产品文档

功能介绍

要求说明

架构图

操作流程

全局交互说明

页面流程

- 1、录入拣货单信息
- 2、选择订单
- 3、包裹装箱
- 4、包裹称重
- 5、填写物流信息&费用结算

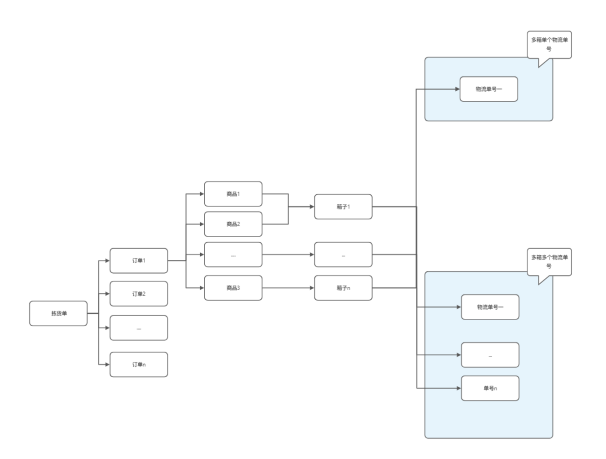
功能介绍

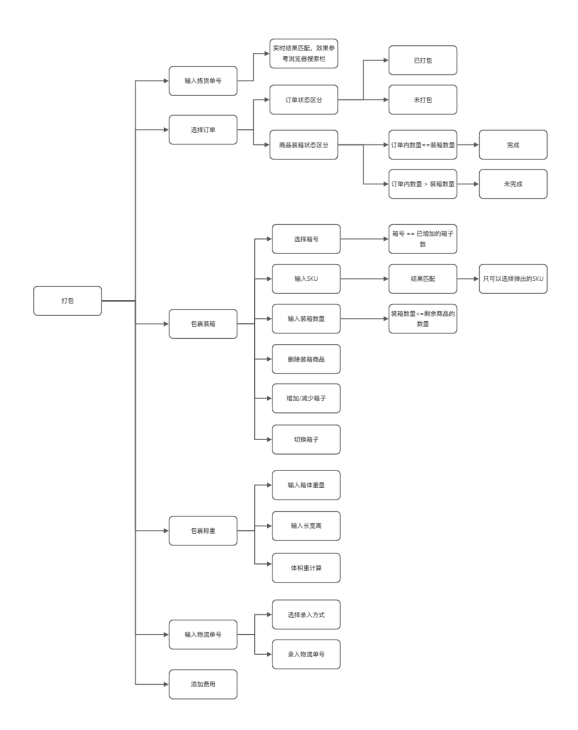
每个拣货单内包含多个订单信息,每个订单可能会包含多个商品,读取后需要将其中每个订单内的商品进行装箱打包称重,最后出库

要求说明

- 1. 界面还原程度越高越好
- 2. 交互过程还原的越高越好
- 3. 需要提交代码

架构图





操作流程

- 1. 输入拣货单号
- 2. 选择订单
- 3. 读取订单信息
- 4. 包裹装箱
- 5. 包裹称重

- 6. 填写物流信息
- 7. 费用结算
- 8. 完成

全局交互说明

- 1. 所有删除操作必须弹出对话框询问是否删除
- 2. 列表项可以编辑的地方点击后显示输入框进行修改, 回车或者脱焦之后完成编辑

页面流程

1、录入拣货单信息



输入拣货单号, 用户输入拣货单后匹配符合条件的拣货单

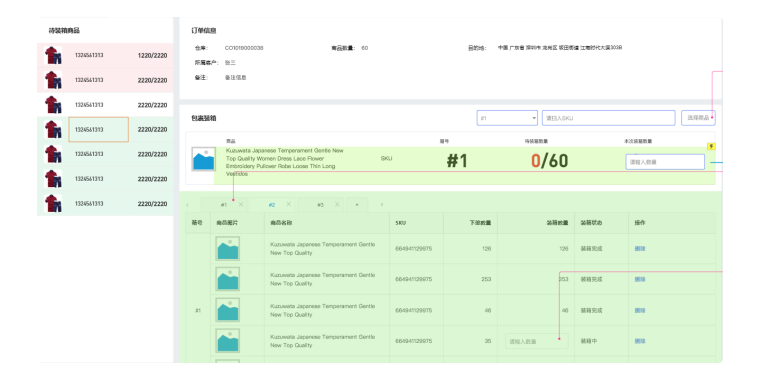
仓库	拣货单号
深圳仓	CPO1019000011
美国仓	CPO1019000011
广州仓	CPO1019000011
东莞仓	CPO1019000011

用户点击之后可以选择对应的拣货单,并在输入框内填入选择的单号信息

2、选择订单



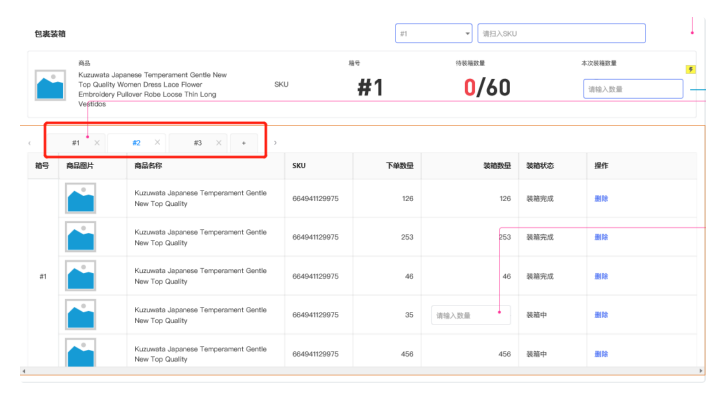
选择拣货单后自动读取拣货单内包含的订单,可以<mark>横向滑动</mark>,点击可以选择订单,选择订单后自动读取该订单的商品信息,能够判断该商品的装箱状态(需要自己创建SKU码和下单数量)

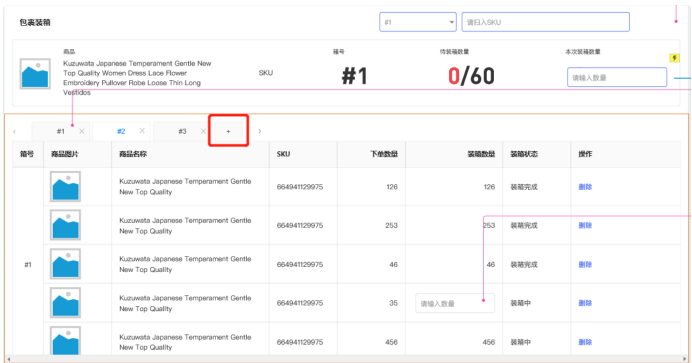


3、包裹装箱



点击这里可以选择箱号,箱号要与下方的箱子数相符,选择箱号后,列表更新为对应的箱子

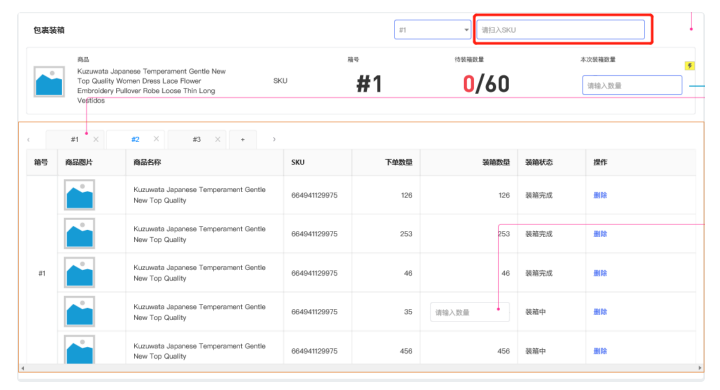




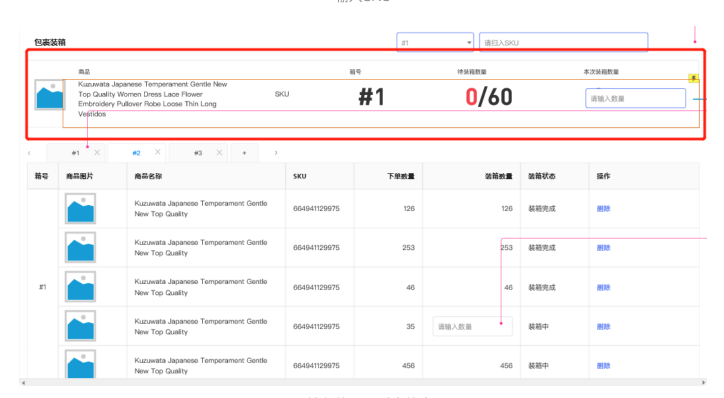
添加箱子

点击此处可以添加箱子,点击箱子编号右侧的删除按钮可以删除箱子,删除时需要询问用户是否确定删除,点击箱子标签,上方的箱号选择下拉框也会选择对应的箱号

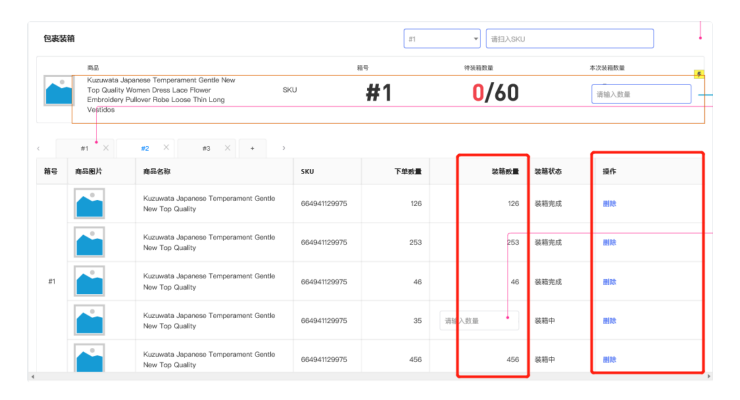
输入SKU自动匹配相符的SKU编码,同拣货单号输入效果,选择商品之后此处显示录入的商品信息,并使装箱数量的文本框处于聚焦状态,默认值为1,再次输入SKU码时直接提交装箱数量,并显示新录入的商品信息。



输入SKU

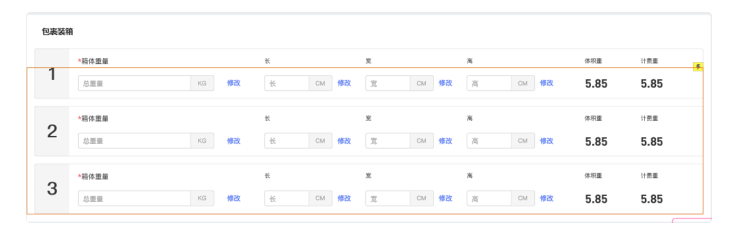


显示输入的SKU对应的商品



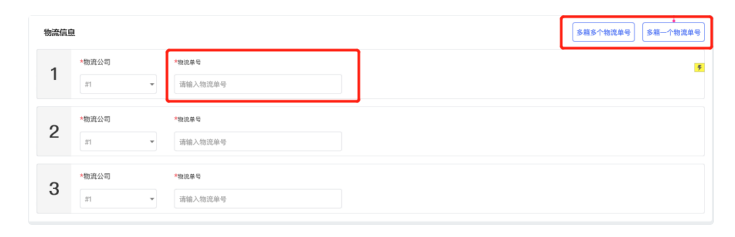
装箱数量可以修改, 删除可以删除列表项

4、包裹称重



箱体重量、长宽高可以输入,输入完成之后显示输入的数值,文本框隐藏,点击修改可以再次显示文本框进行修改

5、填写物流信息&费用结算



点击多箱多个物流单号,默认显示为箱子个数的列表,多箱一个物流单号则只显示一项,<mark>物流单号可以输入</mark>,输入完成之后显示输入的数值,文本框隐藏

费用结算还原样式即可