物流管理-运输方式需求文档

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 文档版本号 |  | | | 保密等级 | 机密 |
| 业务需求文档版本号 |  | | | | |
| 概要需求文档版本号 |  | | | | |
| 开发文档版本号 |  | | | | |
| 产品线 | 物流 | | 归属部门/项目 | | 系统开发部 |
| 编 制 | 吴晗 | 审 核 |  | 批 准 |  |
| 日 期 |  | 日 期 |  | 日 期 |  |

修改历史

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **日期** | **说明** | **责任人** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

目录

[运输方式需求文档 1](#_Toc2189633)

[修改历史 2](#_Toc2189634)

[目录 3](#_Toc2189635)

[1、 简介 3](#_Toc2189636)

[1.1、目的 3](#_Toc2189637)

[1.2、范围 3](#_Toc2189638)

[1.3、运输方式概述 4](#_Toc2189639)

[1.4、运输方式整体流程 4](#_Toc2189640)

[2、 附录 5](#_Toc2189649)

[3.1、文档版本号说明 5](#_Toc2189650)

[3.2、通用信息 5](#_Toc2189651)

[3.3、参考文档 5](#_Toc2189652)

# 简介

## 1.1、目的

此文档的目的主要是用于物流管理的运输方式选择

## 1.2、范围

物流运输方式

## 1.3、产品线概

运输方式

## 1.4、整体流程

# 功能集

## 2.1、运输方式

|  |  |
| --- | --- |
| 描述 | 在发货的时候选择用哪种运输方式，根据此运输方式进行运费估算 |
| 业务流程 |  |
| 输入/前置条件 |  |
| 原型路径 | https://ahrtw5.axshare.com/#id=d23lao&p=%E8%BF%90%E8%BE%93%E6%96%B9%E5%BC%8F&g=1  密码：nextop |
| 输出/后置条件 |  |
| 补充说明 |  |

### 2.1.1、运输方式

|  |  |
| --- | --- |
| 用户场景 |  |
| 功能描述 |  |
| 优先级 | 高 |
| 业务流程 | 无 |
| 角色及权限 | 物流专员 |
| 输入/前置条件 |  |
| 需求描述 | 1. 页面路径：物流-运输方式      1. 页面字段及参数详情： 2. 运输方式名称：自动生成（生成规则：物流运输商+运输类型+运输服务名称）但是允许修改，字符串类型：50； 3. 物流运输商：从物流运输商列表带出来取 物流运输商的简称，并且是启用状态的 4. 运输类型：从 物流运输商 那边过滤出当前选的这个物流商有哪些类型，比如：海运、陆运、空运，如果这个物流商只有海运，这边就只显示海运 5. 运输服务名称：从选择的 物流运输商 和 运输类型 的过滤来选择运输服务名称 6. 材积系数： int：10 7. 时效/天： int：10 8. 其他费： int：10 9. 国家： 从 物流运输商 过滤，如果这个物流运输商是有所有的国家，则这边显示所有的，如果只有美国，那这边的国家只显示美国 10. 结算方式：字符串类型：100，等供应商那边设置结算方式时统一的表格维护后来选择 11. 平台类型：亚马逊平台、eBay平台、沃尔玛平台、速卖通平台、Cdiscount平台、Rakuten平台、B2B、其他第三方平台。如果 勾选了 哪些平台，则就有哪些平台的权限；平台类型 如果不勾 则默认适用所有平台，显示“全部”两个字 12. 状态：分为 启用 和 禁用 13. 算法类型：分为3种：区间价格、重量体积和海运体积。 14. 币别：做下拉选择，后续从汇率管理那边获取币别 15. 费用折扣：int 10。保留2位小数 16. 操作按钮   新增：点击 新增 按钮 弹出信息填写界面  复制：点按钮把原数据全部带出来，并且是编辑状态，全部字段均可以修改。只允许勾选一条数据点击复制。  修改：点击 按钮 弹出此条信息的详细界面，必须勾选一条计算方法才能修改，不能勾选多条，也不能不选就点 修改 按钮  删除：允许删除，不做校验，勾选之后再删除  保存：保存当前填写内容  取消：关闭当前界面，不保存数据  4、说明  1）区间价格要连续，不能出现重复的区间段，在保存的时候做判断校验。并且在添加区间的时候，下一条的初始值是上一条的结束值。另：如下图当计算的值刚好是500的时候，是按第二条的区间价格来计算    2）运输方式名称、物流运输商、运输类型、材积系数 为必填  3）平台类型 如果不勾 则默认适用所有平台，勾选之后则限制勾选的才有权限  4）运输方式名称为唯一校验  5）终止值是要大于初始值，要做判断，当输入  6）点击 运输方式名称 显示查看界面  7）一个运输方式里的一个国家只有一种算法，不允许存在多个算法  8）数值范围0~999999999，保留2位小数    9）字符或者数字限制，超长之后则不允许输入，不做任何提示  10）在列表里面，鼠标放到国家上面，则显示该国家的时效    11）当输入的终止值小于初始值时，终止值不能保留所填数据，并提示“终止值必须大于起始值，请重新输入！” |
| 输出/后置条件 |  |
| 原型路径 |  |
| 补充说明 |  |

# 附录

## 3.1、文档版本号说明

文档版本号V01.00.00，前两位表示阶段及重大变更，中两位表示新增功能点，后两位表示非功能文档修改。不同文档版本号对应开发版本不同。

## 3.2、通用信息

全局常用功能描叙、提示语、格式要求、特殊符号等通用信息（暂缺）

## 3.3、参考文档