|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ID | UC11 | 名称 | 转运包裹 |
| 创建者 | 孟鑫 | 最后一次更新者 | 孟鑫 |
| 创建日期 | 2015-9-30 | 最后更新日期 | 2015-10-1 |
| 参与者 | 中转中心业务员，目标是准确记录包裹邮寄出的相关信息 | | |
| 触发条件 | 中转中心业务员生成中转中心到达单 | | |
| 前置条件 | 营业厅送达货物到中转中心 | | |
| 后置条件 | 系统自动生成中转中心中转单，并且更新出库信息 | | |
| 正常流程 | 1. 业务员填写中转中心到达单，包含货物到达信息（中转中心编号（025城市编码+0营业厅+00鼓楼中转中心）、到达日期、中转单编号、出发地、货物到达状态（损坏、完整、丢失））  2. 业务员进行入库管理（参考库存管理人员）  3. 根据每天库存的状况录入中转单  3.0 飞机装运管理  1. 业务员输入中转单信息（装车日期、本中转中心中转单编号（中转中心编号+日期+0000000七位数字），航班号、出发地、到达地、货柜号、监装员、本次装箱所有托运单号、运费（运费根据出发地和目的地自动生成））  3.1火车装运管理  1. 业务员输入中转单信息（装车日期、本中转中心中转单编号（中转中心编号+日期+0000000七位数字），火车列次号、出发地、到达地、货柜号、监装员、本次装箱所有托运单号、运费（运费根据出发地和目的地自动生成））  3.2汽车装运管理  1. 业务员输入中转单信息（装车日期、本中转中心中转单编号（中转中心编号+日期+0000000七位数字），汽车编号、出发地、到达地、货柜号、监装员、本次装箱所有托运单号、运费（运费根据出发地和目的地自动生成））  4. 办理出库手续  5. 系统更新库存 | | |
| 扩展流程 | 1a. 业务员有项目没有填写  1. 检查是否为缺省项，若是，则允许进行  2. 若为必填项，则提示业务员正确填写未填的必填项  1b. 业务员有项目填写错误  1. 手机、条形码位数不正确，系统提示业务员重新填写该项目  1c. 货物到达状态为损坏或丢失  1. 系统提示该货物已损坏或丢失，并加以特殊标记  3a. 当天某目的地中转单录入已超过500个   1. 系统给出提示并询问是否继续录入 | | |
| 特殊需求 | 无 | | |