* **1 获取轨迹列表的接口 目前都没有权限验证**

****简要描述：****

* 获取轨迹列表的接口

****请求URL：****

* **http://xj.roadgrids.com:8083**/roadlinks/trajectory/{date}

****蓝色的地址估计之后会变动****

****请求方式：****

* GET

****参数：****

| **参数名** | **必选** | **类型** | **说明** |
| --- | --- | --- | --- |
| date | 是 | string | 日期->样式****2020-08-14**** |

****返回示例****

1. {
2. "code" : 200,
3. "message" : "成功",
4. "data" :[
5. { "id" : 'XXXXX1' },
6. { "id" : 'XXXXX2' }
7. ]
8. }

****返回参数说明****

| **参数名** | **类型** | **说明** |
| --- | --- | --- |
| data ==>id | String | 目前是拼接出来的参数,之后可能重构 , 之后查询具体图片就传id |

* **2 获取轨迹具体图片以及gps坐标的接口 目前都没有权限验证**

****简要描述：****

* 获取轨迹具体图片以及gps坐标的接口

****请求URL：****

* **http://xj.roadgrids.com:8083**/roadlinks/trajectory/detail/{id}

****蓝色的地址估计之后会变动****

****请求方式：****

* GET

****参数：****

| **参数名** | **必选** | **类型** | **说明** |
| --- | --- | --- | --- |
| id | 是 | string | 上一步查出来的id |

****返回示例****

{

"code": 200,

"message": "成功",

"data": [

{

"imagePath": "http://106.52.130.113:8000//data/jar/photo\_sync\_9000/image/2020-08-14/zjhn/ZJHN20070701/1597364423166\_117.01989726666666\_32.5195778\_51.2\_71.13.jpg",

"altitude": "52.329000000000001",

"longitude": 117.0034685,

"latitude": 32.5301603,

"position": "测试收费站",

"imageTime": "2020-08-22 20:31:48"

}

]

}

]}