

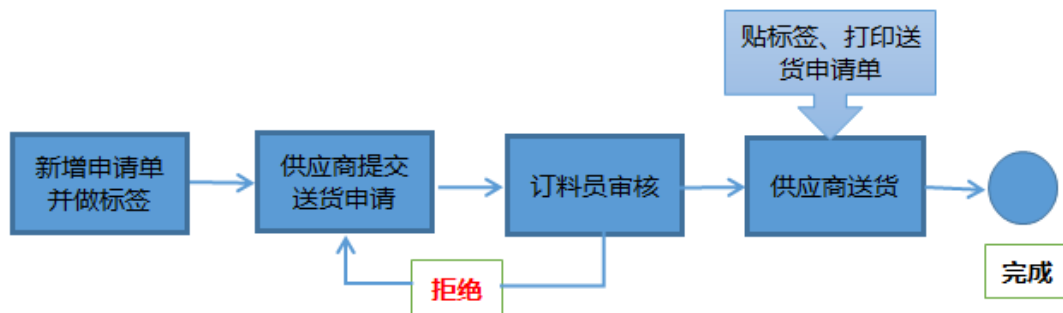
目录

供应商操作指引	2
一、 平台送货流程	2
二、 平台登录	2
1. 平台的运行环境.....	2
2. 如何登录平台.....	3
3. 平台主界面.....	4
三、 用户操作权限	4
1. 采购员/订料员.....	4
2. 供应商.....	4
四、 送货申请操作	5
1. [新增送货申请]界面.....	5
2. [新增申请单]界面.....	6
3. [我的送货申请]界面.....	13
五、 标签管理	16
六、 用户设置	17
七、 附标签打印模板	19

供应商操作指引

一、 平台送货流程

供应商在采购订单指定的交货时间内，在送货平台发起送货申请，登记对应的物料和送货数量，再由订料员进行审核。审核成功后方能打印送货申请单。供应商在送货平台上根据自己做的外箱/内箱标签信息，打印二维码标签并将其贴在物料包装箱上，然后将货物送至我司仓库。



二、 平台登录

1. 平台的运行环境

- 网络环境：用户的机器必须能够连网；
- 操作系统：Windows XP/7/8.1/10；
- 浏览器版本：Internet Explorer 10.0 以上，chrome 48.0，firefox 等现代浏览器；如 360 浏览器，浏览器模式建议是极速模式，而非兼容模式。
- 显示器：分辨率要求 1280*800 及以上

推荐使用 chrome 50.0 以上，分辨率 1440*900 以上，以便获得更好的体验。

2. 如何登录平台

外网访问地址（支持手机登陆）：

<http://59.37.42.23/VendorNew>

<http://pur.truly.com.cn/VendorNew>

例如在浏览器中输入 <http://59.37.42.23/vendornew>，进入以下登录页面：



图 1

在供应商协同平台登录界面（如图 1 所示）中录入正确的账号、密码，选择公司，在验证码录入框内录入图片中显示的验证码内容（**不区分大小写**）后，点击登录按钮即可进入供应商协同平台主界面。首次登陆账号与密码相同，需及时更改密码，且后续使用过程由供应商自行管理密码。

注：密码输错 5 次后将禁用，需联系平台维护人员重置。

3. 平台主界面

用户信息验证通过后即可登录成功，进入平台主界面，如下图 2 所示：



图 2

温馨提示：假如供应商登录时选定的是光电公司，则可以在主界面点击【切换半导体】按钮，即不需要退出系统就可以登录到半导体公司，查看半导体公司下的采购订单。

三、 用户操作权限

1. 采购员/订料员

订料员：查看自己的销售订单下推的采购订单、查看送货申请、审核送货申请（同意或拒绝）、反审核送货申请、导出 excel 格式的送货报表、查看操作记录、打印送货单及标签、设置接收平台通知的邮箱地址。



采购员：除审核送货申请权限外，与订料员权限相同。


2. 供应商

供应商：查询采购订单、新增申请单、提交、撤销、修改、删除申请单、查看送货申请、打印外箱/内箱标签、打印状态为已审核的送货申请单，导出 excel 格式的送货报表、启用仓管用户、维护接收平台通知的邮箱地址、送货单上的联系人、电话、地址。

四、 送货申请操作

1. [新增送货申请]界面

依次选择  ->  打开如下图所示页面；

选择日期区间，输入订单号的一部分或全部作为查询条件，单击  按钮搜索可做送货申请的订单。



该截图展示了“新增送货申请”的查询界面。顶部有“主页”和“新增送货申请”标签。下方是“查询选项”区域，包含“订单类型”（下拉菜单，显示“普通采购”）、“订单编号”（输入框，显示“MSAC1807723”）、“关闭状态”（下拉菜单，显示“未关闭”）、“订单日期”（日期选择器，显示“2018-11-14”至“2018-11-21”）、“物料信息”（输入框，显示“物料名称或规格型号”）以及“开始查询”按钮。下方是“新增申请单”和“查看入库记录”两个选项卡。当前显示的是“新增申请单”列表，包含以下数据：

	<input type="checkbox"/>	订单编号	分录号	PR单号	物料名称	规格型号	订单数量	入库数量	申请数量	单位
1	<input type="checkbox"/>	MSAC1807723	1	CCMFPOC18110037	软性线路板	D446F-A1-E	10,581	1,016	0	片

可以根据订单类型、状态、采购订单日期的期间、采购订单号进行查询。
采购订单号支持模糊查询（查询订单号的一部分）、多订单查询（不同订单号或订单号的一部分用空格隔开）。

备注：入库数量=信利 K3 的总部帐套入库数量的总和

申请数量=在此平台申请中的数量总和（不包括已入库的）

一张送货申请单可以对应多个订单编号，则供应商可以合并多个 PO 送货。

PO 需符合：同一申购部门、同一订料员、同一贸易类型、同一订单类型

[新增送货申请]界面下有两个功能按键：

【新增申请单】：点击该按钮会打开新窗口，自动生成一个新的送货单号，可以进行做申请单操作。**下面会专门讲这个界面的操作。**

【查看入库记录】：点击该按钮会弹出入库记录窗口，可以查看仓库操作的入库记录，包含入库时间、K3 入库单号、入库数量等。

点击【查看入库记录】后如下图所示：

选择订单后点击【查看入库记录】，弹出查看入库记录窗口

入库单日期	入库单编号	入库单行号	入库数量	单位
2018-11-19	GCLWIN1876081	1	1,016	片
合计：			1,016	

2. [新增申请单]界面

订单编号	分单号	PR单号	物料名称	规格型号	订单数量	入库数量
MSAC1807723	1	CCMFPOC18110037	软性线路板	D446F-A1-E	10,581	1,016

根据[新增送货申请]界面查询的结果中选择要送货的订单，单击【新增申请单】按钮，弹出【新增申请单】窗口，并生成新的送货单号：OCDR181122004（系统自动生成，例如下图中的 OCD R181122004，其中 O C D R 开头的是光电公司的，S C D R 开头的是半导体公司的送货单号），如下图：

主 页新增送货申请 ×新增申请单 ×

抬头信息

送货日期：送货日期（必填）

送货单号：OCDR181122004

订单类型：普通采购

采购方式：赊购

贸易类型：国内贸易

币别：人民币

供应商编码：

供应商名称：

供应商发票：

供应商发票号码（非必填）

供应商单号：

收货部门：CCM事业部计划部

订料员：江福林

备注信息：

供应商填写相关备注信息

送货明细

	订单编号	分录号	物料名称	规格型号	物料编码	订单数量	可申请数量	本次送货数量	备注	单
1	MSAC1807723	1	软性线路板	D446F-A1-E	11.001.02.02.013081	10,581	9,565	9,565		

默认等于可申请数量，可以手动修改为实际要送货数量

合计：9,565

包装信息

新增外箱新增内箱移出外箱删除外/内箱拆分外箱

在[本次送货数量]列输入本次要申请送货的数量，本次送货数量系统自动默认为可申请数量，单击可自行修改。

包装信息下有五个功能按键：

包装信息

新增外箱新增内箱移出外箱删除外/内箱拆分外箱

- 1、【新增外箱】：即做本次送货所需要的包装箱外箱标签

2、【新增内箱】：内箱标签需在已做好外箱标签情况下才能新增，由外到内

3、【移出外箱】：将选中外箱移出本次送货申请，下次该订单做申请时还可以继续使用

4、【删除外/内箱】：将选中的外/内箱彻底删除后重新做，此操作不可恢复，等同于标签管理界面的删除操作

5、【拆分外箱】：将选中的外箱拆分成2行，例如将10件外箱拆分成6件和4件2行，关联的内箱也会按比例自动拆分

下面操作演示：

点击【新增外箱】按键，会弹出以下界面：

本次送货数量是指本次总要送货的数量，每件数量是指每个外箱的数量；标签信息中红色底部分为必填项；可以批量做外箱标签，但每件数量*箱子数量不能大于本次送货数量。

如下本次送货数量9565，每件外箱数量为4000，则只能批量做2个箱子，尾数1565需要单独新增一个外箱：

新增外箱

选择订单：MSAC1807723 确认选择

关联订单信息

删除行

	订单编号	分录号	本次送货数量	每件数量	物料名称	规格型号
1	MSAC1807723	1	9,565	1,565	软性线路板	D446F-A1-E

刚刚已经做了8000（2件外箱*每件数量4000），
所以剩下的1565单独新增一个外箱

标签信息

品牌：BB 批次号：D1111 ROHS：RoHS-A

生产日期：2018-11-21 保质期(月)：6 包装日期：2018-11-21

原产地：深圳 尺寸： 材质：

备件数量：0.0000 净重(KG)： 毛重(KG)：

生产周期： 存储条件：

外箱制作数量：1 保存外箱

做好了外箱之后做内箱，由外到内。如下本次物料是每件外箱数量4000，装了2个内箱，每件内箱数量2000， $2000 \times 2 = 4000$ ；但刚刚批量做了2个外箱合计8000，则现在可以批量做4个内箱，即：内箱每件数量 2000×4 件。内箱总数量必须等于所选的外箱的数量。

包装信息

新增外箱 新增内箱 移出外箱 删除外/内箱 拆分外箱

	箱号	每件数量	单位	件数	关联订单	备件数量
1	O47C0001~O47C0002	4000	片	2	MSAC1807723[1] : 4000 ;	0
2	O47C0004	1565	片	1	MSAC1807723[1] : 1565 ;	0

选中外箱，再进行新增内箱

行号	订单编号	分录号	箱内数量
1	MSAC1807723	1	9565

Σ 外箱合计： 9565 3 点击查看箱内关联订单汇总数量

保存申请 提交申请

点击【新增内箱】会弹出内箱信息，进行填写：

内箱信息

内箱件数:

4

内箱每件数量:

2000

当前外箱件数是 : 2 ; 每件数量是 : 4000 ; 总数量是 : 8000

保存

取消

注：内箱件数必须是外箱件数的整数倍，否则不能被平均分摊到每个外箱中

内外箱标签做好后，单击保存申请可以暂时先将申请保存，并可对其再次修改编辑；单击提交申请即将申请保存后提交给对应订单的订料员审核。提交后送货申请的状态为“已提交”，若要重新修改可以点撤销；但如状态已更新为“已审核”，则需对应订料员反审核回来再修改申请。

注：内外箱标签只和当前周数（在一年中属于第几周）和天数有关，后面加上流水号，比如箱号是 042A10~042A40，表示今年第 42 周星期一第 10 个外箱号至第 40 个外箱号。外箱以字母 O（Outer）开头，内箱以字母 I（Inner）开头。每个标签只能用一次，只能做一次送货。

点击【拆分外箱】：将选中的外箱拆分成 2 行，例如将刚才做的 2 件外箱 047C0010~047C0011，拆分成 047D0010 和 047D0011，外箱的总件数是不变的（如有关联的内箱也会按比例自动拆分）：

包装信息

新增外箱

新增内箱

移出外箱

删除外/内箱

拆分外箱

	箱号	每件数量	单位	件数	关联订单	备件数量
1	O47D0010~O47D0011	4000	片	2	MSAC1807723[1] : 4000 ;	0
2	O47D0012	1565	片	1	MSAC1807723[1] : 1565 ;	0

包装信息

新增外箱

新增内箱

移出外箱

删除外/内箱

拆分外箱

	箱号	每件数量	单位	件数	关联订单
1	O47D0010	4000	片	1	MSAC1807723[1] : 4000 ;
2	O47D0012	1565	片	1	MSAC1807723[1] : 1565 ;
3	O47D0011	4000	片	1	MSAC1807723[1] : 4000 ;

外箱合计 :

9565

3

[点击查看箱内关联订单汇总数量](#)

同一物料不同 PO 订单可以做在同一个外箱标签里

假如下图中 2 个 PO 订单同个物料装在一个外箱里，那么该外箱标签会打印两张标签，同时贴在同一个外箱包装上，因为每个外箱标签上显示一个 PO 单号。

主页

新增送货申请 x

查询选项

订单类型：

普通采购

订单编号：

支持模糊搜索，多个单号可用空格隔开

关闭状态：

未关闭

订单日期：

2018-05-31

 ~

2018-11-23

物料信息：

D446F-A1-E

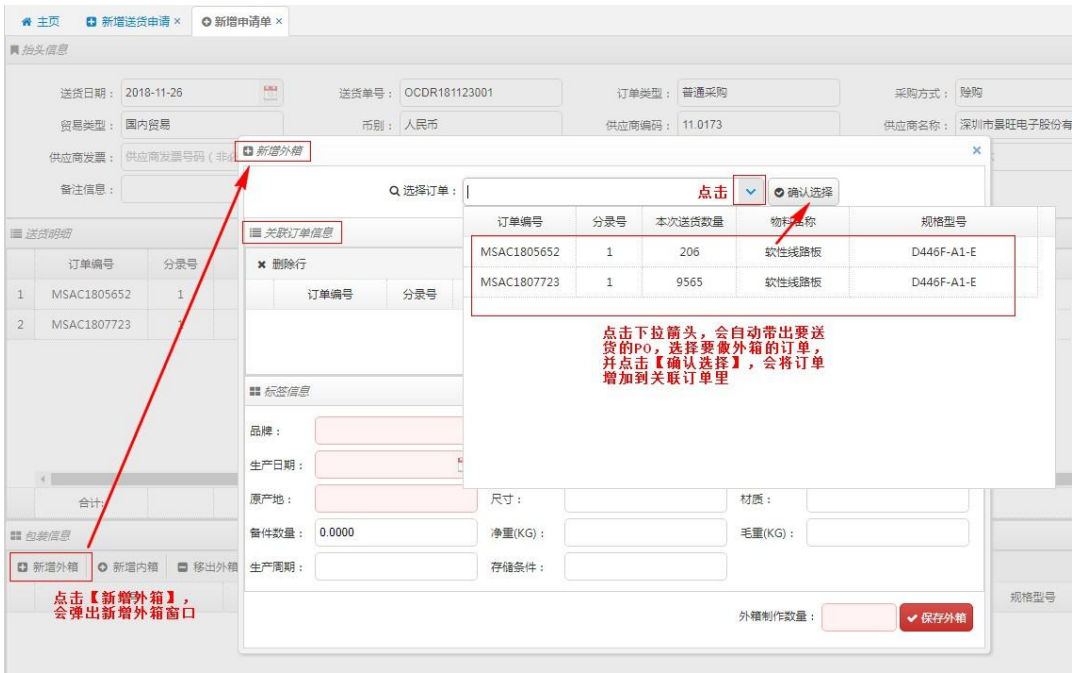
开始查询

新增申请单

查看入库记录

	<input checked="" type="checkbox"/> 订单编号	分录号	PR单号	物料名称	规格型号	订单数量	入库数量
1	<input checked="" type="checkbox"/> MSAC1805652	1	CCMFPOC18060002	软性线路板	D446F-A1-E	236	30
2	<input checked="" type="checkbox"/> MSAC1807723	1	CCMFPOC18110037	软性线路板	D446F-A1-E	10,581	1,016

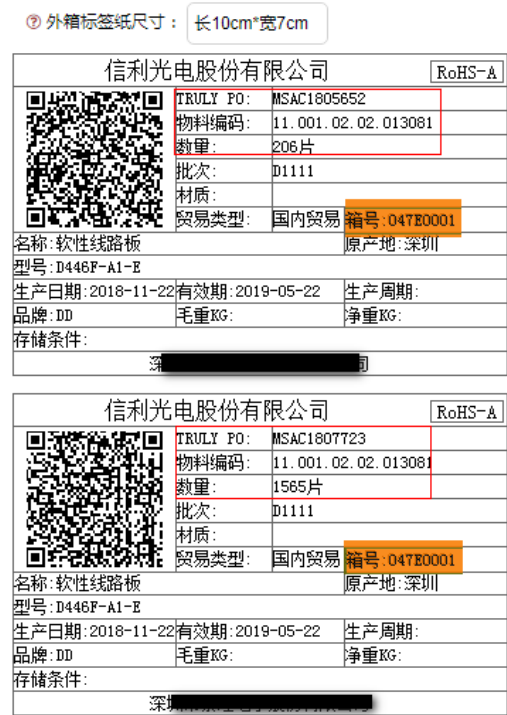




做完后，供应商这时也可以到标签管理界面查看：



点击【打印外箱标签】：



3. [我的送货申请]界面

依次选择  ->  打开界面可以查看所有状态的送货申请单，如下图所示页面；



该界面显示了送货申请的查询和列表。查询条件包括：订单类型（所有）、送货日期（2018-10-22 ~ 2018-12-22）、送货单号（送货单申请单号）、申请状态（所有）、物料信息（物料名称或规格型号）、订单编号（信利订单编号）。列表包含以下数据：

	发货日期	送货单号	申请状态	订单编号	分单号	物料名称	规格型号	订单数量	申请数量	单位
1	2018-11-23	OCDRI181122004	未提交	MSAC1807723	1	软性线路板	D446F-A1-E	10,581	9,565	片

可根据送货单的申请日期期间、PO 号、规格型号、送货单号、申请状态（所有、未提交、已提交、已确认、已入库、已拒绝）进行筛选查询。

一张送货申请单可以对应多个订单编号，则供应商可以合并多个 PO 送货。

PO 需符合：同一申购部门、同一订料员、同一贸易类型、同一订单类型

[我的送货申请]界面的工具栏有六个功能按键

<1>. 【查看申请】

此界面可查看送货申请的详细信息（与上面新增申请单时显示内容基本相同），并可打印外箱/内箱标签，其中状态为已确认时才显示【打印送货单】按键，方可打印送货单。如果仓库已通过插件扫描入库，还可以看到入库记录。



该界面显示了查看申请的详细功能。工具栏包含：查看申请、修改申请、撤销申请、删除申请、导出excel报表、操作记录。列表包含以下数据：

	发货日期	送货单号	申请状态	订单编号	分单号	物料名称	规格型号	订单数量	申请数量
1	2018-11-23	OCDRI181122004	未提交	MSAC1807723	1	软性线路板	D446F-A1-E	10,581	9,565

主 页 我的送货申请 Q O C D R 1 8 1 1 2 2 0 0 4

抬头信息

入库日期: 2018-11-23 送货日期: 2018-11-23 贸易类型: 国内贸易 供应商发展: 备注信息:

入库单号: 送货单号: O C D R 1 8 1 1 2 2 0 0 4 币别: 人民币 供应商单号:

打印相关: 打印外箱标签 打印内箱标签 订单类型: 普通采购 采购方式: 赊购 供应商编码: 收货部门: C C M 事业部计划部 订料员: 江富林 申请状态: 未提交

送货明细

	订单编号	分录号	物料名称	规格型号	物料编码	订单数量	本次送货数量	备注	单位	PR单号
1	MSAC1807723	1	软性线路板	D446F-A1-E	11.001.02.02.013081	10,581	9,565		片	CCMFPOC1811
合计:							9,565			

包装信息

	箱号	每件数量	单位	件数	关联订单	备件数量	物料名称	规格型号	
1	Q47D0005~Q47D0006	4000	片	2	MSAC1807723[1]: 4000;	0	软性线路板	D446F-A1-E	11
2	I47D0008~I47D0011	2000	片	4					

<2、3>. 【修改申请】、【删除申请】

此界面供应商可以对状态为未提交、已拒绝的送货申请进行修改或删除。修改申请界面跟新增申请单界面一样，可以进行编辑，如果确认没有问题可以先【保存申请】，也可以直接点【提交申请】。

主 页 我的送货申请

查询选项

订单类型: 所有 送货日期: 2018-10-22 ~ 2018-12-22 送货单号: 申请状态: 所有 物料信息: 物料名称或规格型号 订单编号: 开始查询

查看申请 修改申请 撤销申请 删除申请 导出excel报表 操作记录

	发货日期	送货单号	申请状态	订单编号	分录号	物料名称	规格型号	订单数量	申请数量	单位
1	2018-11-23	OCDR181122004	未提交	MSAC1807723	1	软性线路板	D446F-A1-E	10,581	9,565	片

<4>. 【撤销申请】

送货单为已提交状态的，才能进行撤销，撤销后状态更新为未提交。一旦订料员进行了审核，则无法撤销，需联系对应订料员处理。有以下提示窗口：



	发货日期	送货单号	申请状态	订单编号	分号	物料名称	规格型号	订单数量	申请数量
1	2018-11-23	OCDR181122004	未提交	MSAC1807723	1	软性线路板	D446F-A1-E	10,581	9,565

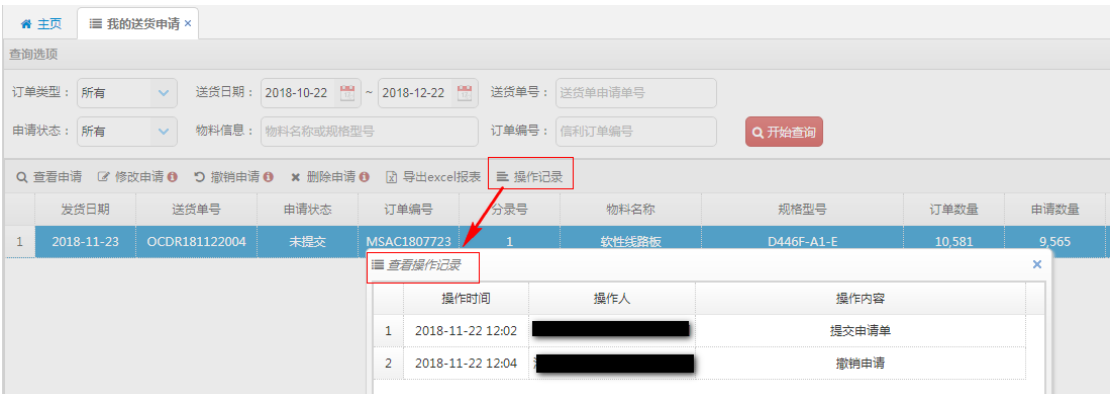
<5>. 【导出 excel 报表】

选中列表中全部或某行送货单，然后点击此按钮可以导出 excel 报表，如下图：

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
发货日期	送货单号	申请状态	订单编号	分号	物料名称	规格型号	订单数量	申请数量	单位
2018-11-13	OCDR181112015	已确认	MAAC1805798	1	前盖	ACP3G5651LENS-B(B)	20057	3000	粒
2018-11-13	OCDR181112018	已确认	MCAC1804706	1	金刚石磨头	9D1325-900#/1500(S)	100	10	支
2018-11-14	OCDR181113001	已提交	ROZC1806324	1	吸塑盘	MCT3G3800 (1.0mm透明永防PET)	100	100	个
2018-11-14	OCDR181113001	已提交	ROZC1806323	1	透明防静电吸塑	CYD694PL1-PET08(2616)-A	40	40	套
2018-11-14	OCDR181113001	已提交	ROZC1806323	2	透明防静电吸塑	CYD694PL2-PET08(2616)-A	40	40	套
2018-11-14	OCDR181113001	已提交	ROZC1806348	1	吸塑盘	ACT3S5747-1(1.0mm褐色永防PET)	60	60	个
2018-11-14	OCDR181113001	已提交	ROZC1806348	2	吸塑盘	ACT3S5748-V1(1.0mm褐色永防PET)	60	60	个
2018-11-14	OCDR181113001	已提交	ROZC1806348	3	吸塑盘	ACT3S5762-V1(1.0mm褐色永防PET)	60	60	个


<6>. 【操作记录】

选中列表中某行送货单，然后点击此按钮可以查看该送货单的详细操作记录，如下：



五、 标签管理

[**标签管理**]界面：新增内外箱标签、删除标签、打印内外箱标签、查询标签关联的送货单（只要采购员在信利 K3 系统保存了 PO，就可以在此界面找到该 PO，以便提前做外箱/内箱标签。但要做送货申请，是需要待 PO 审核后，PO 订单才会出现在送货管理模块的[**新增送货申请**]界面的订单里）

依次选择  ->  打开界面可以查看已做的所有外箱/内箱标签，如下图所示页面：

主页

标签管理

查询选项

使用状态：

所有

创建日期：

2018-10-22

 ~

2018-11-22

内外箱号：

外箱/内箱箱号

申请单号：

箱子关联的送货申请单

物料信息：

物料名称或规格型号

订单编号：

箱子关联的订单编号

开始查询

新增外箱

新增内箱

删除外/内箱

查看关联申请单

打印外箱标签

打印内箱标签

	箱号	使用状态	每件数量	单位	件数	关联订单	关联申请单	备件数量
1	O47D0008~O47D0009	未使用	500	片	2	MSAC1807679[1]:500		0
2	O47D0010	已使用	4000	片	1	MSAC1807723[1]:4000	OCDR181122005	0
3	O47D0011	已使用	4000	片	1	MSAC1807723[1]:4000	OCDR181122005	0
4	O47D0012	已使用	1565	片	1	MSAC1807723[1]:1565	OCDR181122005	0

[**标签管理**]界面有六个功能按键：

- 1、【**新增外箱**】：即做本次送货所需要的包装箱外箱标签
- 2、【**新增内箱**】：内箱标签需在已做好外箱标签情况下才能新增，由外到内
- 3、【**删除外/内箱**】：将选中的外/内箱彻底删除后重新做，**此操作不可恢复**，
- 4、【**查看关联申请单**】：选中某个外箱标签，将打开该送货申请单，与上面查看申请单显示界面相同
- 5、【**打印外箱标签**】：选中要打印的外箱标签，将弹出打印预览。
- 6、【**打印内箱标签**】：要打印内箱标签，需选中关联的外箱，否则会提示--(请至少选择一行外箱再打印)。

温馨提示：可配合ctrl和shift键实现批量打印，ctrl是单选，shift是连续选择。所以不要以为只能一行一行打印标签。

7、那么在哪些界面可以打印外箱/内箱标签、送货申请呢？

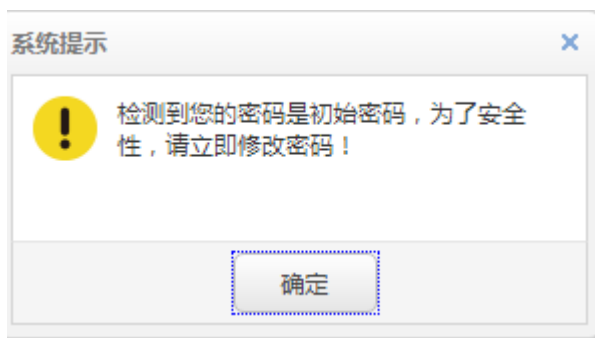
1、[我的送货申请]界面的点击【查看申请单】进入

2、[标签管理]界面即可看到【打印外箱标签】、【打印内箱标签】或点击【查看关联申请单】进入

六、 用户设置

1. 密码设置：

首次开通用户，密码与账号相同。故登陆系统会提示修改密码。修改后请自行保管好密码。



🏠 主页 密码设置 ×

当前密码:

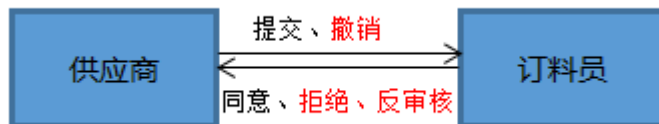
新密码:

确认新密码:

✓ 重置密码

2. 邮箱设置：

系统邮件通知：流程中的每一个环节都会发邮件通知下一审批人。供应商提交及撤销已提交未审核的送货申请，系统将邮件通知订料员；订料员操作同意、拒绝已提交的、反审核已审核的送货申请单，系统将邮件通知供应商。



供应商及订料员均拥有设置最多三个邮箱地址来收取系统通知。

The screenshot shows the '邮箱设置' (Email Settings) page. It has three tabs: '主页' (Home), '邮箱设置' (Email Settings), and '操作说明' (Instructions). The '邮箱设置' tab is active. Below the tabs, there are three columns for '邮箱 [1]', '邮箱 [2]', and '邮箱 [3]'. Each column contains a text input field for the email address, a '发送邮箱验证码' (Send Email Verification Code) button, another text input field for the received verification code, and a '开始验证并保存' (Start Verification and Save) button. Below the columns, there is a '操作说明' (Instructions) section with two numbered steps: 1. 可以设置1~3个邮箱，用于接收本平台发出的通知邮件。 2. 输入邮箱地址后，点击【发送邮箱验证码】按钮，然后到邮箱中收取此验证码，复制到验证码文本框中，最后点击【开始验证并保存】按钮保存邮箱。

3. 仓管用户：

即供应商的子账号，用于新增标签、打印标签及送货单。根据实际需求选择启用或不启用。

The screenshot shows the '仓管用户' (Warehouse User) page. It has two tabs: '主页' (Home) and '仓管用户' (Warehouse User). The '仓管用户' tab is active. Below the tabs, there is a '状态信息' (Status Information) section. It contains two fields: '启用状态' (Enable Status) with a dropdown menu showing '未启用' (Not Enabled), and '用户登录名' (User Login Name) with a text input field containing '11.0002A'. A red arrow points to the '11.0002A' text with the label '格式为：11.XXXXA' (Format: 11.XXXXA). Below these fields is a '开始启用仓管员用户' (Start Enabling Warehouse User) button with a question mark icon.

4. 基础资料：

基础资料：供应商有权限修改联系人、联系电话、地址，这些信息会体现在送货单上。

主页

基础资料 ×

① 供应商基础资料设置：

供应商代码：11.0002

供应商名称：深圳市乾德电子股份有限公司

联系人：默认注册时登记的，可自行修改维护

联系电话：默认注册时登记的，可自行修改维护

地址：默认注册时登记的，可自行修改维护

保存资料

这些信息会体现在送货单上

七、 附标签打印模板

温馨提示：在平台上打印送货单及标签不需另外安装打印插件

1、内箱标签：

② 内箱标签纸尺寸：长6cm*宽4cm



编码：11.001.02.02.014141

名称：软性线路板

数量：200片RoHS-A

批次：D1111

材质：

国内贸易

DD箱号：I47D0021

D628F-A1-E

生产日期：2018-11-21有效期：2019-05-22

2、外箱标签：

② 外箱标签纸尺寸：长10cm*宽7cm

信利光电股份有限公司		RoHS-A
	TRULY PO:	MSAC1807679
	物料编码:	11.001.02.02.014141
	数量:	500片
	批次:	D1111
	材质:	
	贸易类型:	国内贸易
名称:软性线路板		箱号:047D0008
型号:D628F-A1-E		原产地:DD
生产日期:2018-11-21		有效期:2019-05-21
品牌:DD		生产周期:
毛重KG:		净重KG:
存储条件:		

3、送货单：



送货日期：2018-11-22

供应商公司名称、地址、
联系人、联系电话

送货单

第 1 页 / 共 1 页



送货单号：0CDR181122005

购货单位 信利光电股份有限公司 广东省汕尾市区工业大道信利电子工业城物流总仓 电话：0660-336788-1234 江富林				收货单位 信利光电股份有限公司 广东省汕尾市区工业大道信利电子工业城物流总仓 电话：0660-336788-1234 收货部门：CCM事业部计划部					
序号	物料信息	单位	件数/箱号	送货数量	毛重(KG)	净重(KG)	尺寸(MM)/原产地	信利P/O	备注
1	11.001.02.02.013081 软性线路板 D446F-A1-E	片	1 047D0010	4000 @1000			深圳	MSAC1807723-1 CCMFPOC18110037-1	
2	11.001.02.02.013081 软性线路板 D446F-A1-E	片	1 047D0012	1565 @1565			深圳	MSAC1807723-1 CCMFPOC18110037-1	
3	11.001.02.02.013081 软性线路板 D446F-A1-E	片	1 047D0011	4000 @1000			深圳	MSAC1807723-1 CCMFPOC18110037-1	
总计：			3	9565					

发货人：_____

_____公司（盖章）

供应商公司名称

收货人：_____

信利光电股份有限公司（盖章）