

# 出行数据集说明文档

- order\_list.csv

列名	说明
time	乘客下订单时间
passenger_pos	乘客所在位置
destination_pos	乘客订单目的地地点
distance	订单路线距离
reward	订单收益

- driver\_pos.csv

列名	说明
x	司机所在位置x坐标
y	司机所在位置y坐标

注意：

- 1. 司机与乘客的距离采用欧氏距离计算
- 2. 司机完成一个订单后，实时位置变为完成订单的目的地位置
- 3. 订单完成时间简化为采用距离除以速度，这里速度取为**0.35/分钟**

考核标准（暂定）：

- 1. 在尽可能满足订单分配的情况下，使得总订单收益最高，且司机空载距离最少。即在订单分配量相同的情况下，比较总订单收益，若总订单收益相同，则比较司机空载距离。
- 2. 考核标准：订单分配量>订单收益>司机空载距离