# 卡车铺仓储盘点操作手册

20190225 版

操

作

手

册

1	引言	. 6
	1.1 产品简介	. 6
	1.2 目的及功能概述	. 6
	1.2.1 盘点类型简介	. 6
	1.2.2 手持盘点类型简介	. 6
	1.2.3 停业与不停业的优点	. 6
	1.3 业务流程简介	. 7
	1.3.1 PC 端停业盘点(PC: 电脑简称)	. 7
	1.3.2 手持端不停业盘点	. 7
	1.3.2.1 集成式	. 7
	1.3.2.2 分离式	. 7
	1.4 角色功能划分	. 7
2	系统运行	. 8
	2.1.1 系统硬件环境	. 8
	2. 1. 1. 1 PC 设备	. 8
	2.1.1.2 手持设备	. 8
	2.1.2 系统软件环境	. 8
	2. 1. 2. 1 PC 端	. 8
	2.1.2.2 手持扫码枪	. 8
3	操作说明	. 8
	3. 1 PC 端停业盘点	. 8
	3.1.1 盘点库存是否显示设置	. 9
	3.1.2 汇总盘点	. 9
	3.1.2.1 库存盘点(跟踪)	. 9
	3.1.2.2 新建盘点	10
	3.1.2.3 编辑	12
	3.1.2.4 删除	12
	3.1.2.5 导出	13

3.1.2.6 盘点	14
3.1.2.7 结束盘点	16
3.1.2.8 复盘	17
3.1.2.9 复盘结束	19
3.1.2.10 报损、报损异常、报溢单填写	19
3.1.2.11 盘点完成	24
3.1.2.12 盘点统计	24
3.1.3 批次盘点	26
3.1.3.1 库存盘点(跟踪)	26
3.1.3.2 新建盘点	27
3.1.3.3 编辑	28
3.1.3.4 删除	29
3.1.3.5 导出	29
3.1.3.6 盘点	30
3.1.3.7 结束盘点	32
3.1.3.8 复盘	33
3.1.3.9 复盘结束	35
3.1.3.10 报损异常(填写)	36
3.1.3.11 盘点完成	38
3. 1. 3. 12 盘点统计	38
3. 2 手持扫码枪不停业盘点	40
3.2.1 手持设备打印 IP 及打印设备固定设置	40
3.2.2 仓位码打印	41
3.2.2.1 "手持"端仓位码打印	41
3. 2. 2. 2 "PC"端仓位二维码打印	41
3.2.3 "Pc"端配件码打印	42

3. 2. 3. 1 待入库配件码打印	. 42
3. 2. 3. 2 条码补打	. 42
持"设备打印配件二维码	. 43
3. 2. 4. 1 配件条码补打	. 43
持"汇总盘点	. 43
3. 2. 5. 1 'PC 端'新建盘点	. 43
3. 2. 5. 2 'PC 端盘点'编辑	. 45
3. 2. 5. 3 'PC 端盘点'删除	. 45
3. 2. 5. 4 'PC 端盘点'导出	. 46
3. 2. 5. 5 'PC 端'开始盘点	. 47
3. 2. 5. 6 '手持'汇总盘点	. 49
3. 2. 5. 7 'PC 端'结束盘点	. 51
3. 2. 5. 8 'PC 端'发起复盘	. 53
3. 2. 5. 9 '手持'复盘	. 55
3. 2. 5. 10 'PC 端'复盘结束	. 56
3.2.5.11 报损、报损异常、报溢单填写	. 56
3. 2. 5. 12 <b>'PC</b> 端'盘点完成	. 61
3. 2. 5. 13 'PC 端'盘点统计	. 61
持"批次盘点	. 63
3. 2. 6. 1 'PC 端'新建盘点	. 63
3. 2. 6. 2 'PC 端盘点'编辑	. 64
3. 2. 6. 3 'PC 端盘点'删除	. 65
3. 2. 6. 4 'PC 端盘点'导出	. 65
3. 2. 6. 5 'PC 端'开始盘点	. 66
3. 2. 6. 6 '手持'批次盘点	. 68
	3. 2. 3. 2 条码补打

	3. 2. 6. 6. 1	分离式	68
	3. 2. 6. 6. 2	集成式	69
3. 2.	6.7 'PC 端'约	吉東盘点	71
3. 2.	6.8 'PC 端'为	<b></b>	73
3. 2.	6.9'手持'复	[盘	75
	3. 2. 6. 9. 1	分离式复盘	75
	3. 2. 6. 9. 2	集成式复盘	76
3. 2.	6. 10 'PC 端'	复盘结束	77
3. 2.	6.11 报损昇	异常(填写)	78
3. 2.	6. 12 'PC 端'	盘点完成	80
3. 2.	. 6. 13 'PC 端'	盘点统计	80

# 1引言

# 1.1 产品简介

卡车铺仓储盘点支持: '停业盘点' '不停业盘点'两种方式。

停业盘点: 与传统 ERP 系统盘点一样需要停止库房的进销业务,然后在 PC 端进行盘点操作(只能应用 PC 端进行盘点与复盘操作,不能与手持扫描枪混合盘点)。

不停业盘点:本系统不停业盘点在手持扫码枪的支持下在不影响进销业务的同时进 行盘点操作(只能应用手持扫码枪进行扫码盘点和复盘才能保证数据 正确性)。

# 1.2 目的及功能概述

《卡车铺仓储盘点操作手册》的编写旨在让用户对本系统的盘点流程、功能和操作规程有一个更加全面、清晰的认识。借助本手册,用户能够熟练的对本系统所提供的盘点功能进行操作。

### 1.2.1 盘点类型简介

ERP 系统盘点分为'汇总盘点'和'批次盘点'。

汇总盘点:新建盘点计划不勾选批次,盘点时配件盘点数不分批次录入,直接录入 该配件的盘点合计数。

批次盘点:根据配件仓位、批次进行盘点操作。根据批次分别录入配件每个批次的配件数量,按批次进行库存盘点无需手动填写报损、报溢单,系统会自动生成相应报损报溢单。

# 1.2.2 手持盘点类型简介

手持扫码枪:分为'集成式'与'分离式'两种方式,在新建盘点时选择'汇总盘点',手持盘点中是不区分'集成式与分离式'两种方式,默认为集成式直接扫配件码进行盘点,在新建盘点时选择'批次盘点',手持盘点分为'集成式'与'分离式'两种方式。

手持'集成式'与'分离式'盘点时同一配件存在多处存放,配件盘点数为多次扫码盘点数累加。

集成式: 盘点时直接扫配件码进行盘点不需要扫仓位二维码。

分离式:在盘点时需先扫仓位二维码、在扫对应批次的配件码。

# 1.2.3 停业与不停业的优点

系统 PC 端: 停业盘点。

仓储手持扫码枪:不停业盘点。

仓储手持扫码枪'不停业盘点'相对于 PC 端'停业盘点'的优势:

- 1、手持盘点不影响公司的正常业务流程。
- 2、手持盘点更方便简单。
- 3、手持盘点为实时盘点,它不受时间限制,既能随时进行盘点又能保证盘点数据 的准确性。

(注: PC 盘点与手持扫码盘点不能混合使用。混合盘点时系统无法保证盘点数据准确性。如用户在盘点中 PC 录入盘点与手持扫码盘点混合使用,造成盘点数据错误请用户自行处理)。

# 1.3 业务流程简介

### 1.3.1 PC 端停业盘点(PC: 电脑简称)

PC 端新建盘点计划->PC 端导出盘点表->PC 端开始盘点->库房对照盘点表,录入实盘数->对照盘点表盘点->进行盘点,数据并在pc 端录入系统->盘点完成PC 端结束盘点->差异数据打印和导出->PC 端开始复盘->库房对照盘点差异表盘点->在PC 端进行复盘数据录入系统->复盘完成PC 端结束复盘->PC 端填写报损报溢单->PC 端确认完成(盘点结束)

### 1.3.2 手持端不停业盘点

### 1.3.2.1 集成式

### (如按批次盘点扫配件码时需扫对应批次的配件二维码)

PC 端新建盘点计划->PC 端导出盘点表->PC 端开始盘点->手持选择盘点计划->扫配件码录入盘点数->点击盘点完成->PC 端结束盘点->盘点差异数据打印和导出->PC 端发起复盘->手持选择盘点计划->扫对应配件码复盘->录入复盘数,点击复盘-> PC 端复盘结束-> PC 端确认完成(盘点结束)->PC 端生成报损报溢单

### 1.3.2.2 分离式

### (如按批次盘点扫配件码时需扫对应批次的配件二维码)

PC端新建盘点计划->PC端导出盘点表->PC端开始盘点->手持选择盘点计划->手持扫仓位码->手持扫配件码->录入盘点数,点击盘点->盘点完成->PC端盘点结束->打印和导出盘点差异数据->PC端发起复盘->手持选择盘点计划->手持扫仓位码->手持扫配件码->录入复盘数,点击复盘->PC端复盘结束->PC端确认完成(盘点结束)->PC端生成报损报溢单

# 1.4 角色功能划分

角色	部门	功能模块

库管	仓储部	新建盘点、盘点、复盘
财务	财务部	新建盘点、报损报溢、复盘 发起

# 2系统运行

### 2.1.1 系统硬件环境

### 2.1.1.1 PC 设备

PC 屏幕分辨率: 1600x900 及以上(建议)

### 2.1.1.2 手持设备

android 手持扫码设备(卡车铺科技有限公司认证设备)。

## 2.1.2 系统软件环境

### 2.1.2.1 PC 端

本系统采用微软 ASP. NET MVC5 开发,支持 IIS 应用服务器,数据库支持 SQL SERVER2012

操作系统: Win7/8/8.1/10、mac

浏览器: IE11 及以上、chrome 谷歌浏览器、360 安全浏览器(建议)

### 2.1.2.2 手持扫码枪

本系统采用 java 开发

操作系统: android4.0 (以上)

# 3操作说明

# 3.1 PC 端停业盘点

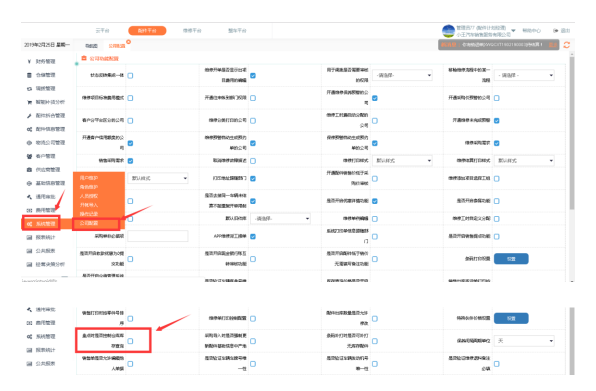
PC 端盘点需进行停业盘点才能保证盘点数据的准确性。如在 PC 端盘点时,进行非正常盘点操作(盘点过程中发生配件进销业务操作),系统无法保证发生了进销业务的配件盘点数据的准确性,请用户谨慎处理,造成的数据差异自行承担。

(注: PC 盘点与手持扫码盘点不能混合使用。混合盘点时系统无法保证盘点数据准确性。如用户在盘点中 PC 录入盘点与手持扫码盘点混合使用,造成盘点数据错误请用户自行承担。)

### 3.1.1 盘点库存是否显示设置

### 设置【盘点时是否控制仓库库存查询】,可控制盘点仓库的库存数是否显示、导出:

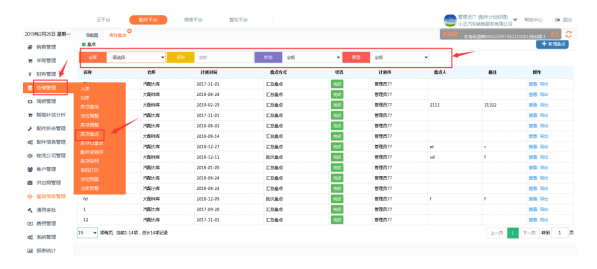
系统管理员用户登录 ERP 系统配件平台,选择"系统管理",点击进入'公司配置'页面,在公司配置页面可根据根据勾选设置一些公司特殊的开关控制,勾选'盘点时是否控制仓库库存查询'开关可以控制系统用户在对仓库盘点时对仓库的库存查询、盘点表导出、PC 盘点数据录入、复盘、手持扫码盘点的显示进行隐藏控制。如图:



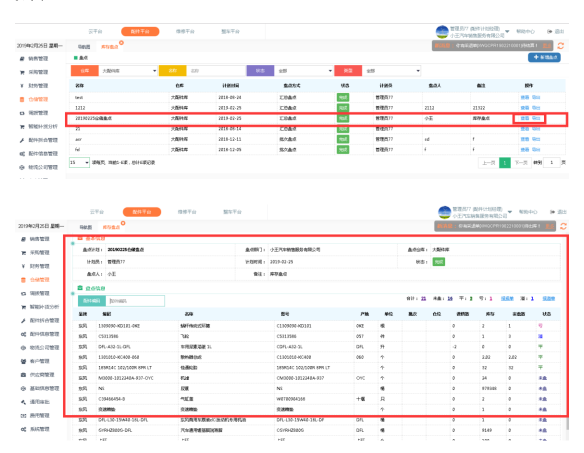
### 3.1.2 汇总盘点

### 3.1.2.1 库存盘点(跟踪)

系统用户登录 ERP 系统配件平台,选择"仓储管理",点击进入'库存盘点'页面,该页面可根据筛选条件对所有盘点计划进行查看、导出操作对盘点计划进行编辑、导出盘点、开始盘点操作、对盘点中的盘点进行盘点操作。如图:

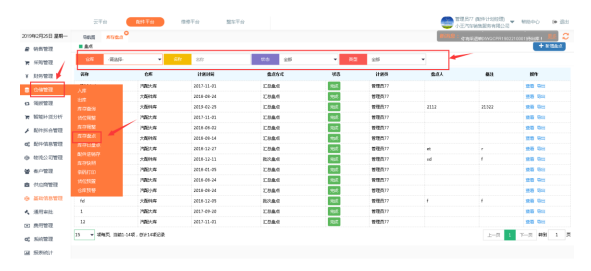


点击对应盘点操作栏中的'查看'按钮进入盘详情页面可以对盘点信息进行查看操作。 如图:

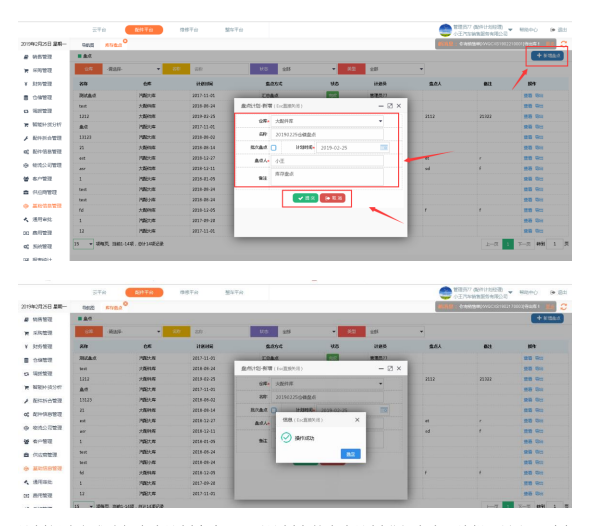


3.1.2.2 新建盘点

系统用户登录 ERP 系统配件平台,选择"仓储管理",点击进入'库存盘点'页面,该页面可根据筛选条件对所有盘点计划进行查看、导出操作对盘点计划进行编辑、导出盘点、开始盘点操作、对盘点中的盘点进行盘点操作。如图:



在盘点页面点击右上角'新建盘点'按钮进入盘点计划新增详情界面,选择盘点计划仓库录入盘点名称,勾选按批次盘点(默认为汇总盘点),选择计划时间,手动录入盘点参与人员及备注信息,点击'提交'按钮完成盘点计划新增,点击'取消'按钮或直接关闭盘点计划新增详情界面取消盘点计划新增操作。如图:



计划新建完成选择盘点计划仓库,可对计划中的盘点计划进行盘点、编辑、导出、删除操作。如图:

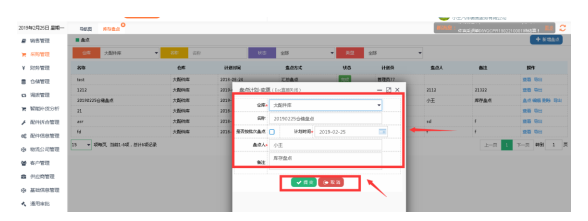


3.1.2.3 编辑

在对应盘点计划操作栏中点击'编辑'进入编辑页面,可以对状态为计划中的盘点计划进行编辑修改操作。如图:

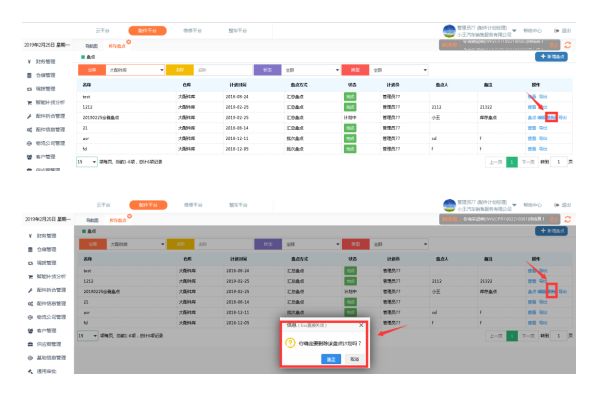


可对盘点计划的仓库、盘点名称,盘点类型(勾选按批次盘点、不勾选汇总盘点)、计划时间、盘点参与人员及备注信息进行编辑操作,点击'提交'按钮完成盘点计划编辑,点击'取消'按钮或直接关闭盘点变更界面取消盘点信息编辑操作。如图:



3.1.2.4 删除

在对应盘点计划操作栏中点击'删除'进入删除确认窗口,点击'确认'按钮完成盘点计划删除,点击'取消'按钮或直接关闭删除确认窗口取消盘点计划删除操作。如图:

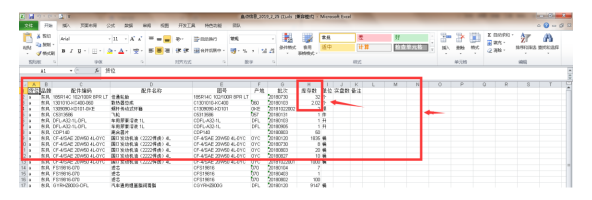


3.1.2.5 导出

在对应盘点计划操作栏中点击'导出',导出盘点表(注:盘点表导出是否有库存可根据公司管理要求进行权限控制,系统提供为标准模式可查看库存)。如图:



显示库存盘点表。如图:

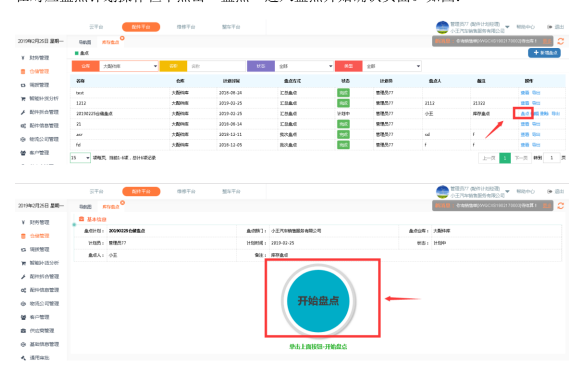


未显示库存盘点表。如图:



3.1.2.6 盘点

在对应盘点计划操作栏中点击'盘点'进入盘点开始确认页面。如图:



点击'开始盘点'按钮确认开始盘点操作,页面自动跳转到盘点页面。如图:



在盘点页面可对本次盘点的基础信息进行查看,可根据筛选条件进行盘点配件筛选操作。 如图:



其中'合计':表示本次盘点配件的合计条数。

其中'未盘':表示未有盘点的配件条数。

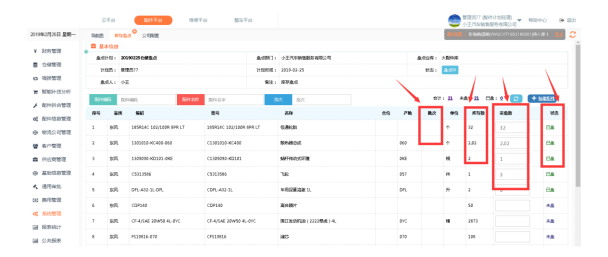
其中'已盘':表示已经盘点的配件条数。

其中'刷新'图形标示:点击刷新图形标示对盘点页面进行刷新操作。

其中'新增配件'(注:该功能可以进行人员权限控制,由管理员设置):对系统库存盘点不存在的配件信息,但实物库存又存在,所以需把该配件信息增加到盘点中。点击'新增配件'按钮进入配件新增窗口,根据配件相关信息进行配件检索选择关联,点击'提交'完成盘点配件信息添加操作,关闭窗口取消盘点配件添加如图:



在盘点信息中可以查看相应的配件信息(此次盘点是汇总盘点所以未显示批次信息,库存查询权限也未取消所以能查看库存信息),在实盘数显示列中录入实盘数,相应配件信息状态栏中显示已盘,未盘点的显示未盘。相应的'已盘''未盘'合计配件条数发生了改变。如图:



3.1.2.7 结束盘点

盘点完成点击'结束盘点'按钮完成库存盘点操作,页面自动跳转到盘点结束页面。如图:



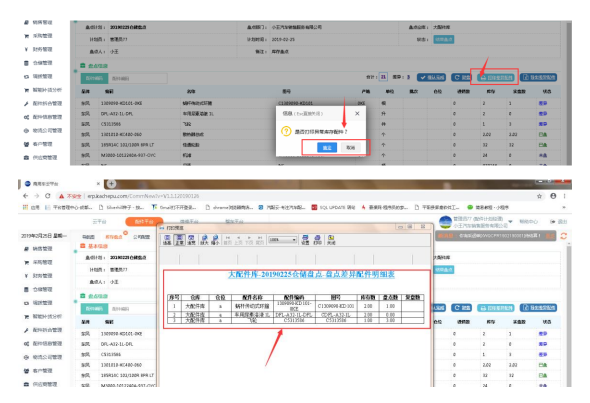
在盘点页面可以查看本次盘点的详细信息如:已盘配件、已盘有差异的配件、未盘配件, 并可对差异配件进行打印和 excel 导出。并可对该盘点计划进行盘点确认完成或发起复 盘操作(确认完成:此处确认完成表示跳过复盘操作,不进行复盘操作。)。如图:



点击'确认完成'按钮完成配件盘点流程跳过复盘操作。

点击'复盘'按钮进入确认进行复盘并跳转到开始复盘页面进行复盘操作。

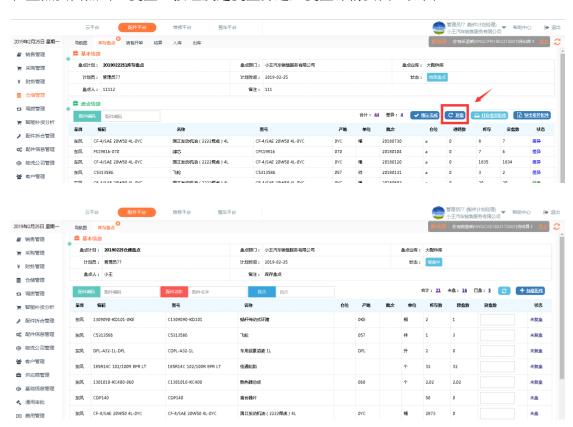
点击'打印差异配件'按钮进入差异配件打印预览页面进行打印操作。点击'确认'按钮确认打印操作,点击'取消'按钮或关闭窗口取消打印操作。如图:



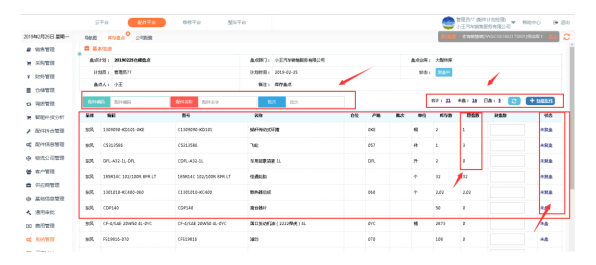
点击'导出差异配件'按钮进行差异配件导出 excel 操作。

### 3.1.2.8 复盘

在盘点页面点击'复盘'按钮发起复盘并进入复盘详情页面。如图:



在复盘详情页面可对本次盘点计划的基础信息进行查看,可根据筛选条件进行盘点配件筛选操作。如图:



其中'合计':表示本次盘点配件的合计条数。

其中'未盘':表示未有盘点的配件条数。

其中'已盘':表示已经盘点的配件条数。

其中'刷新'图形标示:点击刷新图形标示对盘点页面进行刷新操作。

其中'新增配件'(注:该功能可以进行人员权限控制,由管理员设置):对系统库存盘点不存在的配件信息,但实物库存又存在,所以需把该配件信息增加到盘点中。点击'新增配件'按钮进入配件新增窗口,根据配件相关信息进行配件检索选择关联,点击'提交'完成盘点配件信息条件操作,关闭窗口取消盘点配件添加如图:

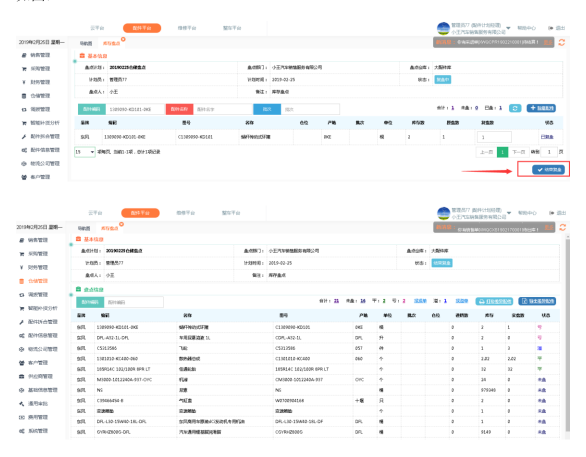


在复盘信息中可以查看相应的配件信息(此次盘点是汇总盘点所以未显示批次信息)也可以查看第一次的原盘数,在复盘数显示列中录入复盘数,相应配件信息状态栏中显示已盘,未盘点的显示未盘。相应的'已盘''未盘''未复盘'合计配件条数发生了改变。如图:



### 3.1.2.9 复盘结束

复盘完成,点击'结束复盘'按钮完成盘点复盘操作,页面自动跳转到盘点详情页面。 如图:



3.1.2.10 报损、报损异常、报溢单填写

在盘点结束页面可对本次盘点信息进行查看如:配件的平盈亏等情况。也可以根据配件 筛选条件进行筛选操作。同时可在盘点信息栏查看盘点合计、未盘合计、平亏溢合计, 点击报损、报溢单、报损异常单进行报损、报溢单填写操作。如图:



其中'合计':点击合计数可对盘点合计数进行查看。

其中'未盘':点击未盘数可对未盘配件进行查看。

其中'平':点击盘平数可对盘点盘平的配件进行查看。

其中'亏':点击盘亏数可对盘点盘亏的配件进行查看。

其中'溢':点击盘溢数可对盘点盘溢的配件进行查看。

点击'打印差异配件'按钮进入差异配件打印预览页面进行打印操作。点击'确认'按钮确认打印操作,点击'取消'按钮或关闭窗口取消打印操作。如图:



点击'导出差异配件'按钮进行差异配件导出 excel 操作。

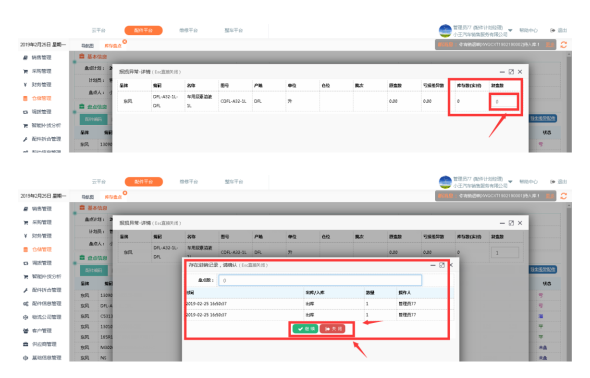
#### 报损异常:

#### 报损异常出现情况,在盘点结束后未做报损之前配件发生了进销业务库存数小于报损数。

在盘点信息页面,点击'报损异常'进入报损异常页面进行配件盘点报损异常的配件进行复盘操作。如图:



在'报损异常详情'页面对异常配件进行复盘,在复盘数录入复盘数,会自动弹出配件进销信息页面,确认配件进销信息无误后录入复盘数完成异常盘点,点击'继续'按钮保存复盘,点击'关闭'按钮或关闭窗口关闭配件进销详情窗口。如图:

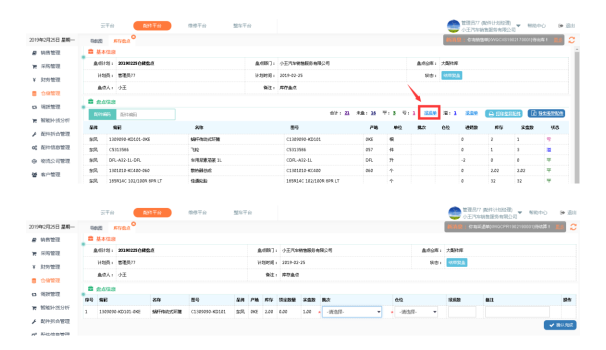


点击关闭'报损异常详情'完成异常配件处理。如图:

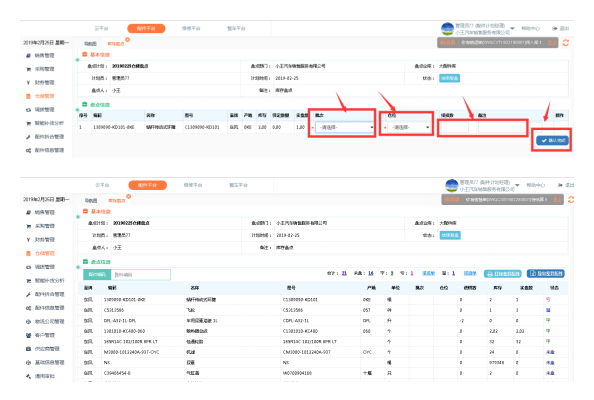


#### 报损单:

在盘点信息页面,点击'报损单'进入报损单页面进行配件盘点报损操作。如图:

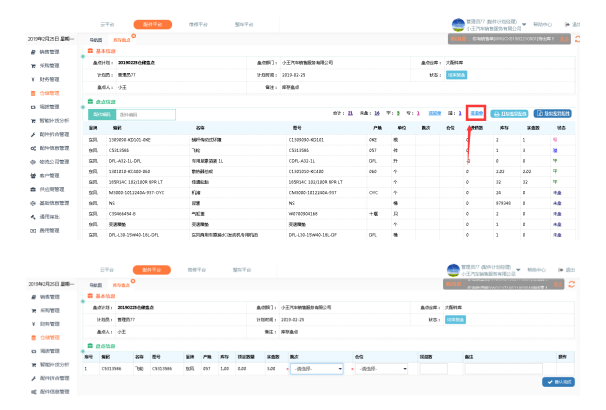


在'报损单详情'页面对需要进行报损的配件选择相应报损批次,选择相应仓位,系统会自动计算出该批次仓位上配件报损数量,可录入相应报损备注信息,点击'确认完成'按钮生成已做报损处理配件的报损单,自动跳转到盘点详情页面(在处理配件报损单时可以进行批量处理提交,也可以单个处理提交,建议少量多次处理提交)。如图:

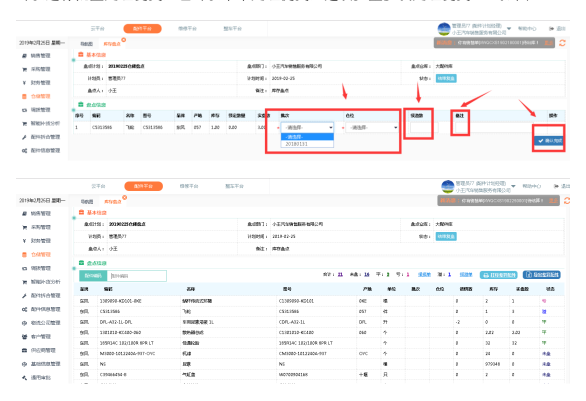


#### 报溢单:

在盘点详情页面,点击'报溢单'进入报溢单页面进行配件盘点报溢操作。如图:

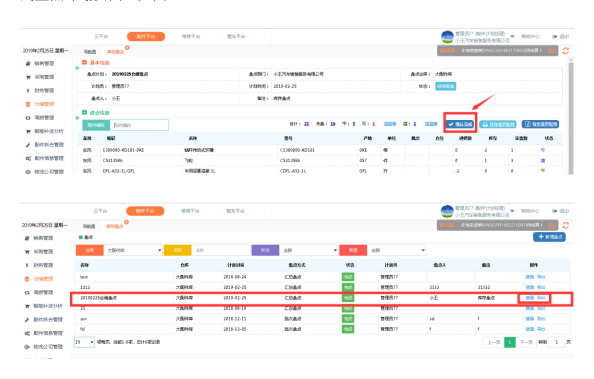


在'报溢单详情'页面对需要进行报溢的配件选择相应报溢批次,选择相应仓位,系统会自动计算出该批次仓位上配件报溢数量,可录入相应报溢备注信息,点击'确认完成'按钮生成已做报溢处理配件的报溢单,自动跳转到盘点详情页面(在处理配件报溢单时可以进行批量处理提交,也可以单个处理提交,建议少量多次处理提交)。如图:



### 3.1.2.11 盘点完成

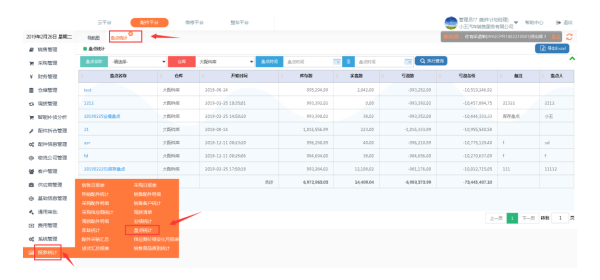
报损、报溢处理完成,在盘点详情页面点击'确认完成'按钮完成本次盘点,自动跳转 到盘点计划页面。如图:



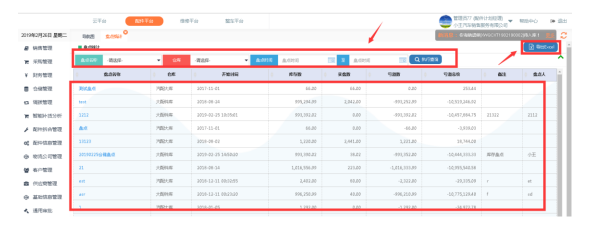
点击对应盘点计划操作栏中的'查看'按钮进入盘点详情页面查看详情。

### 3.1.2.12 盘点统计

系统用户登录 ERP 系统配件平台,选择"报表统计",点击进入'盘点统计'报表。如图:



在盘点统计报表可查看所有盘点计划的基本信息、盘点的库存数、实盘数、盈亏配件合计数、亏溢合计金额等,也可根据筛选条件进行数据筛选。点击右上角'导出 excel'按钮进行 excel 数据导出操作。如图:



筛选需要查看的盘点计划,点击'盘点名称'进入盘点明细报表页面。如图:



在盘点明细报表可对该盘点计划的盘点配件详情信息进行查看,在该页面可根据相关筛选条件进行单个配件筛选或根据状态'全部、平、盈、亏、未盘'五个状态对盘点详情信息进行筛选操作,点击右上角'导出 excel'按钮可以条件筛选数据进行导出 excel 操作。如图:



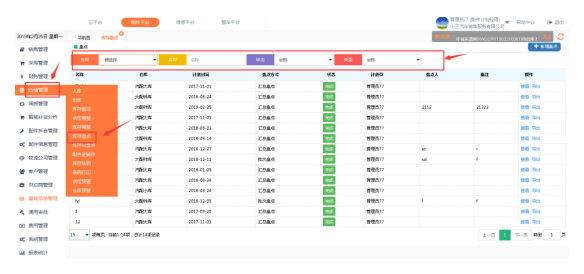


## 3.1.3 批次盘点

注:按批次进行库存盘点不需要填写报损、报溢单,系统会自动生成相应报损报溢配件生成报损、报溢单。

### 3.1.3.1 库存盘点(跟踪)

系统用户登录 ERP 系统配件平台,选择"仓储管理",点击进入'库存盘点'页面,该页面可根据筛选条件对所有盘点计划进行查看、导出操作对盘点计划进行编辑、导出盘点、开始盘点操作、对盘点中的盘点进行盘点操作。如图:



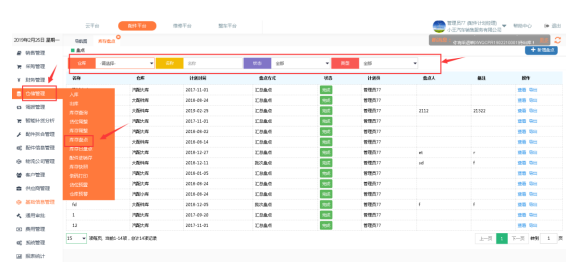
点击对应盘点操作栏中的'查看'按钮进入盘点详情页面,可以对盘点信息进行查看操作。如图:





3.1.3.2 新建盘点

系统用户登录 ERP 系统配件平台,选择"仓储管理",点击进入'库存盘点'页面,该页面可根据筛选条件对所有盘点名称进行查看、导出操作对盘点计划进行编辑、导出盘点、开始盘点操作、对盘点中的盘点进行盘点操作。如图:

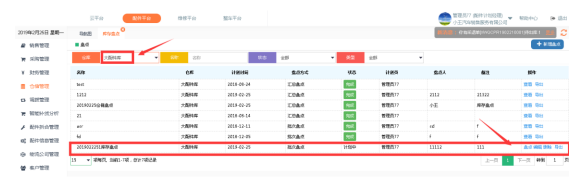


在盘点页面点击右上角'新建盘点'按钮进入盘点计划新增详情界面,选择盘点计划仓库录入盘点名称,勾选按批次盘点(默认为汇总盘点),选择计划时间,手动录入盘点参与人员及备注信息,点击'提交'按钮完成盘点计划新增,点击'取消'按钮或直接关闭盘点计划新增详情界面取消盘点计划新增操作。如图:





计划新建完成选择盘点计划仓库,可对计划中的盘点计划名称进行盘点、编辑、导出、删除操作。如图:

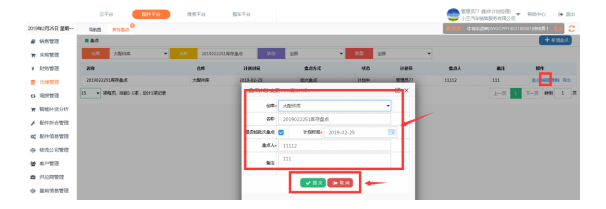


3.1.3.3 编辑

在对应盘点计划操作栏中点击'编辑'进入编辑页面可以对状态为计划中的盘点计划进行编辑修改操作。如图:

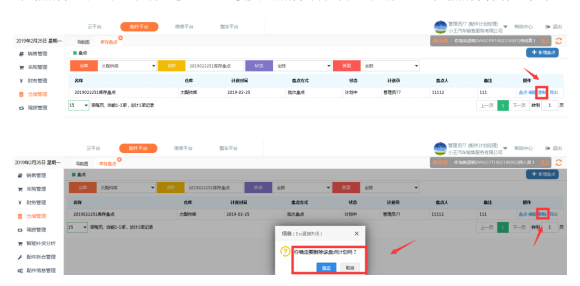


可对盘点计划的仓库、盘点名称,盘点类型(勾选按批次盘点、不勾选汇总盘点)、计划时间、盘点参与人员及备注信息进行编辑操作,点击'提交'按钮完成盘点计划编辑,点击'取消'按钮或直接关闭盘点变更界面取消盘点信息编辑操作。如图:



3.1.3.4 删除

在对应盘点计划操作栏中点击'删除'进入删除确认窗口,点击'确认'按钮完成盘点计划删除,点击'取消'按钮或直接关闭删除确认窗口取消盘点计划删除操作。如图:

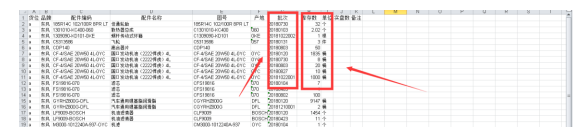


3.1.3.5 导出

在对应盘点计划操作栏中点击'导出',导出盘点表(注:盘点表导出是否有库存可根据公司管理要求进行权限控制),在盘点表中可以查看对应配件批次的库存数量。如图:



显示库存盘点表。如图:

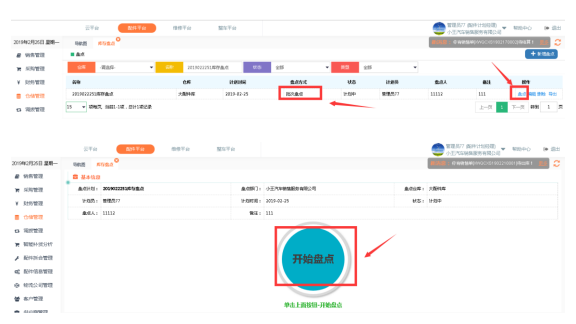


未显示库存盘点表。如图:



3.1.3.6 盘点

在对应盘点计划操作栏中点击'盘点'进入盘点开始确认页面。如图:



点击'开始盘点'按钮开始盘点操作,自动跳转到盘点页面。如图:



在盘点页面可对本次盘点计划的基础信息进行查看,可根据筛选条件进行盘点配件筛选操作。如图:



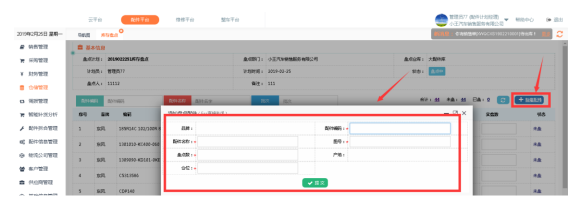
其中'合计':表示本次盘点配件的合计条数(根据配件批次显示条数)。

其中'未盘':表示未有盘点的配件条数(根据配件批次显示条数)。

其中'已盘':表示已经盘点的配件条数(根据配件批次显示条数)。

其中'刷新'图形标示:点击刷新图形标示对盘点页面进行刷新操作。

其中'新增配件'(注:该功能可以进行人员权限控制,由管理员设置):对系统库存盘点不存在的配件信息,但实物库存又存在,所以需把该配件信息增加到盘点中。点击'新增配件'按钮进入配件新增窗口,根据配件相关信息进行配件检索选择关联,点击'提交'完成盘点配件信息条件操作,关闭窗口取消盘点配件添加如图:

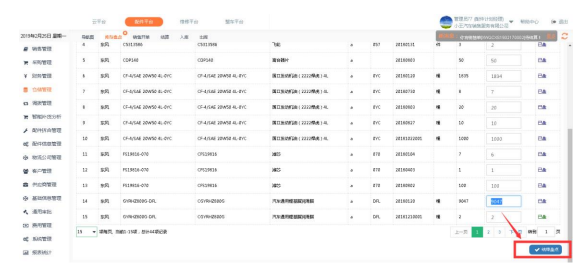


在盘点信息中可以查看相应的配件信息、仓位、库存信息,在实盘数显示列中按批次盘点录入实盘数,相应配件信息状态栏中显示已盘,未盘点的显示未盘。相应的'已盘''未盘'合计配件条数发生了改变。如图:

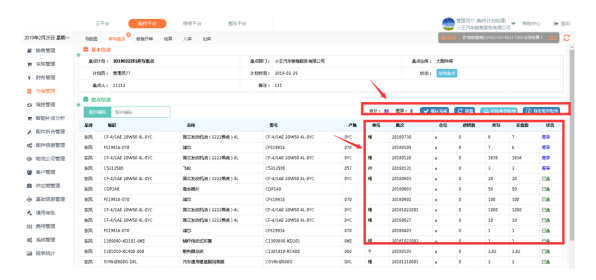


3.1.3.7 结束盘点

盘点完成,点击'结束盘点'按钮完成库存盘点操作,自动跳转到盘点详情页面。如图:



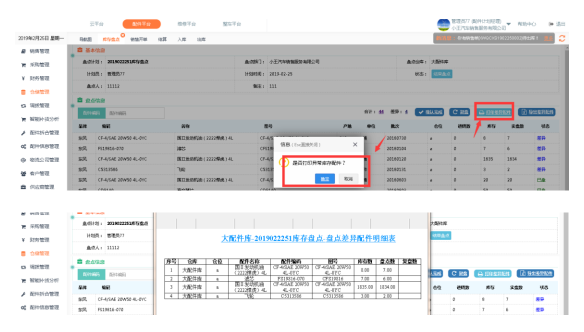
在盘点页面可以查看本次盘点的详细信息如:已盘配件、已盘有差异的配件、未盘配件,并可对差异配件进行打印和 excel 导出。并可对该盘点计划进行盘点确认完成或发起复盘操作(确认完成:此处确认完成表示跳过复盘操作,不进行复盘操作。)。如图:



点击'确认完成'按钮完成配件盘点流程跳过复盘操作。

点击'复盘'按钮发起复盘,并跳转到复盘页面进行复盘操作。

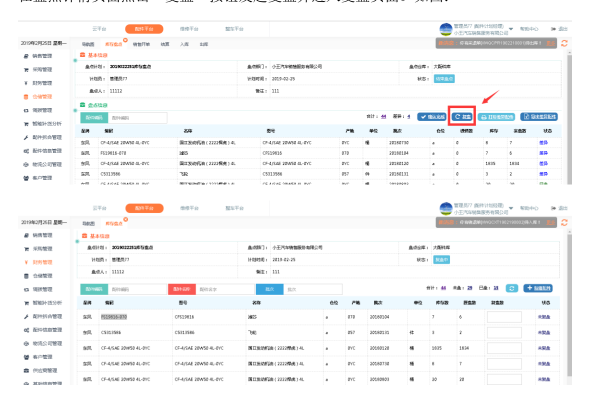
点击'打印差异配件'按钮进入差异配件打印预览页面进行打印操作。点击'确认'按钮确认打印操作,点击'取消'按钮或关闭窗口取消打印操作。如图:



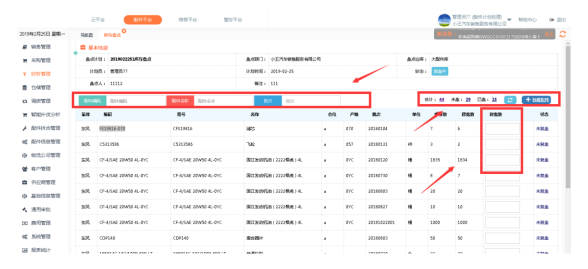
点击'导出差异配件'按钮进行差异配件导出 excel 操作。

### 3.1.3.8 复盘

在盘点详情页面点击'复盘'按钮发起复盘并进入复盘页面。如图:



在复盘页面可对本次盘点计划的基础信息进行查看,可根据筛选条件进行复盘配件筛选操作。如图:



其中'合计':表示本次盘点配件的合计条数。

其中'未盘':表示未有盘点的配件条数。

其中'已盘':表示已经盘点的配件条数。

其中'刷新'图形标示:点击刷新图形标示对盘点页面进行刷新操作。

其中'新增配件'(注:该功能可以进行人员权限控制,由管理员设置):对系统库存盘点不存在的配件信息,但实物库存又存在,所以需把该配件信息增加到盘点中。点击'新增配件'按钮进入配件新增窗口,根据配件相关信息进行配件检索选择关联,点击'提交'完成盘点配件信息条件操作,关闭窗口取消盘点配件添加如图:

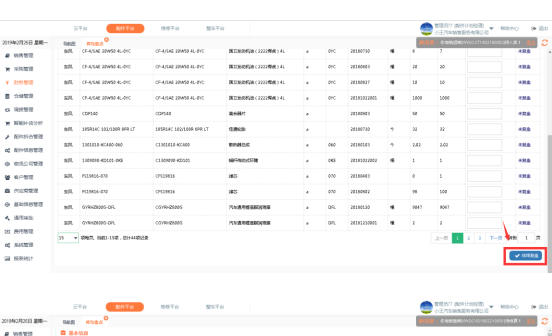


在复盘信息中可以查看相应的配件信息(此次盘点为批次盘点:故显示出批次、仓位信息)也可以查看第一次的原盘数,录入复盘数,相应配件信息状态栏中显示已复盘,未盘点的显示未盘。相应的'已复盘''未盘''未复盘'合计配件条数发生了改变。如图:



3.1.3.9 复盘结束

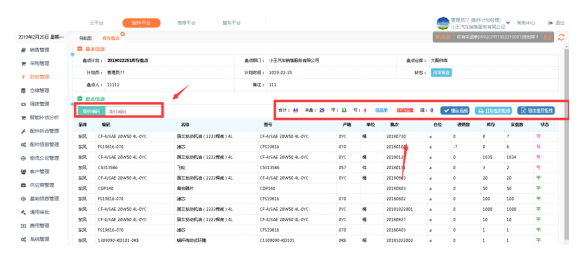
盘点完成点击'结束复盘'按钮完成库存盘点操作,自动跳转到盘点结束页面。如图:





### 3.1.3.10 报损异常(填写)

在盘点结束页面可对本次盘点信息查看如配件的盈亏溢等,也可以根据配件筛选条件进行筛选操作。也可以在盘点信息栏查看盘点合计、未盘合计、平亏溢合计,点击报损、报溢单、报损异常单、进行报损报溢单填写操作。如图:



其中'合计':点击合计数可对盘点合计数进行查看。

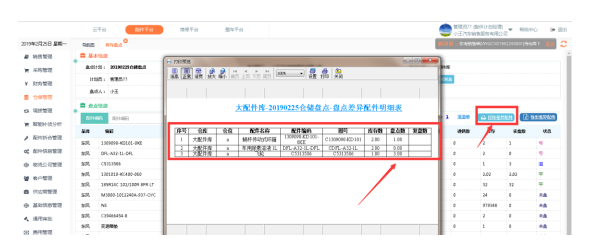
其中'未盘':点击未盘数可对未盘配件进行查看。

其中'平':点击盘平数可对盘点盘平的配件进行查看。

其中'亏':点击盘亏数可对盘点盘亏的配件进行查看。

其中'溢':点击盘溢数可对盘点盘溢的配件进行查看。

点击'打印差异配件'按钮进入差异配件打印预览页面进行打印操作。点击'确认'按钮确认打印操作,点击'取消'按钮或关闭窗口取消打印操作。如图:



点击'导出差异配件'按钮进行差异配件导出 excel 操作。

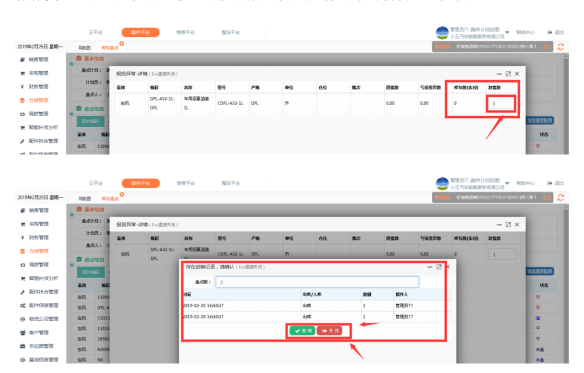
#### 报损异常:

报损异常出现情况,在盘点结束后做报损报溢之前配件发送了进销业务库存数小于报损数。

在盘点信息页面,点击'报损异常'进入报损异常页面进行配件盘点报损异常的配件进行重盘操作。如图:



在'报损异常详情'页面对异常配件进行重盘,在复盘数录入重盘数,会自动弹出配件进销信息页面,确认配件进销信息无误后录入复盘数完成异常盘点,点击'继续'按钮保存复盘,点击'关闭'按钮或关闭窗口关闭配件进销详情窗口。如图:

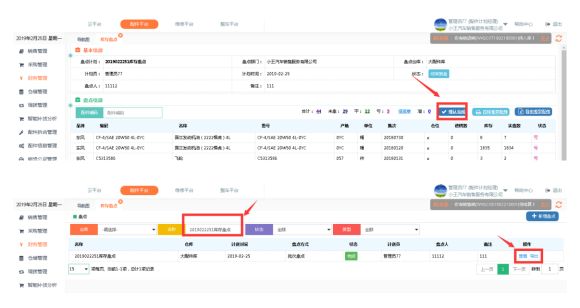


点击关闭'报损异常详情'完成异常配件处理。如图:



## 3.1.3.11 盘点完成

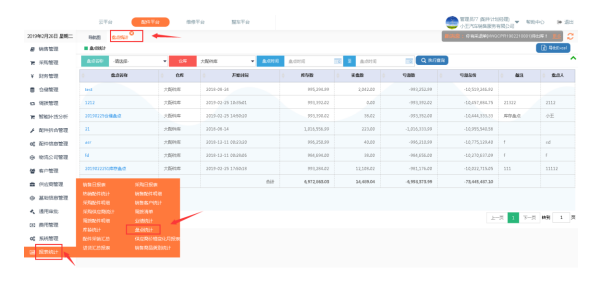
在按批次进行盘点不需要进行报损报溢单填写,系统会自动按批次生成相应的报损报溢单,在盘点详情页面点击'确认完成'按钮完成本次盘点,自动跳转到库存盘点计划页面。如图:



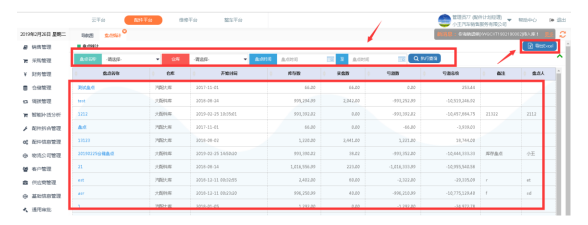
点击对应盘点操作栏中的'查看'按钮进入盘详情页面可以对盘点信息进行查看操作。

#### 3.1.3.12 盘点统计

系统用户登录 ERP 系统配件平台,选择"报表统计",点击进入'盘点统计'报表。如图:



在盘点统计报表可查看所有盘点计划的基本信息、盘点的库存数、实盘数、盈亏配件合计数、亏溢合计金额等,也可根据筛选条件进行数据筛选。点击右上角'导出 excel'按钮进行 excel 数据导出操作。如图:



筛选需要查看的盘点计划,点击'盘点名称'进入盘点明细报表。



在盘点明细报表可对该盘点计划的盘点配件详情信息进行查看,在该页面可根据相关筛选条件进行单个配件筛选或根据状态'全部、平、盈、亏、未盘'五个状态对盘点详情信息进行筛选操作,点击右上角'导出 excel'按钮可以条件筛选数据进行导出 excel操作。如图:





## 3.2 手持扫码枪不停业盘点

手持扫码枪盘点支持不停业盘点操作,在盘点与配件进销业务同时存在时,可进行盘点 操作并保证盘点数据的准确性。

(注: PC 盘点与手持扫码盘点不能混合使用。混合盘点时系统无法保证盘点数据准确性。如用户在盘点中 PC 录入盘点与手持扫码盘点混合使用,造成盘点数据错误请用户自行承担)。

## 3.2.1 手持设备打印 IP 及打印设备固定设置

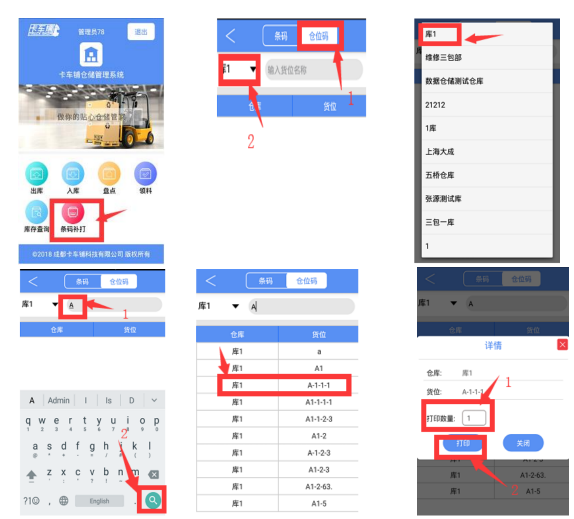
用户登陆手持扫码设备,点击手机主菜单会弹出"设置打印机"按钮,点击进入设置打印机信息页面,输入打印机所在电脑的 IP 地址,点击下一步进入打印机和纸张设置详情界面,选择相应打印机和对应的打印纸张类型,点击保存完成设置。如图:



## 3.2.2 仓位码打印

## 3.2.2.1 "手持"端仓位码打印

登陆手持机,选择点击"条码补打"进入条码补打详情页面,选择仓位码。进入仓位码打印界面。选择仓库,输入仓位码点击搜索进行仓位检索,选择仓位,弹出打印提示界面,录入打印数量,完成仓位码打印,点击关闭按钮退出打印界面。如图:



3.2.2.2 "PC"端仓位二维码打印

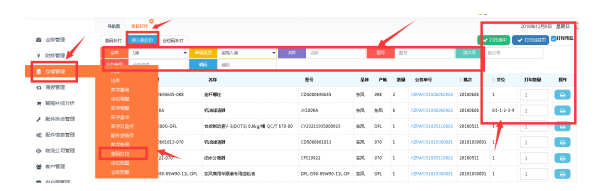
登陆 pc 端 ERP 系统,选择配件平台的"仓储管理",点击进入条码打印界面,选择货位码打印,筛选所需打印仓位码的仓库,鼠标单击仓库名称,在仓库仓位信息页面,勾选打印仓位或根据条件筛选打印仓位码。点击"打印选中项"打印仓位码。可以直接点击"打印当前页",打印所浏览的页面的所有仓位码,还可以点击对应仓位信息操作栏中的打印图标进行单独仓位的二维码打印。如图:



## 3.2.3 "Pc"端配件码打印

## 3.2.3.1 待入库配件码打印

在配件平台选择"仓储管理",点击进入"条码打印"界面,选择'待入库打印',根据筛选条件('仓库、单价类型、名称、图号、批次号、业务单号、编码')进行筛选,可以选择 "打印选中"、"打印当前页"或"单个打印"。如图:



3.2.3.2 条码补打

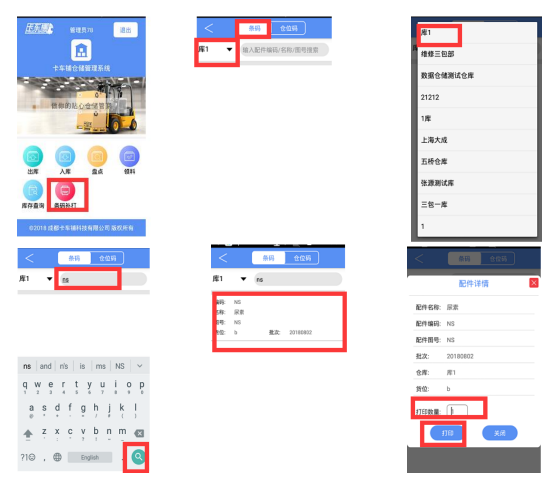
在配件平台选择"仓储管理",点击进入"条码打印"界面选择'条码补打'根据条件筛选需补打配件码的配件。点击"打印选中项"打印所选配件的二维码。可以直接点击"打印当前页"打印所浏览的页面的所有配件二维码,也可以点击对应配件信息操作栏中的打印图标进行单独配件二维码打印操作。如图:



## 3.2.4 "手持"设备打印配件二维码

## 3.2.4.1 配件条码补打

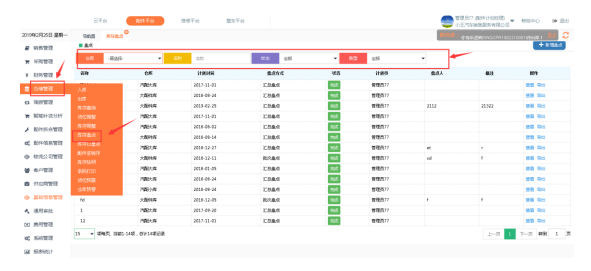
登录手持设备,选择进入"条码补打"页面,选择进入'条码'页面,根据筛选条件选择对应仓库,输入配件名称、编码、图号进行配件筛选,点击所需打印配件进入打印界面,输入打印数量点击打印,完成配件补打,点击关闭按钮退出打印界面。如图:



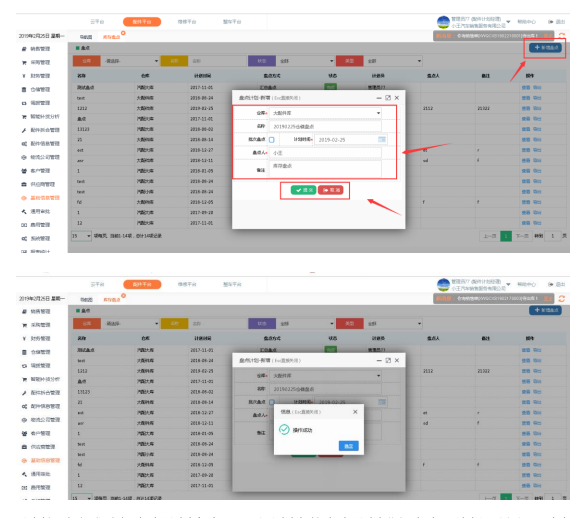
## 3.2.5 "手持"汇总盘点

## 3.2.5.1 'PC 端'新建盘点

系统用户登录 ERP 系统配件平台,选择"仓储管理",点击进入'库存盘点'页面,该页面可根据筛选条件对所有盘点计划进行查看、导出操作,对盘点计划进行编辑、导出盘点、开始盘点操作、对盘点中的盘点计划进行盘点操作。如图:



在盘点页面点击右上角'新建盘点'按钮进入盘点计划新增详情界面,选择盘点计划仓库录入盘点名称,勾选按批次盘点(默认为汇总盘点),选择计划时间,手动录入盘点参与人员及备注信息,点击'提交'按钮完成盘点计划新增,点击'取消'按钮或直接关闭盘点计划新增详情界面取消盘点计划新增操作。如图:



计划新建完成选择盘点计划仓库,可对计划中的盘点计划进行盘点、编辑、导出、删除操作。如图:

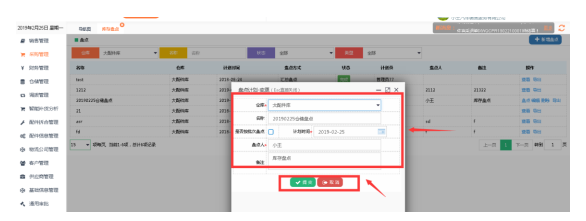


3.2.5.2 'PC 端盘点'编辑

在对应盘点计划操作栏中点击'编辑'进入编辑页面,可以对状态为计划中的盘点计划进行编辑操作。如图:

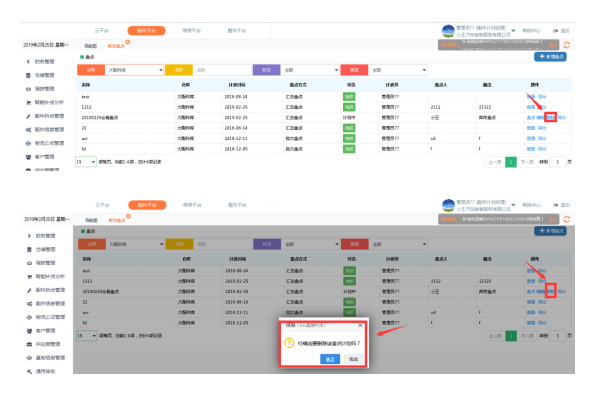


可对盘点计划的仓库、盘点名称、盘点类型(勾选按批次盘点、不勾选汇总盘点)、计划时间、盘点参与人员及备注信息进行编辑操作,点击'提交'按钮,完成盘点计划编辑,点击'取消'按钮或直接关闭盘点变更界面,取消盘点信息编辑操作。如图:



3.2.5.3 'PC 端盘点'删除

在对应盘点计划操作栏中,点击'删除'进入删除确认窗口,点击'确认'按钮完成盘点计划删除,点击'取消'按钮或直接关闭删除确认窗口,取消盘点计划删除操作。如图:

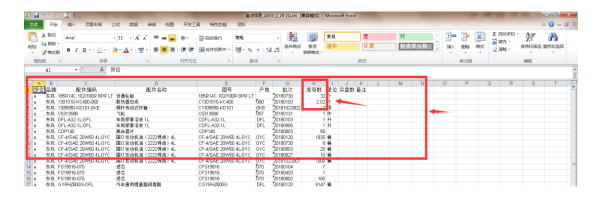


3.2.5.4 'PC 端盘点'导出

在对应盘点计划操作栏中点击'导出',导出盘点表(注:盘点表导出是否有库存可根据公司管理要求进行权限控制)。如图:



显示库存盘点表。如图:

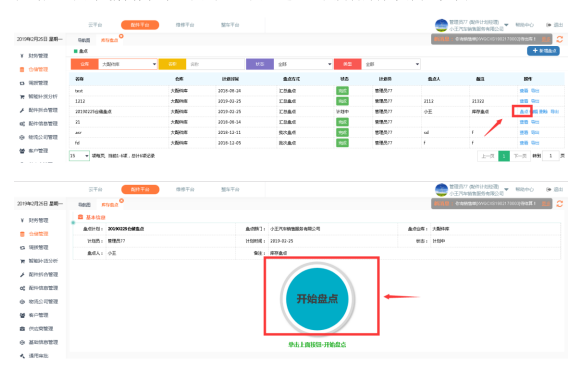


未显示库存盘点表。如图:

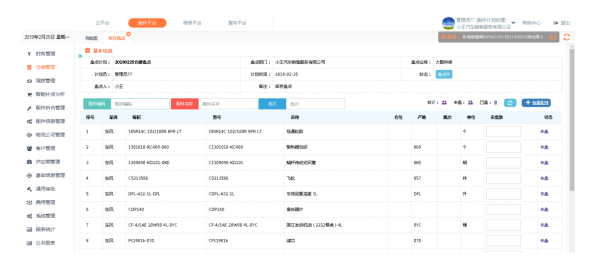


3.2.5.5 'PC 端'开始盘点

在对应盘点计划操作栏中,点击'盘点'进入盘点开始确认页面。如图:



点击'开始盘点'按钮确认开始盘点操作,自动跳转到盘点页面。如图:



在盘点页面可对本次盘点计划的基础信息进行查看,可根据筛选条件进行配件盘点筛选。 如图:



其中'合计':表示本次盘点配件的合计条数。

其中'未盘':表示未有盘点的配件条数。

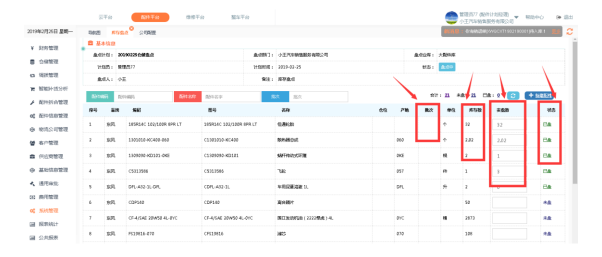
其中'已盘':表示已经盘点的配件条数。

其中'刷新'图形标示:点击刷新图形标示对盘点页面进行刷新操作。

其中'新增配件'(注:该功能可以进行人员权限控制,由管理员设置):对系统库存盘点不存在的配件信息,但实物库存又存在,所以需把该配件信息增加到盘点中。点击'新增配件'按钮进入配件新增窗口,根据配件相关信息进行配件检索选择关联,点击'提交'完成盘点配件信息条件操作,关闭窗口取消盘点配件添加如图:



在盘点信息中可以查看相应的配件信息(此次盘点是汇总盘点所以未显示批次信息,库存查询权限也未取消所以能查看库存信息),在实盘数显示列中录入实盘数,相应配件信息状态栏中显示已盘,未盘点的显示未盘。相应的'已盘''未盘'合计配件条数发生了改变。如图:



3.2.5.6 '手持'汇总盘点

系统库管用户通过账号密码登录手持设备,点击选择进入"盘点"界面。选择相应盘点 计划,进入盘点详情界面。



使用手持设备扫相应配件二维码,系统会带出该配件的详情、实时库存数、已盘数量,并录入实盘配件数量,点击'盘点'按钮完成该配件盘点,并弹出盘点提示框,点击确定,继续进行扫码盘点操作。(注:库存数量根据配置是否显示库存数)。如图:



#### 配件多次盘点:

在对同一配件进行多次进行扫码盘点操作,配件盘点数会进行累加,扫配件二维码进入盘点详情页面,该页面展示配件基本信息、库存量、已盘数,再次录入实盘数,点击'盘点'按钮确认完成该配件的盘点操作。如图:



该配件盘点确认完成后,页面回到配件盘点详情页,可看到该配件的已盘数已经累加。如图:



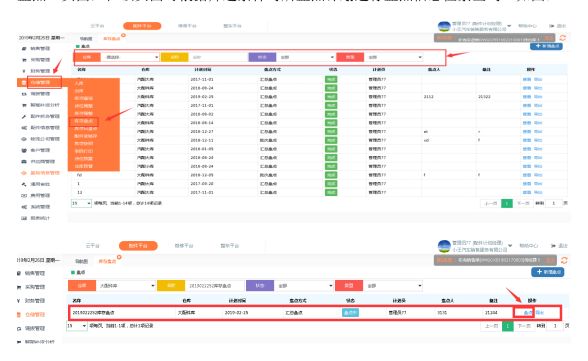
#### 盘点进销提示:

在对某一个配件进行扫码盘点的同时进行配件出入库操作(盘点先扫码在进行进销业务),在录入实盘数完成时系统会自动弹出配件进销提示展示窗口,该窗口展示配件的出入库时间、出入库类型、数量及操作人,盘点人确认该配件盘点数量是否正确(确认是否包含了出入库数量),点击盘点,完成该配件盘点,如盘点数量未包含配件出入库数量,请盘点人再次确认盘点数量并录入实盘数,点击'盘点'按钮确认完成该配件盘点操作(注:盘点时存在配件进销提示,盘点人员录入盘点数时要跟相关人员进行确认进销配件是否已经全部拿离货位或已经全部上架)。如图:



3.2.5.7 'PC 端'结束盘点

手持盘点完成,系统用户登录 ERP 系统配件平台,选择"仓储管理",点击进入'库存盘点'页面,在该页面可根据筛选条件对所盘点计划进行盘点信息检索查询。如图:



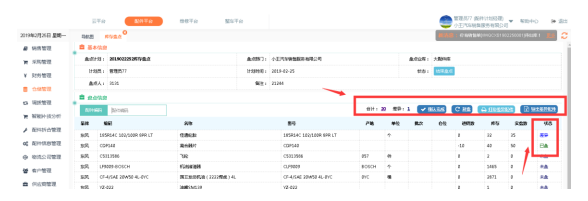
点击所选盘点计划操作栏中的'盘点',进入盘点详情页面,在该盘点页面会带出手持盘点枪扫码盘点数据和已盘未盘合计。如图:



点击'结束盘点'按钮完成库存盘点操作,自动跳转到盘点详情页面。如图:



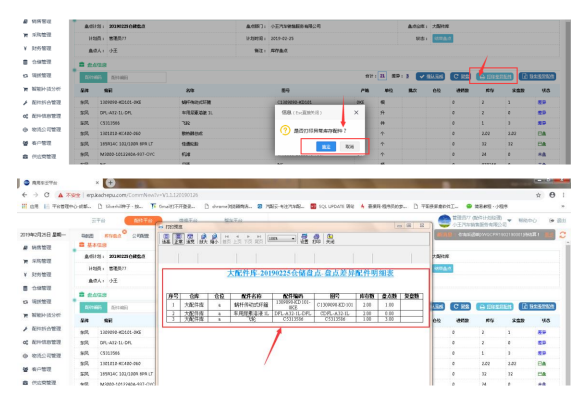
在盘点详情页面,可以查看本次盘点的详细信息如:已盘配件、已盘有差异的配件、未盘配件,并可以对差异配件进行打印和导出 Excel,以及进行盘点确认完成或发起复盘操作。如图:



点击'确认完成'按钮完成配件盘点流程跳过复盘操作。

点击'复盘'按钮进入复盘,并跳转到复盘页面进行复盘操作。

点击'打印差异配件'按钮进入差异配件打印预览页面,进行打印操作。点击'确认'按钮确认打印操作,点击'取消'按钮或关闭窗口取消打印操作。如图:



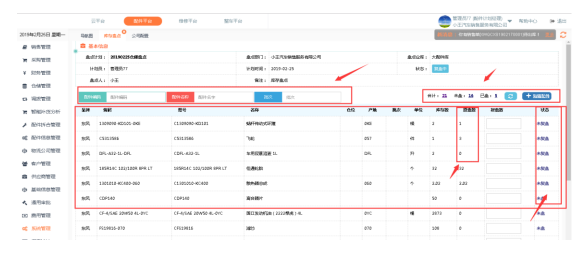
点击'导出差异配件'按钮进行差异配件导出 excel 操作。

## 3.2.5.8 'PC 端'发起复盘

手持扫码枪复盘操作,需要在 PC 端盘点结束页面点击'复盘'按钮进行开始复盘操作,登录 ERP 系统配件平台,选择"仓储管理",点击进入'库存盘点'页面,根据筛选条件选择对应盘点计划点击操作栏中'盘点',进入盘点详情页面,点击盘点信息栏中的'复盘'按钮发起复盘操作。如图:



在复盘页面,可对本次盘点的基础信息进行查看,根据筛选条件进行配件复盘筛选。如图:



其中'合计':表示本次盘点配件的合计条数。

其中'未盘':表示未有盘点的配件条数。

其中'已盘':表示已经盘点的配件条数。

其中'刷新'图形标示:点击刷新图形标示对盘点页面进行刷新操作。

其中'新增配件'(注:该功能可以进行人员权限控制,由管理员设置):对系统库存盘点不存在的配件信息,但实物库存又存在,所以需把该配件信息增加到盘点中。点击'新增配件'按钮进入配件新增窗口,根据配件相关信息进行配件检索选择关联,点击'提交'完成盘点配件信息条件操作,关闭窗口取消盘点配件添加如图:



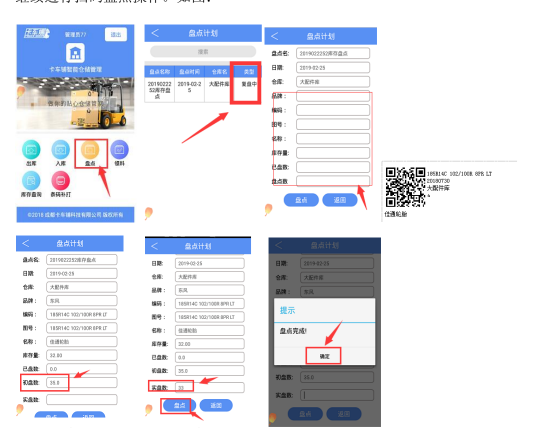
在复盘信息中可以查看相应的配件信息,也可以查看第一次的原盘数,在复盘数显示列中录入复盘数,相应配件信息状态栏中显示已盘,未盘点的显示未盘。相应的'已盘''未盘''未复盘'合计配件条数发生了改变。如图:



3.2.5.9 '手持'复盘

(注:通过手持进行初盘,只能通过手持复盘,若复盘采用 PC、手持混合盘点造成盘点数据错误自行承担)

系统库管用户通过账号密码登录手持设备,点击选择进入"盘点"界面。选择相应盘点计划,进入盘点详情界面。使用手持设备扫相应配件二维码,系统会带出该配件的详情、实时库存数(注:库存数量根据配置是否显示库存数)、已盘数量与初盘数,根据实际情况录入配件实盘数量,点击'盘点'按钮完成该配件复盘,并弹出提示框,点击确定,继续进行扫码盘点操作。如图:



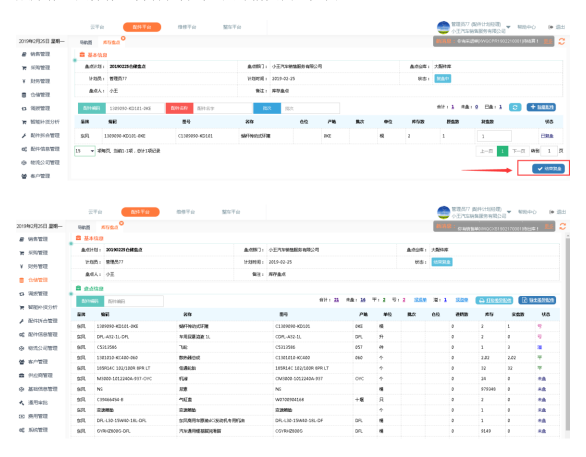
该配件盘点确认完成后,页面回到配件盘点详情页,可看到该配件的已盘数、初盘数。如图:



3.2.5.10 'PC 端'复盘结束

手持复盘完成,需在PC端进行复盘完成操作。

登录 ERP 系统配件平台,选择"仓储管理",点击进入'库存盘点'页面,根据筛选条件选择对应盘点计划,点击操作栏中'盘点'进入盘点详情,点击'结束复盘'按钮完成库存盘点操作,自动跳转到盘点详情页面。如图:



3.2.5.11 报损、报损异常、报溢单填写

在盘点结束页面可对本次盘点信息进行查看如:配件的平盈亏等情况。也可以根据配件筛选条件进行筛选操作。同时可在盘点信息栏查看盘点合计、未盘合计、平亏溢合计,点击报损、报溢单、报损异常单进行报损、报溢单填写操作。如图:



其中'合计':点击合计数可对盘点合计数进行查看。

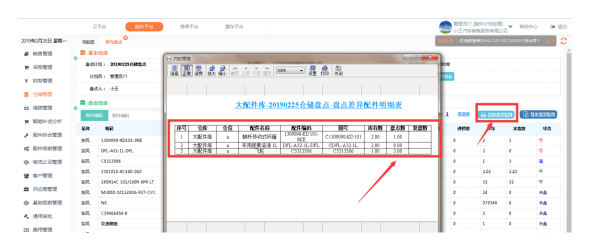
其中'未盘':点击未盘数可对未盘配件进行查看。

其中'平':点击盘平数可对盘点盘平的配件进行查看。

其中'亏':点击盘亏数可对盘点盘亏的配件进行查看。

其中'溢':点击盘溢数可对盘点盘溢的配件进行查看。

点击'打印差异配件'按钮进入差异配件打印预览页面进行打印操作。点击'确认'按钮确认打印操作,点击'取消'按钮或关闭窗口取消打印操作。如图:



点击'导出差异配件'按钮进行差异配件导出 excel 操作。

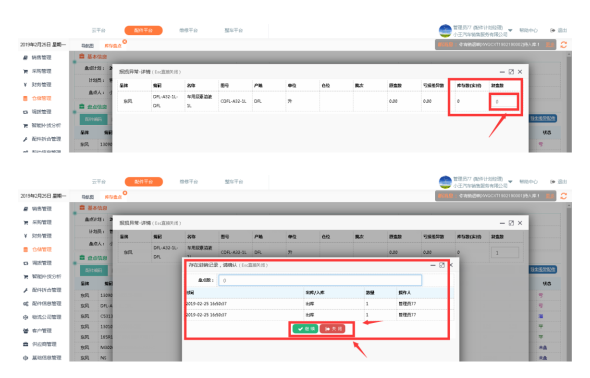
#### 报损异常:

## 报损异常出现情况,在盘点结束后未做报损之前配件发生了进销业务库存数小于报损数。

在盘点信息页面,点击'报损异常'进入报损异常页面进行配件盘点报损异常的配件进行复盘操作。如图:



在'报损异常详情'页面对异常配件进行复盘,在复盘数录入复盘数,会自动弹出配件进销信息页面,确认配件进销信息无误后录入复盘数完成异常盘点,点击'继续'按钮保存复盘,点击'关闭'按钮或关闭窗口关闭配件进销详情窗口。如图:

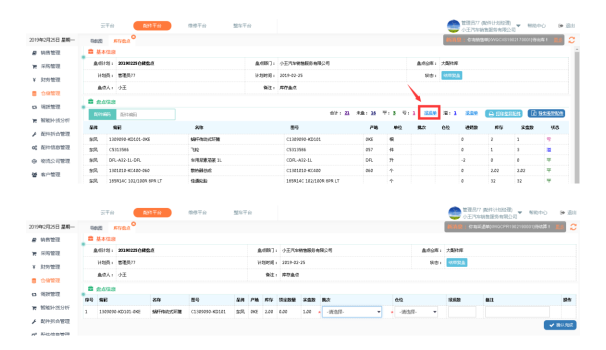


点击关闭'报损异常详情'完成异常配件处理。如图:

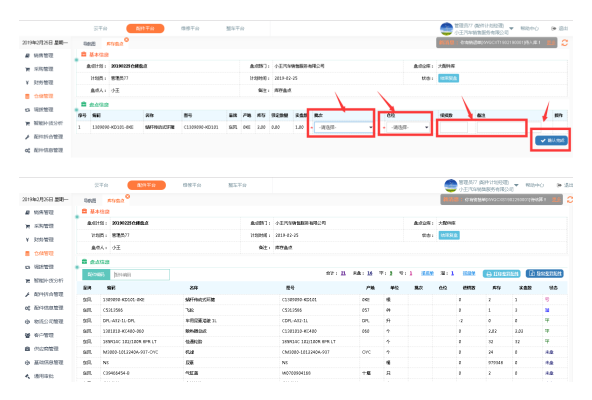


#### 报损单:

在盘点信息页面,点击'报损单'进入报损单页面进行配件盘点报损操作。如图:

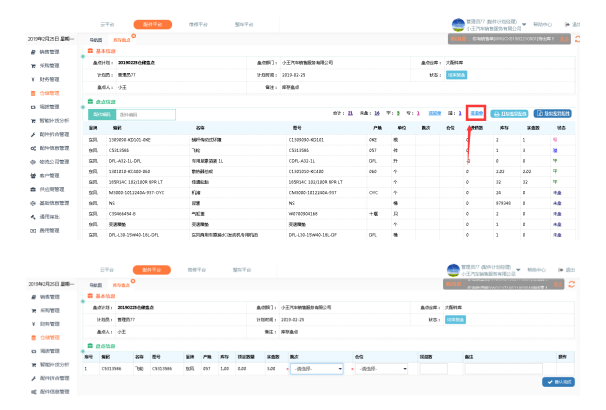


在'报损单详情'页面对需要进行报损的配件选择相应报损批次,选择相应仓位,系统会自动计算出该批次仓位上配件报损数量,可录入相应报损备注信息,点击'确认完成'按钮生成已做报损处理配件的报损单,自动跳转到盘点详情页面(在处理配件报损单时可以进行批量处理提交,也可以单个处理提交,建议少量多次处理提交)。如图:

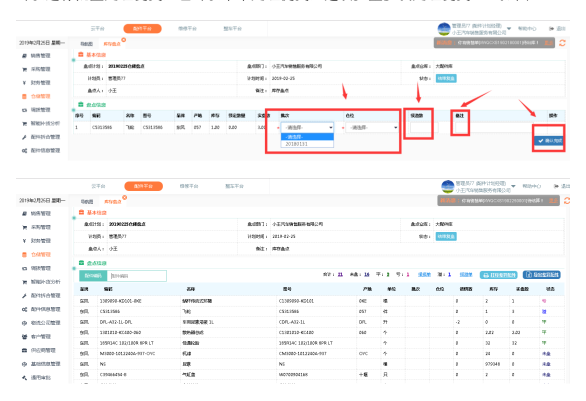


#### 报溢单:

在盘点详情页面,点击'报溢单'进入报溢单页面进行配件盘点报溢操作。如图:

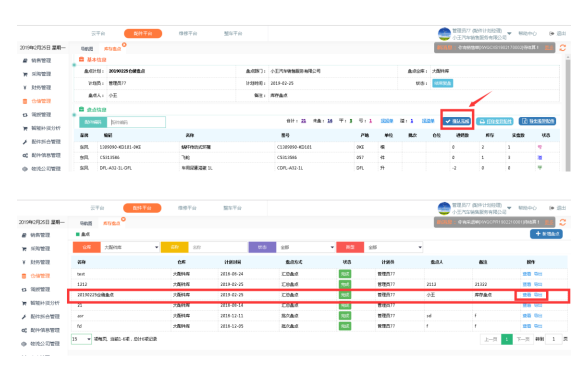


在'报溢单详情'页面对需要进行报溢的配件选择相应报溢批次,选择相应仓位,系统会自动计算出该批次仓位上配件报溢数量,可录入相应报溢备注信息,点击'确认完成'按钮生成已做报溢处理配件的报溢单,自动跳转到盘点详情页面(在处理配件报溢单时可以进行批量处理提交,也可以单个处理提交,建议少量多次处理提交)。如图:



## 3.2.5.12 'PC 端'盘点完成

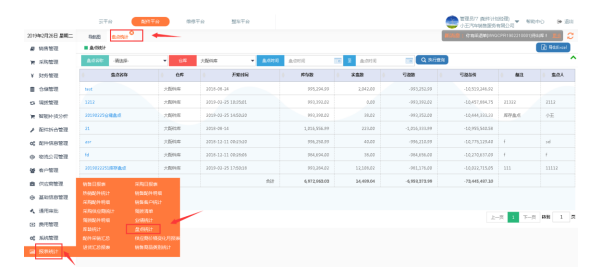
报损、报溢处理完成,在盘点信息页面点击'确认完成'按钮完成本次盘点,页面自动 跳转到库存盘点页面。如图:



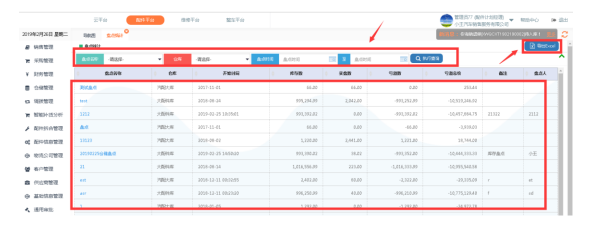
点击对应盘点操作栏中的'查看'按钮进入盘详情页面可以对盘点信息进行查看操作。

## 3.2.5.13 'PC端'盘点统计

系统用户登录 ERP 系统配件平台,选择"报表统计",点击进入'盘点统计'报表。如图:



在盘点统计报表可查看所有盘点计划的基本信息如盘点的库存数、实盘数、盈亏配件合计、亏溢合计金额,可根据筛选条件进行筛选查看。点击右上角'导出 excel'按钮进行 excel 数据导出操作。如图:



筛选需要查看的盘点计划,点击'盘点名称'进入盘点详情页面。



在盘点明细报表可对该盘点计划的盘点配件详情信息进行查看,在该页面可根据相关筛选条件进行单个配件筛选或根据状态'全部、平、盈、亏、未盘'五个状态对盘点详情信息进行筛选操作,点击右上角'导出 excel'按钮可以条件筛选数据进行导出 excel 操作。如图:



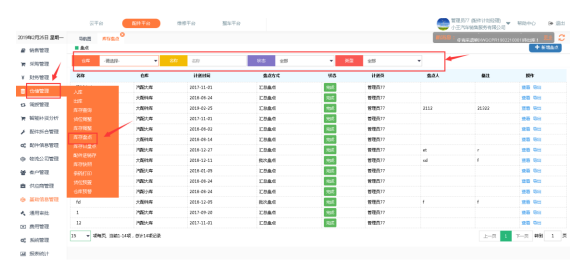


## 3.2.6 "手持"批次盘点

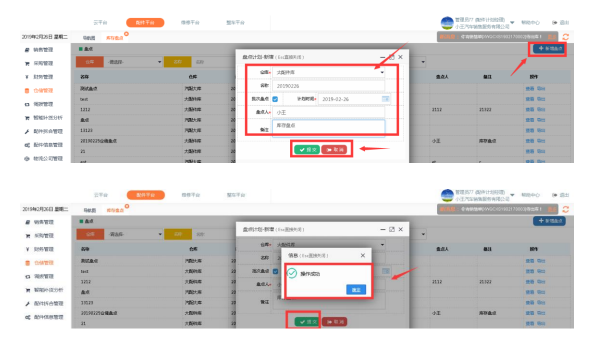
注:按批次进行库存盘点不需要填写报损报溢单系统会自动安装相应报损报溢配件生成报损报验单。

## 3.2.6.1 'PC 端'新建盘点

系统用户登录 ERP 系统配件平台,选择"仓储管理",点击进入'库存盘点'页面,该页面可根据筛选条件对所有盘点名称进行查看、导出操作对盘点计划进行编辑、导出盘点、开始盘点操作、对盘点中的盘点进行盘点操作。如图:



在盘点页面点击右上角'新建盘点'按钮进入盘点计划新增详情界面,选择盘点计划仓库录入盘点名称,勾选按批次盘点(默认为汇总盘点),选择计划时间,手动录入盘点参与人员及备注信息,点击'提交'按钮完成盘点计划新增,点击'取消'按钮或直接关闭盘点计划新增详情界面取消盘点计划新增操作。如图:



计划新建完成选择盘点计划仓库,可对计划中的盘点计划名称进行盘点、编辑、导出、删除操作。如图:



3.2.6.2 'PC 端盘点'编辑

在对应盘点计划操作栏中点击'编辑'进入编辑页面可以对状态为计划中的盘点计划进行编辑修改操作。如图:

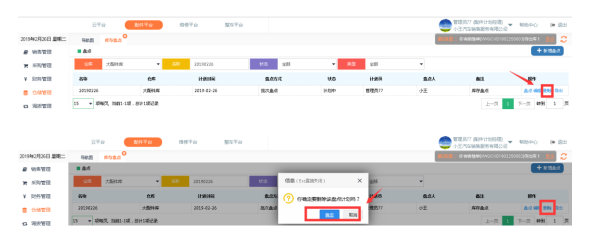


可对盘点计划的仓库、盘点名称,盘点类型(勾选按批次盘点、不勾选汇总盘点)、计划时间、盘点参与人员及备注信息进行编辑操作,点击'提交'按钮完成盘点计划编辑,点击'取消'按钮或直接关闭盘点变更界面取消盘点信息编辑操作。如图:



3.2.6.3 'PC 端盘点'删除

在对应盘点计划操作栏中点击'删除'进入删除确认窗口,点击'确认'按钮完成盘点计划删除,点击'取消'按钮或直接关闭删除确认窗口取消盘点计划删除操作。如图:



3.2.6.4 'PC 端盘点'导出

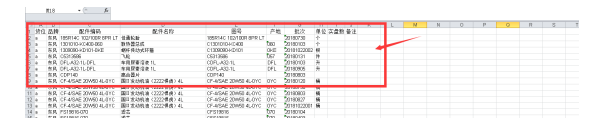
在对应盘点计划操作栏中点击'导出',导出盘点表(注:盘点表导出是否有库存可根据公司管理要求进行权限控制),在盘点表中可以查看对应配件批次的库存数量。如图:



显示库存盘点表。如图:

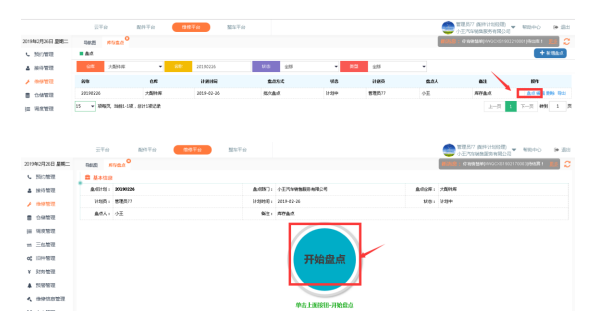
d	Δ	B	r		F	F	G	Н			K	
1	货位	品牌	配件编码	配件名称	图号	产地	批次	库存数	单位	实盘数	备注	
2	а	东风	185R14C 102/100R 8PR LT	佳通轮胎	185R14C 102/100R 8PR LT		20180730	33	个			
3	a	东风	1301010-KC400-060	散热器总成	C1301010-KC400	060	20180103	2.02	个			
4	а	东风	1309090-KD101-0KE	蜗杆传动式环箍	C1309090-KD101	OKE	20181022002	1	根			
5	а	东风	C5313586	飞轮	C5313586	057	20180131	2	件			
6	a	东风	CDP140	离合器片	CDP140		20180803	40				
7	а	东风	CF-4/SAE 20W50 4L-0YC	国Ⅱ发动机油(2222悍虔)4L	CF-4/SAE 20W50 4L-0YC	DYC	20180120	1834	桶			
8	а	东风	CF-4/SAE 20W50 4L-0YC	国Ⅱ 发动机油 (2222悍虎) 4L	CF-4/SAE 20W50 4L-0YC	DYC	20180730	7	桶			
9	a	东风	CF-4/SAE 20W50 4L-0YC	国Ⅱ 发动机油 (2222悍虎) 4L	CF-4/SAE 20W50 4L-0YC	OYC	20180803	20	桶			
1N	а	东团.	CF-4/SAF 20\A/50.4L-0YC	国II 发动和油 (2222년 起) 41	CF-4/SAF 20\A/50.4L-0YC	DVC	20180827	10	福			
11	а	东风	CF-4/SAE 20W50 4L-0YC	国Ⅱ 发动机油 (2222悍虔) 4L	CF-4/SAE 20W50 4L-0YC	DYC	20181022001	1000	桶			
12	a	东风	FS19816-070	滤芯	CFS19816	070	20180802	98				
13	а	东风	GYRHZ800G-DFL	汽车通用锂基脂润滑脂	CGYRHZ800G	DFL	20180120	9047	桶		\	
14	а	东风	GYRHZ800G-DFL	汽车通用锂基脂润滑脂	CGYRHZ800G	DFL	20181210001	2	桶		1	
15	а	东风	LF9009-BOSCH	机油滤清器	CLF9009	BOSCH	120180120	1454	个		,	
16	а	东风	LF9009-BOSCH	机油滤清器	CLF9009	BOSCH	120180423	11	个			

未显示库存盘点表。如图:



3.2.6.5 'PC 端'开始盘点

在对应盘点计划操作栏中点击'盘点'进入盘点开始确认页面。如图:



点击'开始盘点'按钮确认开始盘点,自动跳转到盘点页面。如图:



在盘点页面,可对本次盘点计划的基础信息进行查看,根据筛选条件进行盘点配件筛选操作。如图:



其中'合计':表示本次盘点配件的合计条数(根据配件批次显示条数)。

其中'未盘':表示未有盘点的配件条数(根据配件批次显示条数)。

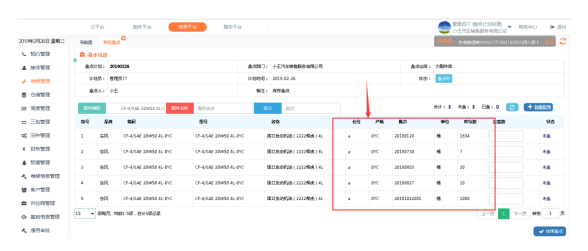
其中'已盘':表示已经盘点的配件条数(根据配件批次显示条数)。

其中'刷新'图形标示:点击刷新图形标示对盘点页面进行刷新操作。

其中'新增配件'(注:该功能可以进行人员权限控制,由管理员设置):对系统库存盘点不存在的配件信息,但实物库存又存在,所以需把该配件信息增加到盘点中。点击'新增配件'按钮进入配件新增窗口,根据配件相关信息进行配件检索选择关联,点击'提交'完成盘点配件信息条件操作,关闭窗口取消盘点配件添加如图:



在盘点信息中可以查看相应的配件信息、仓位、库存信息,在实盘数显示列中按批次盘点录入实盘数,相应配件信息状态栏中显示已盘,未盘点的显示未盘。相应的'已盘''未盘'合计配件条数发生了改变。如图:



## 3.2.6.6 '手持' 批次盘点

系统库管用户通过账号密码登录手持设备,选择"盘点"进入盘点计划页面。选择相应盘点计划,进入盘点计划详情界面(注:手持扫码盘点分为集成式与分离式)。



## 3.2.6.6.1 分离式

盘点时使用手持设备,先扫仓位码,在盘点计划详情页面自动带出所扫仓位码的仓位信息(注:对同一仓位上的配件进行扫码盘点操作只需扫一次仓位码即可)。如图:





大配件库 a

在进行对应仓位配件扫码盘点操作,系统会带出该仓位上所扫配件详情如:所扫配件位于该仓位的批次信息、对应的批次库存信息、已盘数量,对所扫配件录入实盘配件数量,点击盘点,完成该配件盘点操作,弹出提示框,点击确认,完成所扫配件盘点,自动跳转到盘点详情页面,进行下一个配件扫码盘点操作。(注:库存数量根据配置可显示库存数或不显示)如图:







分离式扫码盘点流程完成。

#### 3.2.6.6.2 集成式

使用手持设备,扫相应盘点配件二维码,系统会带出该配件的详情如:仓位信息、批次信息、实时库存数与该批次已盘数量,对所扫配件盘点录入实盘配件数量,点击盘点,完成该配件盘点,弹出确认提示框,点击确认,完成扫码配件盘点,页面并自动跳转到盘点详情页面,进行下一个配件扫码盘点操作。(注:库存数量根据配置可显示库存数或不显示)如图:









集成式扫码盘点流程完成。

## 配件多次盘点:

在对同一配件进行多次进行扫码盘点操作,配件盘点数会进行累加,扫配件二维码进入盘点详情页面,该页面展示配件基本信息、库存量、已盘数,再次录入实盘数,点击'盘点'按钮确认完成该配件的盘点操作。如图:

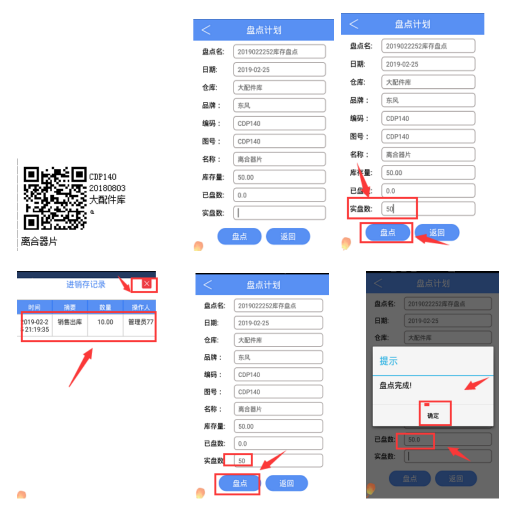


该配件盘点确认完成后页面回到配件盘点详情页,可以看到该配件的已盘数已经累加。 如图:



#### 盘点进销提示:

在对某一个配件进行扫码盘点的同时进行配件出入库操作(盘点先扫码在进行进销业务),在录入实盘数完成时系统会自动弹出配件进销提示展示窗口,该窗口展示配件的出入库时间、出入库类型、数量及操作人,盘点人确认该配件盘点数量是否正确(确认是否包含了出入库数量),点击盘点,完成该配件盘点,如盘点数量未包含配件出入库数量,请盘点人再次确认盘点数量并录入实盘数,点击'盘点'按钮确认完成该配件盘点操作(注:盘点时存在配件进销提示,盘点人员录入盘点数时要跟相关人员进行确认进销配件是否已经全部拿离货位或已经全部上架)。如图:



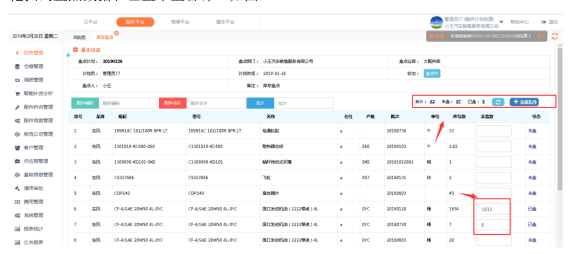
3.2.6.7 'PC 端' 结束盘点

手持盘点完成,系统用户登录 ERP 系统配件平台,选择"仓储管理",点击进入'库存盘点'页面,在该页面可根据筛选条件对所盘点计划进行盘点信息搜索。如图:

/	云平台	配件平台	维修平台	整车平台				<b>3</b> 5	理员77 (配件计划经理) 王汽车销售服务有限公	▼ 帮助中心 Թ 退出
2019年2月26日 早期二	号航图 库存盘点	1						朝清 :	你有销退单p/WQCXT19	02260001]待结算! 🌉 🧜
<b>自 合併管理</b>	入库									十 新增益点
13 调拔管理	出库	<b>~</b>	名称 名称	状态	全部	▼ 类型	全部	-		
	库存查询									
育能补货分析	<b>货位调整</b>		仓库	计划时间	盘点方式	状态	计划员	盘点人	备注	操作
▶ 配件拆合管理	库存调整		汽車大库	2017-11-01	汇总量点	完成	管理员77			查看 导出
	库存盘点		大西沿4库	2018-08-24	汇总量点	第8章	管理员77			查看 导出
4 配件信息管理	库存日盘点		大國光辉	2019-02-25	汇总量点	完成	管理员77	2112	21322	查看 导出
❷ 物流公司管理	配件进销存		汽動大库	2017-11-01	汇总量点	完成	管理局77			查看 导出
	库存快照									
<b>答</b> 各户管理	条码打印		汽酮大库	2018-08-02	正的產点	Stude	管理员77			查看 导出
■ 供应商管理	货位预置		大西州华库	2019-02-25	汇总量点	完成	管理员77	小王	库存鱼点	查看 导出
D-VELD-G BEAR	仓库预警		大西洲牛库	2018-08-14	汇总量点	完成	管理员77			查看 导出



点击对应库存盘点操作栏中的'盘点',进入盘点详情页面,在该页面会带出手持盘点 枪扫码盘点数据和已盘未盘合计。如图:



点击'结束盘点'按钮,完成库存盘点操作,自动跳转到盘点详情页面。如图:



在盘点详情页面,可查看本次盘点的详细信息如:已盘配件、已盘有差异的配件、未盘配件,并可以打印差异配件和 excel 导出差异配件信息,以及进行盘点确认完成或开始复盘操作。如图:



点击'确认完成'按钮完成配件盘点流程跳过复盘操作。

点击'复盘'按钮进入复盘,并跳转到复盘页面进行复盘操作。

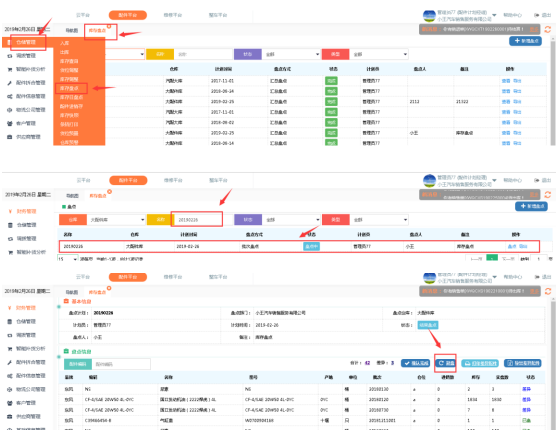
点击'打印差异配件'按钮进入差异配件打印预览页面,进行打印操作。点击'确认'按钮确认打印操作,点击'取消'按钮或关闭窗口取消打印操作。如图:



点击'导出差异配件'按钮进行差异配件导出 excel 操作。

## 3.2.6.8 'PC 端'发起复盘

手持扫码枪复盘操作,需要在 PC 端盘点结束页面点击'复盘'按钮进行开始复盘操作,登录 ERP 系统配件平台,选择"仓储管理",点击进入'库存盘点'页面,根据筛选条件选择对应盘点计划点击操作栏中'盘点',进入盘点详情页面,点击盘点信息栏中的'复盘'按钮发起复盘操作。如图:



在复盘页面可对本次盘点计划的基础信息进行查看,根据筛选条件进行盘点配件筛选操

#### 作如图:



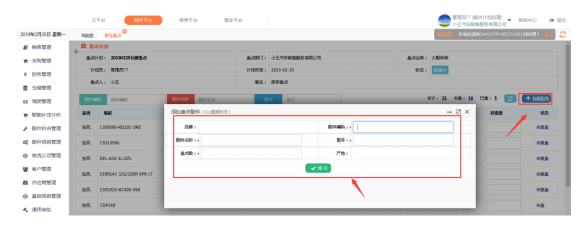
其中'合计':表示本次盘点配件的合计条数。

其中'未盘':表示未有盘点的配件条数。

其中'已盘':表示已经盘点的配件条数。

其中'刷新'图形标示:点击刷新图形标示对盘点页面进行刷新操作。

其中'新增配件'(注:该功能可以进行人员权限控制,由管理员设置):对系统库存盘点不存在的配件信息,但实物库存又存在,所以需把该配件信息增加到盘点中。点击'新增配件'按钮进入配件新增窗口,根据配件相关信息进行配件检索选择关联,点击'提交'完成盘点配件信息条件操作,关闭窗口取消盘点配件添加如图:



在复盘信息中可以查看相应的配件信息(此次盘点为批次盘点:故显示出批次、仓位信息)也可以查看第一次的原盘数,录入复盘数,相应配件信息状态栏中显示已复盘,未盘点的显示未盘。相应的'已复盘''未盘''未复盘'合计配件条数发生了改变。如图:



3.2.6.9 '手持'复盘

(注:通过手持进行初盘,只能通过手持复盘,若复盘采用 PC、手持混合盘点造成盘 点数据错误自行承担)

系统库管用户通过账号密码登录手持设备,点击选择进入"盘点"进入盘点计划页面。 选择相应复盘盘点计划点击进入盘点计划详情界面。



#### 3. 2. 6. 9. 1 分离式复盘

复盘时使用手持设备,先扫仓位码,在盘点计划详情页面带出所扫仓位码的仓位信息(注: 对同一仓位上的配件进行扫码复盘操作只需扫一次仓位码即可。)。如图:

盘点名:

20190226





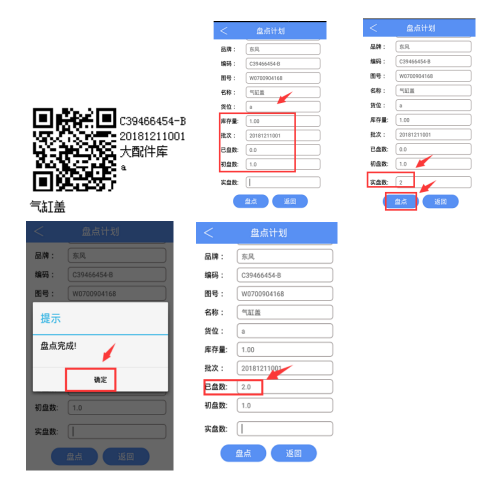
在进行对应仓位配件扫码复盘操作,系统会带出该仓位上所扫配件详情如: 所扫配件位于该仓位的批次信息、对应的批次库存信息、初盘数量、已盘数量,对所扫配件录入实盘配件数量,点击盘点,完成该配件复盘操作,弹出提示框,点击确认,完成所扫配件复盘,自动跳转到盘点详情页面,进行下一个配件扫码复盘操作。(注: 库存数量根据配置可显示库存数或不显示)如图:



分离式扫码复盘流程完成。

#### 3.2.6.9.2 集成式复盘

使用手持设备,扫相应盘点配件二维码,系统会带出该配件的初盘详情如:仓位信息、批次信息、实时库存数与该批次初盘数量、已盘数量,对所扫配件复盘录入实盘配件数量,点击盘点,完成该配件复盘,弹出确认提示框,点击确认,完成扫码配件复盘,页面并自动跳转到盘点详情页面,进行下一个配件扫码复盘操作。(注:库存数量根据配置可显示库存数或不显示)如图:



集成式扫码复盘流程完成。

## 3.2.6.10 'PC 端'复盘结束

手持复盘完成需要在 PC 端进行盘点完成操作。

登录 ERP 系统配件平台,选择"仓储管理",点击进入'库存盘点'页面,根据筛选条件选择对应盘点计划,点击操作栏中'盘点'进入盘点详情,点击'结束复盘'按钮完成库存盘点操作,自动跳转到盘点详情页面。如图:





## 3.2.6.11 报损异常(填写)

在盘点结束页面可对本次盘点信息查看如配件的盈亏溢等,也可以根据配件筛选条件进行筛选操作。也可以在盘点信息栏查看盘点合计、未盘合计、平亏溢合计,点击报损、报溢单、报损异常单、进行报损报溢单填写操作。如图:



其中'合计':点击合计数可对盘点合计数进行查看。

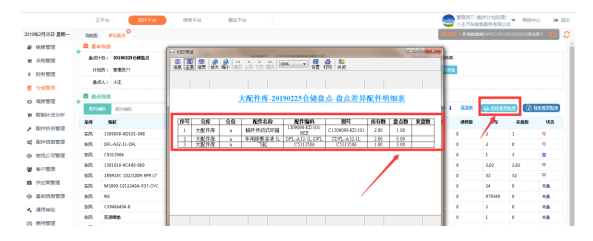
其中'未盘':点击未盘数可对未盘配件进行查看。

其中'平':点击盘平数可对盘点盘平的配件进行查看。

其中'亏':点击盘亏数可对盘点盘亏的配件进行查看。

其中'溢':点击盘溢数可对盘点盘溢的配件进行查看。

点击'打印差异配件'按钮进入差异配件打印预览页面进行打印操作。点击'确认'按钮确认打印操作,点击'取消'按钮或关闭窗口取消打印操作。如图:



点击'导出差异配件'按钮进行差异配件导出 excel 操作。

#### 报损异常:

# 报损异常出现情况,在盘点结束后做报损报溢之前配件发送了进销业务库存数小于报损数。

在盘点信息页面,点击'报损异常'进入报损异常页面进行配件盘点报损异常的配件进行重盘操作。如图:



在'报损异常详情'页面对异常配件进行重盘,在复盘数录入重盘数,会自动弹出配件进销信息页面,确认配件进销信息无误后录入复盘数完成异常盘点,点击'继续'按钮保存复盘,点击'关闭'按钮或关闭窗口关闭配件进销详情窗口。如图:



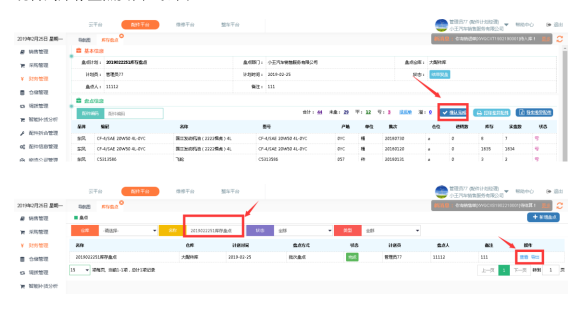


点击关闭'报损异常详情'完成异常配件处理。如图:



3.2.6.12 'PC 端'盘点完成

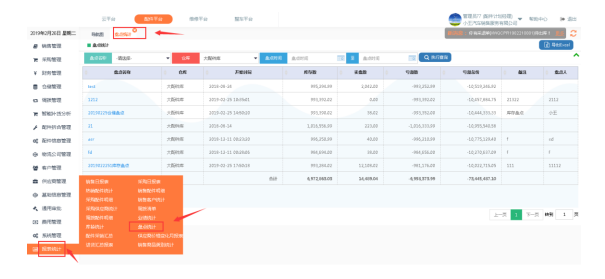
报损、报溢处理完成,在盘点信息页面点击'确认完成'按钮完成本次盘点,页面自动跳转到库存盘点页面。如图:



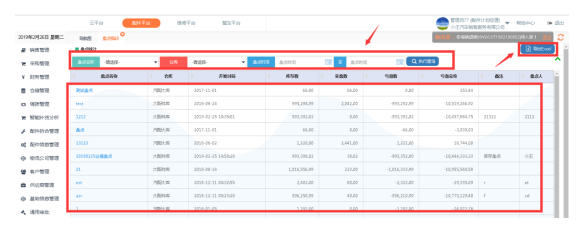
点击对应盘点操作栏中的'查看'按钮进入盘详情页面可以对盘点信息进行查看操作。

## 3.2.6.13 'PC 端'盘点统计

系统用户登录 ERP 系统配件平台,选择"报表统计",点击进入'盘点统计'报表。如图:



在盘点统计报表可查看所有盘点计划的基本信息如盘点的库存数、实盘数、盈亏配件合计、亏溢合计金额,可根据筛选条件进行筛选查看。点击右上角'导出 excel'按钮进行 excel 数据导出操作。如图:



筛选需要查看的盘点计划,点击'盘点名称'进入盘点详情页面。



在盘点明细报表可对该盘点计划的盘点配件详情信息进行查看,在该页面可根据相关筛选条件进行单个配件筛选或根据状态'全部、平、盈、亏、未盘'五个状态对盘点详情信息进行筛选操作,点击右上角'导出 excel'按钮可以条件筛选数据进行导出 excel操作。如图:

