数据样例

字段 ID	字段名称	字段样本描述
order_id	订单 ID	string 类型且已脱敏
product_id	产品线 ID	1 滴滴专车;2 滴滴企业专车;3 滴滴快 车;4 滴滴企业快车
city_id	城市 ID	选取海口当地
district	城市区号	海口区号
county	二级区县	记录区县 id
type	订单时效	0 实时; 1 预约
combo_type	订单类型	1 包车; 4 拼车
traffic_type	交通类型	1 企业时租; 2 企业接机套餐; 3 企业送机 套餐; 4 拼车; 5 接机; 6 送机; 302 跨城 拼车
passenger_count	乘车人数	拼车场景,乘客选择的乘车人数
driver_product_id	司机子产品线	司机所属产品线
start_dest_distance	乘客发单时出发 地与终点的预估 路面距离	乘客发单时,出发地与终点的预估路面距 离
arrive_time	司机点击'到达'的 时间	司机点击'到达目的地'的时间
departure_time	出发时间	如果是实时单,出发时间(departure_time) 与司机点击'开始计费'的时间 (begin_charge_time)含义相同;如果是预约 单,是指乘客填写的出发时间
pre_total_fee	预估价格	根据用户输入的起始点和目的地预估价格
normal_time	时长	分钟

product_1level	一级业务线	1 专车; 3 快车; 9 豪华车
dest_Ing	终点经度	对应乘客填写的目的地对应的经度
dest_lat	终点纬度	对应乘客填写的目的地对应的纬度
starting_lng	起点经度	对应乘客填写的起始点对应的经度
starting_lat	起点纬度	对应乘客填写的起始点对应的纬度

使用说明

- 1.保留起终点经纬度小数点后四位,可能导致与真实环境坐标存在偏差,误差范围大概在十几米到几十米左右。
- 2.针对独门独户上下车点进行技术脱敏处理,将上下车点漂移到小区门口或街道上。