

©用友网络科技股份有限公司版权所有

未经用友网络科技股份有限公司的书面许可,本操作手册任何整体或部分的内容不得被 复制、复印、翻译或缩减以用于任何目的。本操作手册的内容在未经通知的情形下可能会发 生改变,敬请留意。



目录

| 名词解释 | 2 | |
|------|------------|----|
| 第一章 | 功能概述 | 4 |
| 第二章 | 条码中台 | 4 |
| 2.1 | 条码规则配置 | 4 |
| 2.2 | 条码规则分配 | 6 |
| 2.3 | 条码打印 | 8 |
| 2.4 | 货位标签打印 | 10 |
| 2.5 | 条码流水 | 11 |
| 2.6 | 发送规则 | 12 |
| 2.7 | 移动端用户管理 | 14 |
| 2.8 | 装箱单 | 15 |
| 2.9 | 外来码解析规则 | 16 |
| 第三章 | 移动应用基本操作说明 | 18 |
| 第四章 | 移动应用系统管理 | 19 |
| 4.1 | 系统登录 | 19 |
| 4.2 | 参数设置 | 20 |
| 第五章 | 移动应用数据管理 | 21 |
| 第六章 | 入库管理 | 24 |
| 6.1 | 基础界面 | 24 |
| 6.2 | 订单到货 | 24 |
| 6.3 | 采购入库 | 27 |
| 6.4 | 采购退库 | |
| 6.5 | 调拨入库 | |
| 6.6 | 自制成品入库 | |
| 6.7 | 自制其他入库 | |
| 第七章 | 出库管理 | 40 |
| 7.1 | 基础界面 | 40 |
| 7.2 | 销售出库 | 40 |
| 7.3 | 调拨出库 | |
| 7.4 | 自制其他出库 | |
| 7.5 | 自制材料出库 | |
| 第八章 | 库存调整 | 50 |
| 8.1 | 基础界面 | 50 |
| 8.2 | 库存盘点 | 50 |
| 8.3 | 货位转移 | 53 |
| 8.4 | 自制转库 | 54 |
| 8.5 | 扫码装箱 | 56 |
| 第九章 | 数据查询 | 60 |
| 9.1 | 基础界面 | 60 |
| 9.2 | 物料现存量 | 60 |
| 9.3 | 货位现存量 | 61 |
| 9.4 | 箱码查询 | 62 |



导读

此手册面向实施顾问以及企业关键用户,旨在为实施规划、解决方案制定和落实提供指导。手册围绕 产品能够解决的主要业务场景展开,并以此为依托展现产品的关键应用功能,提供业务需求与产品功能相 匹配的思路。

本手册包括二大部分,第一部分是对产品及其价值的概要介绍;第二部分是对有关本模块的主要业务 功能的介绍;

此外,为了便于用户对整体内容加深理解,手册中对一些关键的名词进行了解释,以便用户查找对照。

名词解释

手持数据采集器 (PDA)

按使用来分类,分为工业级 PDA 和消费品 PDA。工业级 PDA 主要应用在工业领域,常见的有条码扫描器、 RFID 读写器、POS 机等都可以称作 PDA;消费品 PDA 包括的比较多,智能手机、平板电脑、手持的游戏机等。

条码 (barcode)

条码技术是在计算机、光电技术和通信技术的基础上发展起来的一项综合性科学技术,是信息数据自 动识别、输入的重要方法和手段。由于条码技术具有准确、快速、方便、经济的特点,因此条形码技术的 应用是实现现代化管理的必要手段,无论工业领域如何发展,条形码都是实现工业自动化的必由之路。随着 国内工业技术的发展,已有不少工厂实现了条形码的销售管理、库存管理和生产过程管理。条码可以分为一 维条形码与二维码;

射频 ((RFID)

是 RadioFrequencyIdentification 的缩写,即射频识别。常称为感应式电子晶片或近接卡、感应卡、非接触卡、电子标签、电子条码等。其原理为由扫描器发射一特定频率之无线电波能量给接收器,用以驱动接收器电路将内部的代码送出,此时扫描器便接收此代码。接收器的特殊在于免用电池、免接触、免刷卡故不怕脏污,且晶片密码为世界唯一无法复制,安全性高、长寿命。RFID 的应用非常广泛,目前典型应用有动物晶片、汽车晶片防盗器、门禁管制、停车场管制、生产线自动化、物料管理。RFID 标签有两种:有源



标签和无源标签。

HAMAAN



第一章 功能概述

云条码(仓储)产品包括 SaaS 条码中台和手持设备移动应用两部分。条码中台进行条码规则管理、条码标签打印、仓库的货位管理等;移动应用主要包括参数设置、入库管理、出库管理、库存调整、数据查询等功能。

KAR IV

第二章 条码中台

2.1 条码规则配置

功能描述: 定义系统条码规则。

| * | 工作台 ~ | | | | YonSuite | 按索人员信息、服务及其他内容 🔾 🧭 🖵 | o 🛱 🔵 |
|----|----------|------------|---------|-------|-------------|----------------------|---------|
| | | × 条码规则分配 | ×条码规则配置 | ×物料创建 | × 外来码解析规则 × | | < €3 |
| 默认 | 方案 | 织 | := 条码 | 规则名称 | 条码规则编码 | 条码类型 | ~ [7] Q |
| | | | | | | 劉行均 | 删除 打印 ~ |
| | 组织 | 条码规则名称 | 条码规则编码 | 条码类型 | 打印际识分类 | | +†+ |
| | 九江酷酷熊 | 有序列号无流水号无数 | 00004 | 物料 | [#] | | |
| | 九江酷酷熊 | 无序列号无流水号无数 | 00001 | 物料 | [#] | | |
| | HB组织2020 | 条码规则01 | 2021 | 物料 | [^] | | |
| | HB组织2020 | 条码规则 | 2020 | 物料 | [*] | | |
| | 四海一家 | 测试0923 | TMGZCS | 物料 | [#] | | |
| | 四海一家 | 00003 | 00003 | 物料 | [#] | | |
| | 四海一家 | 所有规则-物料 | 00002 | 物料 | [#] | | |
| | 四海一家 | 所有规则-物料分类 | 00001 | 物料 | [#] | | |
| | HB组织2020 | 測试一下,无用 | 12333 | 物料 | [#] | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | 共9条 〈 1 〉 20 ~ | 条 跳至 页 |

■ 操作说明

■ 搜索

选择组织后,输入规则或编码查询条件点击【搜索】列表中显示数据。

■ 新增



| * | 工作台 ~ | | | | YonSuite | 按宗人员信息、副 | 路及其他内容 Q | († 🗐 | 0 Ē | 0 |
|----|--------------|-----------------|---------|-------------|-------------|----------|----------|------|----------|-----|
| | <u>ل</u> ا ا | 送规则 × 条码规则分配 | ×条码规则配置 | × 物料创建 | × 外来码解析规则 × | | | | ~ | 0 |
| ÷ | ·返回 | | | | | | | | | |
| | 组织 | HB2020 HB组织2020 | i= | *条码规则名称 | | *条码规则编码 | | | | |
| | 条码类型 | 物料 | ~ | 打印标识分类 | [#] ~ | 启用 | 启用 | | | |
| | | | | | | | | | 増行 | 23 |
| 序号 | 条码项 | 条码项编码 | 备注 | * 序号 (条码显示位 | 是否查询条件 | | | | | +†‡ |
| 1 | | | | | 쥼 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | _ |
| | | | | | | | | 取消 保 | 存并新增 🛛 🕅 | 栫 |
| | | | | | | AXAL | | | | |

点击【新增】切换到新增界面,填写条码规则配置表头信息,点击【增行】填写条码规则配置表体信息,点击【保存】保存数据,点击【返回】取消添加。

■ 删除

选中要删除的行点击【删除】删除数据,或点击对应行内的【删除】删除数据。

■ 查看

| * | 工作台 ~ | | | | YonSuit e | 搜索人员信息、服务及其他内容 | Q (? | ¢ 🖓 | Ē 🧕 |
|----|-----------------|--------------|---------|---------------------|------------------|----------------|------|----------|-----|
| | | × 条码规则分配 | ×条码规则配置 | × 物料创建 : | × 外来码解析规则 × | | | | < € |
| | ← 返回 | | | | | 编辑 复制 启用 停用 | | 打印 删除 | < > |
| | 组织 HB组织203 | 20 | | 条码规则名称 | 条码规则01 | 条码规则编码 2021 | | | |
| | 条码类型 物料 | | | 打印标识分类 | [^] | 启用 启用 | | | |
| | | | | | | | | | 23 |
| 序号 | 条码项 | 条码项编码 | 备注 | 序号 (条码显示位置) | 是否查询条件 | | | | 111 |
| 1 | 物料编码 | cinvcode | | 1 | 是 | | | | |
| 2 | 生产日期 | dproducedate | | 2 | 否 | | | | |
| 3 | 数量 | nnum | | 3 | 쥼 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | 启用时间 2021-09-23 | 14:48:41 | 创建时间 | 2021-09-23 14:48:42 | | | | | |

点击【条码规则编码】或【条码规则名称】或【双击行】查看当前行的数据



| : | 工作台 ~ | | | | | | | YonSuite | | 按索人员信息、服 | 务及其他内容 | Q (? | Ę | Ŷ | Ē | 0 |
|----|-------|---------|-----------------|--------|-----|------------|-----|-----------|---|----------|--------|------|------|------|----|------------|
| | 命 发 | 送规则 | × 条码规则分配 | ×条码规则置 | × 🖻 | 物料创建 | × | 外来码解析规则 × | | | | | | | ~ | 0 |
| | - 返回 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 组织 | HB组织202 | 20 | | | * 条码规则名 | 称 | 条码规则 | | *条码规则编码 | 2020 | | | | | |
| | 条码类型 | 物料 | | | ~ | 打印标识分 | 类 [| M ~ | ~ | 启用 | 启用 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 増行 | 5 A 2 J |
| 序号 | 条码项 | | 条码项编码 | 备注 | | ★序号 (条码显示位 | | 是否查询条件 | | | | | | | | +†+ |
| 1 | 物料编码 | | cinvcode | | | | 1 | 是 | | | | | | | | |
| 2 | sku主键 | | skuid | | | | 2 | 是 | | | | | | | | |
| 3 | 批次号 | | vbatchcode | | | | 3 | 否 | | | | | | | | |
| 4 | 生产日期 | | dproducedate | | | | 4 | 否 | | | | | | | 1 | Nis |
| 5 | 失效日期 | | dexpirationdate | | | | 5 | 否 | | | | | | | | |
| 6 | 序列号 | | serialcode | | | | б | 否 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 取 | ji (| 存并新增 | 保 | 存 |
| | | | | | | | | | | XX / 1 | | | | | | |

点击【编辑】弹出编辑数据弹框,编辑条码规则配置表头、条码规则配置表体信息,点击【新增行】 填写条码规则配置表体信息,点击【保存】保存数据,点击【返回】取消编辑。

AT NO

2.2 条码规则分配

功能描述:为物料或物料分类指定条码规则。

| :: | 工作台 ~ | | | | YonSu | ite | | 要索人员信息、服务及其他F | he Q | o 🗗 | 0 | Ö |
|----|----------|---------|--------------|------------|------------|--------|------|---------------|---------|------|------|----------|
| | | ×条码规则分配 | ×条码规则配置 | × 物料创建 × | 外来码解析规则 × | | | | | | | × () |
| 默认 | 方案 组 | R | | ۵ 🖾 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 新增 | 删除 |
| | 物料分类 | 物料分类编码 | 物料 | 物料编码 | 条码规则名称 | 条码规则编码 | 是否默认 | 备注 | | | | +†1 |
| | 手机组件4 | 00005 | | | 无序列号无流水号无数 | 00001 | 是 | | | | | |
| | 手机组件3 | 00004 | | | 无序列号无流水号无数 | 00001 | 是 | | | | | |
| | | | 面料C-无换算 | 0002000010 | 条码规则 | 2020 | 是 | | | | | |
| | | | 面料B-固定 | 0002000009 | 条码规则 | 2020 | 是 | | | | | |
| | | | 面料A-浮动 | 0002000008 | 条码规则 | 2020 | 是 | | | | | |
| | 衣服 | 00002 | | | 条码规则01 | 2021 | 是 | | | | | |
| | | | IPhone12 Pro | 0001000012 | 测试0923 | TMGZCS | 是 | | | | | |
| | | | 手机CPU-浮动换算率 | 0003000003 | 所有规则-物料 | 00002 | 是 | | | | | |
| | 手机组件 | 00001 | | | 所有规则-物料分类 | 00001 | 是 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | \$ | 49条 〈 1 | 20 ~ | 条 跳至 | 页 |

■ 操作说明

■ 新增



| \$6 工作台 ~ | ٢ | onSuite | 搜索人员信息、服务及其他内容 | Q | ্রী | Ę | Ģ | Ē | 0 |
|--------------------|--------------------------------------|---------|----------------|---|-----|----|-----|----|---|
| 6 # | 送规则 × 条码规则分配 × 条码规则配置 × 物料创建 × 外来码解析 | i规则 × | | | | | | ~ | 0 |
| ← 返回 | | | | | | | | | |
| 组织 | H82020 H8/£#\$2020 ∷≣ | | | | | | | | |
| 分配方式 | | | | | | | | ~ | |
| 物料 | | 物料编码 | | | | | | | |
| 条码规则名称 | | 条码规则编码 | | | | | | | |
| 是否默认 | | 备注 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | 取消 | 保存 | 开新增 | 保有 | |
| | | | | | | | | | - |

点击【新增】转入新增界面,填写条码分配信息,点击【保存】保存数据,点击【返回】取消添加。

■ 删除

选中要删除的行点击【删除】删除数据,或点击对应行内的【删除】删除数据。

. X

■ 编辑

| TILE . | | YonSuit e | | 搜索人员信息、服务及其他内容 | Q | ্র | Ę j | 06 | ÷ |
|--------|-------------------------------------|------------------|-------|----------------|---|----|------------|----|---|
| ⑥ 发 | 送规则 × 条码规则分配 × 条码规则配置 × 物料创建 × 外来码解 | 新规则 × | | | | | | | ~ |
| ← 返回 | | | | | | | | | |
| 组织 | 九江船船廠 | | | | | | | | |
| 分配方式 | 物料分类 | | | | | | | | ~ |
| 物料分类 | 手机组件3 🗄 | 物料分类编码 | 00004 | | | | | | |
| 条码规则名称 | 有序列号无流水号无数量 🗄 | 条码规则编码 | 00004 | | | | | | |
| 是否默认 | | 备注 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

点击【编辑】转入编辑界面,编辑条码分配信息,点击【保存】保存数据,点击【返回】取消编辑。



2.3 条码打印

功能描述:打印物料二维码。

| : | 工作台 ~ | | | | YonS | Buite | | 搜索人员信息、服务及其他内容 | Q 🥂 | Ę k | o 🖻 🧕 |
|-----|---------------|----------------|----------|---------------------|------------|-------------|------|----------------|-----------|--------|-----------------------|
| | 企 条码打印 | × 发送规则 | × 条码规则分配 | × 条码规则配置 : | × 物料创建 | × 外来码解析规则 × | < | | | | ♦ (3) |
| 默认为 | 方案 ~ | 织 | | <u>ا</u> ا | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 25144 | 10/84 tron v |
| | 组织 | 名称 | 打印人 | #TEOB+10] | 编码 | | | | | 37174 | 141 |
| | 九江酷酷熊 | 20210927-有序列号无 | - | 2021-09-27 14:09:42 | | | | | | | |
| | 九江酷酷熊 | 20210927-有序列号无 | | 2021-09-27 11:39:25 | | | | | | | |
| | HB组织2020 | 销售出库红色 | | 2021-09-27 11:24:12 | | | | | | | |
| | 九江酷酷熊 | 20210927-无流水号序 | | 2021-09-27 10:58:12 | | | | | | | |
| | HB组织2020 | 入库退库出库-绿色 | | 2021-09-27 10:16:55 | | | | | | 编辑 | 劃 除 复制 |
| | 九江酷酷熊 | 20210926-GPU | | 2021-09-26 18:17:49 | | | | | | | |
| | 九江酷酷熊 | 20210926·无序列号无 | | 2021-09-26 14:00:32 | | | | | | | |
| | 九江酷酷熊 | 20210924-无序列号无 | | 2021-09-24 13:53:12 | | | | | | | |
| | HB组织2020 | 无序列号 | | 2021-09-24 11:28:14 | | | | | | | |
| | HB组织2020 | 调拨条码 | | 2021-09-24 10:37:33 | | | | | | | |
| | HB组织2020 | 绿色入库 | | 2021-09-23 16:33:16 | | | | | | | |
| | HB组织2020 | 红色入库 | | 2021-09-23 16:29:56 | | | | | | | |
| | 四海一家 | IPhone条码 | | 2021-09-23 15:28:28 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 共13 | ¥ < 1 > (| 20 ~ 条 | 跳至 页 |
| | ■ 新增 | | | X | X | | | | | | |
| :: | 工作台 Y | | | | YonS | Suite | | 搜索人员信息、服务及其他内容 | Q (7) | E d | 0 8 0 |
| | 会 条码打印 | ×发送规则 | × 条码规则分配 | × 条码规则配置 : | ×物料创建 | × 外来码解析规则 × | < | | | | < €3 |
| ← | 返回 | | | | | | | | | | |
| | 组织 HB2020 | HB组织2020 | := | 名称 | | | | | | | |
| +7 | | TOALS (LOLO | | 5-179* | | | | | | | 2067-17.7 |
| | 和机学的 | 物料编码 | 坦林刑旦 | 御討公業 | 6/14342K11 | 生卒日期 | 生物日期 | 主教長 | 海水县 | |) (月17) ビコ (14) |
| | | | | | 開始が発き | ¥ ¥808- | | | | | |
| | | | | | | | | | 1 | 取消 生成 | 法码 保 存 |

点击【新增】按钮,跳转到新增界面,选择组织,选择物料及其他信息。



| \$6 | 工作台 🖌 | | | | | YonSu | uite | | | 搜索人员信息、服务及其他内容 | Q 0 | Ę | 0 6 | <u>.</u> |
|-----|----------|----------|------------|----------|------------|----------|------------|---|------------|----------------|-----|------|------|----------|
| | <u>۾</u> | 码打印 | × 发送规则 | × 条码规则分配 | × 条码规则配置 > | <物料创建 × | 外来码解析规则 | × | | | | | | < 0 |
| ~ | 返回 | | | | | | | | | | | | | |
| | 组织 | HB2020 H | HB组织2020 | i= | 名称 | | | | | | | | | |
| 打 | 印物料明细 | | | | | | | | | | | | 増行 | 23 |
| 序号 | 物料名称 | | 物料编码 | 規格型号 | 物料分类 | 物料SKU | 生产日期 | | 失效日期 | 主数量 | 流水号 | | | +†‡ |
| 1 | 面料A-浮动 | | 0002000008 | | 衣服 | 面料A-浮动红色 | 2021-09-27 | • | 2021-12-27 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | Ę | 2消 🔤 | E成条码 | 保存 |
| | | | | | | | | | ~ | | | | | |

■ 删除

选中要删除的物料行点击【删除】删除数据,或点击对应行内的【删除】删除数据。

填写完物料信息以后,点击生成条码按钮,点击保存

| * | 工作台 ~ | | | | YonSu | uite | 搜索人 | 员信息、服务及其他内容 | Q @ 🖬 🗘 | ë 🧕 |
|----|-----------------|------------|----------|----------|-----------|------------|------------|-------------|-------------|------------|
| | 金 条码打印 | ×发送规则 | × 条码规则分配 | × 条码规则配置 | × 物料创建 × | 外来码解析规则 × | | | | < €3 |
| | - 返回 | | | | | | | 编辑 复制 | 流水码 > 打印 删除 | < > |
| | 组织 HB组织203 | 20 | | 名称 | 销售出库红色 | | | | | |
| ł | 丁印物料明细 | | | | | | | | | 23 |
| 序号 | 物料名称 | 物料编码 | 规格型号 | 物料分类 | 物料SKU | 生产日期 | 失效日期 | 主致量 | 流水号 | +t‡ |
| 1 | 面料A-浮动 | 0002000008 | | 衣服 | 面料A-浮动红色 | 2021-09-01 | 2021-12-01 | | | 927 |
| 2 | 面料A-浮动 | 0002000008 | | 衣服 | 面料A-浮动红色 | 2021-09-01 | 2021-12-01 | | | 927 |
| 3 | 面料A-浮动 | 0002000008 | | 衣服 | 面料A-浮动红色 | 2021-09-01 | 2021-12-01 | | | 927 |
| 4 | 面料A-浮动 | 0002000008 | | 衣服 | 面料A-浮动红色 | 2021-09-01 | 2021-12-01 | | | 927 |
| 5 | 面料A-浮动 | 0002000008 | | 衣服 | 面料A-浮动红色 | 2021-09-01 | 2021-12-01 | | | 927 |
| 6 | 面料B-固定 | 0002000009 | | 衣服 | 面料B-固定红色 | 2021-09-01 | 2021-12-01 | | | 927 |
| 7 | 面料B-固定 | 0002000009 | | 衣服 | 面料B-固定红色 | 2021-09-01 | 2021-12-01 | | | 927 |
| 8 | 面料B-固定 | 0002000009 | | 衣服 | 面料B-固定红色 | 2021-09-01 | 2021-12-01 | | | 927 |
| 9 | 面料B-固定 | 0002000009 | | 衣服 | 面料B-固定红色 | 2021-09-01 | 2021-12-01 | | | 927 |
| 10 | 面料B-固定 | 0002000009 | | 衣服 | 面料B-固定红色 | 2021-09-01 | 2021-12-01 | | | 927 |
| 11 | 面料C-无换算 | 0002000010 | | 衣服 | 面料C-无换算红色 | 2021-09-01 | 2021-12-01 | | | 927 |
| 12 | 面料C-无换算 | 0002000010 | | 衣服 | 面料C-无换算红色 | 2021-09-01 | 2021-12-01 | | | 927 |
| 13 | 面料C-无换算 | 0002000010 | | 衣服 | 面料C-无换算红色 | 2021-09-01 | 2021-12-01 | | | 927 |
| 14 | 面料C-无换算 | 0002000010 | | 衣服 | 面料C-无换算红色 | 2021-09-01 | 2021-12-01 | | | 927 |
| | 创建时间 2021-09-27 | 11:24:12 | | | | | | | | |

■ 打印

点击【名称】或双击进入打印界面,点击【打印】按钮,即可查进入物料标签预览界面,然后打印。



| 💕 专业生态openAPI的自动化测试: 🗙 😵 打印预览 | × 🛄 外来码解析 | × + | 0 | - 0 × |
|---|----------------------------------|---|-------------------------------------|----------|
| $\leftrightarrow \rightarrow \mathbf{C}$ a print-yonsuite.diwork.com/u8cprint/designed | gn/getPreview?domainDataBaseByCc | ode=GYLFW&tenantId=aen06kxy&tmeta=1&sendType=6 | ⟨=zh_CN&printcode=u8c1625810987000& | ☆ 🎴 更新 : |
| 6 | | 打印预览 | | 编辑 |
| ☰ 流水码 | 1/ | 15 − 100% + 🖸 🕎 | | ± ē : |
| | | 第二章 第二章 | | |
| 2 2 3 3 | | 243年代 144年代 144年代 144年代 144年代 144年代 144年代 144年代 | | |
| | | | | |
| 2.4 货位标签 | 打印 | WE KIN | | _ |
| 功能描述:打印货位二维码。 | k | XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX | | |

| ** | 工作台 🖌 | | | YonSuite | 1 o 8 0 |
|----|------------------|--------------|----------|--|------------|
| | 俭 | 印 × 条码打印 | × 发送规则 | × 条码规则分配 × 条码规则配置 × 物料创建 × 外来码解析规则 × | × [] |
| 默认 | 方案 ~ | 组织 | | (1) 200 (100 (100 (100 (100 (100 (100 (100 | り 同步 |
| | 仓库 | 货位 | 货位编码 | 所属仓库 | +†↓ |
| | 2266975425712640 | 货位1 | #货位1 | 货位仓库1 | |
| | 2432656390411520 | 刘货位1 | #刘货位1 | 刘绥位序列号合 | |
| | 2444100591850752 | 00仓02货位 | 00H02B | HB仓库00 | |
| | 2444100591850752 | 00仓01货位下级01仓 | 00H01B01 | HB仓库00 | |
| | 2444104445664000 | 01仓01货位 | 01H01B | HB仓库01 | |
| | 2444501254329600 | 货位仓库2货位1 | 00001 | </td <td>删除复制</td> | 删除复制 |
| | 2443871152132352 | 货位仓库1货位1 | 00001 | <> /> //> //> //// /// /// /// // // // // | |
| | 2443871152132352 | 货位仓库1货位2 | 00002 | 组位仓库序列号管理-1 | |
| | 2444501254329600 | 货位仓库2货位2 | 00002 | 援位仓库序列号管理-2 | |
| | | | | 共9条 < 1 > 20 | ▽ 条 跳至 □ 页 |

■ 操作说明

■ 打印



| | 货位条码 | |
|------|--------|---------------|
| 货位号 | 010102 | BAB |
| 货位各称 | 1架1层2位 | 医抗 |
| 仓库名称 | 备品备件 | ∎@Z |
| | 货位条码 | |
| 货位号 | 010103 | D SD |
| 货位名称 | 1架1层3位 | 343 |
| 仓库名称 | 备品备件 | B #80 |
| | 货位条码 | |
| 货位号 | 010201 | |
| 货位名称 | 1架2层1位 | |
| 仓库名称 | 备品条件 | 113985 |

根据组织、仓库查询,双击需要打印的货位,跳转打印界面,点击【打印】按钮进入预览页面进行 打印。

2.5 条码流水

| 2.5 条码流水 功能描述:查询 PDA 端操作的单据出入库等流水记录。 | | | | | | | | | | |
|---|---------------|------------|--------------|-----------|----------------------|------|-------------|------------|------------|------------|
| ** | 工作台 ~ | | | | YonSu | ite | 搜索人员 | 信息、服务及其他内容 | a a E | 0 8 0 |
| | 金 条码流水 | × 条码打印 | × 发送规则 | × 条码规则分配 | × 条码规则配置 × | 物料创建 | × 外来码解析规则 × | | | * € |
| 東代人 | 方家、 | 69 | := 61 | 如何家 | := | 物料 | := | 前振举型 | | 50* |
| 241.61 | T10 DH2 | 1207 Y | | (T== 0 H0 | | | | Table | | |
| | 开始口朔 | | | 站来口朔 | | | | | | 同步删除明细 |
| | 物料 | 物料编码 | 物料SKU | 物料SKU编码 | 条码值 | 出入库 | 单据类型名称 | 入库数量 | 出库数量 | 辅入库数量 ‡† |
| | 手机CPU-浮动换算率 | 0004000001 | 手机CPU-浮动换算率5 | 000067 | 0004000001[#]001[#]2 | 入库 | 销售退库 | 1.00000000 | | 0.17000000 |
| | 手机CPU-浮动换算率 | 0004000001 | 手机CPU-浮动换算率5 | 000067 | 0004000001[#]001[#]2 | 入库 | 销售退库 | 1.00000000 | | 0.17000000 |
| | 手机CPU-浮动换算率 | 0004000001 | 手机CPU-浮动换算率5 | 000067 | 0004000001[#]001[#]2 | 入库 | 销售退库 | 1.00000000 | | 0.17000000 |
| | 手机CPU-浮动换算率 | 0004000001 | 手机CPU-浮动换算率5 | 000067 | 0004000001[#]001[#]2 | 入库 | 销售退库 | 1.00000000 | | 0.17000000 |
| | 手机CPU-浮动换算率 | 0004000001 | 手机CPU-浮动换算率5 | 000067 | 0004000001[#]001[#]2 | 入库 | 销售退库 | 1.00000000 | | 0.17000000 |
| | 手机CPU-浮动换算率 | 0004000001 | 手机CPU-浮动换算率5 | 000067 | 0004000001[#]001[#]2 | 入库 | 销售退库 | 1.00000000 | | 0.17000000 |
| | 手机CPU-浮动换算率 | 0004000001 | 手机CPU-浮动换算率5 | 000067 | 0004000001[#]001[#]2 | 出库 | 提交销售发货单-销售 | | 1.00000000 | |
| | 手机CPU-浮动换算率 | 0004000001 | 手机CPU-浮动换算率5 | 000067 | 0004000001[#]001[#]2 | 出库 | 提交销售发货单-销售 | | 1.00000000 | |
| | 手机CPU-浮动换算率 | 0004000001 | 手机CPU-浮动换算率5 | 000067 | 0004000001[#]001[#]2 | 出库 | 提交销售发货单-销售 | | 1.00000000 | |
| | 手机CPU-浮动换算率 | 0004000001 | 手机CPU-浮动换算率5 | 000067 | 0004000001[#]001[#]2 | 出库 | 提交销售发货单-销售 | | 1.00000000 | |
| | 手机CPU-浮动换算率 | 0004000001 | 手机CPU-浮动换算率5 | 000067 | 0004000001[#]001[#]2 | 出库 | 提交销售发货单-销售 | | 1.00000000 | |
| | 手机CPU-浮动换算率 | 0004000001 | 手机CPU-浮动换复率5 | 000067 | 0004000001[#]001[#]2 | 出库 | 提交销售发货单-销售 | | 1.00000000 | |
| | 手机CPU-浮动换算率 | 0004000001 | 手机CPU-浮动换算率5 | 000067 | 0004000001[#]004[#]2 | 出库 | 提交采购订单_退库 | | 1.00000000 | |
| | 手机CPU-浮动换算率 | 0004000001 | 手机CPU-浮动换算率5 | 000067 | 0004000001[#]004[#]2 | 出库 | 提交采购订单_退库 | | 1.00000000 | |
| | 手机CPU-浮动换算率 | 0004000001 | 手机CPU-浮动换算率5 | 000067 | 0004000001[#]004[#]2 | 出库 | 提交采购订单_退库 | | 1.00000000 | |

- 操作说明
 - 搜索

可选择组织、仓库、物料等条件,点击【搜索】按钮查询数据



2.6 发送规则

功能描述: 配置 YonBuilder 系统 API 接口字段与 PDA 端字段映射关系。

| * | 工作台 ~ | | | | Yo | nSuite | 搜索人员们 | 言思、服务及其他内容 Q ⑦ | çi 🔿 🛱 🧕 |
|----|-------------|-------------|-------|---------|-----------|--------|-----------------------|-------------------|---|
| | | × 条码打印 | ×发送规则 | ×祭码规则分配 | ×条码规则配置 | × 物料创建 | × 外来码解析规则 × | | ≈ 0 |
| 默认 | 方案 > 转换规则名称 | ja (| | 外系统调用标 | R | | 转换类型 | | |
| | | | | | | | | | 新増 删除 打印 ~ |
| | 转换规则名称 | 外系统调用标识 | 转换类型 | 是否单表 | 外系统编码 | 备注 | 处理类 | 版本 档案标识 | 档案名称 ↓↓↓ |
| | 提交库存销售退库单 | 4Csave | 上传 | 是 | BarCode99 | | YonSuiteUploadVouch | 4C | 提交库存销售出库自 |
| | 下载调拨订单_调拨出库 | 5X_4Yquery | 下载 | 是 | BarCode99 | | yonSuite_SendRule_ite | 4Y | 下載调拨订单_调拨口 |
| | 下载调拨出库_调拨入库 | 4Y_4Equery | 下载 | 是 | BarCode99 | | yonSuite_SendRule_ite | 4E | 下载调拨出库_调拨」 |
| | 下载采购订单_退库 | 21_45tquery | 下载 | 是 | BarCode99 | | yonSuiteDown21_45tq | 45 | 下载采购订单_退库 |
| | 提交采购订单_入库 | 21_45save | 上传 | 是 | BarCode99 | | YonSuiteUploadPurch | 45 | 提交采购订单_入库 |
| | 提交采购订单_退库 | 21_45tsave | 上传 | 是 | BarCode99 | | YonSuiteUploadPurch | 45 | 編輯 删除 复制 |
| | 提交自制其他出库 | 4l_save | 上传 | 是 | BarCode99 | | yonSuiteUploadOthou | 41 | 提交自制其他出库 |
| | 提交自制其他入库 | 4A_save | 上传 | 是 | BarCode99 | | YonSuiteUploadOthinr | 4A | 提交自制其他入库 |
| | 提交销售发货单-销售 | 4331_4Csave | 上传 | 是 | BarCode99 | | YonSuiteUploadVouch | 4C | 提交销售发货单 |
| | 提交采购到货单_入库 | 23_45save | 上传 | 是 | BarCode99 | | YonSuiteUploadPurch | 45 | 提交采购到货单_入库 |
| | 下载采购订单_入库 | 21_45query | 下载 | 是 | BarCode99 | | yonSuite_SendRule_ite | 45 | 下载采购订单_入库 |
| | 下载采购订单-到货 | 21_23query | 下载 | 是 | BarCode99 | | yonSuiteDown21_23q | 21_23 | 下载采购订单-到货 |
| | 下载销售订单单_出库 | 30_4Cquery | 下载 | 是 | BarCode99 | | yonSuiteDown30_4Cq | 4C | 下载销售订单单_出库 |
| | 下载档案_物料档案 | MATERIAL | 下载 | 是 | BarCode99 | | YonSuiteDownMaterie | MATERIAL | 下载档案_物料档案 |
| | | | | | | | 共112条 | < 1 2 3 4 5 6 > (| 20 > 条 跳至 页 |

- 操作说明
 - 搜索

输入转换规则名称、外系统调用标识、转换类型等查询条件点击【搜索】列表中显示数据。

■ 新增

| | 水 × 条码打印 | × 发送规则 | | | one | | | | · · · | | |
|---------------------|----------|--------|---------|---------|----------|-------|--------|----------|-------|----|---|
| ← 返回 转换规则名称 | | | ×祭码规则分配 | ×条码规则配置 | × 物料创建 × | 外来码解析 | 规则 × | | | | ~ |
| 转换规则名称 | | | | | | | | | | | |
| | | | 外系统调用标识 | | | | 规则类型 | YonSuite | | | ~ |
| 转换类型 下雪 | 8 | ~ | 请求类型 | POST | | ~ | 是否单表 |) III | | | |
| 处理类 | | | 调用地址 | | | | 详情调用地址 | | | | |
| 主表参数名称 | | | 子表参数名称 | | | | | | | | |
| 备注 | | | | | | | | | | | |
| 发送规则明细 | | | | | | | | | | 増 | 行 |
| 主表主键 | 表头表体 | 字段编码 | 字段名称 | 外系统字段编码 | 外系统字段名称 | 转换方式 | 系统值 | ŝ | 条件值 | 备注 | |
| | | | | | | | | | | | |



点击【新增】按钮进入新增界面,填写发送规则表头信息,点击【新增行】填写发送规则表体信息, 点击【保存】保存数据,点击【取消】取消添加。

■ 删除

选中要删除的行点击【删除】删除数据,或点击对应行内的【删除】删除数据。

■ 查看

| * | I | 作台 ~ | | | | | | | | Yor | Su | ite | | 搜索人 | 员信息、服务及其他内容 | ର ଟ | Ę | 0 | Ē 🧕 |
|----|------|-------|--------------|---------------------|--------|---------------|-----|-------------|------|----------------------|---------|---------------------------|---------|-----|-------------------------|----------------|----------------|------------|------|
| | 1 | 6 § | 码流水 | × 条码打印 | × | 发送规则 | × | 条码规则分配 | × | 条码规则配置 | × | 物料创建 × | 外来码解析规则 | × | | | | | < €3 |
| ÷ | - 返日 | | | | | | | | | | | | | | 编辑 复制 | ~ | 打印 | 删除 | < > |
| | 转换 | 规则名称 | 下载调拨订 | 单_调拨出库 | | | | 外系统调用标 识 | 5X_ | 4Yquery | | | | 叛 | 则类型 YonSuite | | | | |
| | | 转换类型 | 下载 | | | | | 请求类型 | | | | | | 是 | 否单表 是 | | | | |
| | | 处理类 | yonSuite_Se | ndRule_item_Handler | | | | 调用地址 | http | ps://api.diwork.com, | /yonsui | te/scm/transferapply/list | | 详情调 | 用地址 https://api.diwork. | com/yonsuite/s | scm/transferap | oply/detai | |
| | 主表 | 診数名称 | recordList | | | | | 子表参数名称 | trar | nsferApplys | | | | | | | | | |
| | | 备注 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 送送 | 见则明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | 23 |
| 序号 | 主要 | 表主键 | | 表头表体 | 字段编 | 嗣 | 字段名 | 称 | | 外系统字段编码 | | 外系统字段名称 | 转换方式 | | 系统值 | 条件值 | | 备注 | +†1 |
| 1 | | | | 表头 | outor | g | 库存约 | 织 | | pk_org | | 库存组织 | 映射 | | | | | | |
| 2 | | | | 表头 | outwa | arehouse | | | | pk_stordoc | | | 映射 | | | | | | |
| 3 | | | | 表头 | pubts | | 时间覆 | ž. | | hts | | 时间戳 | 映射 | | | | | | |
| 4 | | | | 表头 | code | | 单据号 | <u>n</u> | | vbillcode | | 单据号 | 映射 | | | | | | |
| 5 | | | | 表头 | dr | | 是否册 | 削除标识 | | hdr | | 是否删除标识 | 映射 | | | | | 未找到 | 1 |
| 6 | | | | 表体 | mater | ialtype | 型号 | | | materialtype | | 型号 | 映射 | | | | | 未找到 | 1 |
| 7 | | | | 表体 | transf | erApplys_unit | 主计量 | 単位主罐 | | pk_measdoc | | 主计量单位主键 | 映射 | | | | | | |
| 8 | | | | 表体 | mater | ialshortname | 物料律 | 師称 | | materialshortname | | 物料简称 | 映射 | | | | | 未找到 | 1 |
| 9 | | | | 表体 | mater | ialspec | 规档 | | | materialspec | | 规格 | 映射 | | | | | 未找到 | |
| 10 | | | | 表体 | id | | 发货单 | 11子实体 | | pk_item | | 发货单子实体 | 映射 | | | | | | |
| | 修 | 啟时间 2 | 021-09-16 14 | 4:44:52 | | | | | | | | | | | | | | | |

双击任一行查看当前行的数据

■ 编辑

| \$ | 工作台 ~ | | | | | YonSu | ite | | 搜索人员信息、服务及其他内容 | Q 👩 📮 | | 0 |
|----|--------|------------|-----------------------|----------------|-------------|-----------------------------|------------------------|---------|-------------------------|------------------------|----------------|-----|
| | 6 % | 码流水 | × 条码打印 | × 发送规则 | ×祭码规则分配 | × 条码规则配置 × | 物料创建 × | 外来码解析规则 | × | | 1 | < 0 |
| ÷ | - 返回 | | | | | | | | | | | |
| | 转换规则名称 | 下载调拨出 | 出库_调拨入库 | | 外系统调用标 识 | 4Y_4Equery | | | 规则类型 YonSuite | | Ŷ | · |
| | 转换类型 | 下载 | | ~ | 请求类型 | | | ~ | 是否单表 🔍 | | | _ |
| | 处理类 | yonSuite_ | SendRule_item_Handler | | 调用地址 | https://api.diwork.com/yons | uite/scm/storeout/list | | 详情调用地址 https://api.diwo | ork.com/yonsuite/scm/s | toreout/detail | |
| | 主表参数名称 | recordList | | | 子表参数名称 | details | | | | | | |
| | 备注 | | | | | | | | | | | |
| 8 | 送规则明细 | | | | | | | | | | 増行 | 23 |
| 序号 | 主表主键 | | 表头表体 | 字段编码 | 字段名称 | 外系统字段编码 | 外系统字段名称 | 转换方式 | 系统值 | 条件值 | 备注 | ŧţ† |
| 1 | | | 表头 | inwarehouse | 入库仓库主键 | pk_stordoc | | 映射 | | | 1 11 | a 📘 |
| 2 | | | 表头 | inorg | | pk_org | | 映射 | | | | |
| 3 | | | 表体 | cproductorid | 生产厂商主键 | cproductorid | 生产厂商主键 | 映射 | | | | |
| 4 | | | 表体 | casscustname | 客户名称 | casscustname | 套户名称 | 映射 | | | | |
| 5 | | | 表体 | cvendorid | 供应商主键 | cvendorid | 供应商主键 | 映射 | ** | | | |
| 6 | | | 表体 | cproductorname | 生产厂商名称 | cproductorname | 生产厂商名称 | 映射 | | | | |
| 7 | | | 表体 | invExchRate | 换算率 | vchangerate | 换算率 | 映射 | | | | |
| 8 | | | 表体 | serialcode | 序列号 | serialcode | 序列号 | 映射 | | | | |
| 9 | | | 表体 | cstateid | 库存状态 | cstateid | 库存状态 | 映射 | | | | |
| | | | | | | | | | | 取消 | 保存并新增 | 保存 |



点击【编辑】进入编辑界面,编辑发送规则表头、发送规则表体信息,点击【增行】填写发送规则 表体信息,点击【保存】保存数据,点击【取消】取消编辑。

2.7 移动端用户管理

功能描述:对 PDA 端登录用户登录信息的展示及管理。

| \$6 工作台 ~ | | | | YonSuit e | 搜索人员信息、服务及其他内容 | Q 🧑 🛱 | - o 🗄 🛄 |
|--------------------|----------|-----------------------|--------------|------------------|---------------------|------------|---------------------|
| 我的 | Q 搜索服务名称 | | | | 玛解析规则 × | | |
| 🖉 数字化建模 | 云条码仓储管理 | 云条码仓储管理 | | | 转换类型 | | ~ 9 Q |
| ❷ 协同服务 | 采购管理 | 基础配置 | 42-14-10 (04 | タ-77408H/1371 | | | ☆ 删除 打印~ |
| 🔁 人力服务 | 库存管理 | 亲 的 规则 配直 外来 码解析规则 | 反达规则 | 牙和时代化则为"留口 | 電気 版本 | 档案标识 4C | 档案名标 ↓11↓ 提交库存销售出库自 |
| ➡ 会计服务 | | 条码打印 | | | nSuite_SendRule_ite | 4Y | 下载调拨订单_调拨: |
| 🗇 财资服务 | | 装箱单 | 货位标签打印 | 条码打印 | nSuite_SendRule_ite | 4E | 下载调拨出库_调拨.」 |
| ☐ 报账服务 | | 移动端管理 | | | nSuiteDown21_45tq | 45 | 下载采购订单_退库 |
| | | 移动端用户管理 | | | nSuiteUploadPurch | 45 | 提交采购订单_入库 |
| 82 档案服务 | | 查询统计 | | | nSuiteUploadPurch | 45 | 提交采购订单_退库 |
| 💭 税务服务 | | 条码流水 | | | nSuiteUploadOthou | 41 | 提交自制其他出库 |
| ▲ 企业绩效服务 | | 立時等曲 | | | nSuiteUploadOthinr | 4A | 提交自制其他入库 |
| 0 | | 不均百年 | | | nSuiteUploadVouch | 4C | 提交销售发货单 |
| 🖄 营销中台 | | 采购参数 | 物料价格表 | 期初采购入库单 | nSuiteUploadPurch | 45 | 提交采购到货单_入库 |
| ■ B2B服务 | | 期初采购发票 | 内部购销协同设置 | | nSuite_SendRule_ite | 45 | 下载采购订单_入库 |
| | | 1777 10/11/14/32 | | | nSuiteDown21_23q | 21_23 | 下载采购订单-到货 |
| 18 B2C/1095 | | 诸购单 | 采购订单 | 采购订单变更 | nSuiteDown30_4Cq | 4C | 下载销售订单单_出库 |
| 😋 零售服务 | | 到货单 | 税票匹配 | 采购发票 | nSuiteDownMaterie | MATERIAL | 下载档案_物料档案 |
| 🙆 CRM | | 手工结算 | 费用折扣结算 | 采购结算单 | 共112条 〈 1 2 3 4 | 4 5 6 > 20 | > 条 跳至 页 |
| • | | | | | | | |
| ジェン 工作台 🗸 | | | | YonSuit e | 搜索人员信息、服务及其他内容 | Q 🦪 🛱 | l o 🗄 🛄 |

| | 6 | 移动端用户管理 | × 条码流水 | × 条码打印 | × 发送规则 × | 条码规则分配 | × 条码规则配置 | × 物料创建 | × 外来码解析规则 × | ≈ C3 |
|----|------|---------|---------------------|---------------------|----------------------------|--------|----------|----------|-------------|------|
| 默认 | 方案、 | 用户名 | | | 5 Q | | | | | |
| | 许可用户 | 数 3 | | | 在线用户数 3 | | | | 离线用户数 0 | |
| | 用户名 | | 首次登陆时间 | 最近登陆时间 | 最后一次登录的设备id | 登录次数 | 备注 | 最近一次删除时间 | 8] | +†↓ |
| | 李龙龙 | | 2021-09-22 16:23:45 | 2021-09-27 14:28:08 | ffffffff-c7a7-5393-ffff-f | 88 | | | | |
| | 张佳兴 | | 2021-09-22 15:26:46 | 2021-09-27 14:14:37 | fffffff-9333-a637-ffff-f | 468 | | | | |
| | 海波 | | 2021-09-18 15:25:33 | 2021-09-27 11:35:43 | ffffffff-f480-0bf5-ffff-ff | 425 | | | | |
| | | | | | | | | | | |



PDA 端登录后,选择租户,提示以下错误: "当前用户在该租户下已在其它移动端登录,将其 它移动端的登录退出后再选择该租户。"时,



鼠标移动到要操作的行上,会出现删除按钮,点击编删除即可。 注意同一用户不能反复多次删除又登录云条码移动端。

2.8 装箱单

功能描述:查询 PDA 端提交的装箱单数据。

| \$6 | 工作台 ~ | | | | Yon | Suite | 19 | 如素人员信息、服务及其他内容 Q | đ 🗗 🔿 🗄 🧕 |
|-----|------------------|-------|------------|------------|------|-------|------|------------------|---------------|
| | 金 装箱单 | ×条码流过 | k × 外来码解析规 | 则 × 条码打印 | × | | | | < €3 |
| 默认 | ↓方案 → | BIR | := | 仓库名称 | | 物料简称 | | 单据号 | ୬ ବ |
| | 箱码 | 扫描人 | 操作时间 | 生产日期 | 单位名称 | 主数量 | 辅数量 | 组织 | 411 |
| | ZXM2021092300001 | | 2021-09-23 | 2021-09-01 | 件 | 3.0 | 0.51 | 九江酷酷熊 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 共1条 〈 1 | > 20 ~ 条 跳至 页 |
| - | | | | | | | | | |

■ 操作说明

■ 搜索

可选择组织、仓库、物料等条件,点击【搜索】按钮查询数据 双击列表中的任一行可查看箱内明细。



| 36 工作台 ~ | | | YonSuit e | | 按索人员信息、 | 服务及其他内容 Q | ্র | Ę | 0 | Ē | 0 |
|-------------------------------|-------------|------------|---------------------|-----|------------|--------------|-----|----|----|----|--------------|
| ☆ 装箱单 × 条码流水 | × 外来码解析规则 × | 条码打印 × | | | | | | | | ~ | 0 |
| ← 返回 | | | | | | | | ~ | 打印 | < | > |
| 装箱单主表 | | | | | | | | | | | |
| 组织 九江酷酷解 | | 箱码 ZXM2 | 021092300001 | | 扫描人 | | | | | | |
| 操作时间 2021-09-23 | | 生产日期 2021- | 09-01 | | 单位名称 | 件 | | | | | |
| 主数量 3.0 | | 辅数量 0.51 | | | 仓库名称 | 货位仓库 | | | | | |
| 装箱单子表 | | | | | | | | | | | Г.Я. К.Ј. |
| 序号 sku名称 生产日期 | 失效日期 | 辅数量 | 扫描时间 | 主数量 | 流水号 | 序列号 | 批次 | ₽, | | 单价 | i +t+ |
| 1 手机CPU-浮动换算率5 2021-09-01 | 2022-02-28 | 0.17 | 2021-09-23 20:07:51 | 1 | 000000001 | 202109230001 | 001 | | | 0 | |
| 2 手机CPU-浮动换算率5 2021-09-01 | 2022-02-28 | 0.17 | 2021-09-23 20:08:04 | 1 | 000000002 | 202109230002 | 001 | | | 0 | |
| 3 手机CPU-浮动换算率5 2021-09-01 | 2022-02-28 | 0.17 | 2021-09-23 20:08:10 | 1 | 0000000004 | 202109230003 | 001 | | | 0 | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

2.9 外来码解析规则

功能描述:针对供应商等提供的外部条码进行规则配置,使其与平台中的物料档案关联,供 PDA 解析使用。

| \$ | 工作台 ~ | | | | Yo | nSuite | 搜索人员信息、服务及其他内容 | Q (| ? 🖵 | () (| Ħ |
|----|-------------|-------|----------------|----------|-----|--------------------|----------------|-------|------|--------------|------|
| | 公 条码流水 | × 外来码 | 解析规则 × 条码打印 | × | | | | | | | < 0 |
| 默认 | 方案 ~ 组 | 织 | | <u>ت</u> | ٩ | | | | | | |
| _ | 文称 | 早否匹配 | 内容长度 | 公孫泣 | 白活動 | 内梁元份 | | | 新增 | 删除 | 打印 ~ |
| | Sec. | V | P 3127 L 4.000 | # | 5 | 111#0001000012#202 | | | | | ŤIŦ |
| | 手机CPU-有分隔符 | Y | | | 5 | 111#0001000012#202 | | | | | |
| | SKU编码嵌套物料编码 | Y | | | 2 | 0005000004#000080 | | | | | |
| | 物料编码 | Y | 10 | | 1 | 0005000005 | | | | | |
| | 有分隔符+流水号 | Y | | + | 5 | 000067#004#2109240 | | | | | |
| | 有分隔符 | Υ | 51 | | 7 | 0004000001#000067# | | | | | |
| | 无分隔符 | Υ | 46 | | 6 | 000400000100006700 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 共7条 | < 1 > | 20 ~ | 条 跳至 | 页 |
| | | | | | | | | | | | |

■ 操作说明

■ 搜索

可选择组织条件,点击【搜索】按钮查询数据



| 会 条码流水 | | | | Ye | Suite | | 搜索人员信息、服 | 5 及其他內容 Q Q | | 2 |
|--------------|---------------|-----------|--------|------|-----------|-----------|----------|--------------|-----------|-------|
| | × 外来码解析 | () × 条码打印 | × | | | | | | * | 0 |
| 案 ~ | 目织 00001 四海一家 | | ≎ ⊞ | ٩ | | | | | | |
| | | | | _ | | | | | 新增删除打印 | · ~] |
| 名称 | 是否匹配 | 内容长度 | 分隔符 | 总项数 | 内容示例 | | | | | 411 |
| 测试 | Y | | # | 5 | 111#00010 | 00012#202 | | | | |
| 手机CPU-有分隔符 | γ | | | 5 | 111#00010 | 00012#202 | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 共2条 〈 📘 〉 | 20 ~ 条 跳至 | 页 |
| - 491×H | | | | | | XX | X I | | | |
| % I | 作台 ~ | | | | Yon | Suite | | 搜索人员信息、服务及其他 | ar Q 🧑 🖵 | 0 Ē |
| 1 | 会 条码流水 | × 外来码解析规则 | × 条码打印 | × | | | | | | |
| ← 返回 | a | | | | | | | | | |
| 外来研 | 明规则主表新 | | | | | | | | | |
| | 组织 | | ≔ | 名称 | | | | 内容长度 | | |
| | 分隔符 | | | 总项数 | | | | 内容示例 | | |
| | | | | | | | | | | |
| 外来码 | 规则子表新 | | | | | | | | | 增行 |
| 外来码 序号 第八 | | 议 | 起始位数 | 该项长度 | 嵌套规则 | 关联字段 | 物料匹配 | 备注 | 是否查询条件 | 增行 |

点击【新增】按钮,进入新增界面,选择组织,输入信息,点击【增行】填写条码规则配置表体信息,点击【保存】保存数据,点击【返回】取消添加。

■ 删除

选中要删除的行点击【删除】删除数据,或点击对应行内的【删除】删除数据。

■ 查看

双击任一行查看该行的数据



| 分未码解 ◆ 返回 外未码规则主表新 组织四周一 分隔符 # | 新規則 × 条码流水 | × 条码打印 | × | | | | (Q18 | 复制 🗸 打印 | ≪ 删除 < |
|---|---|------------------|-------|--|---------------------|-----------|---|--|---|
| ← 返回 外来码规则主表新 组织 四海一 | | | | | | | 90.10 | 复制 × 井田 | 删除く |
| 外来码规则主表新 组织四海一 | | | | | | | 1995-614 | | |
| 组织四海一 | | | | | | | | | |
| 分隔符 # | -家 | | 4 | 呂称 手机CPU-有分隔符 | | | 内容长度 | | |
| | | | 周辺 | 页数 5 | | | 内容示例 111#00 | 01000012#202109280001## | |
| 外来码规则子表新 | | | | | | | | | |
| 号 第几项 | 含义 | 起始位数 | 该项长度 | 嵌套规则 | 关联字段 | 物料匹配 | 备注 | 是否查询条件 | |
| 1 4 | 流水号 | | | | lsh | 否 | | 否 | |
| 2 2 | SKU编码 | | | | productskucode | 是 | | 是 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 辑 | | | | | XX | | | | • |
| 辑 • Iffe ~ | _ | | | Yon | Suite | | HTARA BAR | 545 Q Ø F | う 自 |
| 1年 ● □ Iff8 ~ ◎ _ 外来到終 | NT规则 × 条码流水 | × 条码打印 | × | Yon | Suite | | (##A.5458, \$\$\$234 | eya Q @ 🚅 | り で 。 |
| 年 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 | NT规则 × 条码流水 | × 条码打印 | × | Yon | Suite | | (BRARDE, BRANS | 898 Q 🔞 🛱 | |
| 年 ↓ Ifr6 ~ 企 外来码解 ← 返回 外来码规则主表新 | HT规则 × 条码流水 | × 条码扣印 | × | Yon | Suite | | (我家人员信息、副务及对的 | 878 Q Ø Ģ | う し へ |
| 4 ↓ Ifr6 ~ ← 返回 外来码规则主表新 组织 □四冊 | 2 17成時 × 条码流水 一本 | × 象码打印 | × | Yon: S& 手机CPU-有分隔符 | Suite | | (我家人员信息, 副务及共命 内容长度 | 978 Q Ø Ģ | ¢ م |
| 年 ↓ I作台 → 企 外未研練 + 返回 外来研練則主表新 相尽 四時 分隔符 ● | 新規制 × 条码流水 一本 | × 条码打印 | × | Yon 8歳 手机CPU-有分編符 8歳 5 | Suite | | (我家人员信息, 副务及共6 内容长度 内容示例 11140 | 199종 Q ⑦ 두 01000012#202109280001## | 0 Ē |
| 年 | ₩1981 × 条码流水 | × 象码打印 | × | Yon 8時 事机CPU-有分隔符 所数 5 | Suite | | (授家人员信息, 副务及共命 内容长度 内容示例 111#0 | 199월 Q ⑦ 두 01000012#202109280001## | う 管 <li< td=""></li<> |
| 年 エ作台 ~ 金 | ₩₩₩ × 条码统水 | × 新朝100 起始000 | × | Yon: S S W変成的 | Suite 关联字段 | 1014匹配 | (我家人员信息、副务及X40 内容长度 内容示例 111#0 备注 | 201000012#202109280001## | り 世 《 ^{増行} |
| 年 エ作台 ~ 金 グ未得解 金 近回 外来码规则主表新 田原 分原符 ● 今 外来码规则子表新 章 第几项 4 | -茶 会义 近水号 | × 条码打印 起始位数 | × | Yon: 日奈 手机CPU-有分隔符 京政 5 | Suite £₩Ŧ₩ bħ | 物料匹配 著 | (建家人员信息、服务及外的 内容长度 内容示例 111年0 备注 | 時間容 Q ⑦ 戸 001000012#202109280001## 屋百重询条件 百 | う (う) (増行) (増行) |

点击【编辑】弹出编辑数据弹框,编辑外来码规则表头、外来码规则表体信息,点击【增行】填写 条码规则配置表体信息,点击【保存】保存数据,点击【返回】取消编辑。

第三章 移动应用基本操作说明

■ 基本操作包含:刷新、下载、上传、返回



刷新:即从后台 YB 服务器上刷新业务单据信息

下载:下载基本档案信息。

上传:将本地保存的数据录入结果上传至 YB 服务器对应单据中。

返回:返回上一个操作界面。

■ 云条码 APP 下载



第四章 移动应用系统管理

4.1 系统登录

功能节点:【登录】

功能描述:

▶ 此功能节点用于提交到 YonBuilder 服务器验证操作员身份。





HAR HAR

- 操作说明
 - 登录

输入 YonBuilder 端登录用户名及密码后,点击【确定】按钮。

4.2 参数设置

功能节点: 主界面【设置】菜单

功能描述:

- ▶ 设置或切换租户。
- ▶ 设置或切换组织。
- ▶ 设置或切换仓库。
- ▶ 设置保持在线再次启动 app 直接进入首页界面。







■ 操作说明

确定

保存设置信息并进入到首页界面。

返回

放弃更改并退出 APP。

选择租户和组织后下次登录该用户直接进入到首页界面。勾选"保存在线"下次启动 app 后直接 进入到首页界面。

第五章 移动应用数据管理

功能节点:【主界面】->【数据管理】



| | ● 1米 □ • ▼ 🛛 🖁 下午3:14 |
|---|----------------------------|
| Â | 数据管理 |
| 1 | 组织 3 |
| | 最后下载时间 2021-09-24 18:41:51 |
| 2 | 仓库档案 3 |
| 2 | 最后下载时间 2021-09-27 11:08:48 |
| 2 | 货位档案 10 |
| 5 | 最后下载时间 2021-09-27 11:08:48 |
| 4 | 物料档案(包括辅计量) 40 |
| 4 | 最后下载时间 2021-09-27 11:08:49 |
| 5 | 计量单位 13 |
| 5 | 最后下载时间 2021-09-27 11:08:51 |
| 6 | 条码配置规则 3 |
| 0 | 最后下载时间 2021-09-27 11:08:51 |
| 7 | 条码配置规则表体 11 |
| , | 最后下载时间 2021-09-27 11:08:52 |
| 选 | 择 下载 清理 查看 |

功能描述:

- > 用于对设备本地存储的档案及单据数据,进行下载、清理、查看。
- ▶ 进行单据操作之前,先将档案做一次同步下载。
- > 注: 档案数据的增量下载会记录时间戳,所以需要确保 PDA 设备和 YonBuilder 应用服务器时间保持一

A HALL

致。

■操作说明

■ 全选/全消

点击【选择】可全选数据,再此点击即全部取消选择。

■ 数据下载

点击数据行选择 (可多选),再点击【下载】即可。

数据列表中属于单据形式,不能在此界面下载,需要到单据对应专用下载界面中下载。

每项档案数据下载会记录下载时间戳,再次下载时,将时间戳提交 YonBuilder 服务器比较,只下载 比所记录时间戳更新的数据。

■ 清理数据

对需要处理的数据或需要全部重新下载的档案进行清理



点击数据行选择(可多选),勾选需要清理的数据,再点击【清理】即可。系统会删除所选数据全 部删除,并删除对应时间戳。

■ 查看数据

查看档案的明细数据。



点击数据管理列表内数据行选择(单选),点击【查看】进入明细查看界面。



第六章 入库管理

6.1 基础界面



功能描述:

- ▶ 对采购订单数据进行数据下载、查看、上传等。
- ▶ 单据类型,选择来源单据类型(采购订单)
- 数据需要通过【订单到货】界面上的下滑下载采购订单单据信息,(下载未入库或未完全 入库的单据信息)。





根据"查询方案"所选择的值(当天单据、本周单据、本月单据),屏幕下滑,下载相对 应时间的业务单据数据。

如果"查询方案"所选择的是(已完成、未完成、全部),则查询 PDA 本地的数据。

▶ 选中列表中的某行数据后,可以对一个单据数据进行入库操作。

| | | ♀ ∦ ⊖ ₊▼ № 订单到货 | 下午2:30 | | ♀ ∦ ⊖ ₊❤ 📉 🖁 下午2:30 订单到货采集 |
|----------|-------------------------|------------------------------------|--------|-----------------------------|-------------------------------|
| Q | 快速定位 | | | 条形码 | 成品牌 |
| 单据 类型 | 采购订单 | ✓ 查询 方案 本周单据 | \sim | 物料信息 | 🗌 箱 🗌 反扫 🗌 外来码 |
| 1 | 单据号: 供应商: | 000031 齐力智造有限公司 | 未完成 | 单据号 000031 存货编码 01000002 | 2 |
| 2 | 2021-07 单据号: 供应商: | -31 17:11:18 000027 齐力智造有限公司 | 未完成 | 存货名称 香蕉 | 2 |
| | 2021-07 | -31 15:33:48 | | SKU名称 香蕉 | 2 |
| | | | | SKU规格 | |
| | | | | 主单位 千克 | 辅单位 千克 |
| | | | | 批次号 202107290 | 001 |
| | | | | 备注 | |
| | | | | 已扫主数量 0 | 已扫辅数量 0 |
| | | | | 应收主数量 100 | 应收辅数量 100 |
| | 采集 | 提交 | 删除 | 列表保存 | 提交 明细 OCR |
| | | (图 6.2-1) | ts. | | (图 6.2-2) |
| | | HAN A | | | |







选择一条数据,点击【删除】,可将下载到 pda 的数据进行删除,支持选择多条,进行批量删除

■ 数据采集界面

点击如图 6.2-2 界面,第一行的条形码扫描图标,或者 pda 自带的扫描按钮,进行条码扫描。 如果扫描的是 YonBuilder 的物料条码则根据 YonBuilder 系统中的【条码项配置】和【条码配置分配】

两节点解析物料条码;

根据解析的条码信息,查找对应的该单据上的物料信息,如果存在此条码的物料信息带入界面,否则提示条码不存在。



此界面可扫描物料条码,也可扫描货位条码。 点击图 6.2-2 界面的【保存】按钮,保存当前采集数据(如不点击保存按钮,扫描下一个物料时, 自动保存上一个物料信息)。 如果是货位管理的仓库,保存时必须输入货位;如果是批次管理的物料,保存前必须输入批次。 点击【提交】按钮,将本条单据采集的信息提交到 YonBuilder 系统 点击【列表】按钮,进入列表界面,如图 6.2-3 点击标题行左侧的【返回】按钮,返回列表界面,如图 6.2-1 明细界面 如图 6.2-3 所示,选择一行,点击【明细】,选择行进入到明细界面(如图 6.2-4),选中该行,可对 这行数据进行修改或其他操作,支持单条数据修改。 选择一条或者多条数据,点击【删除】,将pda本地采集的数据删除,支持批量删除。 点击【返回】按钮,返回数据采集界面,如图 6.2-2。 点击【返回】按钮,返回数据采集界面,如图 6.2-2。

6.3 采购入库

功能节点:【主界面】 ->【采购入库】按钮

功能描述:

- > 对采购订单/到货单数据进行数据下载、查看、上传等。
- ▶ 单据类型,选择采购入库的来源单据类型(采购订单/到货单)
- 数据需要通过【采购入库】界面上的下滑下载采购订单/到货单单据信息,(下载未入库 或未完全入库的单据信息)。

根据"查询方案"所选择的值(当天单据、本周单据、本月单据),屏幕下滑,下载相对 应时间的业务单据数据。

如果"查询方案"所选择的是(已完成、未完成、全部),则查询 PDA 本地的数据。

▶ 选中列表中的某行数据后,可以对一个单据数据进行入库操作。



| | ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● | ,下午2 |
|---|---|--------|
| 🏫 采购入库 🚼 | く 采购入库采集 _{成品庫} | |
| ○ 快速定位 | 条形码 | E |
| 単据 采购订单 ✓ 査询 大案 本周単据 ✓ | 物料信息 🗌 箱 🗌 反打 | 3 🗌 外来 |
| 单据号: 000032 未完成 1 2021 07 21 0000000 | 单据号 000032 | |
| 2021-07-31 00:00:00 単据号: 000030 2 0001 07 01 00 00 00 | 存货编码 01000002 | |
| 2021-07-31 00:00:00 3 4据号: 3 | FUGTIN 音氣 SKU编码 01000002 | |
| 2021-07-31 00:00:00 | SKU名称 香蕉 | |
| | SKU规格 | |
| | 主单位 千克 辅单位 千克 | |
| | 批次号 202107290001 | |
| | 备注 | |
| | 货位 一架一层一位 | |
| | 已扫主数量 0 已扫辅数量 0 | |
| 采集 提交 删除 | 列表 保存 提交 明细 | oc |
| (图 6.3-1) | (图 6.3-2) | |
| ● | ● ♀∦○,▼≥ | 下午2:47 |
| 采购入库列表 | く 采购入库明细 | |
| 01000002 香蕉 物料简称:香蕉 应收主数量 100 (千克) 应收辅数量 100 (千克) 实收主数量 100 (千克) 实收辅数量 100 (千克) | 01000002 香蕉 批次号: 202107290001 货位: 一架一层一位 1 生产日期: 2021-07-29 主数量 100(千克) 辅数量 100(千克) | |

| 删除 | 货位推荐 | 明细 | 修改 | 删除 | 返回 |
|----|-----------|----|----|-----------|----|
| | (图 6.3-3) | | | (图 6.3-4) | |
| | | | | | |

- 操作说明
 - 列表界面



选中如(图 6.3-1)界面,选择查询方案,后下滑屏幕,符合条件的数据就会显示在列表。 如果扫过的物料且应收数量不等于实收数量,则行的行状态为"进行中"。如果应收数量等于实收数 量,则行状态为"已完成"。 选择一条数据,点击【采集】,进入采集界面,开始进行扫码,采集物料信息,只支持单条物料采集。 点击标题行左侧的图标,返回主界面。 选择一条数据,点击【提交】,可将采集过的数据提交到 YonBuilder 系统(只有采集过的数据才可以 提交),支持批量提交。 选择一条数据,点击【删除】,可将下载到 pda 的数据进行删除,支持选择多条,进行批量删除 数据采集界面 点击如图 6.3-2 界面,第一行的条形码扫描图标,或者 pda 自带的扫描按钮,进行条码扫描。 如果扫描的是 YonBuilder 的物料条码则根据 YonBuilder 系统中的【条码项配置】和【条码配置分配】 两节点解析物料条码; 根据解析的条码信息,查找对应的该单据上的物料信息,如果存在此条码的物料信息带入界面,否 则提示条码不存在。 此界面可扫描物料条码,也可扫描货位条码。 点击图 6.3-2 界面的【保存】按钮,保存当前采集数据(如不点击保存按钮,扫描下一个物料时, 自动保存上一个物料信息)。 如果是货位管理的仓库,保存时必须输入货位;如果是批次管理的物料,保存前必须输入批次。 点击【提交】按钮,将本条单据采集的信息提交到 YonBuilder 系统 点击【列表】按钮,进入列表界面,如图 6.3-3 点击标题行左侧的【返回】按钮,返回列表界面,如图 6.3-1 明细界面 如图 6.3-3 所示,选择一行,点击【明细】,选择行进入到明细界面(如图 6.3-4),选中该行,可对 这行数据进行修改或其他操作,支持单条数据修改。 选择一条或者多条数据,点击【删除】,将 pda 本地采集的数据删除,支持批量删除。 点击【返回】按钮,返回数据采集界面,如图 6.3-2。 点击【修改】按钮,将该行信息带入到采集界面,如图 6.3-2。

29



6.4 采购退库

功能节点:【主界面】->【采购退库】按钮

功能描述:

- ▶ 对已入库的采购订单进行数据下载、查看、上传等。
- ▶ 单据类型,选择采购入库的来源单据类型(采购订单)
- ▶ 数据需要通过【采购入库】界面上的下滑下载采购订单单据信息,(下载已入库的单据信息)。

根据"查询方案"所选择的值(当天单据、本周单据、本月单据),屏幕下滑,下载相对 应时间的业务单据数据。

如果"查询方案"所选择的是(已完成、未完成、全部),则查询 PDA 本地的数据。

> 选中列表中的某行数据后,可以对一个单据数据进行入库操作。

AAAA





■ 列表界面

选中如(图 6.7-1)界面,选择查询方案,后下滑屏幕,符合条件的数据就会显示在列表。 如果扫过的物料且应收数量不等于实收数量,则行的行状态为"进行中"。如果应收数量等于实收数 量,则行状态为"已完成"。

选择一条数据,点击【提交】,可将采集过的数据提交到 YonBuilder 系统(只有采集过的数据才可以 提交),支持批量提交。

选择一条数据,点击【删除】,可将下载到 pda 的数据进行删除,支持选择多条,进行批量删除 选择一条数据,点击【采集】,进入采集界面,开始进行扫码,采集物料信息,只支持单条物料采集。 点击标题行左侧的图标,返回主界面

■ 数据采集界面

点击如图 6.7-2 界面,第一行的条形码扫描图标,或者 pda 自带的扫描按钮,进行条码扫描。 如果扫描的是 YonBuilder 的物料条码则根据 YonBuilder 系统中的【条码项配置】和【条码配置分配】 两节点解析物料条码;

根据解析的条码信息,查找对应的该单据上的物料信息,如果存在此条码的物料信息带入界面,否则提示条码不存在。

此界面可扫描物料条码,也可扫描货位条码。

点击图 **6.7-2** 界面的【保存】按钮,保存当前采集数据(如不点击保存按钮,扫描下一个物料时, 自动保存上一个物料信息)。

如果是货位管理的仓库,保存时必须输入货位;如果是批次管理的物料,保存前必须输入批次。 点击【提交】按钮,将本条单据采集的信息提交到 YonBuilder 系统

点击【列表】按钮,进入列表界面,如图 6.7-3

点击标题行左侧的【返回】按钮,返回列表界面,如图 6.7-1

■ 明细界面

如图 6.7-3 所示,选择一行,点击【明细】,选择行进入到明细界面(如图 6.7-4),选中该行,可对 这行数据进行修改或其他操作,支持单条数据修改。

选择一条或者多条数据,点击【删除】,将 pda 本地采集的数据删除,支持批量删除。

点击【返回】按钮,返回数据采集界面,如图 6.7-2。

点击【修改】按钮,将该行信息带入到采集界面,如图 6.7-2。



6.5 调拨入库

功能节点:【主界面】->【调拨入库】按钮

功能描述:

▶ 对调拨出库数据进行数据下载、查看、上传等。

▶ 单据类型,选择调拨入库的来源单据类型(调拨出库)

> 数据需要通过【调拨入库】界面上的下滑下载调拨入库信息, (YonBuilder 单据上只有收货仓库有值的才能下载下来)。

根据"查询方案"所选择的值(当天单据、本周单据、本月单据),屏幕下滑,下载相对 应时间的业务单据数据。

:49

如果"查询方案"所选择的是(已完成、未完成、全部),则查询 PDA 本地的数据。

▶ 选中列表中的某行数据后,可以对一个单据数据进行入库操作。

| | | * | 0 † 🔨 🖹 I | 7 下午2:49 | | | * 🗢 | - N 9 | 下午2 |
|----------|-----------------|----------------------------|-----------|----------|--------------|---------------|------------|--------|--------------|
| â | | 调拨入国 | ŧ | 8 | | ۲ i | 周拔入库采集 | Ę | |
| Q | 快速定位 | | | | N. | 条形码 | | | Ē |
| 单据 类型 | 调拨出库 | → 查试 | 高本周单据 | \sim | \mathbb{R} | 物料信息 | □ 箱 [| 反扫 | 〕外来 |
| 1 | 单据号: | DCCK202107 | 731000012 | 未完成 | | 单据号 DCCK20210 | 0731000012 | | |
| - | 2021-07 | -31 20:17:58 | 20000000 | +0+ | | 存货编码 0100000 | 2 | | |
| 2 | 单据号: 2021-07 | -30 15:32:13 | 30000002 | 木元风 | | 存货名称 香蕉 | | | |
| 3 | 单据号: 2021-07 | DCCK202107 -30 15:23:13 | 30000001 | 未完成 | | SKU编码 0100000 | 2 | | |
| | | | | | | SKU名称 香蕉 | | | |
| | | | | | | SKU规格 | | | |
| | | | | | | 主单位 千克 | 辅单位 | 1千克 | |
| | | | | | | 备注 | | | |
| | | | | | | 货位一架一层一位 | | | |
| | | | | | | 已扫主数量 0 | 已扫辅 | İ数量 0 | |
| | | | | | | 应收主数量 10 | 应收辅 | 樹数量 10 | |
| | 采集 | 提交 | | 删除 | | 列表保存 | 提交 | 明细 | ос |
| | | (图 | 6.4-1) | | | | | (图6. | 4-2) |
| | | | | | | | | | |





选中如(图 6.4-1)界面,选择查询方案,后下滑屏幕,符合条件的数据就会显示在列表。

如果扫描的是 YonBuilder 的物料条码则根据 YonBuilder 系统中的【条码项配置】和【条码配置分配】 两节点解析物料条码;

如果扫过的物料且应收数量不等于实收数量,则行的行状态为"进行中"。如果应收数量等于实收数量,则行状态为"已完成"。

选择一条数据,点击【提交】,可将采集过的数据提交到 YonBuilder 系统(只有采集过的数据才可以 提交),支持批量提交。

选择一条数据,点击【删除】,可将下载到 pda 的数据进行删除,支持选择多条,进行批量删除 选择一条数据,点击【采集】,进入采集界面,开始进行扫码,采集物料信息,只支持单条物料采集。 点击标题行左侧的图标,返回主界面

■ 数据采集界面

点击如图 6.4-2 界面,第一行的条形码扫描图标,或者 pda 自带的扫描按钮,进行条码扫描。 根据解析的条码信息,查找对应的该单据上的物料信息,如果存在此条码的物料信息带入界面,否则提示条码不存在。



此界面可扫描物料条码,也可扫描货位条码。 点击图 6.4-2 界面的【保存】按钮,保存当前采集数据(如不点击保存按钮,扫描下一个物料时, 自动保存上一个物料信息)。 如果是货位管理的仓库,保存时必须输入货位;如果是批次管理的物料,保存前必须输入批次。 点击【提交】按钮,将本条单据采集的信息提交到 YonBuilder 系统 点击【列表】按钮,进入列表界面,如图 6.4-3 点击标题行左侧的【返回】按钮,返回列表界面,如图 6.4-1 明细界面 如图 6.4-3 所示,选择一行,点击【明细】,选择行进入到明细界面(如图 6.4-4),选中该行,可 对这行数据进行修改或其他操作,支持单条数据修改。 选择一条或者多条数据,点击【删除】,将 pda 本地采集的数据删除,支持批量删除。 点击【返回】按钮,返回数据采集界面,如图 6.4-2。 点击【修改】按钮,将该行信息带入到采集界面,如图 6.4-2。

6.6 自制成品入库

功能节点:【主界面】->【自制成品入库】按钮

功能描述:

- ▶ 点击自制成品入库单进入采集界面。
- ▶ 扫描成品条码,输入数量。提交后,自动生成 YonBuilder 的产成品入库单。



| ○ ● く 自制成 | ¥ ● • ▼ № 2 下午3:56 品入库采集 | © 🔲 🌑 < | 米 ● ↓ ▼ № 』 下午3:56 自制成品入库采集 |
|--|-----------------------------|---|--|
| 条形码 | | 条形码 | , Kudariki |
| 7料信息 0 | 🗌 红字 🗌 箱 🗌 外来码 | 物料信息 | 0 🗌 红字 🗌 箱 🗌 外来码 |
| 序货编码 01000002 | | 存货编码 010 | 00002 |
| 货名称 香蕉 | | 存货名称 香蕉 | ξ. |
| KU编码 01000002 | | SKU编码 010 | 00002 |
| KU名称 香蕉 | | SKU名称 香蕉 | de Belle TC |
| KU规格 | | SKU规格 | |
| 单位 千克 | 辅单位 千克 | 主单位 千克 | 辅单位 千克 |
| 比次号 202107290001 | | 批次号 20210 | 07290001 |
| 近位 一架一层一位 | | 货位 一架一局 | 晨一位 |
| 扫主数量 0 | 已扫辅数量 0 | 已扫主数量 0 | 已扫辅数量 0 |
| 收主数量 | 实收辅数量 | 实收主数量 1 | 00 实收辅数量 100 |
| 7料属性: 列表 保存 | 提交明细 | 物料属性: 列表 | 保存提交明细 |
| | (图 6.5-1) | | (图 6.5-2) |
| ◎ ● ● | * O · V N P F F 3:56 | < | ¥ O·▼ N 1 下午3:56 自制成品入库明细 |
| 01000002 香蕉 物料简称:香蕉 批次号:202107: 主数量 100 (千克 | 290001 5) 辅数量 100 (千克) | 01000 批次号: 货位:- 生产日 主数量 辅数量 条形码 | 002 香蕉 202107290001 一架一层一位 明: 2021-07-29 100(千克) 100(千克) 01000002[#]202107290001[#]2021-07 -29[#]2021-08-28[#][@]003 |



- 操作说明
 - 采集界面



扫描成品码,信息带到界面上,如图(图 6.5-1) 此界面可扫描物料条码,也可扫描货位条码。 点击图 6.5-2 界面的【保存】按钮,保存当前采集数据(如不点击保存按钮,扫描下一个物料时, 自动保存上一个物料信息)。 如果是货位管理的仓库,保存时必须输入货位;如果是批次管理的物料,保存前必须输入批次。 点击【提交】按钮,将本条单据采集的信息提交到 YonBuilder 系统 点击【列表】按钮,进入列表界面,如图 6.5-3 点击标题行左侧的【返回】按钮,返回列表界面,如图 6.5-1 明细界面 如图 6.5-3 所示,选择一行,点击【明细】,选择行进入到明细界面(如图 6.5-4),选中该行,可对 这行数据进行修改或其他操作,支持单条数据修改。 选择一条或者多条数据,点击【删除】,将 pda 本地采集的数据删除,支持批量删除。 点击【返回】按钮,返回数据采集界面,如图 6.5-1。 点击【修改】按钮,将该行信息带入到采集界面,如图 6.5-2。

6.7 自制其他入库

功能节点:【主界面】->【自制其他入库】按钮

功能描述:

- ▶ 点击自制其他入库进入采集界面。
- > 扫描成品条码,输入数量。提交后,自动生成 YonBuilder 的其他入库单。



| • | 🛛 🕷 🗢 🗸 🔍 📓 下午4:52 | © 🗌 🔘 | 🛛 🖇 🖨 🗸 🔍 📓 下午 |
|---------------------------------|---|---|---|
| < | 自制其他入库采集 | < | 自制其他入库采集 |
| 条形码 | <u> </u> | 条形码 | |
| 物料信息 | 0 🗌 红字 🗌 箱 🗌 外来码 | 物料信息 | 0 🗌 红字 🗌 箱 🗌 外 |
| 存货编码 | | 存货编码 0 | 1000002 |
| 存货名称 | | 存货名称 者 | 昏蕉 |
| SKU编码 | | SKU编码 0 | 1000002 |
| SKU名称 | | SKU名称 君 | 香蕉 |
| SKU规格 | | SKU规格 | |
| 主单位 | 辅单位 | 主单位 千克 | ē 辅单位 千克 |
| 货位 | | 批次号 202 | 2107290001 |
| 已扫主数量 | 已扫辅数量 | 货位 一架- | 一层一位 |
| 实收主数量 | 实收辅数量 | 已扫主数量 | 0 已扫辅数量 0 |
| 单价 | 金额 | 实收主数量 | 100 实收辅数量 100 |
| | | 单价 | 金额 |
| 列表 | 保存 提交 明细 | 列表 | 保存提交明组 |
| (| 图 6.6-1) | | (图 6.6-2) |
| © □ ● < | ♀ ∦ ● ↓ ▼ 🛛 🕯 下午4:54 自制其他入库列表 | © 🗌 🌢 < | ♀ ※ ● • ▼ № № 下午 自制其他入库明细 |
| 010000 1 物料简和 批次号: 主数量 | 002 香蕉 ^{你:} 香蕉 202107290001 100 (千克) 辅数量 100 (千克) | 0100 批次 货位: 1 生产 主数 辅数 条形 | 10002 香蕉 号: 202107290001 一架一层一位 日期: 2021-07-29 量 100(千克) 量 100(千克) 母 01000002[#]202107290001[#]2021 -29[#]2021-08-28[#][@]003 |

| 删除 | 明细 | 修改 | 删除 | 返回 |
|--------|------|----|-----------|----|
| (图 6.6 | 5-3) | | (图 6.6-4) |) |

- 操作说明
 - 采集界面



扫描物料条码,信息带到界面上,如图(图 6.6-1) 此界面可扫描物料条码,也可扫描货位条码。 点击图 6.6-2 界面的【保存】按钮,保存当前采集数据(如不点击保存按钮,扫描下一个物料时, 自动保存上一个物料信息)。 如果是货位管理的仓库,保存时必须输入货位;如果是批次管理的物料,保存前必须输入批次。 点击【提交】按钮,将本条单据采集的信息提交到 YonBuilder 系统 点击【提交】按钮,将本条单据采集的信息提交到 YonBuilder 系统 点击【列表】按钮,进入列表界面,如图 6.6-3 点击标题行左侧的【返回】按钮,返回列表界面,如图 6.6-1 明细界面 如图 6.6-3 所示,选择一行,点击【明细】,选择行进入到明细界面(如图 6.6-4),选中该行,可对 这行数据进行修改或其他操作,支持单条数据修改。 选择一条或者多条数据,点击【删除】,将 pda 本地采集的数据删除,支持批量删除。 点击【返回】按钮,返回数据采集界面,如图 6.6-1。

点击【修改】按钮,将该行信息带入到采集界面,如图 6.6-2。

AMAAAA

39



第七章 出库管理

7.1 基础界面



7.2 销售出库

功能节点:【主界面】->【销售出库】按钮 功能描述:

- > 对销售发货数据进行数据下载、查看、上传等。
- ▶ 单据类型,选择销售出库的来源单据类型(销售订单、销售发货)
- ▶ 数据需要通过【销售出库】界面上的下滑下载销售发货信息,(YonBuilder 单据上只有收



货仓库有值的才能下载下来)。

根据"查询方案"所选择的值(当天单据、本周单据、本月单据),屏幕下滑,下载相对 应时间的业务单据数据。

如果"查询方案"所选择的是(已完成、未完成、全部),则查询 PDA 本地的数据。

▶ 选中列表中的某行数据后,可以对一个单据数据进行入库操作。

| Â | | 销售 | 出库 | 8 |
|----------|------------------|------------------------|--------------------|---------|
| Q | 快速定位 | | | |
| 单据 类型 | 销售订单 | \sim | 查询 方案 本周单 | 据 ~ |
| 1 | 单据号: 2021-07- | UO-5760 -31 00:00 | 20210731000 :00 | 007 未完成 |
| 2 | 单据号: 2021-07 | UO-5760: -31 00:00 | 20210731000 :00 | 003 未完成 |
| 3 | 单据号: 2021-07 | UO-5760: -31 00:00 | 20210731000 :00 | 002 未完成 |
| 4 | 单据号: 2021-07- | UO-5760: -31 00:00 | 20210731000 :00 | 001 未完成 |
| 5 | 单据号: 2021-07- | UO-5760: -30 00:00: | 20210730000 :00 | 003 未完成 |
| 6 | 单据号: 2021-07- | UO-5760 -30 00:00 | 20210730000 :00 | 002 未完成 |
| 7 | 单据号: 2021-07- | UO-5760 -29 00:00 | 20210729000 :00 | 002 未完成 |
| 8 | 单据号: 2021-07- | UO-5760 -26 00:00 | 20210726000 :00 | 001 未完成 |



| © | 9 X ⊖ ≑▼ 🛛 🕯 | 下午4:55 |
|---------------|--------------|--------|
| < | 销售出库采集 | |
| 条形码 | | |
| 存货编码 0100000 | 02 | 7 |
| 存货名称 香蕉 | | |
| SKU编码 0100000 |)2 | |
| SKU名称 香蕉 | | |
| SKU规格 | | |
| 主单位 千克 | 辅单位 千克 | |
| 批次号 20210729 | 0001 | |
| 备注 | | |
| 货位一架一层一位 | <u>ک</u> | |
| 已扫主数量 0 | 已扫辅数量 0 | |
| 应发主数量 10 | 应发辅数量 10 | |
| 实发主数量 10 | 实发辅数量 10 | |
| 列表保存 | 提交明细 | OCR |

(图 7.2-2)





选择一条数据,点击【采集】,进入采集界面,开始进行扫码,采集物料信息,只支持单条物料采集。 点击标题行左侧的图标,返回主界面

■ 数据采集界面

点击如图 7.2-2 界面,第一行的条形码扫描图标,或者 pda 自带的扫描按钮,进行条码扫描。 如果扫描的是 YonBuilder 的物料条码则根据 YonBuilder 系统中的【条码项配置】和【条码配置分配】 两节点解析物料条码;

根据解析的条码信息,查找对应的该单据上的物料信息,如果存在此条码的物料信息带入界面,否则提示条码不存在。



此界面可扫描物料条码,也可扫描货位条码。 点击图 7.2-2 界面的【保存】按钮,保存当前采集数据(如不点击保存按钮,扫描下一个物料时, 自动保存上一个物料信息)。 如果是货位管理的仓库,保存时必须输入货位;如果是批次管理的物料,保存前必须输入批次。 点击【提交】按钮,将本条单据采集的信息提交到 YonBuilder 系统 点击【列表】按钮,进入采集明细界面,如图 7.2-3 点击标题行左侧的【返回】按钮,返回列表界面,如图 7.2-1 明细界面 如图 7.2-3 所示,选择一行,点击【明细】,选择行进入到明细界面(如图 7.2-4),选中该行,可对 这行数据进行修改或其他操作,支持单条数据修改。 选择一条或者多条数据,点击【删除】,将pda本地采集的数据删除,支持批量删除。 点击【返回】按钮,返回数据采集界面,如图 7.2-2。

点击【修改】按钮,将该行信息带入到采集界面,如图 7.2-2。

7.3 调拨出库

功能节点:【主界面】->【调拨出库】按钮 功能描述:

- ▶ 对调拨订单数据进行数据下载、查看、上传等。
- ▶ 单据类型,选择调拨出库的来源单据类型(调拨订单)
- 数据需要通过【调拨出库】界面上的下滑下载调拨出库信息,(YonBuilder 单据上只有收货仓库有值的才能下载下来)。

根据"查询方案"所选择的值(当天单据、本周单据、本月单据),屏幕下滑,下载相对 应时间的业务单据数据。

如果"查询方案"所选择的是(已完成、未完成、全部),则查询 PDA 本地的数据。

▶ 选中列表中的某行数据后,可以对一个单据数据进行入库操作。



| E | 出库 | 调拨 | Â |
|--------|---------------------|---------------------------------|----------|
| | | 快速定位 | Q |
| \sim | 查询 方案 本周单据 | 调拨订单 🗸 🗸 | 单据 类型 |
| 未完成 | 210731000003 | 单据号: DBDD20 2021-07-31 00:00 | 1 |
| 未完成 | 210729000002 :00 | 单据号: DBDD20 2021-07-29 00:00 | 2 |
| 未完成 | 210729000001 :00 | 单据号: DBDD20 2021-07-29 00:00 | 3 |

| Ð 📄 🕒 | 🛛 🖇 🖨 🗸 🖿 🖹 🔒 下午4:57 |
|--|--|
| 省 | |
| 条形码 | <u>r 1</u> |
| 字货编码 01000002 | |
| 字货名称 香蕉 | |
| KU编码 01000002 | |
| KU名称 香蕉 | |
| KU规格 | |
| 主单位 千克 | 辅单位 千克 |
| 比次号 20210729000 | 01 |
| 备注 | |
| 货位 一架一层一位 | |
| 已扫主数量 0 | 已扫辅数量 0 |
| 立发主数量 10 | 应发辅数量 10 |
| 实发主数量 10 | 实发辅数量 10 |
| 列表保存 | 提交 明细 OCR |
| | (图 7.3-2) |
|) ● ● | ♀ ⊁ ● • ▼ 🖹 🖁 下午4:58 |
| 01000002 香 批次号: 202107 货位: 一架一层 生产日期: 2021 主数量 10(千克) 辅数量 10(千克) 条形码 0100000 | 290001 一位 -07-29 2[#]202107290001[#]2021-07 |



(图 7.3-1)

| C | | 4.3 0 |
|---|--|--------------------------------|
| < | 调拨出库 | |
| 1 | 01000001 MOD电容 应发主数量 10 (个) 实发主数量 0 (个) | 应发辅数量 10 (个) 实发辅数量 0 (个) |
| 2 | <mark>01000002 香蕉</mark> 应发主数量 10 (千克) 实发主数量 10 (千克) | 应发辅数量 10 (千克) 实发辅数量 10 (千克) |



- 操作说明
 - 列表界面



选中如(图 7.3-1)界面,选择查询方案,后下滑屏幕,符合条件的数据就会显示在列表。 如果扫过的物料且应收数量不等于实收数量,则行的行状态为"进行中"。如果应收数量等于实收数 量,则行状态为"己完成"。

选择一条数据,点击【提交】,可将采集过的数据提交到 YonBuilder 系统(只有采集过的数据才可以 提交),支持批量提交。

选择一条数据,点击【删除】,可将下载到 pda 的数据进行删除,支持选择多条,进行批量删除 选择一条数据,点击【采集】,进入采集界面,开始进行扫码,采集物料信息,只支持单条物料采集。 点击标题行左侧的图标,返回主界面

■ 数据采集界面

点击如图 7.3-2 界面,第一行的条形码扫描图标,或者 pda 自带的扫描按钮,进行条码扫描。 如果扫描的是 YonBuilder 的物料条码则根据 YonBuilder 系统中的【条码项配置】和【条码配置分配】

两节点解析物料条码;

根据解析的条码信息,查找对应的该单据上的物料信息,如果存在此条码的物料信息带入界面,否则提示条码不存在。

此界面可扫描物料条码,也可扫描货位条码。

点击图 7.3-2 界面的【保存】按钮,保存当前采集数据(如不点击保存按钮,扫描下一个物料时, 自动保存上一个物料信息)。

如果是货位管理的仓库,保存时必须输入货位;如果是批次管理的物料,保存前必须输入批次。 点击【提交】按钮,将本条单据采集的信息提交到 YonBuilder 系统

点击【列表】按钮,进入列表界面,如图 7.3-3

点击标题行左侧的【返回】按钮,返回列表界面,如图 7.3-1

■ 明细界面

如图 7.3-3 所示,选择一行,点击【明细】,选择行进入到明细界面(如图 7.3-4),选中该行,可对 这行数据进行修改或其他操作,支持单条数据修改。

选择一条或者多条数据,点击【删除】,将 pda 本地采集的数据删除,支持批量删除。

点击【返回】按钮,返回数据采集界面,如图 7.3-2。

点击【修改】按钮,将该行信息带入到采集界面,如图 7.3-2。



7.4 自制其他出库

功能节点:【主界面】->【自制其他出库】按钮 功能描述:

- ▶ 点击自制其他出库进入采集界面。
- ▶ 扫描成品条码,输入数量。提交后,自动生成 YonBuilder 的其他出库单。

| _ ⊗ ● < | ♀ ※ ● • ▼ № № 下午5:08 自制其他出库采集 | | ⊗ ○ ● | 自制其 | � ∦ ⊖ ₊ | 下午5:19 | |
|------------|-------------------------------|----|--------------|--------|---|------------------|-------------------|
| 条形码 | 成品译 [] | | 条形码 | | 成品库 | - [] | $\langle \rangle$ |
| 物料信息 | 0 🗌 红字 🗌 箱 🗌 外来码 | | 物料信息 | 0 | □ 红字 □ 箱 □ | 外来码 | 7 |
| 存货编码 | | | 存货编码 0100 | 0002 | | | |
| 存货名称 | | | 存货名称 香蕉 | | | | |
| SKU编码 | | | SKU编码 0100 | 0002 | | | |
| SKU名称 | | | SKU名称 香蕉 | | | | |
| SKU规格 | | | SKU规格 | | | | |
| 主单位 | 辅单位 | | 主单位 千克 | | 辅单位 千克 | | |
| 货位 | | | 批次号 202107 | 290001 | | | |
| 已扫主数量 | 已扫辅数量 | κ. | 货位 一架一层· | 一位 | | | |
| 实发主数量 | 实发辅数量 | | 已扫主数量 0 | | 已扫辅数量 0 | | |
| 单价 | 金额 | 5 | 实发主数量 10 | | 实发辅数量 10 | | |
| | | | 单价 | | 金额 | | |
| 列表 | 保存 提交 明细 | | 列表 | 保存 | 提交 | 明细 | |
| | (图 7.4-1) | | | | | (图 | 7.4-2) |





7.5 自制材料出库

功能节点:【主界面】->【自制材料出库】按钮 功能描述:

- ▶ 点击自制材料出库进入采集界面。
- ▶ 扫描成品条码,输入数量。提交后,自动生成 YonBuilder 的材料出库单。









第八章 库存调整

8.1 基础界面



功能节点:【主界面】->【库存盘点】按钮

- ▶ 对盘点计划单/复盘单数据进行数据下载、查看、上传等。
- ▶ 单据类型,选择盘点单的来源单据类型(盘点计划/复盘单)
- 数据需要通过【盘点单】界面上的下滑下载盘点单信息,(YonBuilder 单据上只有盘点仓 库有值的才能下载下来)。



根据"查询方案"所选择的值(当天单据、本周单据、本月单据),屏幕下滑,下载相对 应时间的业务单据数据。

如果"查询方案"所选择的是(已完成、未完成、全部),则查询 PDA 本地的数据。

▶ 选中列表中的某行数据后,可以对一个单据数据进行盘点操作。

| 合 | 库存盘点 | 8 | | < | 库存 | 盘点采 集 | |
|---------------------|-----------------|--------|-----|--------------|-----|--------------|-------------------|
| ○ 快速定位 | | | | 条形码 | | | <u>r 1</u> L J |
| 单据 类型 盘点计划 | ✓ 査询 方案 当天单据 | \sim | | 物料信息 | | | 🗌 反扫 |
| 单据号: PDJH0021 | | 未完成 | | 单据号 PDJH0021 | | | |
| 2020-05-15 00:00:00 | 0 | | | 存货编码 090001 | | | |
| | | | | 存货名称 卷纸 | | | |
| | | | | SKU编码 090001 | | | |
| | | | | SKU名称 卷纸 | | | |
| | | | | SKU规格 | | | |
| | | | | 主单位 卷 | | 辅单位 提 | |
| | | | | 已扫主数量 0 | | 已扫辅数量 0 | |
| | | | | 账面主数量 20179 | | 账面辅数量 1681.6 | |
| | | | | 盘点主数量 20179 | | 盘点辅数量 1681.6 | |
| | | | | 物料属性: | | | |
| | | | | SKU属性: | | | |
| | | | Xv. | | | | |
| | | | () | | | | |
| | | | 2 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 采集 | 提交 | 刪除 | | 列表 | 保存 | 提交 | 明细 |
| (| 图 8.2-1) | | I | | (图8 | .2-2) | |







- 操作说明
 - 列表界面

选中如(图 8.2-1)界面,选择查询方案,后下滑屏幕,符合条件的数据就会显示在列表。 如果单据的物料未盘点完,则行的行状态为"进行中"。如果物料已盘点完,则行状态为"已完成"。 选择一条数据,点击【提交】,可将采集过的数据提交到 YonBuilder 系统(只有采集过的数据才可以 提交),支持批量提交。

选择一条数据,点击【删除】,可将下载到 pda 的数据进行删除,支持选择多条,进行批量删除 选择一条数据,点击【采集】,进入采集界面,开始进行扫码,采集物料信息,只支持单条物料采集。 点击标题行左侧的图标,返回主界面

■ 数据采集界面

点击如图 8.2-2 界面,第一行的条形码扫描图标,或者 pda 自带的扫描按钮,进行条码扫描。 根据解析的条码信息,查找对应的该单据上的物料信息,如果存在此条码的物料信息带入界面,否



则提示条码不存在。

此界面可扫描物料条码,也可扫描货位条码。 点击图 8.2-2 界面的【保存】按钮,保存当前采集数据(如不点击保存按钮,扫描下一个物料时, 自动保存上一个物料信息)。 保存前必须输入实盘数量。 点击【提交】按钮,将本条单据采集的信息提交到YonBuilder系统 点击【列表】按钮,港入采集明细界面,如图 8.2-3 点击标题行左侧的【返回】按钮,返回列表界面,如图 8.2-1 明细界面 如图 8.2-3 所示,选择一行,点击【明细】,选择行进入到明细界面(如图 8.2-4),选中该行,可对 这行数据进行修改或其他操作,支持单条数据修改。 选择一条或者多条数据,点击【删除】,将pda本地采集的数据删除,支持批量删除。 点击【返回】按钮,返回数据采集界面,如图 8.2-2。 点击【修改】按钮,将该行信息带入到采集界面,如图 8.2-2

8.3 货位转移

功能节点:【主界面】->【货位转移】按钮

功能描述:

▶ 把物料从一个货位调整到另外一个货位,在 PDA 制单生成服务器端货位调整单。



| e 🗌 🌒 | 9 🖇 ⊖ → 🎔 🖹 🖁 下午5:25 | | |
|------------------|----------------------|----|-----------------------------------|
| く 货位 | 转移采集 | | |
| 条形码 | <u></u> | | |
| 物料信息 | □ 箱 □ 外来码 | | |
| 存货编码 01000002 | | | |
| 存货名称 香蕉 | | | |
| SKU编码 01000002 | | | |
| SKU名称 香蕉 | | | |
| SKU规格 | | | |
| 主单位 千克 | 辅单位 千克 | | |
| 批次号 202107290001 | | | |
| 转出货位 一架一层一位 | | | |
| 转入货位一架一层二位 | | | 1 |
| 主数量 10 | 辅数量 10 | л | $\langle \mathcal{N}_{1} \rangle$ |
| 物料属性: | | | ST |
| 列表 保存 | 提交明细 | | |
| | (图 8.3-1) | 1) | |
| 总明 | | | |

■ 明细

点击"明细"回保存界面上符合保存条件的数据,并查看物料转移信息

■ 保存

保存物料编码,转出货位,转入货位,数量不为空,且转出货位与转入货位不一致的物料信息

■ 提交

提交已经保存的货位转移单到服务器端生成服务器端的货位调整单

■ 返回

返回主界面

8.4 自制转库

功能节点:【主界面】->【自制转库】按钮

功能描述:





- ▶ 点击自制转库进入采集界面。
- ➢ 扫描成品条码,输入数量。提交后,自动生成 YonBuilder 的转库单、其他出库单、其他 入库单。

| a 🗌 🌒 | 🛛 🖇 🖨 🗸 🖿 🖹 🔓 下午5:27 | | Image: | 🛛 🖇 🔿 🔻 🖹 📓 下午 | 5:26 |
|--|--|---|---|--|------|
| < | 自制转库采集 | | < | 自制转库采集 | |
| 条形码 | | | 条形码 | | |
| 勿料信息 | 🗌 箱 🗌 外来码 | | 存货编码 01000002 | 2 | |
| 存货编码 | | | 存货名称 香蕉 | | |
| 存货名称 | | | SKU编码 01000002 | 2 | |
| KU编码 | | | SKU名称 香蕉 | | |
| SKU名称 | | | SKU规格 | | |
| SKU规格 | | | 主单位 千克 | 辅单位 千克 | |
| 主单位 | 辅单位 | | 批次号 2021072900 | 001 | |
| 专出仓库 成品库 | 转出货位 请选择转出货位 | | 转出仓库 成品库 | 转出货位 一架一层一 | 位 |
| 专入仓库 | 转入货位 | | 转入仓库综合物资仓 | 全库 转入货位 | |
| 主数量 | 辅数量 | | 主数量 10 | 辅数量 10 | |
| 피호 | | | 物料属性: SKU属性: 生产日期: 2021-07- 失效日期: 2021-08- | -29 -28 | |
| 列表 | 保任提父 | 7 | 列表 | 低子 炭父 炭父 | |
| | (图 8.4-1) | 2 | K | (图 | 8.4 |
| e 🗌 🔘 | 🛛 🖹 🔿 🗸 🖹 📱 下午5:26 | だ | e 🗌 🔘 | ♀ 兆 ⊖ • ♥ 🗽 🔒 下午 | 5:27 |
| < | 自制转库列表 | | < 1 | 自制转库明细 | |
| 01000002 物料简称: 批次号:20 1 转出仓库: 转出货位: 转入仓库: 主数量 10 | 2 香蕉 香蕉)2107290001 成品库 一架一层一位 综合物资仓库 (千克) 辅数量 10 (千克) | | 01000002 看 批次号: 2021 货位: 一架一房 生产日期: 202 主数量 10(千灵 辅数量 10(千灵 条形码 01000 -29(#2) | 新 07290001 三一位 21-07-29 気) 気) 002[#]202107290001[#]2021- の23-08-28[#][の]003 | -07 |







(图 8.4-3)

(图 8.4-4)

- 操作说明
 - 采集界面

扫描物料条码,信息带到界面上,如图(图 8.4-1)

此界面可扫描物料条码,也可扫描货位条码。

点击图 8.4-2 界面的【保存】按钮,保存当前采集数据(如不点击保存按钮,扫描下一个物料时, 自动保存上一个物料信息)。

如果是货位管理的仓库,保存时必须输入货位;如果是批次管理的物料,保存前必须输入批次。

点击【提交】按钮,将本条单据采集的信息提交到 YonBuilder 系统

点击【列表】按钮,进入列表界面,如图 8.4-3

点击标题行左侧的【返回】按钮,返回列表界面,如图8.4-1

■ 明细界面

如图 8.4-3 所示,选择一行,点击【明细】,选择行进入到明细界面(如图 8.4-4),选中该行,可对这行数据进行修改或其他操作,支持单条数据修改。

选择一条或者多条数据,点击【删除】,将 pda 本地采集的数据删除,支持批量删除。

点击【返回】按钮,返回数据采集界面,如图8.4-1。

点击【修改】按钮,将该行信息带入到采集界面,如图 8.4-2。

8.5 扫码装箱

功能节点:【主界面】->【扫码装箱】按钮

功能描述:

- ▶ 把需要装箱的物料进行扫码装箱,在 PDA 制单保存到箱码表中。
- ▶ 点击物料信息行中的装箱,则切换为拆箱,扫描箱码可进行拆箱操作。



| く 产成品装箱采集 ^{原料度} | く |
|--|------------------|
| 条形码 | 条形码 [] |
| 物料信息 🛛 🗹 装箱 🗌 反扫 | 物料信息 🛛 🗹 装箱 🗌 反扫 |
| 存货编码 | 存货编码 0201000010 |
| 存货名称 | 存货名称 牛排 |
| SKU编码 | SKU编码 0201000010 |
| SKU名称 | SKU名称 牛排 |
| SKU规格 | SKU规格 |
| 主单位 辅单位 | 主单位 克 辅单位 克 |
| 生产日期 2021-01-04 | 生产日期 2020-12-17 |
| 货位 | 货位 一区一位 |
| 列表 保左 装箱 | 利 素 保友 装箱 |
| (图 8.5-1) | (图 8.5-2) |
| | く |
| 0201000010 牛排 mail/研研,在排 | 条形码 |
| 物科周初,十年 物料条形码: 5003 批次号: 20201217 | 物料信息 2 ☑ 装箱 □ 反扫 |
| 1 货位:一区一位 生产日期: 2020-12-17 | 存货编码 |
| ☆12時。 0201000010 主教量 11.21 (克) 補数量 11.21 (克) | 存货名称 |
| 0201000010 牛排 | 提示 SKU编 |
| 物料简称:牛排 物料条形码:5003 批次号:20201217 | 是否打印箱码? SKU名 |
| 2 货位:一区一位 生产日期: 2020-12-17 | SKUț 是 否 |
| 条形码: 0201000010 → 数号 12.22(古) 胡教号 12.22(古) | 主单位 辅单位 |
| 土奴里 13.33 (元) 補奴軍 13.33 (兄) | 生产日期 2021-01-04 |
| | 货位 |
| IIII RA | |
| (图 8 5-3) | |



| 合 产成品 | 品装箱蓝牙打印 管理 | 打印机 | Â | 配置打印机 | 玑 |
|--------------|------------|--------|------------|-----------------------------|--------------------------|
| 优博讯K319 | ∨ 中安箱码 | \sim | | 打印机名称: 请输 | 入打印机名称 |
| 存货编码 020100 | 0010 | | | 打印机地址: 请输 | 入打印机地址 |
| 存货名称 牛排 | | | 1, | 打印机端口: 9100 | |
| 规格 | | | | 打印机语言: 斑马 | |
| 型号 | | | | | |
| 主单位 克 | 辅单位 克 | | | | |
| 装箱规格 | 纸箱规格 | | | | |
| 打印份数 1 | | | | | |
| 主数量 24.54克 | | | | | |
| 辅数量 24.54克 | | | | | |
| 生产日期 2020-12 | 2-17 | | | | |
| 打印 | 断开打印 | p | ţ | 曾加州除 | 保存 |
| (图 | 8.5-5) | X | | (图 8.5- | 5) |
| 俗 产成品 | 品装箱监牙打印 管理 | 打印机 | 7 | | |
| 斑马打印机 | ▶ 甲安箱码 | | | | |
| 仔货编码 020100 | 0010 | | | | |
| 存货名称 牛排 | | | | | |
| 规格 | | | | | |
| 型号 | | | | 冷冻鸡 | 羽中 🗰 |
| 主单位 克 | 辅单位 克 | | | 净含量 | :40.33千克 |
| 装箱规格 | 纸箱规格 | | 产品 | 名称:冷冻鸡翅中 | |
| 打印份数 1 | | | 装箱: 分散: | 现格: 装箱规格 生产日期:2020-12-17 | 纸箱规格: 纸箱规格 保质期:冷冻保存6个 |
| 主数量 24.54克 | | | 贮存 | 条件: -18℃条件以下冷 冻保存 | 产品执行标准:GR27 |
| 辅数量 24.54克 | | | 产地 | 名称:山西太原 | 联系电话: 0351-886 |
| 生产口期 2020.17 | 2.17 | | 生产i 地址 | 商:山西中安众建食品有 :山西省太原市武宿综合 | 限公司 ·保税区特色食品生产加I |
| | 打印 | | | 园(分装) | |
| (图 | 8.5-7) | | | (图8. | 5-8) |



■ 采集界面

进入采集界面,如图 8.5-1。扫描成品码,信息带到界面上,如图 8.5-2。 点击图 8.5-2 界面的【保存】按钮,保存当前采集数据(如不点击保存按钮,扫描下一个物料时, 自动保存上一个物料信息,扫描完最后一个物料需点击保存按钮)。 点击【装箱】按钮,将本条单据采集的信息提交到装箱表中,并提示是否打印,如图 8.5-4。 点击【列表】按钮,进入列表界面,如图 8.5-3。

■ 列表

展示所有扫描的物料信息。选择一条或者多条数据,点击【删除】,将 pda 本地采集的数据删除, 支持批量删除。

■ 装箱

提交扫描完的物料进行装箱,完成后提示是否打印箱码,点击否则不打印,点击是,进入打印界面, 已扫描的产品信息带入该界面,及扫描的总重量,如图 8.5-5。

■ 打印箱码

(1)默认打印设备为优博讯 K319, 需通过蓝牙连接该打印机,第一次连接是,点击打印按钮,提 示连接成功后,再次点击打印按钮则会打印。

(2)点击右上角的管理打印机,进入配置打印机界面,如图 8.5-6。点击【增加】按钮,输入打印 机名称(任意名称)、打印机地址(必须为打印机的实际地址,例如: 192.168.1.102),点击【保存】, 返回打印界面,点击左上角下拉按钮,选择刚配置的斑马打印机,如图 8.5-7,点击【打印】按钮, 即可打印,打印完成后,返回装箱界面,如图 8.5-1。

打印效果展示
 如图 8.5-8。注: 箱单的模板可以根据客户需要展示哪些信息来定制。



第九章 数据查询

9.1 基础界面



功能节点:【主界面】->【物料现存量】按钮

功能描述:查询某个仓库下某个存货在每个货位上的数量





■ 操作说明

■ 查询

输入存货编码后单击【查询】或扫描物料条码就会在列表中显示数据 如果选择【按批次展开】,则首先按照批次排序,如果【按货位展开】,则首先按照货位排序

THE REAL

■ 返回

返回主界面。

9.3 货位现存量

功能节点:【主界面】->【货位现存量】按钮

功能描述:查询某个仓库下某个货位上的每个存货的数量



| æ | | |
|---|---|------------|
| | | R Z PT5.20 |
| Â | 货位现存量 | |
| 货 | 位:一架一层一位 | 查询 |
| | 按批次展开 🗌 按自由项展 开 | □ 全部 |
| 1 | 01000001 MOD电容 规格: 3NP 型号: 3NP 主数量 1649 主单位 个 辅数量 0 辅单位 个 | |
| 2 | 01000002 <mark>香蕉</mark> 主数量 1871 主单位 千克 辅数量 0 辅单位 千克 | |

查询成功!

- 操作说明
 - 查询

输入货位编码后单击【查询】或扫描货位码就会在列表中显示数据 如果选择【按批次展开】,则首先按照批次排序。

HAR HAR

■ 返回

返回主界面。

9.4 箱码查询

功能节点:【主界面】->【箱码查询】按钮

功能描述: 查询某个箱码中包含的明细信息







■ 返回

返回主界面。

■ 打印

点击打印按钮则跳转至打印界面,参考8.5扫码装箱中的打印。





北京齐力科技有限公司





用友网络科技股份有限公司