID	描述	Grid名称	多语言标签	数据源名称
1	5...15ad501ch165a...		列字段	lie-zi-duan	xt_grid_fi...
2	5ecb200...91cb165a...		工具栏	gong-ju-lan	xt_toolba...
3	5ecb218...cb165ac...		Grid工具栏	grid-gong-ju-lan	xt_grid_t...
4	5ecb399c501...0a...		Grid界面配置	grid-jie-mian-pe-i-zhi	xt_grid_i...
5	5eccda1e591...204...		数据源	shu-ju-yuan	xt_d...

Below the grid is a sub-grid titled '从属 Grid' (Sub-grid) with tabs for '列字段' (Column Fields) and 'Grid工具栏' (Grid Tools). It contains buttons: '+ 新增' (Add new), '编辑' (Edit), and '删除' (Delete). The sub-grid table has columns: '#', '顺序' (Order), 'Grid名称' (Grid Name), 'sub_grid_is_visible' (Visible), 'sub_grid_field' (Field), and 'grid_f...

11.6 编辑窗口

The screenshot shows the 'Edit Window' list page in the JINGE Supply Chain Platform. The left sidebar has a 'Development Platform' section with various options like External Database, Data Source, Programs, Directories, Grid Interface Configuration, Edit Windows, Modules, Toolbars, System PDA Permissions, Workshop Layout, System Settings, PDA Programs, and Multilingual support. The main content area has a header with '首页' (Home), '编辑窗口' (Edit Window), and a search bar. Below is a table with columns: #, ID, 表单名称 (Form Name), 数据源ID (Data Source ID), 表单表名 (Form Table Name), and JSON. The table lists 18 entries, each with a unique ID and name, such as '程序编辑窗口' (Program Editor Window) and 'Grid工具栏编辑' (Grid Toolbar Editor). The 'JSON' column contains complex JSON objects.

#	ID	表单名称	数据源ID	表单表名	JSON
1	5ed700ab...ca7d03c...	程序编辑窗口	5ec7...591cb1c2a...	xt...x	{"list": [{"t...y
2	5ed75b1...1cb10f8...	编辑窗口编辑窗口	5ed...591cb10f8...	xt...m	{"list": [{"t...y
3	5ed858f...5b679a...	数据源编辑窗口	5ec...91cb1f204...	xt...	{"list": [{"t...y
4	5ed85d2...d...b66b2...	Grid工具栏编辑	5ecf...91cb165ac...	xt..._toolbar	{"list": [{"t...y
5	5ed8734...7e...a2176...	下届程序编辑	5ecf...91cb10320...	xt..._..._ml	{"list": [{"t...y
6	5ed8a20...5f...3b8e...	目录	5ecf7...91cb10320...	xt...	{"list": [{"t...y
7	5ed8b2d...57...82b5...	列字段	5ecb1...91cb165a...	xt..._field	{"list": [{"t...y
8	5ed8c401...32b...5f5...	Grid编辑	5ecb8...91cb11cd4...	xt..._g...	{"list": [{"t...y
9	5ed8c715...74...2b5...	从Grid编辑	5ecb6...91cb165a...	xt..._g..._cbd	{"list": [{"t...y
10	5ed9a1467...f2...579...	多语言	5edb8...f26a34f6...	mult...language	{"list": [{"t...y
11	5edb2e317...7...2b5...	发布公告	5edb2...5f3fb3b8e...	cg..._g...	{"list": [{"t...y
12	5ee189efc5...40...0c24...	品号条码规则	5ee18...36cf079ca...	ph..._gz	{"list": [{"t...y
13	5f0eb031b8...9...487...	送货单	5ed4c...91cb12c6...	shd	{"list": [{"t...y
14	5f16b6be0e5...f...114...	其他扣款	5f16b0...6792199...	cg..._d..._qt_kk	{"list": [{"t...y
15	5f16e1630ba...1...2811...	其他收入	5f16d4...5caa036...	cg..._d..._qt_sr	{"list": [{"t...y
16	5f182ba67451...7ae...	编辑对账金额	5f14eb...e7ce3a6...	cg..._d..._bs	{"list": [{"t...y
17	5f1834746660...462...	供应商编辑单价	5f14eb...e7ce3a6...	cg..._d..._bs	{"list": [{"t...y
18	5f23b14e5aa2...529...	供应商附件	5f23ae...0615d264...	cg..._d..._fj	{"list": [{"t...y

11.7 模块

The screenshot shows the '模块' (Module) management page in the Jingge Supply Chain system. On the left is a sidebar with a tree view of various modules: 企业 (Enterprise), 采购 (Procurement), 销售 (Sales), 仓库 (Warehouse), 财务 (Finance), 视频监控 (Video Monitoring), 日志 (Log), 帮助 (Help), and 开发平台 (Development Platform). Under Development Platform, there are links for 外部数据库 (External Database), 数据源 (Data Source), 程序 (Program), and 目录 (Catalog). The main area has a header with 首页 (Home), 开发平台 (Development Platform), and 模块 (Module). Below the header is a search bar and a toolbar with '多选' (Multi-select), '搜索' (Search), '新增' (Add), and '编辑' (Edit) buttons. A table lists 23 modules, each with a number, name, description, chart type, GridID, data type, PHP file, full status, and background color. The first module, '采购订单月...', is highlighted in orange.

#	图表名称	描述	图表类型	GridID	数据类型	php	full	背景色
1	采购订单月...	月数量	BarChart		php	af_yuecaigo...	false	#FFFFFF
2	用户	全屏	GridTable				true	#FFFFFF
3	系统设置		FormDesign				true	#FFFFFF
4	外部数据库	全屏	GridTable	5fea0fa...			true	#FFFFFF
5	快捷导航		CustomMod				false	#FFFFFF
6	客户公告		CustomMod				false	#FFFFFF
7	供应商公告		CustomMod				false	#FFFFFF
8	打印机	全屏	GridTable	5f7...			true	#FFFFFF
9	设置	全屏	GridTable	5f5ed...			true	#FFFFFF
10	程序	全屏	GridTable	5ed...			true	#FFFFFF
11	dddddd		GridTable	5fe...			false	#FFFFFF
12	测试		lineChart		sjy	af_yuecaigo...	false	rgba(255, 255, 255, 1)
13	饼图测试	测试测试看	PieChart		php	af_bingtu	false	#FFFFFF
14	吸烟吧	222	PieChart		php	af_bingtu	false	rgba(255, 255, 255, 1)
15	GRID字段管理		GridTable	5ff...			true	#FFFFFF
16	柱状		BarChart		sjy	af_bingtu	false	#FFFFFF
17	首选项		FormDesign				false	#FFFFFF
18	PDA程序		GridTable	6000...			true	#FFFFFF
19	交货计划 (...)		CustomMod				true	rgba(255, 255, 255, 1)
20	PDA程序设置		GridTable	601a...			true	#FFFFFF
21	AXDB测试...		GridTable	5fea...			false	#FFFFFF
22	企业简介		FormDesign				false	#FFFFFF
23	供应商公告		GridTable	5e...			true	#FFFFFF

11.8 工具栏

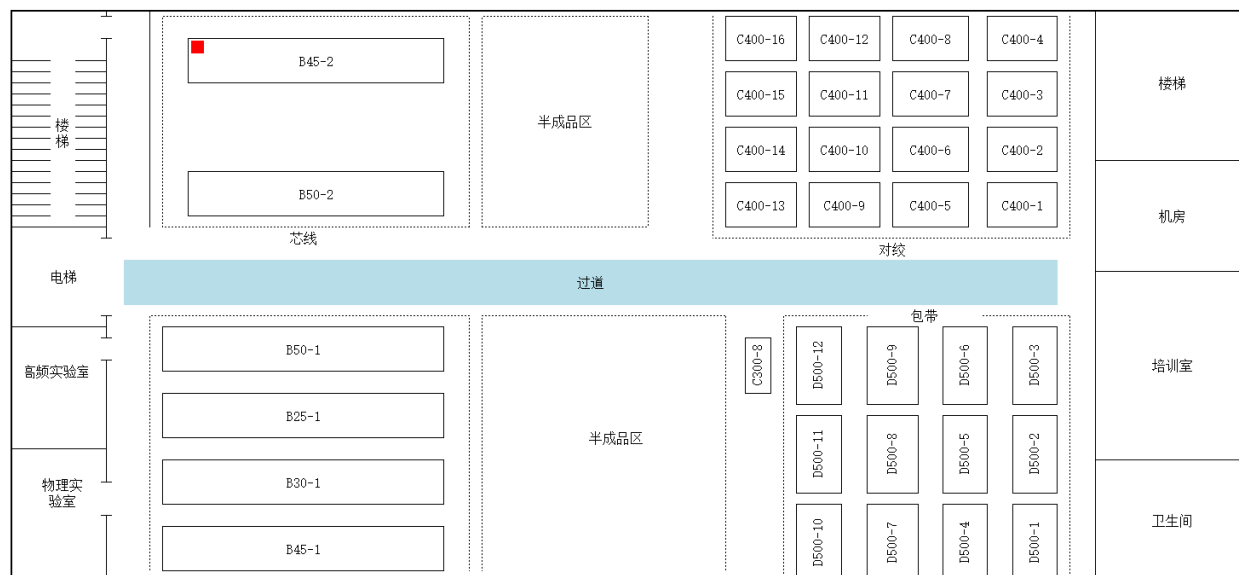
The screenshot shows the Jingge Supply Chain platform's toolbar configuration interface. The left sidebar has a dark theme with categories like '开发平台' (Development Platform), '工具栏' (Toolbar) which is currently selected, and '多语言' (Multilingual). The main content area shows a search bar and a table listing 19 toolbar items. The table columns are: #, 工具栏名称 (Toolbar Name), 工具栏图标 (Toolbar Icon), 多语言标签 (Multilingual Label), and 动作 (Action). The first item, '搜索' (Search), is highlighted with a yellow background.

#	工具栏名称	工具栏图标	多语言标签	动作
1	搜索	el-icon-search	sou-suo	simple_search
2	执行php	el-icon-caret-right	zhi-xing-php	execute_php
3	删除	el-icon-delete	shan-chu	delete
4	多选	el-icon-finished	duo-xuan	multiple_selection
5	设置值	el-icon-finished	she-zhi-zhi	set_value
6	导出Excel	el-icon-download	dao-chu-excel	export_all_row
7	lbl_export_selected_row	el-icon-download		export_selected_row
8	添加	el-icon-plus	tian-jia	add
9	导入Excel	el-icon-upload	dao-ru-excel	import_excel
10	新增	el-icon-plus	xin-zeng	new_data
11	设计样式	el-icon-picture-outline-ro...	she-ji-yang-shi	new_form
12	编辑	el-icon-edit	bian-ji	edit_data
13	自定义模块	el-icon-caret-right	zi-ding-yi-mo-kuai	custom_module
14	打印预览	el-icon-printer	da-yin-yu-lan	print_preview
15	打印	el-icon-printer	da-yin	print
16	刷新	el-icon-refresh	shua-xin	refresh
17	刷选条件		shua-xuan-tiao-jian	selection
18	Chart设计样式	el-icon-picture-outline-ro...	chart-she-ji-yang-shi	new_chart
19	页码		ye-ma	page

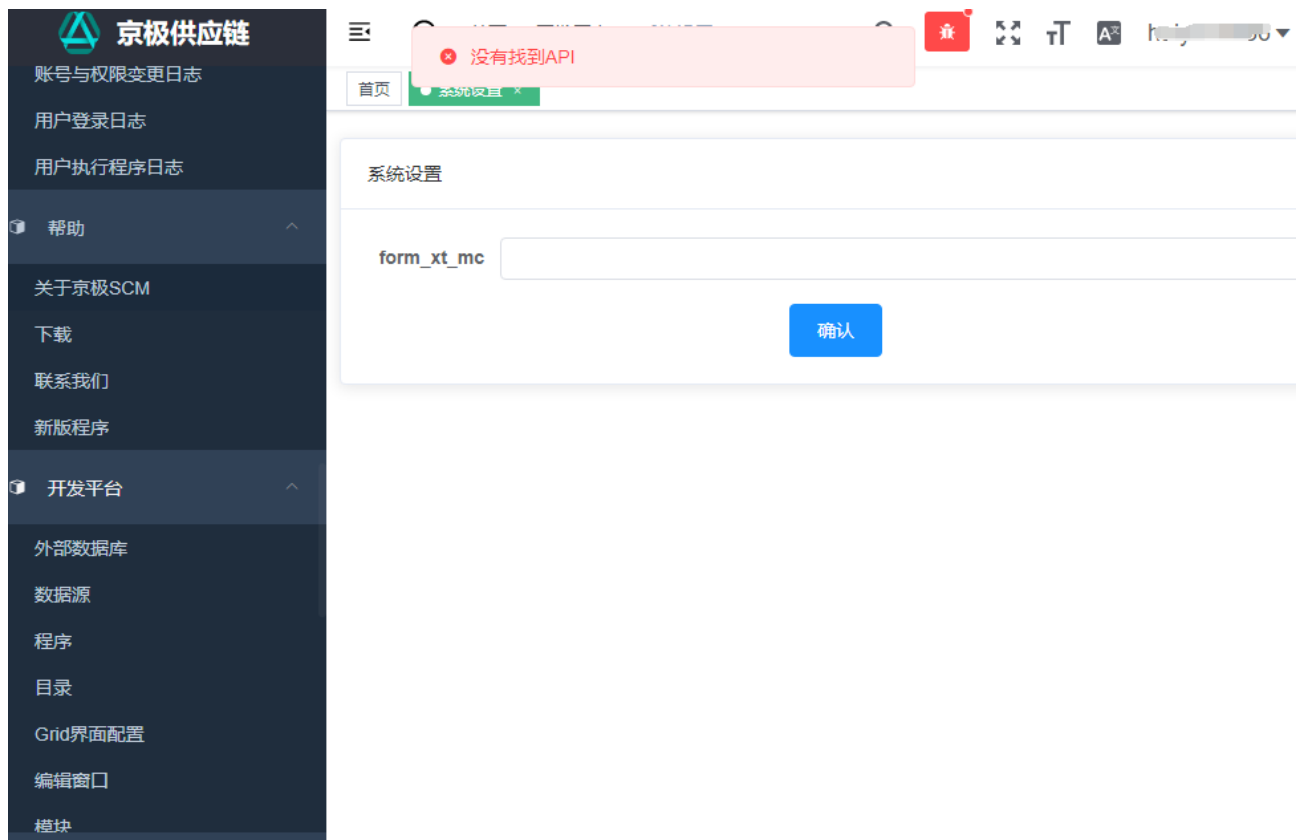
11.9 系统 PDA 权限

#	权限编号	权限名称	备注	更新时间	更新用户名
1	5f4de0...17b...15h...	收货扫描发...		2020-09-01 13:46:18	...
2	5f4de23...	收货扫描发...		2020-09-01 13:55:03	...
3	5f4de24...	申请变更收...		2020-09-01 13:55:13	...
4	5f4de24ca...09b...	申请变更收...		2020-09-01 13:55:24	...
5	5f4de2515...520856...	申请变更发...		2020-09-01 13:55:29	...
6	5f4de2...09c070d0...	装箱扫描发...		2020-09-01 13:55:41	...
7	5f4de2615...0ff6d...	发货单绑定...		2020-09-01 13:55:48	...

11.10 车间平面图



11.11 系统设置



11.12 PDA 程序

The screenshot shows the 'PDA Program' section of the Jingge Supply Chain system. The left sidebar has a dark blue header '开发平台' and a list of items under 'PDA程序'. The main area has a breadcrumb path '首页 / 开发平台 / PDA程序'. It features two tables: one for 'PDA程序' and another for 'PDA程序字段'.

PDA程序 Table:

#	程序名称	顺序	编号	分组	程序类型
1	采购暂收(发货单+包...	100	5f4de02aa...bb56...	采购	2
2	采购暂收(发货单)	110	5f...	采购	2
3	申请变更收货的外箱...	120	5f4de24102...bb56...	采购	2
4	申请变更收货的外箱...	130	5f4de24102...bb56...	采购	2
5	申请变更发货单数量	140	5f4de24102...bb56...	采购	2
6	采购退货扫描	150	5f4de24102...bb56...	采购	1

PDA程序字段 Table:

#	顺序	标签	字段	默认值	字体大小
暂无数据					

11.13 多语言

The screenshot shows the '多语言' (Multi-Language) page in the Jingge Supply Chain system. The left sidebar lists various platform modules, and the main area displays a grid of language mappings between English and Chinese (Simplified and Traditional). The grid includes columns for ID, Multi-language Label, English, Simplified Chinese, and Traditional Chinese.

#	多语言标签	英文	简体中文	繁体中文
1	lbl_cc...ent	Grid Name	Grid名称	Grid名稱
2	lbl_sy...e		数据源	數據源
3	lbl_sjy...ame_str		数据源名称	數據源名稱
4	lbl_c...time		创建时间戳	創建時間戳
5	lbl_creat...data_time		创建时间	創建時間
6	lbl_creat...h_id		创建人ID	創建人ID
7	lbl_creat...yh_zh		创建人账号	創建人賬號
8	lbl_creat...h_xm		创建人姓名	創建人姓名
9	lbl_up...te_time		最后更新时间戳	最後更新時間戳
10	lbl_creat...ip		创建人IP	創建人IP
11	lbl_upd..._data_time		最后更新时间	最後更新時間
12	lbl_upd...yh_id		最后更新人ID	最後更新人ID
13	lbl_upd...yh_zh		最后更新人账号	最後更新人賬號
14	lbl_upd...e_yh_xm		最后更新人姓名	最後更新人姓名
15	lbl_upd...e_ip		最后更新人IP	最後更新人IP
16	lbl_k...t		客户品号	客戶品號
17	lbl_u...nt		原表	原表
18	lbl_cc...ent		模块名	模塊名