1.获取一定区域内的所有飞机信息

```
url:
   http://url
params:
       minLat //最小纬度,double
       maxLat //最大纬度,double
       minLon //最小经度,double
       maxLon //最大经度,double
return:
       {"data":[[info1],[info2],[info3]]}
       //返回为json,每一条航班信息数组如下: 航班号、纬度、经度、高度、方向
example:
   request:
       http://49.235.244.95:5000/flightInfo?minLon=116.17391700749522
                                        &maxLon=116.63384942860392
                                        &minLat=39.737562530235564
                                        &maxLat=40.09174410432826
```

2.获取一段时间内所有飞行数据

```
url:
    http://url

return:
    json数组,一段时间内所有飞机航线经过的位置的经纬度,每条航线上可以间隔一定距离取点
```