

文档使用说明

必备

- Python3.5（32或者64）编程软件（运行的环境）
- PyCharm（32或者64）集成开放环境（点击python文件运行）
- 抓包软件，比如fiddler（获取Cookie值）

注意事项

自动化提交地址信息到公安省厅系统中，程序运行中不需要人工干预。需要自动化或者手工配置需要批量导入系统的数据，数据格式必须按照下文接口定义规则。

使用前，请阅读一下注意事项：

1. 验证模式椒采用Cookie模式，Cookie中sessionID和PortalJsessionid。
2. jsessionID 会经常开水改变。
3. 运行程序前，修改cookie文件request_cookie_value.txt中的值，根据监听cookie的值得到。
4. 配置数据文件与python运行文件名称一致（.txt文件）， 错误文件是运行的python文件后面加”_error.txt”。
5. 运行程序的时候，不允许操作省厅系统的Web页面。
6. 运行程序的时候会显示每条数据项是否提交成功。
7. 不允许有空白行记录。

1新增街路巷

文件: submit_jlx_data.py

数据格式：

[区域]，[街道]，[社区]，[街路巷]

例如：

广东省江门市蓬江区,环市街道,篁庄社区,发展大道

2新增子街路巷

文件: submit_sub_jlx_data.py

数据格式：

[区域]，[街道]，[社区]，[街路巷],[子街路巷]

例如：

广东省江门市蓬江区,环市街道,天福社区,德育街,57号(上城摩卡园)

3新增建筑物（建筑物编号）

文件: file: submit_building_info.py

只有一个街路巷的数据格式：

[区域]，[街道]，[社区]，[街路巷]，[门楼牌号],[所属警务室]

例如：

广东省江门市蓬江区,环市街道,篁庄社区, 篁庄大道,18号,新城警务室

多个街路巷的数据格式：

[区域]，[街道]，[社区]，[多个街路巷拼接成一个街路巷]，[门楼牌号],[所属警务室]

例如：

广东省江门市蓬江区,环市街道,天福社区, 骏景湾豪庭湖景庭,14号, 新城警务室

4新增建筑物名称、经纬度

新增建筑物名称、经纬度

文件: submit_building_info2.py

数据格式:

[区域], [街道], [社区], [多个街路巷拼接成一个街路巷], [门楼牌号],[建筑物名称], [所属警务室],[经度],[纬度]

例如(没有建筑物名称情况):

广东省江门市蓬江区,环市街道,簞庄社区, 簞庄大道,18号,, 新城警务室,113.0669156,22.62424908

例如(建筑物名称国税局情况):

广东省江门市蓬江区,环市街道,簞庄社区, 簞庄大道,231号,国税局, 新城警务室,113.0669156,22.62424908

5新增房号(无单元无经纬度)

新增房号,文件: submit_house_info.py

数据格式:

[区域], [街道], [社区], [多个街路巷拼接成一个街路巷], [门楼牌号],[房号或者室号],[所属警务室]

例如:

广东省江门市蓬江区,环市街道,天福社区, 骏景湾豪庭湖景庭,10号,903房,新城警务室

有建筑物名称（未测试过）

[区域], [街道], [社区], [多个街路巷拼接成一个街路巷], [门楼牌号建筑物名称],[建筑物名称],[房号或者室号], [所属警务室]

6新增单元和纬度度（无房号）

文件: submit_house_unit_info.py

创建单元，创建包含经纬度的室信息（无室编号）

数据格式:

[区域], [街道], [社区], [多个街路巷拼接成一个街路巷], [门楼牌号],[单元号],[经度],[纬度],所属警务室]

例如:

广东省江门市蓬江区,环市街道,天福社区, 骏景湾豪庭骏景庭,2号,1单元,113.07387665,22.61336162,1,新城警务室

7新增单元和房屋（室）号（已经创建单元）

文件: submit_house_unit_n_root.py

利用已经创建的单元，创建房号信息。

数据格式:

[区域], [街道], [社区], [多个街路巷拼接成一个街路巷], [门楼牌号],[单元号],[房号1:房号1...],[所属警务室]

例如:

广东省江门市蓬江区,环市街道,天福社区, 骏景湾豪庭骏景庭,2号,1单元,1001房,新城警务室

例如多条房屋:

广东省江门市蓬江区,环市街道,天福社区, 骏景湾豪庭雍景庭,1号,1单元,201房:202房:301房:302房:401房:402房:501房:502房:601房:602房:701房:702房:801房:802房