

http://www

小件快运信息 系统期报

2010年3月31日
第八期

引言

为了小件快运信息系统软件更好的使用及实现全省数据共享的目标，我们将定期向大家发送有关小件快运信息系统的新增需求、典型问题的分析与使用技巧，以及小件快运的最新行业动态等信息。

本期内容

- 1 引言
- 2 小件动态
- 3 典型问题解析
- 4 新增需求
- 5 使用技巧
- 6 公路运输产品动态
- 7 建议板块

如何聚合资源发挥优势

小件动态

小件快运战略联盟势在必行(续)

“动态体系优势互补”

运输行业联盟既包括行业内部不同企业的联盟，如线路联营、合资、合作等；也包括公路运输企业与其他行业企业间的联盟，如海陆空运输企业大联盟、多式联运和第三方物流等。前者可以避免面对面的同质竞争造成的损失，实现技术资源和市场资源两方面的互补，既可减少专业设备投资，又可减少车辆的空驶率，提高企业运营效率；后者对运输企业而言可以扩大市场，对其他行业企业而言则是通过物流社会化降低生产成本，提高市场竞争力，从而实现双赢。

1. 着眼于长远谋划”

战略联盟的方式不是对瞬间变化所做出的应急反应，而是对优化企业未来竞争环境的长远谋划。

联盟作为企业战略的一种方式，是与企业总体战略和经营目标相联系的。因此，联合行为注重从战略的高度改善共有的经营环境和经营条件。战略联盟的最大特点是在经营活动中积极地利用外部经济，即当企业内部不能充分利用已积累的经验、技术和人才，或者缺乏这些资源时，可以通过公司间的联盟形式，充分利用闲置的资源或弥补资源的不足，以避免对已有资源的浪费和重复建设。

战略联盟的建立，一方面可提高企业资源的使用效率，另一方面可降低本企业在获取资源方面的新的投入，降低成本，从而降低企业的进入和退出壁垒，便于视环境的变化及时做相应的战略调整。

2. 缔结成本相对较低

与企业并购相比，建立战略联盟需要投入的成本极少，特别是没有股权参与的联盟，有的甚至不需要一分钱的资金投入也可以缔结联盟。企业并购需要大量资金的投入，因此在并购前通常要对被并购企业做较为详细的调查，分析被并购企业的成长性，计算投资回报率。并购不仅占用大量资金，还必须投入大量的人力和物力。

3. 缔结与解散相对容易

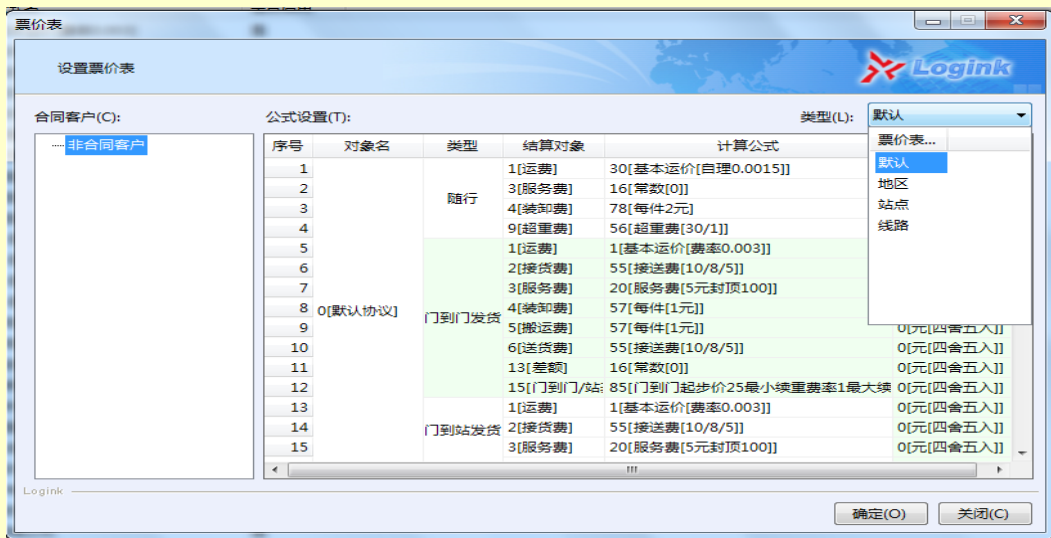
战略联盟以共同占领市场、优势互补等为基本目的其所建立的，并非一定是独立的公司实体，联盟各成员之间的关系也并不正式。多数情况下联盟仅仅靠一纸契约来维持。若机会来临，联盟中各成员便联合起来共谋大业，一旦机会丧失，各成员又各奔前程或为了各自的目标与其它企业结成新的联盟。



典型问题解析

1. 如何设置票价表？

当票价基本公式、票价公式这块信息设置好后，这样票价公式将与票价表中各票价项进行配对。当设置好后，系统才会在受理、提货处根据系统设置好的票价公式进行票价费用计算。



按上图所示，票价表的设置可以按类型：默认、地区、站点、线路进行设置。并且他们的优先级分别是从小至大的(何为优先级？例如先按线路票价公式设置了装卸费票价项按每件 2 元进行设置，而在默认处装卸费票价项按每件 1 元进行设置，这样在受理或者提货时，当营运线路为所设票价线路时，计算装卸费用将会按每件 2 元的公式进行票价计算。)

对于票价设置方法，我们提供了 6 种发货服务模式的，分别为同城配送、随行、门到门发货、门到站发货、站到门发货、站到站发货与 2 种到货服务模式，分别为门到门到货、站到站到货。

各车站可以根据各站业务开展的情况进行各服务模式的设置，不使用的可以不进行设置。一般企业只会对站到站发货、随行、站到站到货进行票价项设置。而每个服务模式在“结算对象”列显示的票价项是按票价项设置处的启用项来显示的。

而有关各票价项的计算公式设置简单了，只要点击“计算公式”列处，他将会出现一个下拉箭头，如图所示 **16[常数[0]]**。再点击下拉箭头，将会显示所有计算公式，你只要将对应的计算公式选择即可。

当设置好公式后，再按确定按钮便完成了票价表的设置。

使用技巧

1. 如何实现非营运干线班车的装载货物？

一般小件快运所承载的车辆都是客运班车，而有些企业还有专门的营运车辆，例如三轮车、私人车辆等。

企业对他们的装载都需要像干线车辆一样走正规流程，以便达到结算准确率。这样的话，小件快运信息管理系统中也有类似于客运软件中的调度模块，也可以自己新增线路、车辆、班车信息的。当你产生一个计划车次后，只要每天定时生成环境车次就可以像客运班车一样进行正常业务的受理了。

公路运输产品动态

新增功能：

1. 售票台增加农历日期显示
2. 售票台途径站可直接显示
3. 退出系统,增加关机提示
4. 检票路单增加'加班车'标志打印
5. 综合调度中增加“售票点限售批量设置”
6. 站务统计报表中，“车次主题\车次站点售票报表”增加全票，半票字段

bug 纠正

1. 修正退票凭证号码可以重复使用的问题

软件使用小窍门：

1. 目前本系统支持 window98/2000/xp/vista/win7 等主流操作系统
2. 在座位预留时,可以手工添加备注说明

新软件发布信息：

1. 车辆进出安全检测系统 (安检系统)

客服热线:0574-86820452



建议版块

为了给广大客户提供方便的在线服务，以及对我们的工作进行监督，我们专门开设了留言版，欢迎您对我们的工作提出意见建议，对涉及到具体问题，请您详细提供有关情况（具体时间、地点等）和您的具体联系方式，以便我们进行核对并回复。

网址：<http://www.zjeasy.com/page/f45.html>



浙江平易信息科技有限公司
宁波保税东区兴业大道 8 号
电话：0574-86820448
传真：0574-86820431
联系人：毛叶丰
电子邮件：SERVICE@ZJEASY.COM