暂时只考虑单一货物品种

输入1

上游订单提供信息，

Weight总重量

Commodity大品种名

Location\_ID(End\_point卸货地址)

Step1

关联db\_sys.t\_point，通过location\_id

得到省，市，区，街道，name & code

Step2

关联db\_sys.t\_line\_city(注company\_id=C000000882)，通过city\_code

判断是标载or大载（小卡车or大卡车）0-60t，60t+

Step3

读取系统当前的日期时间

关联db\_sys.t\_trans\_outprice，

根据大品种，标载or大载，对当前时间与startdate与enddate进行判定，

进行数据筛选

最后对地址进行筛选，用（省市）区进行筛选

对街道信息进行判定

没有街道信息，则直接使用没有街道信息对应的单价；

有街道信息，可以关联上，则使用对应的单价；

有街道信息，没有关联上，则使用没有街道信息对应的单价。

得到history\_unit\_price

输入2

历史抢单信息表，需要我自己去构建

现在增加了时间，大载标载以及四级地址的问题，这三个需要统统记录，需要记录上次抢单所使用的历史单价，所在时间段，大载or标载，有无四级地址，是否关联到四级地址，前三级地址，大品种，起始总价格，结束总价格，总重量，是否抢单成功，抢单总时长，抢单成功时的在线人数，该组别（前三级地址+四级地址+时间段+标载大载）抢单历史最大在线人数，该组别抢单历史平均在线人数