

增加“客户占箱时间异常汇总表”

2022-04-15 19:28 - 王宁

状态:	已解决	开始日期:	2022-04-15
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	孔军利	% 完成:	0%
类别:	102-业务分析	预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时

描述

-----2022年5月10日更新-----

将原来的只统计客户 PDA 扫描数据，改为统计客户扫描和未扫描两部分，具体改动如下：

销售负责人	收货方	交货数量	2019年				异常数量 (未还)			
			异常数量 (已还)				客户发货已扫描	客户发货未扫描	平均占箱(天)	未还交货比
			客户发货已扫描	客户发货未扫描	平均占箱(天)	异常交货比	客户发货已扫描	客户发货未扫描	平均占箱(天)	未还交货比
E0011-冯轶飞	C100001-天津嘉吉	1000	0	200	380	20.00%	10	5	500	1.50%

- 异常数量(已还)/客户发货已扫描：
 - 显示满足以下条件的箱子数量——
 - 交货日期等于隶属的统计年度，且
 - 已回收入库，且
 - 占箱时间 > 异常阈值，且
 - 有客户 PDA 扫描记录
 - 点击数字在新标签显示以下字段列表：序列号、PDA 发货去向、PDA 发货日期、回收来源、回收入库日期、回收来源异常、上游占箱时间、下游占箱时间、合计占箱时间
 - PDA 发货去向：如果可以根据 ShipToID 关联到箱控的客户，就显示箱控的客户数据；如果关联不到，就显示客户自己维护的下游客户数据，对吗？格式是“客户编号-客户名称”
 - 如果回收来源 发货去向，则回收来源异常=Y
 - 上游占箱时间：客户 PDA 发货日期 - 仓库发货日期 +1
 - 下游占箱时间：回收入库日期 - 客户 PDA 发货日期
 - 合计占箱时间：回收入库日期 - 仓库发货日期 +1
- 异常数量(已还)/客户发货未扫描：
 - 显示满足以下条件的箱子数量——
 - 交货日期等于隶属的统计年度，且
 - 已回收入库，且
 - 占箱时间 > 异常阈值，且
 - 无客户 PDA 扫描记录
 - 点击数字在新标签显示以下字段列表：序列号、回收来源、回收入库日期、合计占箱时间
- 异常数量(已还)/客户发货已扫描：
 - 显示满足以下条件的箱子数量——
 - 交货日期等于隶属的统计年度，且
 - 未回收入库，且
 - 占箱时间 > 异常阈值（统计时间自=交货日期，统计时间至=统计截止日期），且
 - 有客户 PDA 扫描记录
 - 点击数字在新标签显示以下字段列表：序列号、PDA 发货去向、PDA 发货日期、上游占箱时间、下游占箱时间、合计占箱时间
 - 上游占箱时间：客户 PDA 发货日期 - 仓库发货日期 +1
 - 下游占箱时间：统计截至日期 - 客户 PDA 发货日期
 - 合计占箱时间：统计截至日期 - 仓库发货日期 +1
- 异常数量(未还)/客户发货未扫描：
 - 显示满足以下条件的箱子数量——
 - 交货日期等于隶属的统计年度，且
 - 未回收入库，且
 - 占箱时间 > 异常阈值（统计时间自=交货日期，统计时间至=统计截止日期），且
 - 无客户 PDA 扫描记录
 - 点击数字在新标签显示以下字段列表：序列号、合计占箱时间

1. 过滤项

a) 统计截止日期

控件=日期控件，默认值=系统当前日期

显示问号悬停备注：通过查询不同的截止日期，可以看出随着时间的推移，客户的异常占箱占箱数量是否有下降

值大于等于2019年12月31日

b) 异常阈值(天)

控件=文本框，默认值=365

点击查询按钮时需要校验，这里的值必填且必须是正整数

c) 销售负责人

控件=弹窗，默认值=系统当前用户，非必填

2. 权限

当用户=销售部经理/管委会主任/管理员时，可查看所有销售负责人的记录；否则只能查看自己的记录

3. 查询结果列表如下

销售负责人	收货方	交货数量	2019年							
			异常数量 (已还)				异常数量 (未还)			
			客户发货已扫描	客户发货未扫描	平均占箱(天)	异常交货比	客户发货已扫描	客户发货未扫描	平均占箱(天)	未还交货比
E0011-冯轶飞	C100001-天津嘉吉	1000	0	200	380	20.00%	10	5	500	1.50%

a) 年度：从2019年开始统计，自动生成，从小到大，从左至右排序

b) 交货数量：显示问号悬停备注：计算逻辑是“值 = 销售订单交货数量 - 客户退货数量”

c) 异常数量(已还)/已知下游：显示满足以下条件的箱子数量——

交货日期等于隶属的统计年度，且

已回收入库，且

占箱时间 > 异常阈值 (统计时间自=交货日期，统计时间至=统计截止日期)，且

有PDA扫描记录并【能】明确发货去向

d) 异常数量(已还)/未知下游：显示满足以下条件的箱子数量——

交货日期等于隶属的统计年度，且

已回收入库，且

占箱时间 > 异常阈值 (统计时间自=交货日期，统计时间至=统计截止日期)，且

有PDA扫描记录但【不能】明确发货去向

e)

异常数量(已还)/平均占箱：显示问号悬停备注：显示已经归还，且占箱时间超过异常阈值的所有箱子，对应的平均占箱时间。

f) 异常数量(已还)/异常交货比：显示问号悬停备注：计算逻辑是“值 = (异常数量(已还)/已知下游 +

异常数量(已还)/未知下游) / 交货数量”

g) 异常数量(未还)/已知下游：显示满足以下条件的箱子数量——

交货日期等于隶属的统计年度，且

未回收入库，且

占箱时间 > 异常阈值 (统计时间自=交货日期，统计时间至=统计截止日期)，且

有PDA扫描记录并【能】明确发货去向

h) 异常数量(未还)/未知下游：显示满足以下条件的箱子数量——

交货日期等于隶属的统计年度，且

未回收入库，且

占箱时间 > 异常阈值 (统计时间自=交货日期，统计时间至=统计截止日期)，且

有PDA扫描记录但【不能】明确发货去向

i)

异常数量(未还)/平均占箱：显示问号悬停备注：显示还未归还，且占箱时间超过异常阈值的所有箱子，对应的平均占箱时间。

j) 异常数量(未还)/异常交货比：显示问号悬停备注：计算逻辑是“值 = (异常数量(未还)/已知下游 +

异常数量(未还)/未知下游) / 交货数量”

3. 查询结果中的“已知下游”显示为链接，点击后在新页签打开，显示明细内容，字段如下：

运单号、交货日期、收货方、物料、物料序列号、截止日期(已还就回收入库日期，未还就统计截止日期)、占箱时间(天)、PDA发货日期、PDA发货去向、回收来源

4. 该页面和已知下游页面都有“导出Excel”功能

历史记录

#1 - 2022-04-15 19:30 - 王宁

- 描述 已更新。

#2 - 2022-05-09 17:14 - 王宁

- 描述 已更新。

#3 - 2022-05-10 11:04 - 王宁

- 描述 已更新。

#4 - 2022-05-10 14:56 - 王宁

- 文件 客户占箱时间异常汇总表.png 已添加

- 描述 已更新。

#5 - 2022-05-10 14:57 - 王宁

- 文件 已删除(客户占箱时间异常汇总表.png)

#6 - 2022-05-10 14:57 - 王宁

- 文件 客户占箱时间异常汇总表.png 已添加

#7 - 2022-05-10 14:58 - 王宁

- 指派给 被设置为 孔军利

#8 - 2022-05-10 15:55 - 王宁

- 描述 已更新。

#9 - 2022-05-10 15:56 - 王宁

- 描述 已更新。

#10 - 2022-05-19 09:04 - 孔军利

- 状态 从 新建 变更为 已解决

文件

客户占箱时间异常汇总表.png	14.3 KB	2022-04-15	王宁
客户占箱时间异常汇总表.png	12.7 KB	2022-05-10	王宁