

库存盘点名称修改

2021-05-26 13:24 - 王宁

状态:	已关闭	开始日期:	2021-05-26
优先级:	普通	计划完成日期:	2021-05-28
指派给:	城城常	% 完成:	0%
类别:	200-PDA	预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时

**描述**  
 请将 PDA 上的“空箱库存盘点”都改为“FIBC库存盘点”

PDA/空箱FIBC库存盘点

#1-1

#1-2

#1-3

#1-4

**需求说明**

1. 点击库存盘点右上角的 + 号图标进入到 #1-2 新建界面，自动激活 RFID 扫描。
2. 在 #1-2 中，用户按下 PDA 的扫描键后，扫描出的箱号和扫描时间显示在下方的列表中；上方的汇总表按箱型自动汇总数量。
3. 如果使用默认的 RFID 扫描没有响应，可点击 #1-2 右上角的图标切换到激光扫描模式，扫描标签上的二维码。
4. 如果 RFID 和激光扫描都失败，可以点击“手工添加箱号”的链接，进入 #1-3 的界面，手动输入箱号，然后点击“保存”按钮退出手动输入模式。注意：这里在点击保存按钮时需要进行序列号有效性的校验。
5. 同一笔库存盘点如果重复扫描到箱号，用 toast 消息提示用户，且后扫描到的不再记录。
6. 点击列表中的“删除”，会弹窗提醒用户“该箱号扫描记录会被删除，请确认是否继续？”点击确认按钮，删除该行记录；点击取消按钮，不删除。
7. 扫描每个箱号时都需要调用箱控接口查询该箱号最后一次交易记录是否为发货记录，如果不是，则该箱号不记录到列表中，且弹窗提醒用户“未查询到该箱号的上游客户，请尝试扫描箱子另一侧的标签。”点击“扫描另一侧标签”按钮，该箱号不录入列表；点击“确认使用该箱号”按钮，录入该箱号。
8. 点击“保存并提交”按钮，弹窗提醒用户“空箱FIBC盘点数据提交后将无法修改，请确认！”，点击确认按钮，单据保存至本地且同时上传到数据库；点击取消按钮，返回#1-2，不保存提交。
9. 在 #1-1 库存盘点列表中点击某一行盘点记录，进入 #1-4 的预览界面。【是否给客户选项可以删除本地清理盘点记录，或者程序默认只保留xx天的？】

历史记录

#1 - 2021-05-26 13:25 - 王宁

- 计划完成日期 被设置为 2021-05-28

#2 - 2021-05-27 18:16 - 城城常

- 状态从 新建 变更为 已解决

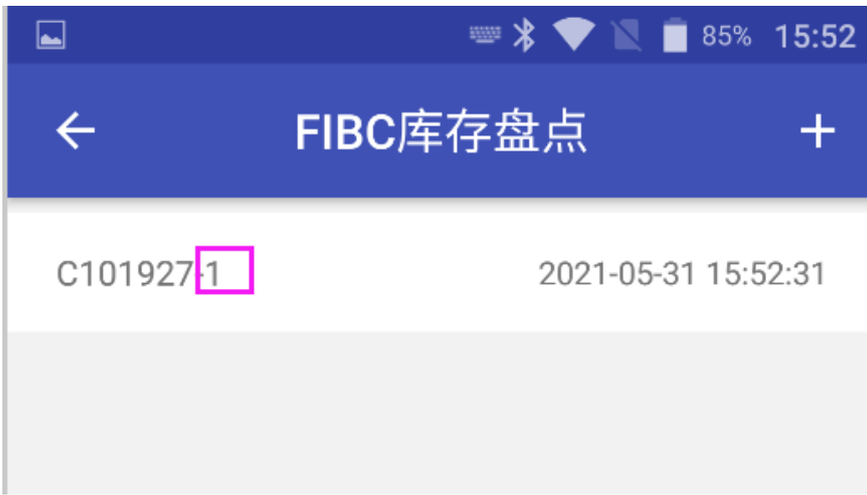
#3 - 2021-05-31 16:21 - 王宁

- 文件 PDA\_盘库编号.png 已添加

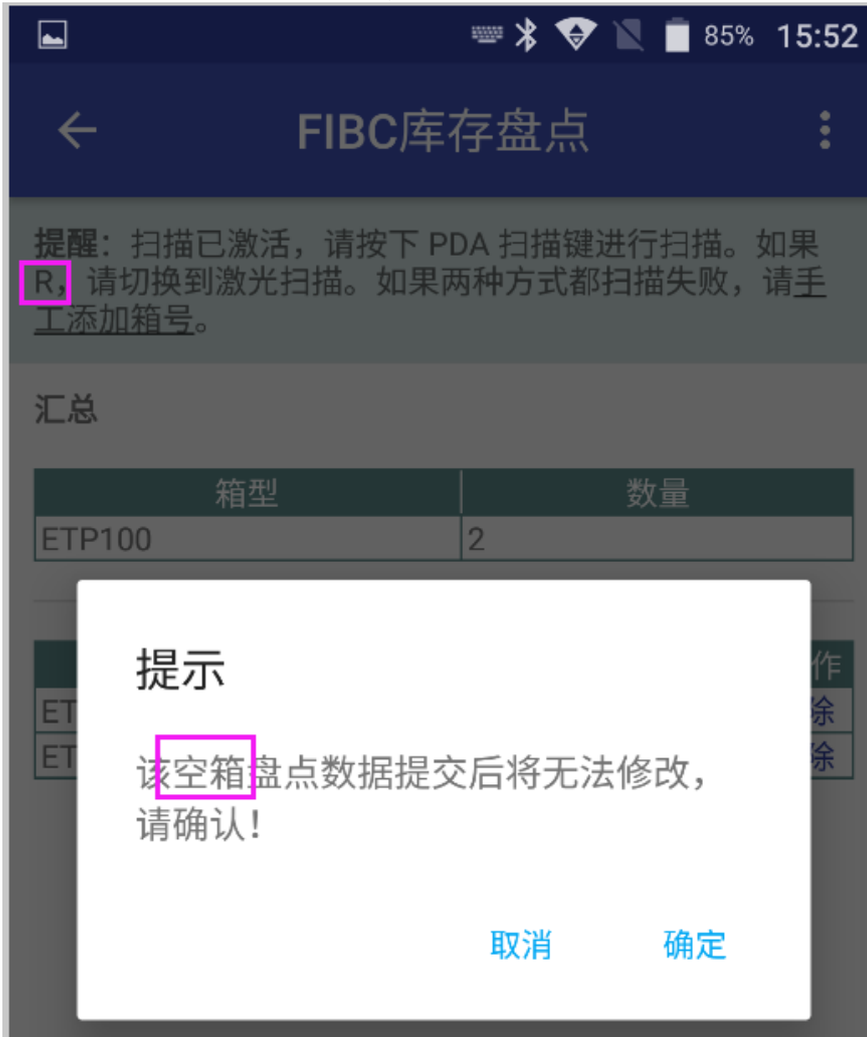
- 文件 PDA\_文字.png 已添加

- 状态从 已解决 变更为 反馈

1. 盘库编号应该是18而不是1（网页端显示的是正确的）



2. 请将“R”改为“RFID标签扫描失败”，将“空箱”改为“FIBC”



#4 - 2021-06-03 11:17 - 城城 常

- 状态从反馈 变更为 已解决

#5 - 2021-06-03 14:39 - 王宁

- 状态从已解决 变更为 已关闭

验证，已完成。

文件

PDA\_FIBC库存盘点.png

138 KB

2021-05-26

王宁

PDA_盘库编号.png	16 KB	2021-05-31	王宁
PDA_文字.png	53.1 KB	2021-05-31	王宁