获取指定分组的设备信息(getGroupDetails)

method:POST

path:/device/getGroupDetails

status:未完成

reamrk:

参数实例:参数

Body:

名称	类型	是否必填	备注
groupId	文本	必填	分组 id

Result Raw:

获取指定设备信息(getDeviceTrack)

method:POST

path:/device/getDeviceTrack

status:未完成

reamrk:根据时间获取指定设备的轨迹信息(结果为时

间顺序)

参数实例:参数

Body:

名称	类型	是否必填	备注
imei	文本	必填	设备 imei 号
beginTime	文本	必填	起点时间(now - beginTime <= 6 months)
endTime	文本	必填	终点时间 (now - endTime <= 6 months)
pageNo	文本	选填	页码(可空,与 pageSize 同时为空时 返回所有数据)
pageSize	文本	选填	每页条数(可空,与 pageNo 同时为空时 返回所有数据)

Result Raw:type: 区分是靠站还是一般的行驶状态(包括行驶以及正常停车等) direction: 方向(角度制) lat: 经度 lng: 纬度 status: 运行状态 speed: 时速(km/h)

xxString: 对应的翻译 备注: 返回值 data 用于描述每个

轨迹点坐标的信息,latlng 用于高德地图路线描绘

method:POST

path:/device/getGroups

status:未完成

reamrk:获取公交的分组数据(按线路分组)

参数实例:参数

Result Raw:count: 组内车辆数

获取指定设备实时信息(getRealtimeData)

method:POST

path:/device/getRealtimeData

status:未完成

reamrk:根据 imei 号获取到最新一条数据

参数实例:参数

Body:

名称	类型	是否必填	备注
imei	文本	必填	

Result Raw:

获取指定设备上下车统计(getlOStats)

method:POST

path:/device/getIOStats

status:未完成

reamrk:

参数实例:参数

Body:

名称	类型	是否必填	备注
imei	文本	必填	
beginTime	文本	必填	
endTime	文本	必填	

Result Raw:

获取站台信息(getStations)

method:POST

path:/station/getStations

status:未完成

reamrk:获取所有站台信息

参数实例:参数

Body:

名称	类型	是否必填	备注
groupId	文本	必填	

Result Raw: