|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID** | 3 | **名称** | 快递员收件 |
| **创建者** | 花蕾 | **最后一次更新者** | 花蕾 |
| **创建日期** | 2015年9月24日 | **最后更新日期** | 2015年9月24日 |
| **参与者** | 快递员，目的是高效地完成寄件信息的录入，包括寄件人姓名、住址、单位、电话、手机；收件人姓名、住址、单位、电话、手机；托运货物信息（原件数、实际重量、体积、内件品名）；快递的类型；包装，减少错误发生的可能 | | |
| **触发条件** | 顾客要求寄送快递 | | |
| **前置条件** | 快递员必须被识别和授权 | | |
| **后置条件** | 存储寄件信息，根据寄件信息自动生成报价以及预计到达日期 | | |
| **优先级** | 中 | | |
| **正常流程** | 1.快递员输入寄件人和收件人的相关信息  2.快递员输入托运货物的相关信息  3.快递员选择快递的类型以及包装的种类  4.快递员输入订单条形码号  5.快递员结束信息录入，系统存储寄件信息，给出报价和预计到达时间  6.快递员向顾客收取费用 | | |
| **扩展流程** | 2a. 货物较轻且体积较大  5.系统按照长\*宽\*高/5000来计算其体积重量，和实际重量取最大值后计算报价 | | |
| **特殊需求** | 1. 系统显示的信息在1米以外可以看清 2. 对于手机号、订单条形码号等有固定长度的数字给出固定的方框，以减少输入错误的机率 | | |