

# 云表简易 WMS 操作手册

## V1.4

## 2025 年 03 月

## 版本历史

版本	编制	编制日期	审核	审核日期	备注
V1.0	陈涛	2025-03-03			创建初版

# 目录

1	程序安装和系统登录 .....	4
2	基础资料 .....	9
2.1	商品档案 .....	9
2.2	供应商档案 .....	10
2.3	货位信息 .....	11
2.4	客户信息 .....	12
3	标签管理 .....	13
3.1	货位标签 .....	13
3.2	商品标签 .....	14
4	入库管理 .....	16
4.1	入库单 .....	16
4.2	PDA 入库上架 .....	18
4.2.1	下载安装 app .....	18
4.2.2	操作步骤 .....	21
5	出库管理 .....	23
5.1	出库单 .....	25
5.2	PDA 拣货 .....	27
6	库存管理 .....	31
6.1	库存表 .....	31
6.2	库存查询 .....	32
7	盘点管理 .....	33
7.1	盘点单 .....	33
7.2	PDA 盘点 .....	35
8	辅助模板 .....	40

## 1 程序安装和系统登录

**前期准备：**联网的办公电脑。在浏览器上访问 <https://www.iyunbiao.com/appstore/4448.html> 进入云表简易 WMS 简介页面。



图 1-1

**云表简易 WMS 提供 2 种使用方式：**在线体验和云端部署。在线体验为 demo 系统，系统预置了体验数据，访问系统时，自动在系统中注册账号进行操作；云端部署则会将简易 WMS 部署到个人的云端空间（云端部署十几秒即可完成），该系统属于个人所有，支持查看修改设计，进行个性化二次开发。

### (1) 方式 1：在线体验

点击【立即体验】，进入云表浏览器下载界面(图 1-2)。

**下载安装云表浏览器：** 点击【LatoEversheetLauncher.exe】，下载引导程序，双击引导程序，下载云

表浏览器，下载成功后，双击安装程序。安装完成后在桌面增加图标。



图 1-2

在桌面双击图标，打开云表浏览器，输入体验系统地址 <https://demo.iyunbiao.cn/19084>，回车，进入到登录界面。点击【二维码】使用会员登录-微信扫码登录（如下图 1-3），进入到系统首页（图 1-4）。

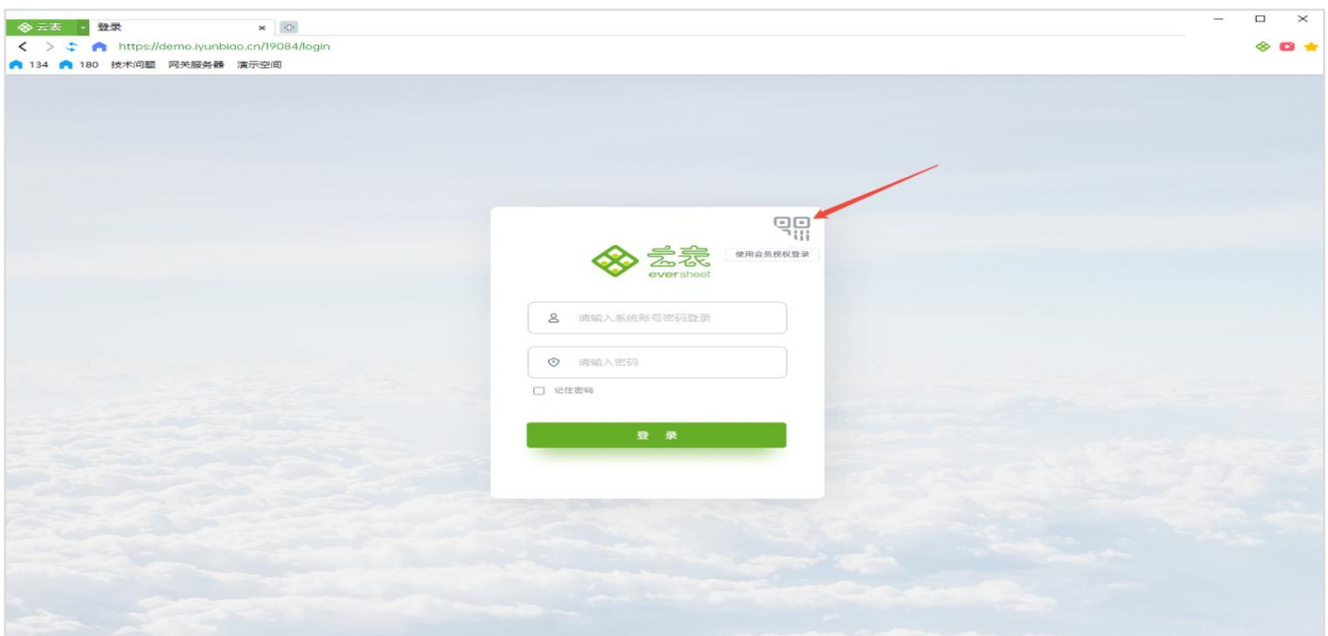


图 1-3

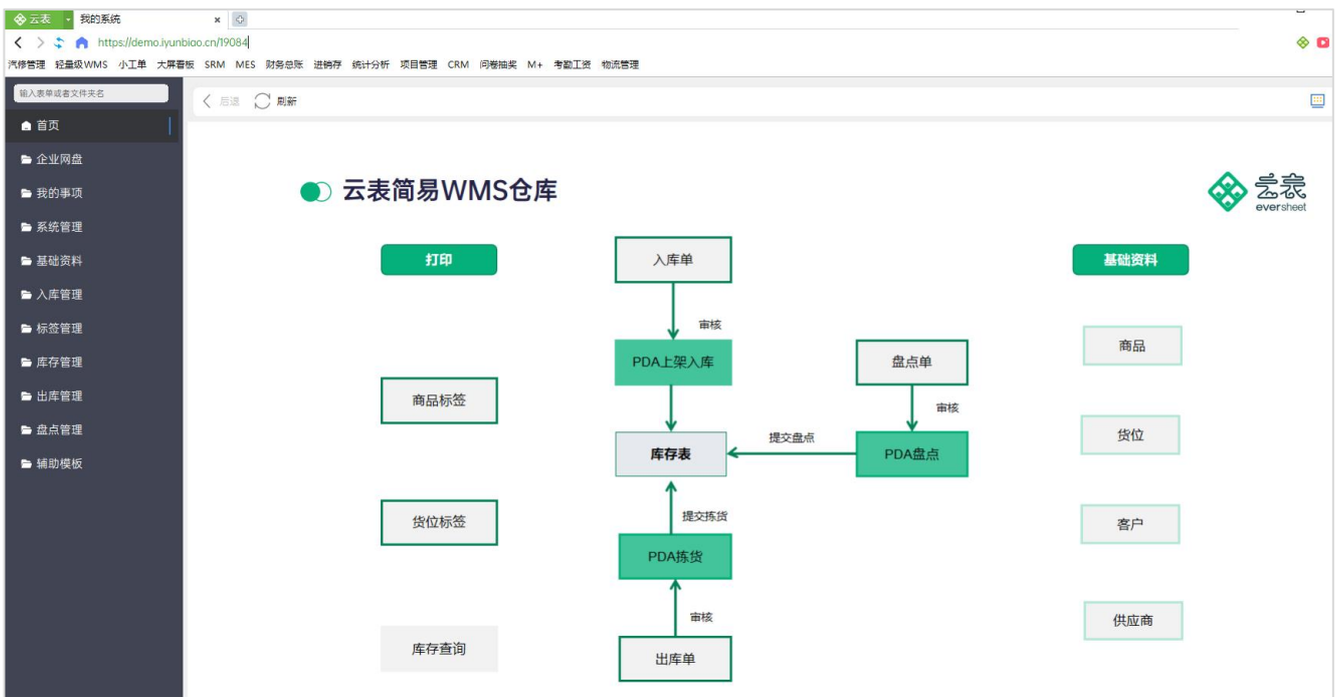


图 1-4

(2) 方式 2: 云端部署

单击【立即购买】，进入到购买页面（如未登陆，则可通过微信扫码、手机验证码登录）

首页 > 应用商城 > 云表简易WMS系统 >



### 云表简易WMS系统

分类：管理系统  
开发者：云表平台

本地版本价格：**免费体验** 云端版本价格：**免费体验**

咨询电话 0756-3335860

[立即体验](#)  
下载云表浏览器



微信扫码咨询

[立即购买](#)

**本系统全面涵盖六个模块管理，非常实用，为库存管理提供便捷操作支持：**

- 1. 基础资料管理**  
此模块涵盖物料信息、供应商档案、货位详情以及客户信息。这些基础资料是系统稳定运行的基石，确保各类业务数据准确、完整。
- 2. 标签打印模块**  
该模块提供灵活的标签打印功能。它不仅支持打印商品标签与货位标签，还允许用户根据实际需求选择单个打印或批量打印。对于未入库商品，系统特别支持补打标签，方便应对各种业务场景。

图 1-5

登录成功跳转到部署界面，**选择部署到云端**，输入应用名称后，单击【免费开通】。



图 1-6

等待应用安装完成，刷新后可看到应用访问地址，此地址为个人云端简易 WMS 系统的地址，如下图

1-7，应用地址为 [https://pe.iyunbiao.cn/\\*\\*\\*\\*\\*](https://pe.iyunbiao.cn/*****)。

< 云端应用

创建应用 搜索

应用ID	应用名称	到期时间	模板数	用户数	看板数	空间容量(G)	应用访问地址 (点击可直接访问)	空间状态	产品名称	版本类型	操作
1538283	简易WMS	2025-04-05 09:37:21	60	3	1	1	<a href="https://free.iyunbiao.cn/">https://free.iyunbiao.cn/</a>	正常使用	简易WMS	体验版	应用空间管理
1547422	云端	2025-05-12 18:59:53	150	10	3	50	<a href="https://free.iyunbiao.cn/">https://free.iyunbiao.cn/</a>	正常使用		标准版	应用空间管理

< 1 >

图 1-7

在图 1-7 中，单击应用访问地址，下载云表浏览器（下载云表浏览器可参见方法 1）。

打开云表浏览器，在地址栏输入 图 1-8 的应用访问地址，回车进入到应用登录界面，通过使用微

信扫码登录，进入首页（图 1-9）

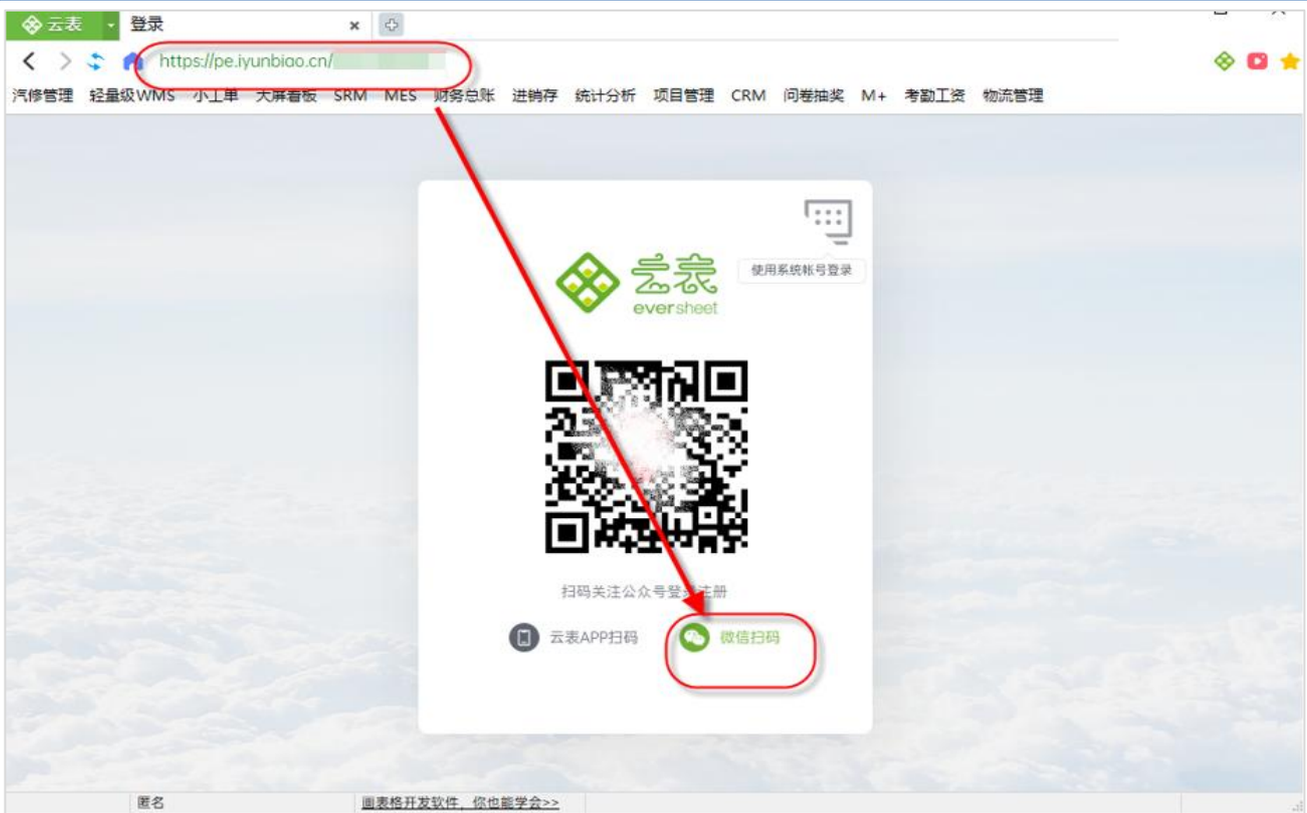


图 1-8

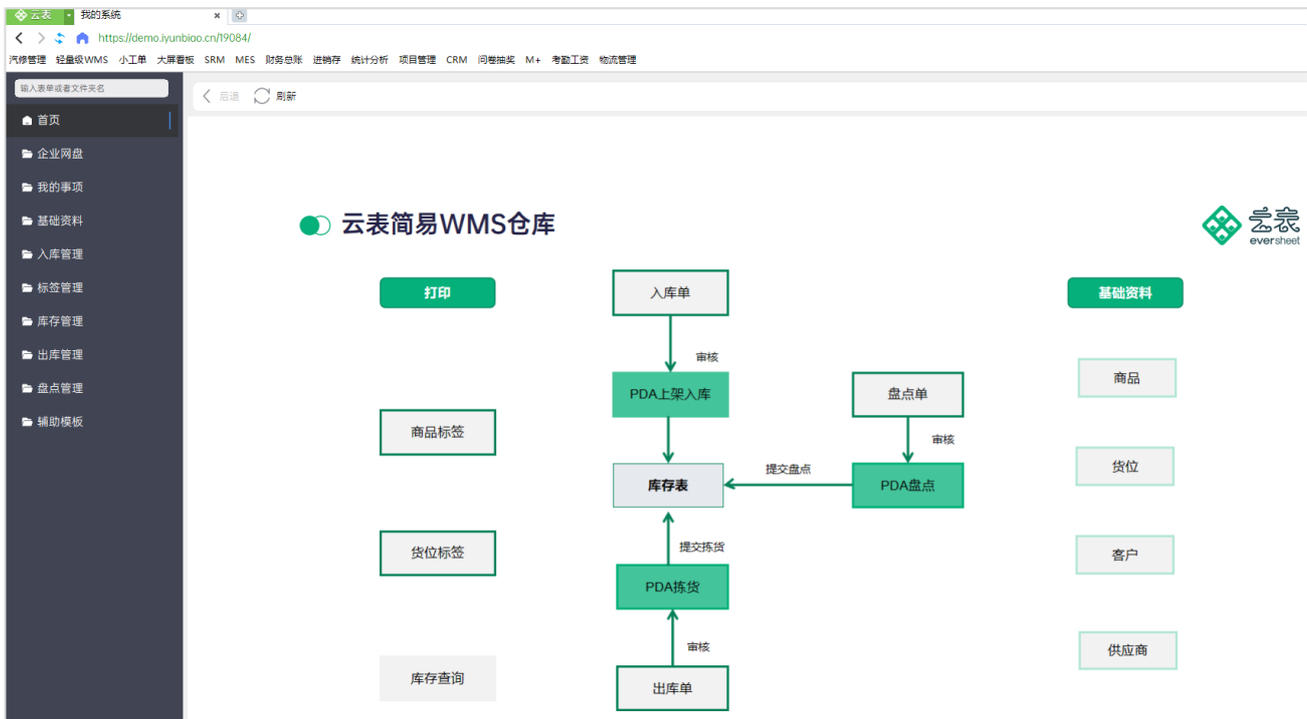


图 1-9

## 2 基础资料

在基础资料中，可以管理商品档案、供应商档案、货位信息和客户信息，维护相关的基础资料。

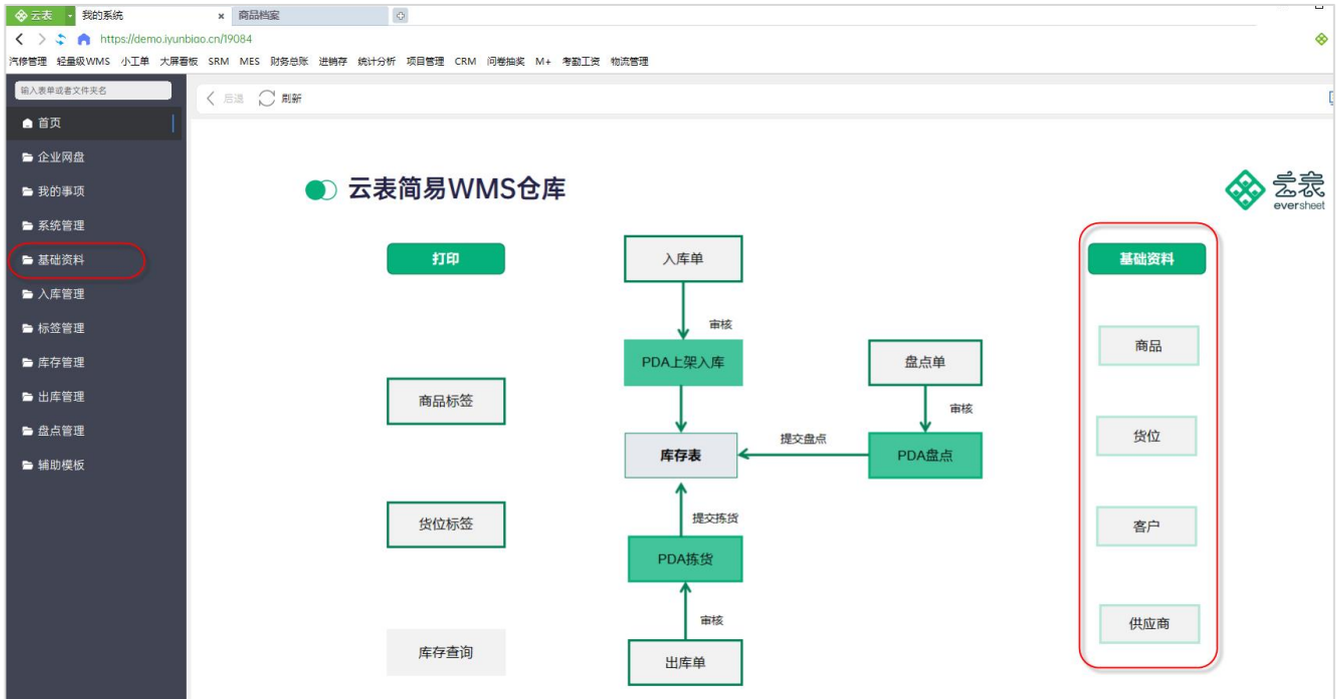


图 2-1

### 2.1 商品档案

商品档案用于记录管理 WMS 系统中所有管理的商品信息，为后续的出库单、入库单等提供商品数据。在图 2-1，左侧选中文件夹，选中“商品档案”双击进入商品列表总表；或者在导航页面，单击“商品”图标进入商品列表总表。支持新建、编辑和删除操作。

**新建。**在商品档案总表中，单击【新建】可新建商品，编号无需填写，自动生成。

**编辑。**选中商品，单击【编辑】按钮（或者在总表中双击商品）打开该商品并可修改商品信息。

**删除。**在总表中选中一条记录，或者框选多条记录，可以删除单个或多个商品。

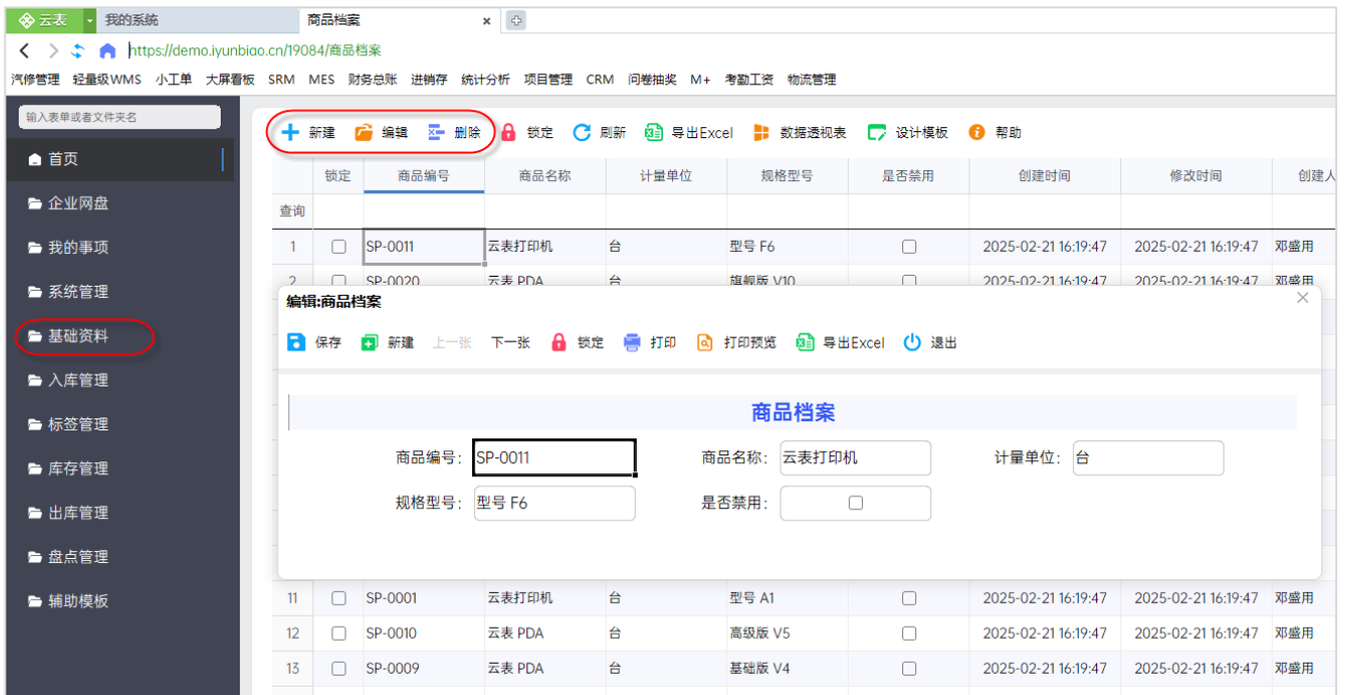


图 2-2

## 2.2 供应商档案

记录供应商电话、地址等具体信息，便于《入库单》记录供应商信息。

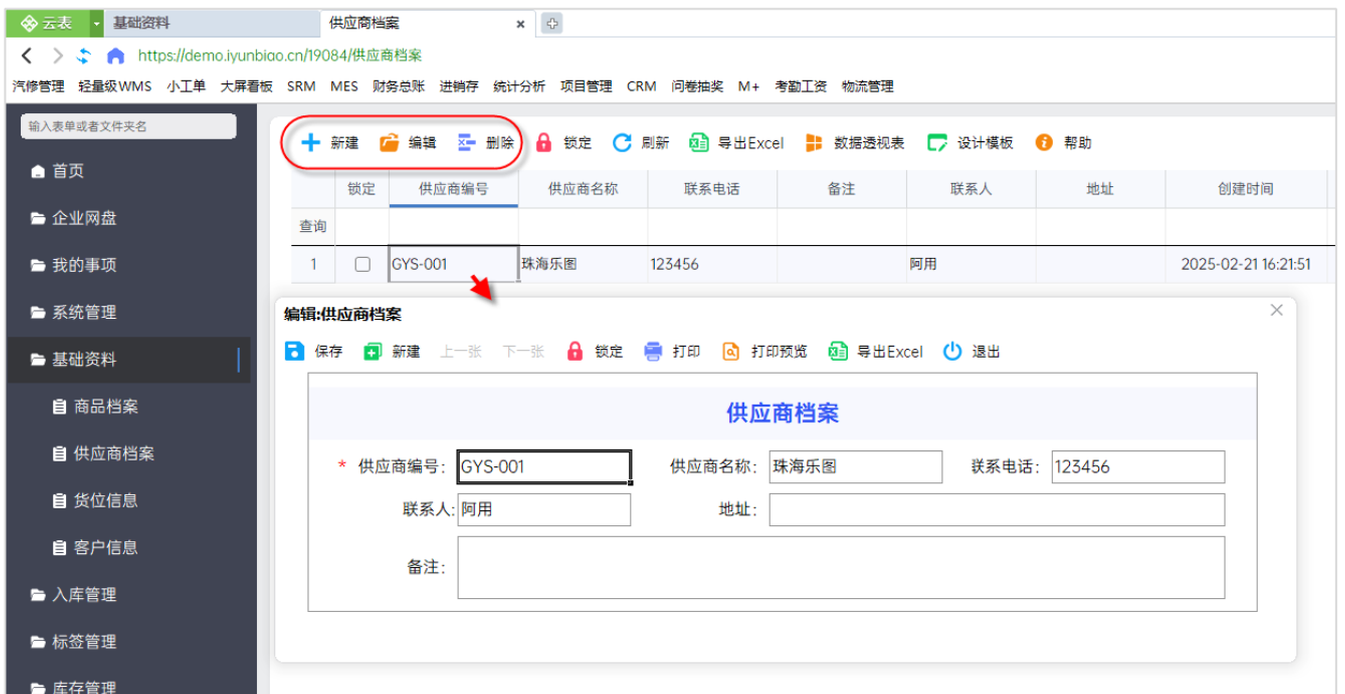


图 2-3

供应商列表总表操作同 **2.1 商品档案**，可进行新增修改删除操作，编号为自动生成，无需填写，供应商名称必填。

### 2.3 货位信息

管理商品的存储货位进，并提供单个货位码打印功能。总表操作同 **2.1 商品档案**，可进行新增修改删除操作

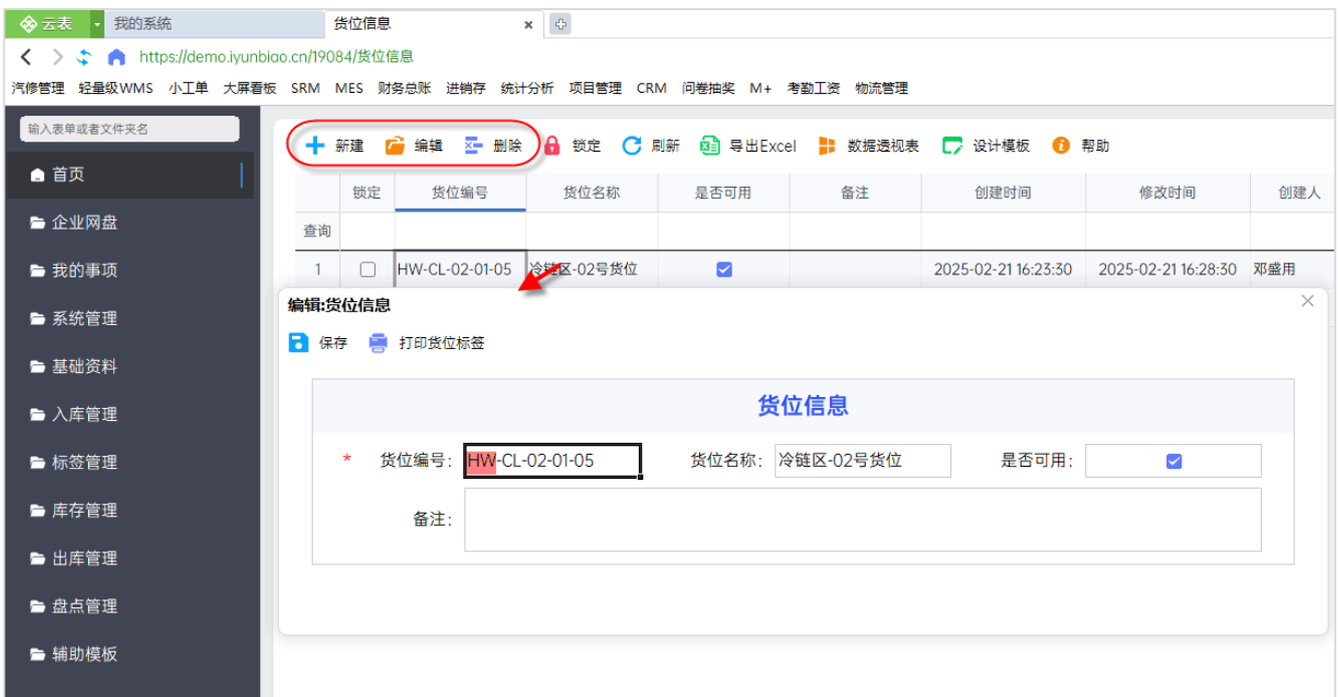


图 2-4

**注意：**货位编号的前两位一定是“HW”，否则保存时会报错，如下图所示，货区名称为必填项。



图 2-5

**打印货位码：**在货位信息页面（图 2-6），单击【打印该货位标签】打印单个货位码。打印货位标签，样式如下。



图 2-6

## 2.4 客户信息

用于记录客户数据，便于《出库单》记录客户信息。总表操作同 **2.1 商品档案**，编号为自动生成，无需填写，客户名称必填。

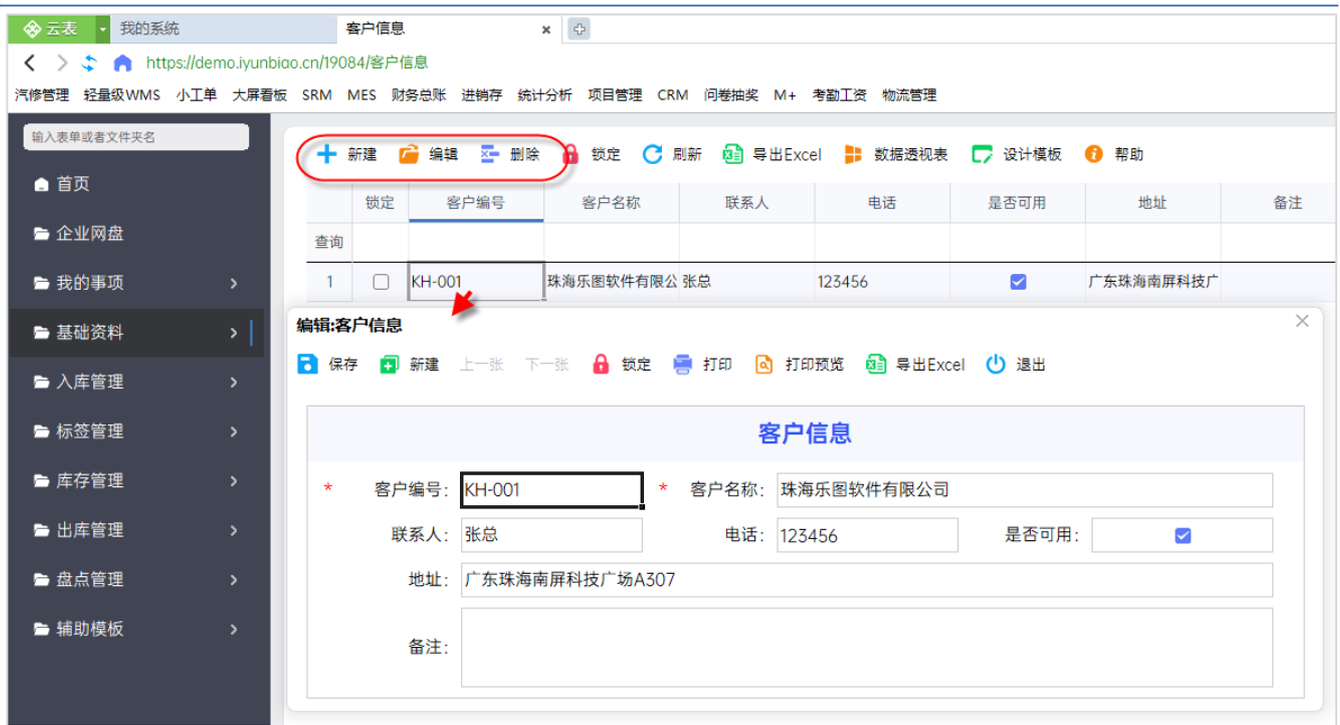


图 2-7

### 3 标签管理

#### 3.1 货位标签

建立好基础资料后，需要打印商品和货位的标签。在标签管理模主要是对商品和货位的条码进行单条或者批量打印的功能。有操作界面 (货位标签、商品标签) 和打印模板 (个人应用支持修改打印模板)。

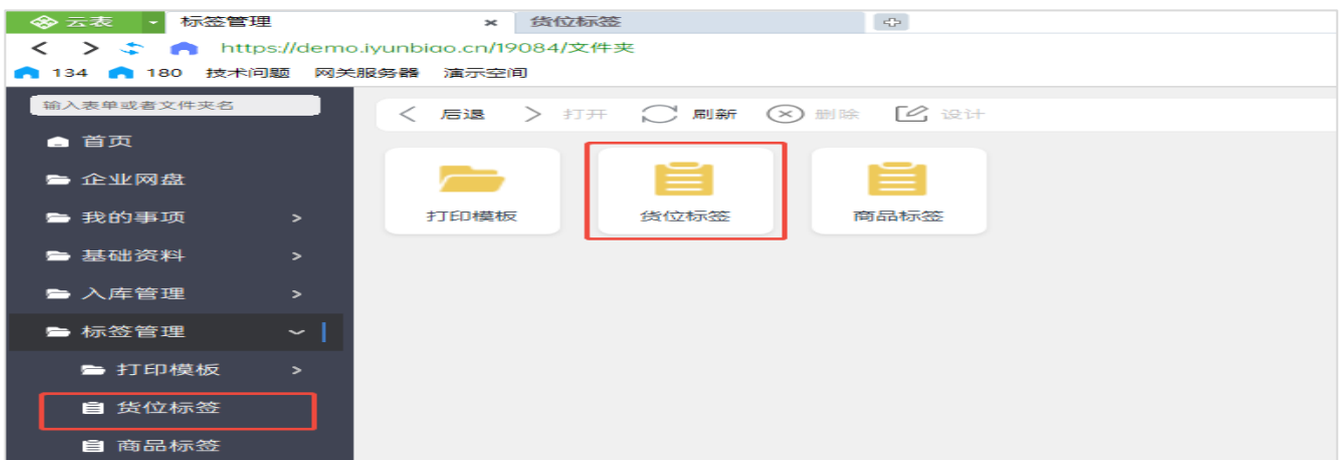


图 3-1

选择打印货位，输入需要打印的数量可进行批量多次打印，点击【打印标签】后选择需要使用的打印机，打印的标签大小为 59\*52 ，打印效果如下图

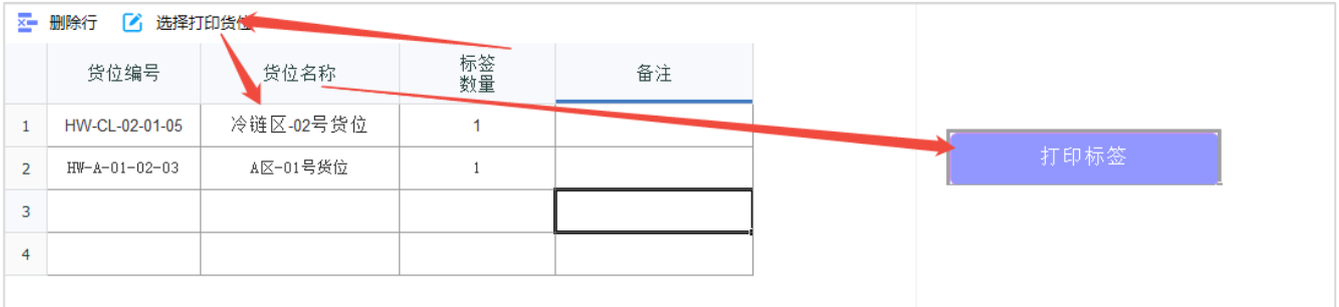


图 3-2



图 3-3

### 3.2 商品标签

提供 2 种打印方式：打印所有商品标签和未入库的商品标签，提供单个打印和批量打印的功能。

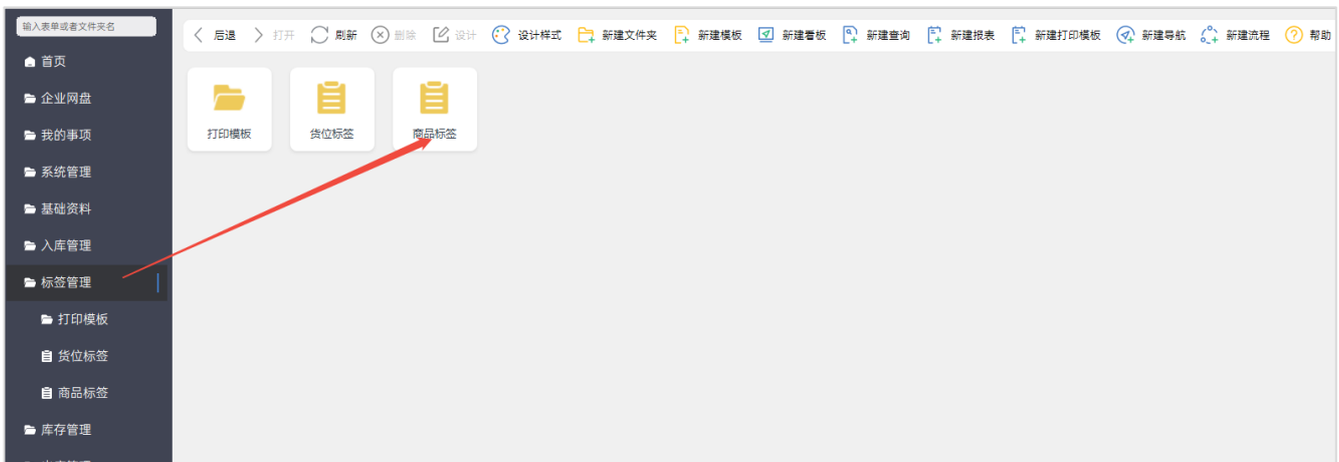


图 3-4

- 1) 打印未入库的商品。单击【选择未入库商品】，选择商品，针对性的补打商品标签。
- 2) 打印所有商品标签。单击【从商品档案选择】，选择商品。

打印操作与货位标签相同，打印效果如下图（图 3-7）



图 3-5

例如从入库单中选择，打印数量默认为未入库数量



图 3-6



图 3-7

## 4 入库管理

针对商品进行入库上架操作，主要包括：入库单、PDA 入库上架。在 PC 端录入或者系统推送《入库单》到系统，上架员手持 PDA 或者 APP 打开《PDA 入库上架》选择需要操作的单据，快速操作，系统自动将商品与货位进行关联。

入库业务流程：新建入库单-入库单审核-PDA 入库上架-更新库存

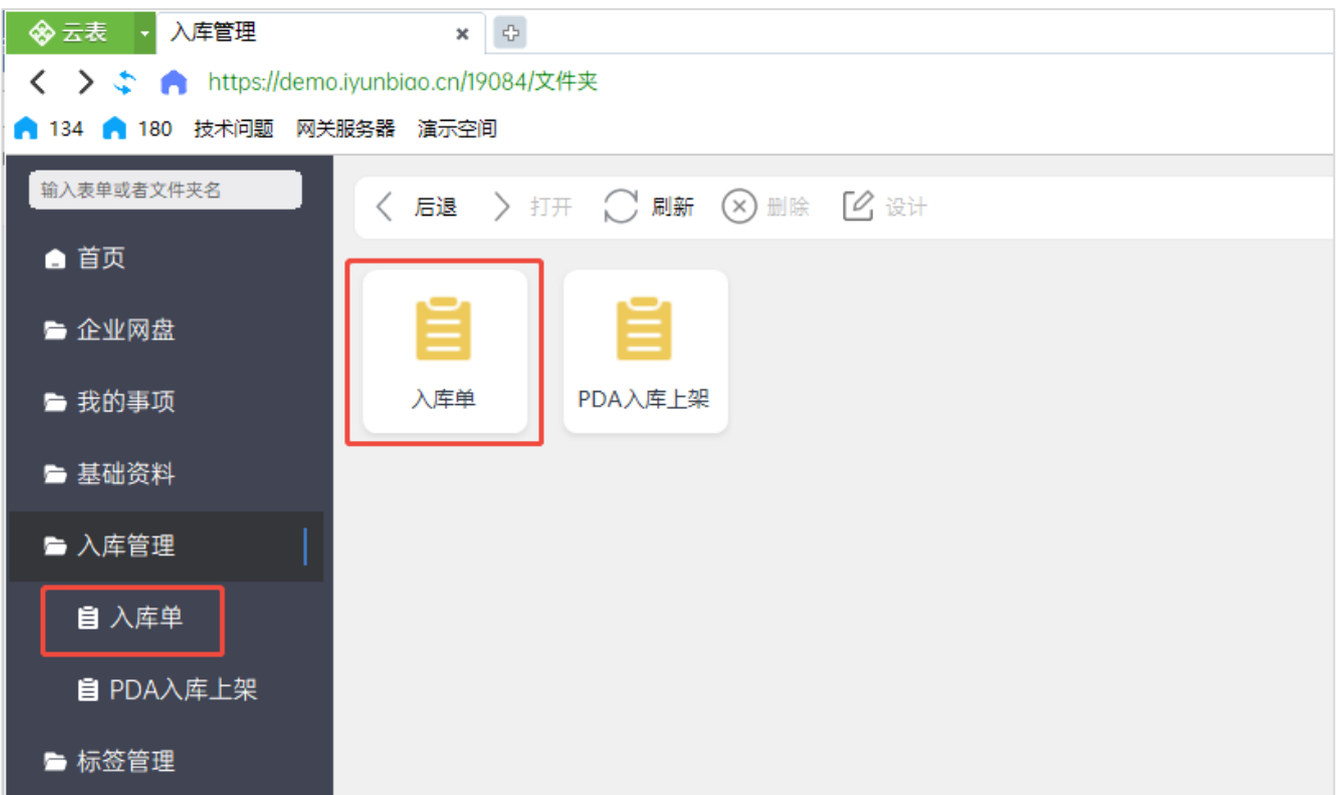
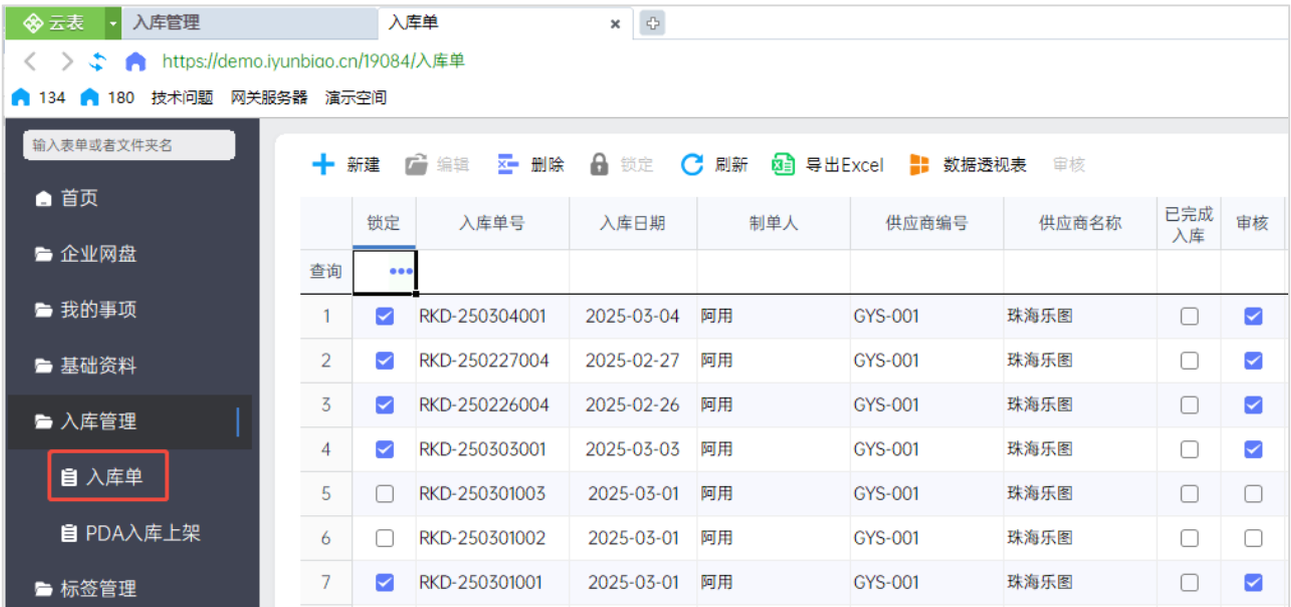


图 4-1

### 4.1 入库单

点击导航菜单：入库管理-入库单，可进入《入库单》总表界面（图 4-2）



	锁定	入库单号	入库日期	制单人	供应商编号	供应商名称	已完成入库	审核
查询	...							
1	<input checked="" type="checkbox"/>	RKD-250304001	2025-03-04	阿用	GYS-001	珠海乐图	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	<input checked="" type="checkbox"/>	RKD-250227004	2025-02-27	阿用	GYS-001	珠海乐图	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3	<input checked="" type="checkbox"/>	RKD-250226004	2025-02-26	阿用	GYS-001	珠海乐图	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4	<input checked="" type="checkbox"/>	RKD-250303001	2025-03-03	阿用	GYS-001	珠海乐图	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	RKD-250301003	2025-03-01	阿用	GYS-001	珠海乐图	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	RKD-250301002	2025-03-01	阿用	GYS-001	珠海乐图	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input checked="" type="checkbox"/>	RKD-250301001	2025-03-01	阿用	GYS-001	珠海乐图	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

图 4-2

1) 在入库单总表, 单击【新建】, 进入入库单

2) 在“供应商名称”上可选择填写供应商信息（来自供应商信息），在“商品编号”可选择入库的商品（来自商品信息），选择供应商和商品时，需要选中该单元格后才会显示组合按钮（图 4-3），填写单价、数量信息（金额自动计算），入库单号保存后自动生成。



**入库单**

入库单号:       入库日期:       制单人:   
 供应商编号:       供应商名称:       已完成入库:

	商品编号	商品名称	计量单位	规格型号	数量	单价	金额
1	SP-0001	云表打印机	台	型号 A1	1	¥ 1,500.00	¥ 1,500.00
2	SP-0002	云表打印机	台	型号 B2	2	¥ 1,400.00	¥ 2,800.00
3	SP-0003	云表打印机	台	型号 C3	1	¥ 1,200.00	¥ 1,200.00
4	SP-0004	云表打印机	台	型号 D4	1	¥ 2,000.00	¥ 2,000.00
5							

图 4-3

3) 检查无误后点击【审核】，审核后的“入库单”才能进行 PDA 入库操作。

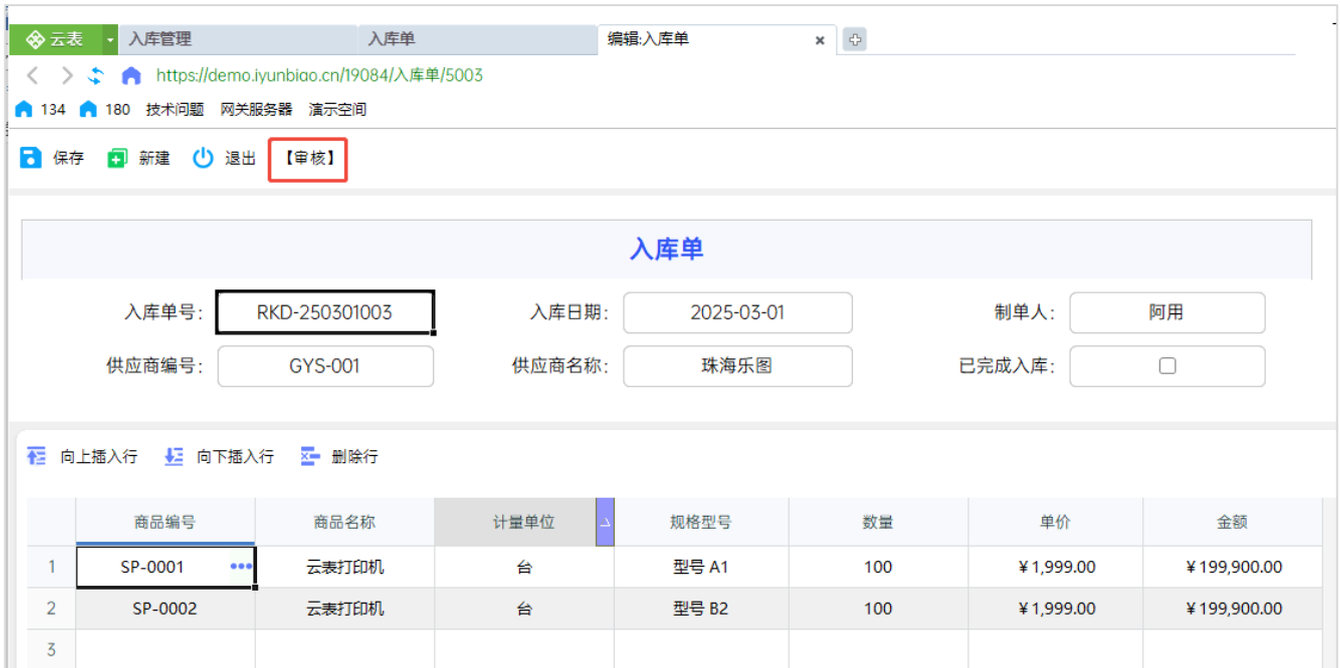


图 4-4

## 4.2 PDA 入库上架

对已审核的入库单进行扫码上架到对应的货位。

**注意：该表单只能在手机 app 或者 PDA 执行扫码操作，电脑端无法执行扫码操作**

### 4.2.1 下载安装 app

1) 打开网址 <https://www.iyunbiao.com/download/download.html>，或打开手机应用市场搜索云表下载安装 P。

2) 打开云表 APP，需要使用会员账号密码登录，微信扫码注册用户需要点击【忘记密码】来设置密码（图 4-5），其中登录名为微信绑定的手机号（图 4-6），输入验证码后设置新密码（图 4-7）。



图 4-5、图 4-6、图 4-7

- 3) 登录后，点击工作台，找到对应的应用（图 1-6 注册时的填写应用名称）



图 4-8

4) 若其他用户要使用 APP, 需该用户注册了云表会员并且在用户中绑定手机号, 并且设置新用户的权限, 详请学习权限相关内容 (<https://docs.iyunbiao.com/home/T-permissions/37c9>)。

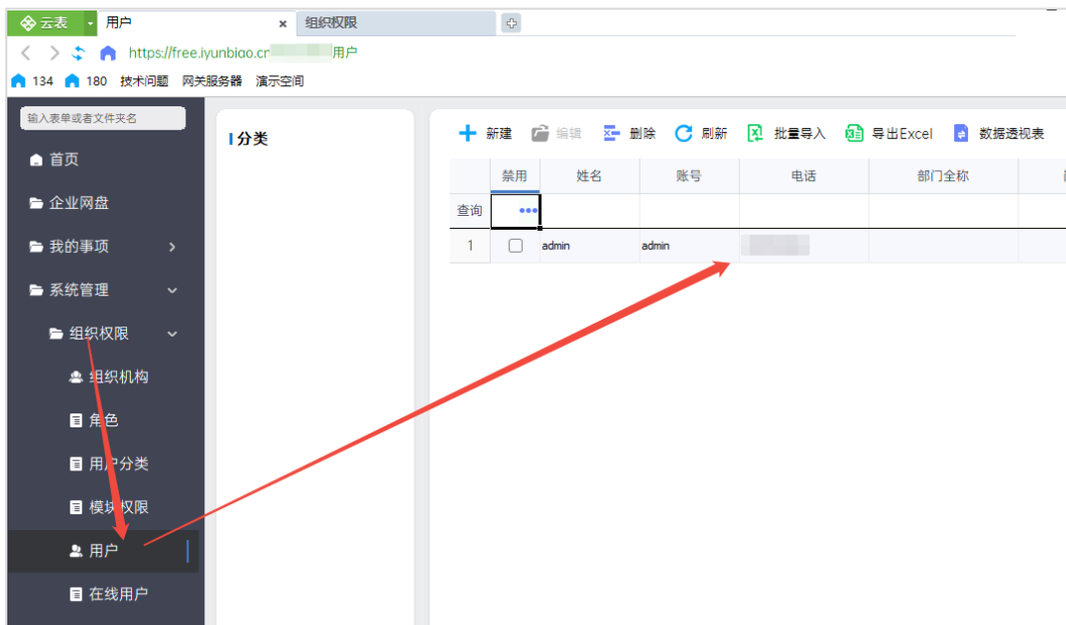


图 4-9

### 4.2.2 操作步骤

1) 进入手机云表 app 或者云表 PDA，找到应用空间，进入 PDA 入库上架进入操作界面，先选择入库单信息（会自动从入库单中获取已审核并且未完成入库的单据）再进行扫码操作。

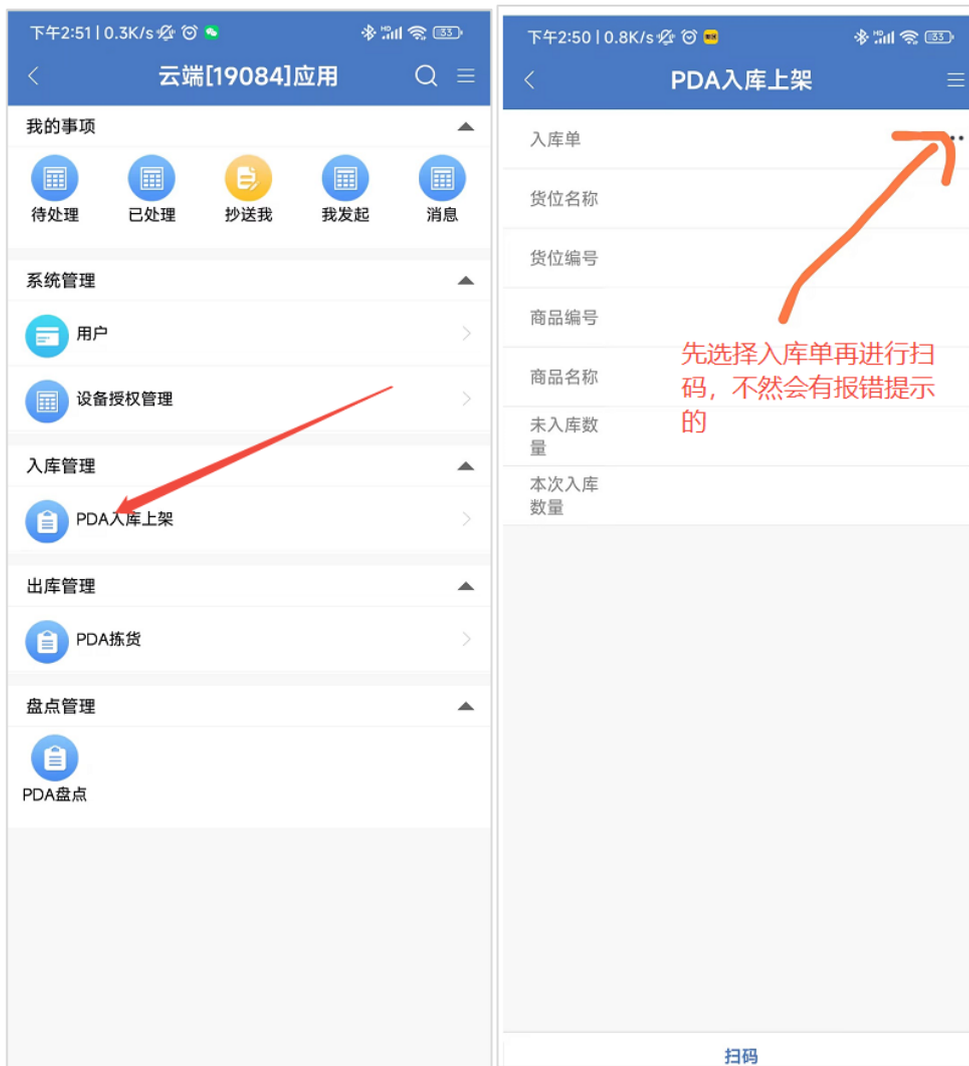


图 4-10、图 4-11

2) 选择好入库单信息后再进行扫码，点击【扫码】按钮，先扫描商品码（未先扫商品码直接扫货位码会提示报错），此时会带出该入库单该扫码商品的未入库数量，可以手动修改本次入库数量（系统会规范填入的值，超出范围值都会提示对应的报错信息）。



图 4-12、图 4-13、图 4-14

3) 然后再次点击【扫码】扫描放入的货位条码，上架成功后会返回成功提示消息 并且会清空扫码的所有信息，方便重复上架操作。同时更新库存表的货位数量



图 4-15



图 4-16

## 5 出库管理

对商品的进行出库拣货操作，主要包含了出库单和 PDA 拣货。

出库单用于提供 PDA 拣货任务，记录拣货状态以及执行出库操作（扣减库存中的数量），PDA 拣货主要在 PDA 中操作，通过手持终端（PDA）实现商品的拣货出库操作。在 PC 端录入或者系统推送《出库单》到系统，拣货员手持 PDA 或者 APP 打开《PDA 拣货》选择需要操作的单据，快速操作，系统自动将商品从对应货位中扣除。

出库业务流程：新建出库单-出库单审核-PDA 拣货（拣货信息回写出库单）-更新库存（已拣货数量）-出库单出库-更新库存（总数量、已拣货数量）

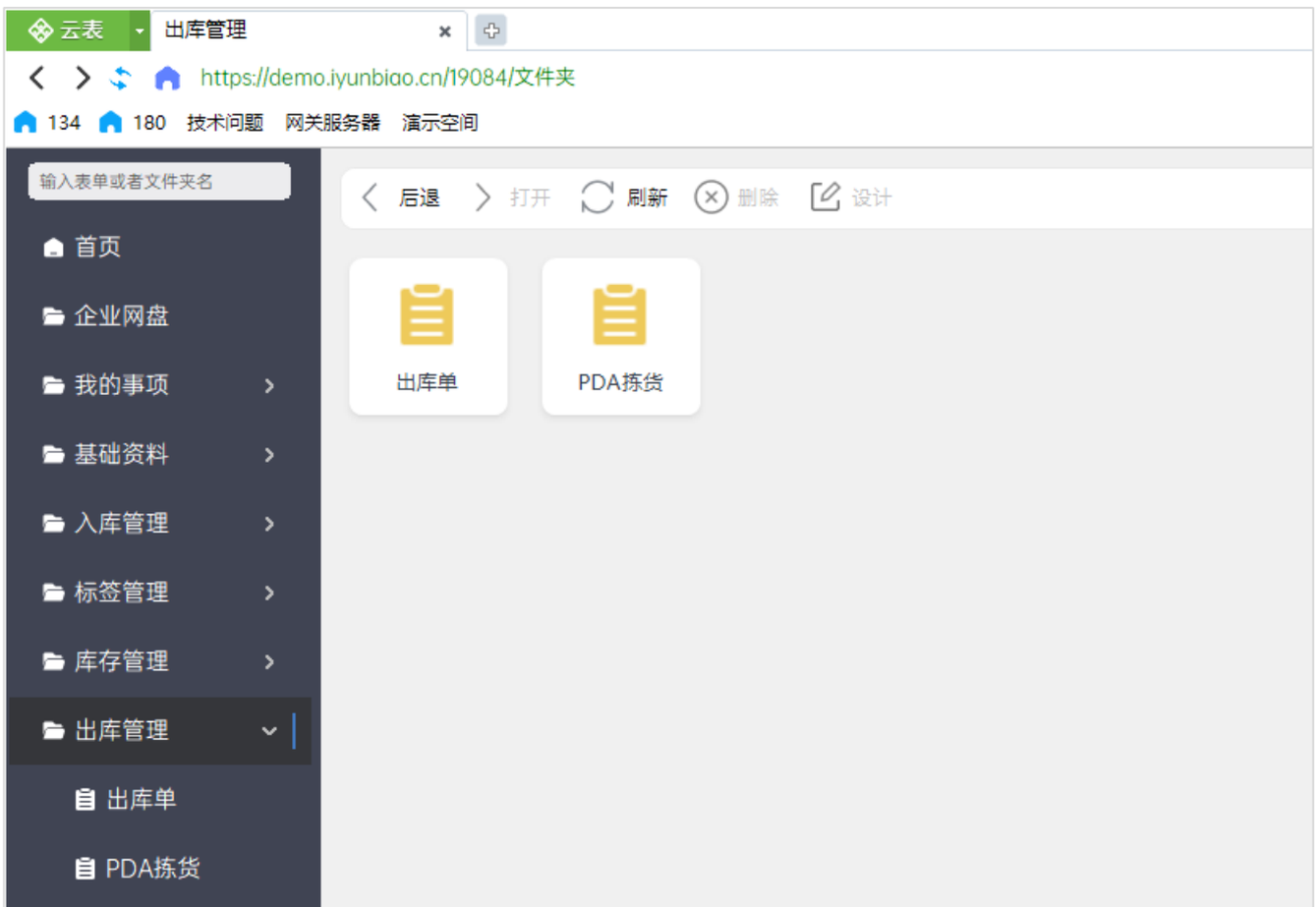
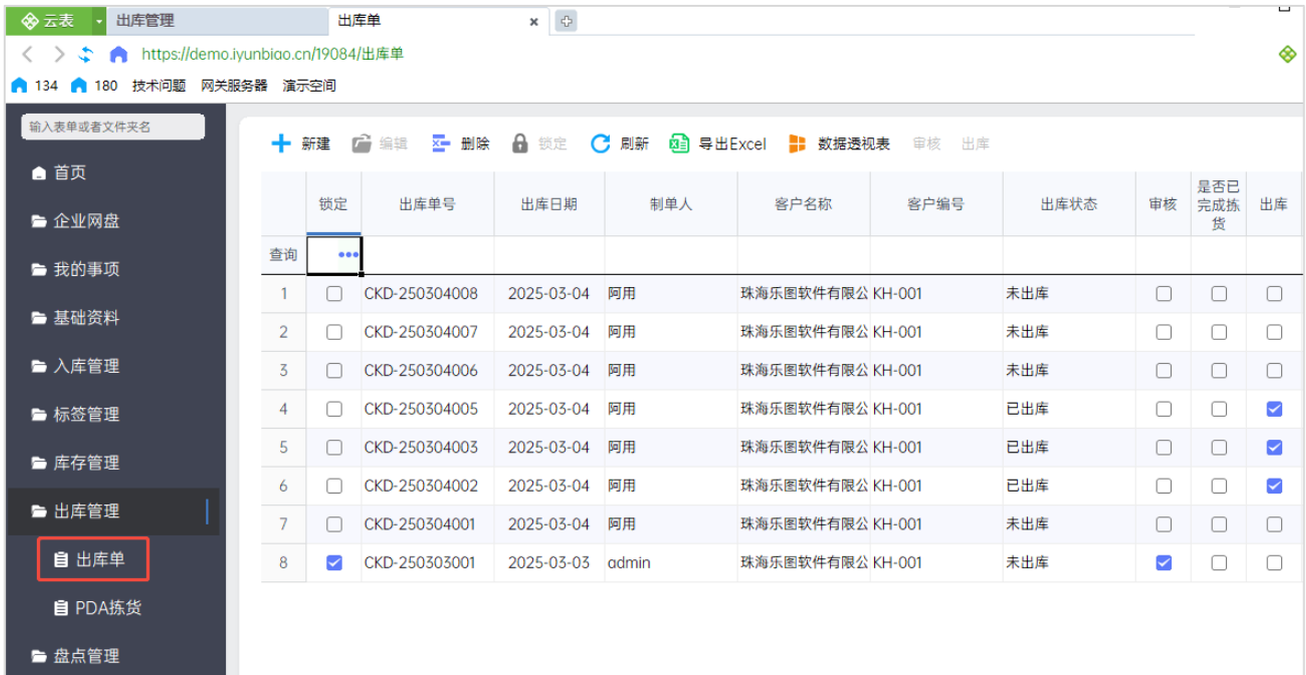


图 5-1

## 5.1 出库单

点击导航菜单：出库管理-出库单，可进入《出库单》总表界面（图 5-2）



	锁定	出库单号	出库日期	制单人	客户名称	客户编号	出库状态	审核	是否已完成拣货	出库
查询	...									
1	<input type="checkbox"/>	CKD-250304008	2025-03-04	阿用	珠海乐图软件有限公	KH-001	未出库	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	CKD-250304007	2025-03-04	阿用	珠海乐图软件有限公	KH-001	未出库	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	CKD-250304006	2025-03-04	阿用	珠海乐图软件有限公	KH-001	未出库	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	CKD-250304005	2025-03-04	阿用	珠海乐图软件有限公	KH-001	已出库	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	CKD-250304003	2025-03-04	阿用	珠海乐图软件有限公	KH-001	已出库	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	CKD-250304002	2025-03-04	阿用	珠海乐图软件有限公	KH-001	已出库	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	CKD-250304001	2025-03-04	阿用	珠海乐图软件有限公	KH-001	未出库	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input checked="" type="checkbox"/>	CKD-250303001	2025-03-03	admin	珠海乐图软件有限公	KH-001	未出库	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

图 5-2

1) 在出库单总表，单击【新建】，进入出库单

2) 在“客户名称”上可选择填写客户信息（来自客户档案），在出库明细中的“商品编号”可选择出库的商品（来自商品信息），填写单价、数量信息（金额自动计算），出库货位明细由 PDA 拣货后回写，无需填写。出库单号保存后自动生成。

3) 检查无误后点击审核（图 5-3），此时检查商品库存是否足够，库存不足则报错提示库存不足（图 6-4），审核后的单据可进行 PDA 拣货。



图 5-3



图 5-4

## 5.2 PDA 拣货

对已审核且未完成拣货的出库单进行拣货，拣货时将锁定库存表中的已拣货数量并且回写出库单已拣货数量，操作方式与 PDA 入库上架相似。

**注意：该表单只能在手机 app 或者 PDA 执行扫码操作，下载安装 APP 见 4.2.1 下载安装 APP 。**

操作步骤：

1) 进入手机云表 app 或者云表 PDA，进入 PDA 拣货进入操作界面（图 5-5），先选择出库单信息（会自动从出库单中获取已审核并且未拣货完成的单据）再进行扫码操作。下面的货位明细会对该出库单中未拣货完成的所有商品进行货位推荐并显示可用数量（图 5-6）。



图 5-5、图 5-6

2) 拣货时, 先点击【扫码】扫描货位码, 自动填入货位信息 (图 5-7), 再扫描商品条码并填写拣货数量 (图 5-8) (扫描该出库单上不存在或者已拣货完成的商品码会有报错提示, 如图 5-9), 系统会自动规范填写的数量, 超出范围会弹出报错提示。



图 5-7、图 5-8、图 5-9

3) 拣货成功会返回成功提示消息, 并且刷新推荐货位明细的数据, 方便用户再次进行拣货操作。

拣货成功后更新拣货数量到出库单的出库明细和出库货位明细中, 如图 5-11、图 5-12。



图 5-10

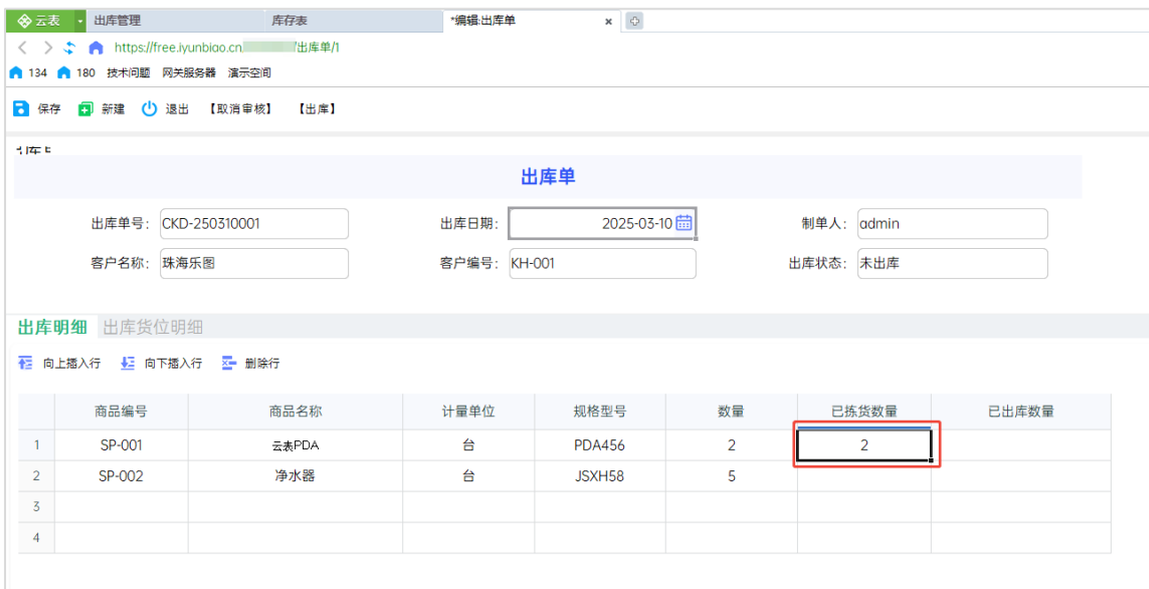


图 5-11



图 5-12

4) 针对已拣货完成的出库单 (未完成拣货则无法进行出库, 会报错), 可以进行出库操作; 根据拣货生成的出库货位明细进行库存扣减 (减少总数量, 减少已拣货数量)



图 5-13



锁定	商品编号	商品名称	计量单位	货位编号	货位名称	总数量	已拣货数量	可用数量	最近入库时间	最近出库时间	创建时间	修改时间	创建人	修改人
<input type="checkbox"/>	SP-001	云表PDA		HW-1-01-1	常规1区01货架1层	8	0	8	2025-03-10 15:26:14	2025-03-10 16:0	2025-03-10 15:26:14	2025-03-10 16:04:51	admin	admin
<input type="checkbox"/>	SP-002	净水器	台	HW-1-01-1	常规1区01货架1层	5	0	5	2025-03-10 15:26:14	2025-03-10 16:0	2025-03-10 15:43:58	2025-03-10 16:04:51	admin	admin

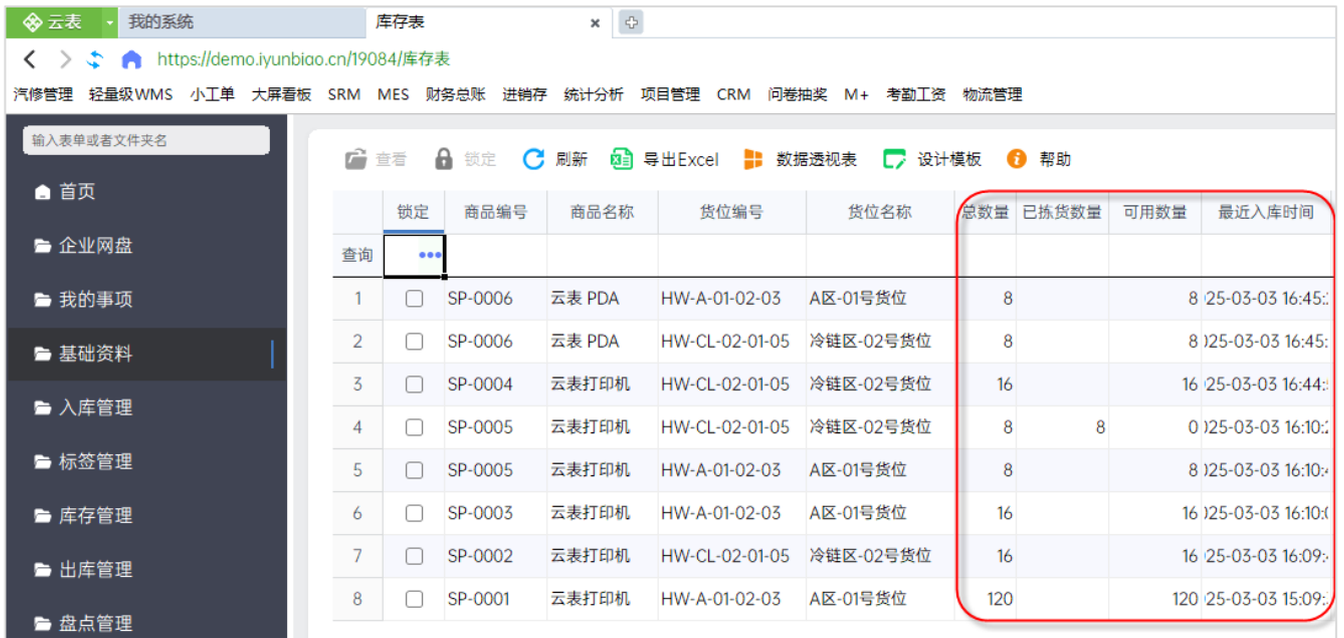
图 5-14

## 6 库存管理

包含库存表和库存查询两个模块

### 6.1 库存表

记录商品在货位的总数量、可用数量、已拣货数量和最近出入库时间信息，在入库、出库、盘点业务操作中都会更新库存，库存表只提供查询功能，上架入库自动增加商品库存，拣货下架自动增加拣货数量，并扣减商品库存的可用数量，出库单出库时自动扣减商品拣货数量。其中总数量=可用数量+已拣货数量。



	锁定	商品编号	商品名称	货位编号	货位名称	总数量	已拣货数量	可用数量	最近入库时间
查询	...								
1	<input type="checkbox"/>	SP-0006	云表 PDA	HW-A-01-02-03	A区-01号货位	8		8	25-03-03 16:45:00
2	<input type="checkbox"/>	SP-0006	云表 PDA	HW-CL-02-01-05	冷链区-02号货位	8		8	25-03-03 16:45:00
3	<input type="checkbox"/>	SP-0004	云表打印机	HW-CL-02-01-05	冷链区-02号货位	16		16	25-03-03 16:44:00
4	<input type="checkbox"/>	SP-0005	云表打印机	HW-CL-02-01-05	冷链区-02号货位	8	8	0	25-03-03 16:10:00
5	<input type="checkbox"/>	SP-0005	云表打印机	HW-A-01-02-03	A区-01号货位	8		8	25-03-03 16:10:00
6	<input type="checkbox"/>	SP-0003	云表打印机	HW-A-01-02-03	A区-01号货位	16		16	25-03-03 16:10:00
7	<input type="checkbox"/>	SP-0002	云表打印机	HW-CL-02-01-05	冷链区-02号货位	16		16	25-03-03 16:09:00
8	<input type="checkbox"/>	SP-0001	云表打印机	HW-A-01-02-03	A区-01号货位	120		120	25-03-03 15:09:00

图 6-1

## 6.2 库存查询

对库存表的信息进行查询使用，支持货位编号和商品名的模糊查询



	商品编号	商品名称	计量单位	货位编号	货位名称	总数量	已拣货数量	可用数量	最近入库时间
查询	...								
1	SP-0001	云表打印机		HW-A-01-02-03	A区-01号货位	120		120	03 15:09:33
2	SP-0002	云表打印机		HW-CL-02-01-05	冷链区-02号货位	16		16	03 16:09:47
3	SP-0005	云表打印机		HW-A-01-02-03	A区-01号货位	8		8	03 16:10:44
4	SP-0004	云表打印机		HW-CL-02-01-05	冷链区-02号货位	16		16	03 16:44:56
5	SP-0006	云表 PDA		HW-CL-02-01-05	冷链区-02号货位	8		8	03 16:45:12
6	SP-0006	云表 PDA		HW-A-01-02-03	A区-01号货位	8		8	03 16:45:23
7	SP-0003	云表打印机		HW-A-01-02-03	A区-01号货位	16		16	03 16:10:07
8	SP-0005	云表打印机		HW-CL-02-01-05	冷链区-02号货位	8	8	0	03 16:10:28

图 6-2

## 7 盘点管理

盘点管理包括 PDA 盘点和盘点单, 针对库存表的数据进行盘点, 包括抽盘、全盘、盘盈盘亏等。

在 PC 端录入或者系统推送《盘点单》到系统, 盘点员手持 PDA 或者 APP 打开《PDA 盘点》选择盘点单据, 快速操作, 系统将自动计算盘盈盘亏, 并修正库存数量。

盘点业务流程: 新建盘点单-盘点单审核-PDA 盘点-提交盘点-盘点单审核-更新库存

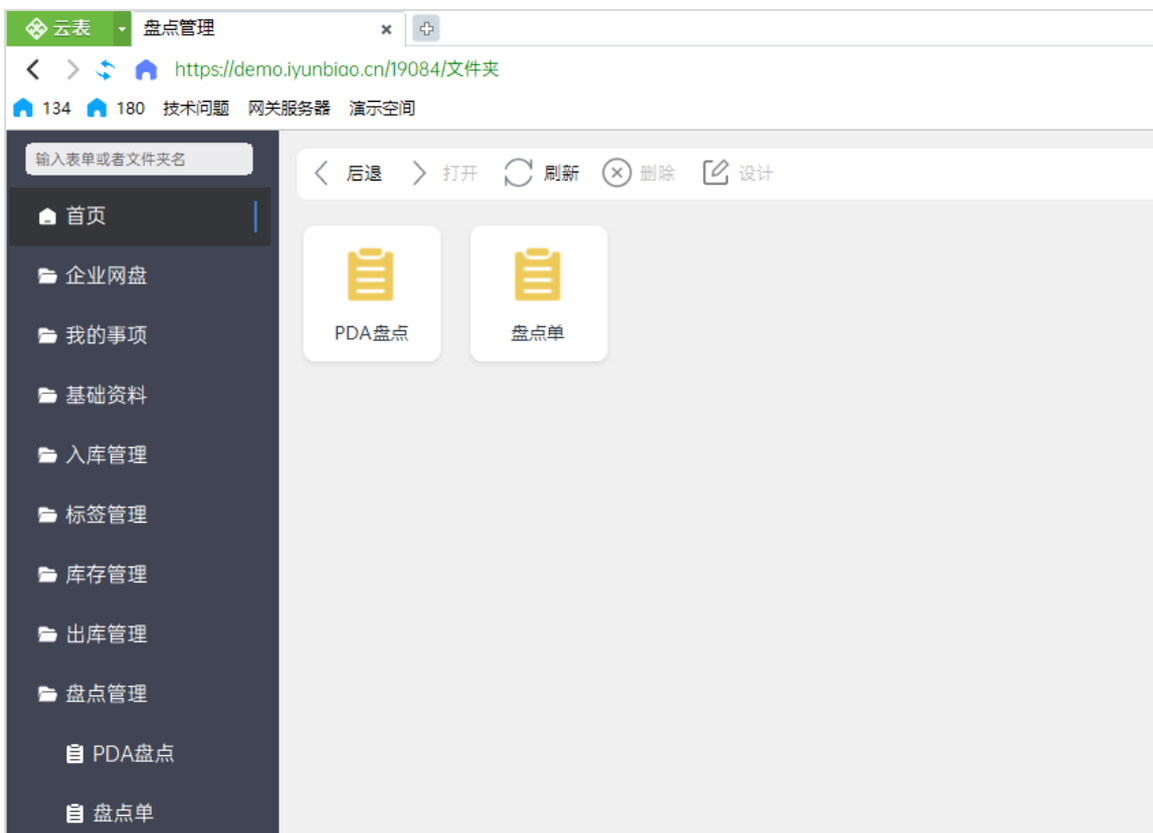


图 7-1

### 7.1 盘点单

点击导航菜单: 盘点管理=盘点单, 可进入《盘点单》总表界面 (图 7-2)

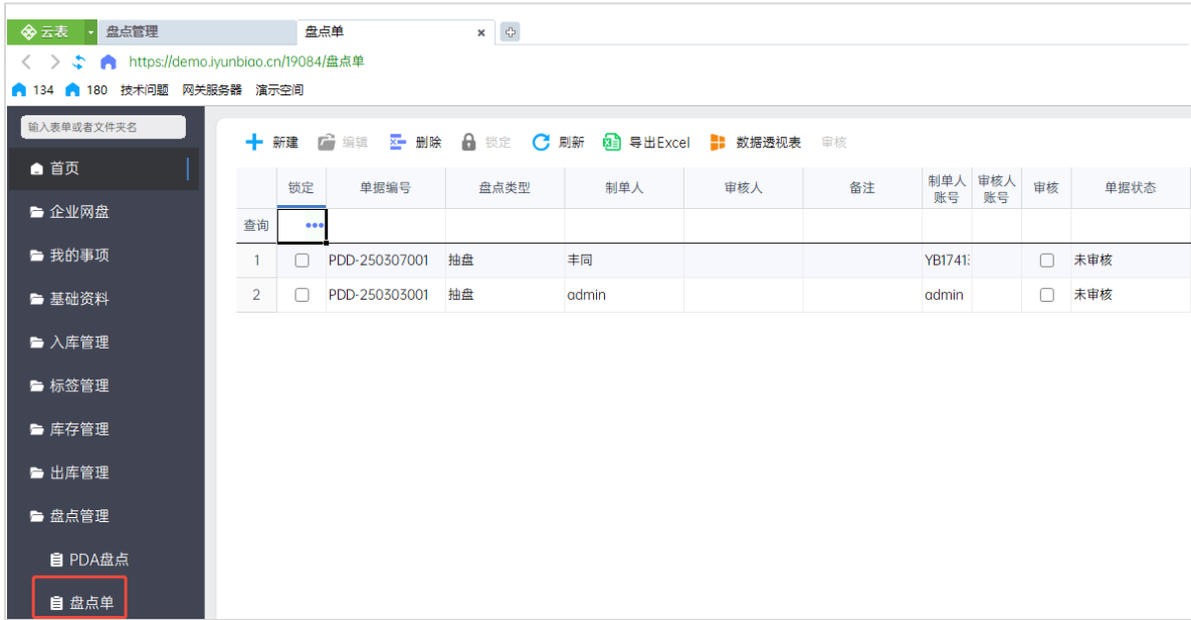


图 7-2

1) 点击【新建】进入盘点单，盘点类型可选抽盘与全盘，抽盘可以选择指定商品进行盘点，全盘则是针对库存表的所有商品都进行盘点。

2) 以抽盘为例，盘点类型选择抽盘，点击【选择盘点商品】选择需要盘点的商品，填写完成后点击【保存】（图 7-3），保存后的单据可以进行 PDA 盘点。



图 7-3

## 7.2 PDA 盘点

进入手机 app 或者 PDA，点击 PDA 盘点进入操作界面（图 7-4）



图 7-4

1) 点击盘点单号的组合按钮（图 7-5），选择在盘点单中创建的盘点记录，选择指定的盘点单号，下方盘点明细会展示出当前盘点单需要盘点的所有商品货位信息（图 7-6）。



图 7-5、图 7-6

2) 找到盘点的货位，点击【扫描】先对货位的标签码进行扫码（扫描顺序不对或扫描不需要盘点的

的货位都会报错，如图 7-7），扫描后会在盘点明细中显示出该货位需要盘点的明细（图 7-8）。



图 7-7、图 7-8

3) 扫描货位码后再扫描商品条码信息，显示目前该商品货位的账上数量，对商品进行盘点，输入实际盘点所得到的数量（图 7-9），**注意：已盘点的商品再次扫码商品条码时会报错提示该商品已盘点完成（图 7-10）**，点击提交盘点弹出成功提示（图 7-11）。提交盘点后会更新盘点单明细中的盘点时间和盘点人，并且自动计算盘盈盘亏（盘盈盘亏数量 = 实际数量 - 账面数量）。



图 7-9、图 7-10、图 7-11

4) 若需要重新盘点，请扫描货位码之后，勾选【是否重盘】（图 7-12），再次扫码商品条码，录入重新盘点的数量后提交盘点。



图 7-12

5) 当盘点单盘点完成后,可对盘点单进行审核,审核后会将实盘数量更新到库存表中(图 7-13)。



图 7-13

## 8 辅助模板

主要是针对扫码入库、扫码拣货、扫码盘点的后台逻辑处理公式，感兴趣可打开查看设计。