

调度建议服务接口文档

法律声明

版权所有©2017，高德集团。
保留一切权利。
本文档包含的所有内容除特别声明之外，版权均属于高德集团所有，受《中华人民共和国著作权法》及相关法律法规和中国加入的所有知识产权方面的国际条约的保护。未经本公司书面许可，任何单位和个人不得以任何方式（电子或机械，包括影印）翻印或转载本文档的任何部分，否则将视为侵权，高德集团保留依法追究其法律责任的权利。
高德地图API 的一切有关权利属于高德集团所有。
本文档并不代表供应商或其代理的承诺，高德集团可在不作任何申明的情况下对本文档内容进行修改。
本文档中所涉及的软件产品及其后续升级产品均由高德集团制作并负责全权销售。
本文档中提到的其它公司及其产品的商标所有权属于该商标的所有者。

高德地图API 欢迎用户的任何建议或意见。

前言

本文主要对车辆信息传输规范进行介绍，包括信息传输方式、协议、频率、具体信息等内容。
注意：

- 接口URL示例中，使用<用户Key>（含尖括号），请替换为用户在lbs.amap.com中申请的Key。

调度建议服务

概述

调度建议服务通过传入的出发地、目的地等信息，按照车辆到达乘客处的方式和预估时间，匹配最合适车辆，返回结果列表。

服务协议

HTTP/GET

URL

<http://tsapi.amap.com/v1/dispatch> <<http://tsapi.amap.com/v1/dispatch>>

编码格式

如无特殊声明，所有接口的输入参数和输出数据编码全部统一为UTF-8。

请求

名称	含义	字段类型	说明	是否必填
key	Key	string	请求服务权限标识	必须
orderId	订单ID	string	订单ID 如: 7434271	必须
customerDeviceID	下单设备号	string	Android系统: IMEI 例: 862918039347887 iOS系统: IDFA (无IDFA则使用IDFV) 例: 0DF2B2AC-52B9-4C D5-DCEC-200CF8A1664 A	必须

