目录

[请求规则同以前一样 4](#_Toc505605640)

[请求成功 4](#_Toc505605641)

[市、县乡、街道局平台界面主页 5](#_Toc505605642)

[房屋总数 5](#_Toc505605643)

[小区数据 6](#_Toc505605644)

[特殊人员 7](#_Toc505605645)

[查询人口数据 7](#_Toc505605646)

[人防数据 8](#_Toc505605647)

[物防数据 8](#_Toc505605648)

[物防数据详情 9](#_Toc505605649)

[技防数据 11](#_Toc505605650)

[技防数据详情 11](#_Toc505605651)

[巡更数据 13](#_Toc505605652)

[巡更数据最近7天的 15](#_Toc505605653)

[巡更数据最近30天的 16](#_Toc505605654)

[小区巡查合格率发布热点图 17](#_Toc505605655)

[小区巡查合格率发布柱状图 18](#_Toc505605656)

[人防数据 社区民警、专职保安队伍、义务治安巡逻队伍数量 19](#_Toc505605657)

[民警详情 20](#_Toc505605658)

[添加民警 21](#_Toc505605659)

[修改民警 22](#_Toc505605660)

[删除民警 22](#_Toc505605661)

[专职保安队伍详情 23](#_Toc505605662)

[义务治安巡逻队伍详情 25](#_Toc505605663)

[小区平均配备数 27](#_Toc505605664)

[小区发案指数排行(实时) 二级页面 28](#_Toc505605665)

[小区发案指数排行(周) 二级页面 29](#_Toc505605666)

[小区发案指数排行(月) 二级页面 30](#_Toc505605667)

[小区发案指数排行(输入时间) 二级页面 32](#_Toc505605668)

[小区发案指数排行(实时) 详情页面 波浪线的图 34](#_Toc505605669)

[小区发案指数排行(周) 详情页面 波浪线的图 35](#_Toc505605670)

[小区发案指数排行(月) 详情页面 波浪线的图 36](#_Toc505605671)

[小区发案指数排行(输入时间) 详情页面 波浪线的图 37](#_Toc505605672)

[小区发案指数排行(实时) 详情页面 蜘蛛网的图 38](#_Toc505605673)

[小区发案指数排行(周) 详情页面 蜘蛛网的图 40](#_Toc505605674)

[小区发案指数排行(月) 详情页面 蜘蛛网的图 41](#_Toc505605675)

[小区发案指数排行(输入时间) 详情页面 蜘蛛网的图 42](#_Toc505605676)

[治安防范标准设置查询 44](#_Toc505605677)

[安防巡查标准设置查询 47](#_Toc505605678)

[安防巡查标准设置 48](#_Toc505605679)

[发案指数标准查询 50](#_Toc505605680)

[发案指数标准设置 51](#_Toc505605681)

[物防类目查询 52](#_Toc505605682)

[物防类目设置 53](#_Toc505605683)

[技防类目查询 54](#_Toc505605684)

[技防类目设置 55](#_Toc505605685)

[人防标准设置查询 56](#_Toc505605686)

[人防标准设置 57](#_Toc505605687)

[物防标准设置查询 58](#_Toc505605688)

[物防标准设置 60](#_Toc505605689)

[技防标准设置查询 61](#_Toc505605690)

[技防标准设置 62](#_Toc505605691)

[添加专职保安队伍 64](#_Toc505605692)

[删除专职保安队伍 65](#_Toc505605693)

[修改专职保安队伍 66](#_Toc505605694)

[添加义务治安巡逻队伍 68](#_Toc505605695)

[删除义务治安巡逻队伍 69](#_Toc505605696)

[修改义务治安巡逻队伍 71](#_Toc505605697)

[查询物防类目实际数量 72](#_Toc505605698)

[修改物防类目实际数量 74](#_Toc505605699)

[查询技防类目实际数量 75](#_Toc505605700)

[修改技防类目实际数量 77](#_Toc505605701)

[当天小区分组开门、车流次数统计 79](#_Toc505605702)

[1、请求地址 79](#_Toc505605703)

[2、请求参数 79](#_Toc505605704)

[3、请求结果 79](#_Toc505605705)

[车流按天、周、月统计查询 80](#_Toc505605706)

[人流按天、周、月统计查询 82](#_Toc505605707)

[查询区县下拉菜单列表 84](#_Toc505605708)

[查询街道办事处下拉菜单列表 85](#_Toc505605709)

[查询社区下拉菜单列表 85](#_Toc505605710)

[查询小区下拉菜单列表 86](#_Toc505605711)

[小区数据模块 87](#_Toc505605712)

[1.小区分布 87](#_Toc505605713)

[2.小区情况 88](#_Toc505605714)

[3.小区列表 88](#_Toc505605715)

[4.小区热力图 89](#_Toc505605716)

[人口数据模块 90](#_Toc505605717)

[1.人口分布 90](#_Toc505605718)

[2.人口数据 90](#_Toc505605719)

[3.人口列表 91](#_Toc505605720)

[3.1个人详细信息 92](#_Toc505605721)

[3.2个人房屋信息 93](#_Toc505605722)

[3.3个人车辆信息 94](#_Toc505605723)

[3.4个人手机信息 95](#_Toc505605724)

[3.5个人活动时序图 95](#_Toc505605725)

[1、请求地址 95](#_Toc505605726)

[2、请求参数 96](#_Toc505605727)

[3、请求结果 96](#_Toc505605728)

[4.人口列表导出 97](#_Toc505605729)

[5.出行记录 98](#_Toc505605730)

[5.1、车出行记录 98](#_Toc505605731)

[5.2、门禁出行记录 99](#_Toc505605732)

[5.3、今日车流按地区分组统计 101](#_Toc505605733)

[5.4、今日人流按地区分组统计 102](#_Toc505605734)

[小区平台界面 103](#_Toc505605735)

[小区人口 103](#_Toc505605736)

[人口列表 104](#_Toc505605737)

[车辆数据 105](#_Toc505605738)

[用户登录相关 106](#_Toc505605739)

[根据token查询用户信息 106](#_Toc505605740)

[修改用户密码 107](#_Toc505605741)

[退出登录 108](#_Toc505605742)

[特殊人员 109](#_Toc505605743)

[房屋数据 114](#_Toc505605744)

[用户权限 119](#_Toc505605745)

[根据县区代码查找乡镇 119](#_Toc505605746)

[根据乡镇代码查找村 120](#_Toc505605747)

[根据社区、村代码查找小区 120](#_Toc505605748)

[根据代码,标识查找小区 120](#_Toc505605749)

[关系网络图 121](#_Toc505605750)

# 请求规则同以前一样

### 请求成功

{

"msg": "ok",

"data": json格式,

"code": "0000"

}

# 市、县乡、街道局平台界面主页

## 房屋总数

**1、请求地址**

/portal/house/stateRooms

**2、请求参数：**

province\_code 省编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

返回：

{zs:5303, 房屋总数

used:0.9983, 入住率

sy：0.0034, 商用

kz：0.0017, 空置

zz：0.9759, 自住

qt：0.0023, 其它

zf：0.0166 出租

}

## 小区数据

请求地址

/portal/unit/queryUnitByType

请求参数：

province\_code 省编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

返回：

{

fbs：0.0000, 封闭式

kfs：0.0000, 开放式

fhs：0.0000, 混合式

zs：89 总数

}

## 特殊人员

**1、请求地址**

portal/speicalPerson/queryByCategory.do

**2、请求参数：**

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

**3、返回：**

{

“cjry”:0, 残疾人员

“lxgb”:89, 离休干部

“dbry”:0, 低保人员

“zdjbry”:89, 重大疾病人员

“gglr”:0, 孤寡老人

“lsry”:89, 留守人员

“xdry”:0, 吸毒人员

“sqjzry”:89, 社区矫正人员

“fxjsdry”:0, 服刑及涉毒人员

“xmjdry”:89, 刑满解戒人员

“zdqsn”:0, 重点青少年

“zdxfry”:89, 重点信访人员

“ydzszfjsbry”:0, 严重肇事肇祸精神病人员

“sxry”:89 涉邪人员

}

## 查询人口数据

请求地址

http://192.168.5.177:8080/portal/populationManager/populationStatistics.do

请求参数 (根据逻辑来选择对应code)

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

返回值类型

{

“populationCount“ :””, 人口总数

“populationStatistics”:{

“flow”:””, 流动人口数

“residence”:”” 常住人口数

}

}

## 人防数据

1. 请求地址

/portal/safety/civilDefence

1. 请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码

1. 返回

{

“fullTimeSecurityTeam”:”100”, 专职保安队伍

“compulsorySecurityPatrol”:”125", 义务治安巡逻队伍

“communityPolice”:”150” 社区民警

}

## 物防数据

1. 请求地址

/portal/safety/objectDefence

2请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

unit\_id 小区编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

返回

[{

“objectDefenceName”:”警棍”, 物防名称

“number”:”2345”, 数量

“standardRation”:”90” 达标占比

},

{

“objectDefenceName”:”铁叉”, 物防名称

“number”:”2345”, 数量

“standardRation”:”85” 达标占比

}

]

## 物防数据详情

1. 请求地址

/portal/safety/objectDefenceDetail

2请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

unit\_id 小区编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

pageNow 现在是第几页

返回

[

[{page=1,1,6}], 当前页，总页数，总记录数

[

{

unitId=100 小区id

unitName=尊荣府邸小区 小区名字

},

{

number=400, 数量

objectDefenceName=灭火器 名称

},

{

number=300,

objectDefenceName=石灰粉

}],

[]

]

## 技防数据

1. 请求地址

/portal/safety/technicalDefence

2请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码

3返回

[{

“sysTemName”:” 周界系统”,

“number”:”20”

},

{

“sysTemName”:” 消防系统”,

“number”:”23”

}]

## 技防数据详情

1. 请求地址

/portal/safety/technicalDefenceDetail

2请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码

pageNow 现在是第几页

3返回

[

[{page=1,1,6}], 当前页，总页数，总记录数

]，

[

{

unitName=2543#尊荣府邸小区

},

{

number=150, 数量

sysTemName=人流量预警系统 名称

},

{

number=200,

sysTemName=人脸识别门禁系统

}]

,

[

]

]

## 巡更数据

1. 请求地址

/portal/safety/ nightPatrolData

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码

3.返回

{

“one”:”120, 60,20,20,20,50%” 00:00到02:00点的数据,总次数,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“t我”:” 60,20,20,20,50%” 02:00到04:00点的数据, 总次数,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“three”:” 120, 60,20,20,20,50%” 04:00到06:00点的数据, 总次数,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“four”:” 120, 60,20,20,20,50%” 06:00到08:00点的数据, 总次数,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“five”:” 120, 60,20,20,20,50%” 08:00到10:00点的数据, 总次数,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“six”:” 120,60,20,20,20,50%” 10:00到12:00点的数据总次数,,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“seven”:” 120, 60,20,20,20,50%” 12:00到14:00点的数据, 总次数,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“eight”:” 120,60,20,20,20,50%” 14:00到16:00点的数据, 总次数,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“nine”:” 120, 60,20,20,20,50%” 16:00到18:00点的数据, 总次数,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“ten”:” 120,60,20,20,20,50%” 18:00到20:00点的数据, 总次数,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“eleven”:” 120,60,20,20,20,50%” 20:00到22:00点的数据, 总次数,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“twelve”:” 120, 60,20,20,20,50%”, 22:00到24:00点的数据, 总次数,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

“thirteen”:” 17,1440,720,240,240,240” 小区总数,计划巡查次数,已完成巡查,未完成巡查，漏巡次数，迟到次数

}

## 巡更数据最近7天的

1.请求地址

/portal/safety/nightPatrolWeekData

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码

3.返回

{

“2017-11-14”:” 60,20,20,20,50%” 2017-11-14的数据,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“2017-11-15”:” 60,20,20,20,50%” 2017-11-15的数据,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“2017-11-16”:” 60,20,20,20,50%” 2017-11-16的数据,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“2017-11-17”:” 60,20,20,20,50%” 2017-11-17的数据,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“2017-11-18”:” 60,20,20,20,50%” 2017-11-18的数据,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“2017-11-19”:” 60,20,20,20,50%” 2017-11-19的数据,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“2017-11-20”:” 60,20,20,20,50%”, 2017-11-20的数据,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

“thirteen”:” 17,1440,720,240,240,240” 小区总数,计划巡查次数,已完成巡查,未完成巡查，漏巡次数，迟到次数

}

## 巡更数据最近30天的

1.请求地址

/portal/safety/nightPatrolMonthData

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码

3.返回

{

……

“2017-11-14”:” 60,20,20,20,50%” 2017-11-14的数据,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“2017-11-15”:” 60,20,20,20,50%” 2017-11-15的数据,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“2017-11-16”:” 60,20,20,20,50%” 2017-11-16的数据,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“2017-11-17”:” 60,20,20,20,50%” 2017-11-17的数据,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“2017-11-18”:” 60,20,20,20,50%” 2017-11-18的数据,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“2017-11-19”:” 60,20,20,20,50%” 2017-11-19的数据,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

,

“2017-11-20”:” 60,20,20,20,50%”, 2017-11-20的数据,准时完成次数,未巡次数,漏巡次数,迟到次数,合格率

“thirteen”:” 17,1440,720,240,240,240” 小区总数,计划巡查次数,已完成巡查,未完成巡查，漏巡次数，迟到次数

}

## 小区巡查合格率发布热点图

1.请求地址

/portal/safety/patrolPercentOfPassHotSpot

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码

3.返回

{

“1111”:”10.20,20.20,90.62”, 小区id:经度,纬度,合格率

“1111”:”10.20,20.20,90.62” 小区id:经度,纬度,合格率

}

## 小区巡查合格率发布柱状图

1.请求地址

/portal/safety/patrolPercentOfPassHistogram

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码

3.返回

{

“思南县”:”90.62”, 县、乡镇、社区或者小区的名字:平均合格率

“万山区”:”90.62”, 县、乡镇、社区或者小区的名字:平均合格率

“江口县”:”90.62” 县、乡镇、社区或者小区的名字:平均合格率

}

## 人防数据 社区民警、专职保安队伍、义务治安巡逻队伍数量

1. 请求地址

/portal/safety/civilDefence

1. 请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

1. 返回

{

“communityPolice”:”150”, 社区民警

“fullTimeSecurityTeam”:”100”, 专职保安队伍

“compulsorySecurityPatrol”:”125" 义务治安巡逻队伍

}

## 民警详情

1. 请求地址

/portal/safety/ policeDetails

1. 请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码

pageNow 第几页

1. 返回

[

{

“rowCount”:”” , 警察的总数

“pageCount”:”” 总页数

},

{

"image":"", 图片地址

"name":"", 姓名

"sex":"", 性别

"workUnit":"", 工作单位

"police\_no”:””, 警号

"tel":”” 电话

"unit\_idList”:” 971013:君悦尚品#971014:锦湖花园#971015:华美国际” 分管片区

},

{

"image":"",

"name":"",

"sex":"",

"workUnit":"",

“police\_no”:””, 警号

"tel":”” , 电话

"unit\_idList”:” 971016:融兴商城#971017:穗丰花园#971018:三阳小区” 分管片区

}

]

## 添加民警

1. 请求地址

/portal/safety/addPolice

1. 请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码

name 姓名

sex 性别 传0和1，0是男 ，1是女

work\_unit 工作单位

tel 电话

police\_no 警号

full\_image 图片的全路径

image 图片的相对路径

unit\_idList 分管片区 传小区id的列表 如 971013,971014,971015

1. 返回

{

success=true,

msg='',

data=添加成功,

code='0000'}

修改民警 警号是不让修改的

1. 请求地址

/portal/safety/updatePolice

1. 请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码

name 姓名

sex 性别 传0和1，0是男 ，1是女

work\_unit 工作单位

tel 电话

police\_no 警号

full\_image 图片的全路径

image 图片的相对路径

unit\_idList 分管片区 传小区id的列表 如 971013,971014,971015

1. 返回

{

success=true,

msg='',

data=修改成功,

code='0000'}

## 删除民警

1. 请求地址

/portal/safety/deletePolice

1. 请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码

police\_no 警号

full\_image 图片的全路径

image 图片的相对路径

1. 返回

{

success=true,

msg='',

data=删除成功,

code='0000'}

## 专职保安队伍详情

1.请求地址

/portal/safety/fullTimeSecurityTeamDetails

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

unit\_id 小区id

village\_code 村居委会编码

pageNow 第几页

3.返回

[

[{page=1,12,71}], page 当前页 总页数 总记录数

[

{

“unitId”:”100” 小区id

“unitName”:”江华小区” 小区名字

“fullTimeCount”:”” 该小区下的总义务治安队伍数量

},

{

“full\_image”:”” 图片全路径地址

"image":"", 图片相对路径地址

"name":"", 姓名

"sex":"", 性别

“id\_card”:””, 身份证号码

“security\_no”:””, 保安证号码

“tel”:”” 电话号码

},

{

“full\_image”:”” 图片全路径地址

"image":"", 图片相对路径地址

"name":"", 姓名

"sex":"", 性别

“id\_card”:””, 身份证号码

“security\_no”:””, 保安证号码

“tel”:”” 电话号码

}

]

]

## 义务治安巡逻队伍详情

1.请求地址

/portal/safety/compulsorySecurityPatrolDetails

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

unit\_id 小区id

village\_code 村居委会编码

pageNow 第几页

3.返回

[

[{page=1,12,71}], page 当前页 总页数 总记录数

[

{

“unitId”:”100” 小区id

“unitName”:”江华小区” 小区名字

“fullTimeCount”:”” 该小区下的总义务治安队伍数量

},

{

“full\_image”:”” 图片全路径地址

"image":"", 图片相对路径地址

"name":"", 姓名

"sex":"", 性别

“id\_card”:””, 身份证号码

“tel”:”” 电话号码

},

{

“full\_image”:”” 图片全路径地址

"image":"", 图片相对路径地址

"name":"", 姓名

"sex":"", 性别

“id\_card”:””, 身份证号码

“tel”:”” 电话号码

}

]

]

## 小区平均配备数

1.请求地址

/portal/safety/unitAverageNumber

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码

3.返回

[  
{  
area: '江口县', 县、乡镇、社区的名字  
civilcount: 99, 人防  
objectcount: 88, 物防  
technicalcount: 77 技防  
},  
{  
area: '万山区',  
civilcount: 88,  
objectcount: 77,  
technicalcount: 66  
}  
]

## 小区发案指数排行(实时) 二级页面

1.请求地址

/portal/safety/unitCaseArisesIndexRealTime

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码

pageNow 当前页

3.返回

[

{

“page”:”1,24,234”, 当前页,总页数,共有多少数据

},

{

unitId:”100” 小区id

unitName:’西乡’, 小区名字

casePoliceRate:’’, 案件 也叫告警数

caseRate:’’, 告警处理率,

nightRate:’’, 巡更,

threeDefenceRate:’’, 三防

externalPersonRate:’’, 外来人员

specialPersonRate:’’, 重点人员

compositeIndex:’’ 综合指数

}

]

## 小区发案指数排行(周) 二级页面

1.请求地址

/portal/safety/unitCaseArisesIndexWeek

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码

pageNow 当前页

3.返回

[

{

“page”:”1,24,234”, 当前页,总页数,共有多少数据

},

{

unitId:”100” 小区id

unitName:’西乡’, 小区名字

casePoliceRate:’’, 案件 也叫告警数

caseRate:’’, 告警处理率,

nightRate:’’, 巡更,

threeDefenceRate:’’, 三防

externalPersonRate:’’, 外来人员

specialPersonRate:’’, 重点人员

compositeIndex:’’ 综合指数

up:’0’ 代表上升或者下降 0表示上升，1表示下降

}

]

## 小区发案指数排行(月) 二级页面

1.请求地址

/portal/safety/unitCaseArisesIndexMonth

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码

pageNow 当前页

3.返回

[

{

“page”:”1,24,234”, 当前页,总页数,共有多少数据

},

{

unitId:”100” 小区id

unitName:’西乡’, 小区名字

casePoliceRate:’’, 案件 也叫告警数

caseRate:’’, 告警处理率,

nightRate:’’, 巡更,

threeDefenceRate:’’, 三防

externalPersonRate:’’, 外来人员

specialPersonRate:’’, 重点人员

compositeIndex:’’ 综合指数

up:’0’ 代表上升或者下降 0表示上升，1表示下降

}

]

## 小区发案指数排行(输入时间) 二级页面

1.请求地址

/portal/safety/unitCaseArisesIndexInputTime

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码

pageNow 当前页

startTime 开始时间，格式为2017-8-10

endTime 结束时间，格式为2017-10-25

3.返回

[

{

“page”:”1,24,234”, 当前页,总页数,共有多少数据

},

{

unitId:”100” 小区id

unitName:’西乡’, 小区名字

casePoliceRate:’’, 案件 也叫告警数

caseRate:’’, 告警处理率,

nightRate:’’, 巡更,

threeDefenceRate:’’, 三防

externalPersonRate:’’, 外来人员

specialPersonRate:’’, 重点人员

compositeIndex:’’ 综合指数

up:’0’ 代表上升或者下降 0表示上升，1表示下降

}

]

## 小区发案指数排行(实时) 详情页面 波浪线的图

1.请求地址

/portal/safety/unitCaseRealTimeDetailWave

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码 这里小区id必须传，点击那一条数据的时候可以获取小区id

3.返回

{

“02:00”:”0,0,0,0,0,0,0”, 时间段: 综合指数, 告警数，告警处理率，巡更，重点人员，三防，外来人员

“04:00”:”0,0,0,0,0,0,0”

}

## 小区发案指数排行(周) 详情页面 波浪线的图

1.请求地址

/portal/safety/unitCaseWeekDetailWave

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码 这里小区id必须传，点击那一条数据的时候可以获取小区id

3.返回

{

“2017-12-12”:”0,0,0,0,0,0,0”, 时间段: 综合指数, 告警数，告警处理率，巡更，重点人员，三防，外来人员

“2017-12-13”:”0,0,0,0,0,0,0”

}

## 小区发案指数排行(月) 详情页面 波浪线的图

1.请求地址

/portal/safety/unitCaseMonthDetailWave

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码 这里小区id必须传，点击那一条数据的时候可以获取小区id

3.返回

{

“2017-12-12”:”0,0,0,0,0,0,0”, 时间段: 综合指数, 告警数，告警处理率，巡更，重点人员，三防，外来人员

“2017-12-13”:”0,0,0,0,0,0,0”

}

## 小区发案指数排行(输入时间) 详情页面 波浪线的图

1.请求地址

/portal/safety/unitCaseInputTimeDetailWave

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码 这里小区id必须传，点击那一条数据的时候可以获取小区id

startTime 开始时间，格式为2017-8-10

endTime 结束时间，格式为2017-10-25

3.返回

{

“2017-12-12”:”0,0,0,0,0,0,0”, 时间段: 综合指数, 告警数，告警处理率，巡更，重点人员，三防，外来人员

“2017-12-13”:”0,0,0,0,0,0,0”

}

## 小区发案指数排行(实时) 详情页面 蜘蛛网的图

1.请求地址

/portal/safety/unitCaseRealTimeDetailSpider

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码 这里小区id必须传，点击那一条数据的时候可以获取小区id

3.返回

{

casePoliceRate:’’, 案件 也叫告警数

caseRate:’’, 告警处理率

specialPersonRate:’’, 重点人员

externalPersonRate:’’, 外来人员

nightRate:’’, 巡更,

threeDefenceRate:’’, 三防

}

## 小区发案指数排行(周) 详情页面 蜘蛛网的图

1.请求地址

/portal/safety/unitCaseWeekDetailSpider

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码 这里小区id必须传，点击那一条数据的时候可以获取小区id

3.返回

{

casePoliceRate:’98,0,50%’, 告警数,1 0代表上升1代表下降，综合环比

caseRate:’85,0,10%’, 告警处理率

specialPersonRate:’’, 重点人员

externalPersonRate:’’, 外来人员

nightRate:’’, 巡更,

threeDefenceRate:’’, 三防

}

## 小区发案指数排行(月) 详情页面 蜘蛛网的图

1.请求地址

/portal/safety/unitCaseMonthDetailSpider

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码 这里小区id必须传，点击那一条数据的时候可以获取小区id

3.返回

{

casePoliceRate:’98,0,50%’, 告警数,1 0代表上升1代表下降，综合环比

caseRate:’85,0,10%’, 告警处理率

specialPersonRate:’’, 重点人员

externalPersonRate:’’, 外来人员

nightRate:’’, 巡更,

threeDefenceRate:’’, 三防

## 小区发案指数排行(输入时间) 详情页面 蜘蛛网的图

1.请求地址

/portal/safety/unitCaseInputTimeDetailSpider

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码 这里小区id必须传，点击那一条数据的时候可以获取小区id

startTime 开始时间，格式为2017-8-10

endTime 结束时间，格式为2017-10-25

3.返回

{

casePoliceRate:’98,0,50%’, 告警数,1 0代表上升1代表下降，综合环比

caseRate:’85,0,10%’, 告警处理率

specialPersonRate:’’, 重点人员

externalPersonRate:’’, 外来人员

nightRate:’’, 巡更,

threeDefenceRate:’’, 三防

## 治安防范标准设置查询

1.请求地址

/portal/safety/securityDefenceStandardSearch

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码

pageNow 当前页

3.返回

[

province\_code=520000,

city\_code=520600,

town\_code=520625,

township\_code=null,

village\_code=null,

unit\_id=3807, 小区id

unit\_name=县医院, 小区名字

//下面几个是分页参数 每个列表里都是相同重复的，随便挑一个就可以了

pageNow=1, 当前页

rowCount=13, 总共多少条

pageCount=2, 总共多少页

pageSize=7, 每页显示多少个小区

civilDefenceMap= 人防数据

{

unit\_name=县医院, 小区id

unit\_type=开放式, 小区类型

unit\_number=0, 小区户数

unit\_population=0, 小区人口

police\_plan=0, 计划民警数量

securityteam\_plan=0, 计划专职保安队伍数量

securitypatrol\_plan=0 计划义务巡逻队伍数量

},

objectDefenceList=[ 物防数据

{

defence\_name=警服, 物防名称

defence\_count=0}, 物防数量

{defence\_name=防刺手套,

defence\_count=0

}],

technicalDefenceList=[ 技防数据

{

defence\_name=周界防范报警系统, 技防名称

defence\_count=0 技防数量

}, {

defence\_name=卡口监控,

defence\_count=0

}]]

## 安防巡查标准设置查询

1.请求地址

/portal/safety/nightPatrolStandardSearch

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

3.返回

{

“0-2”:”1”, 0-2点的数量

“2-4”:”2”, 2-4点的数量

“4-6”:”3”,

“6-8”:”4”,

“8-10”:”5”,

“10-12”:”6”,

“12-14”:”7”,

“14-16”:”8”,

“16-18”:”9”,

“18-20”:”10”,

“20-22”:”11”,

“22-24”:”12”,

“total”:”100” 一天内的总数

## 安防巡查标准设置

1.请求地址

/portal/safety/nightPatrolStandard

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

one:”1”, 0-2点的数量

two:”2”, 2-4点的数量

three:”3”,

four:””,

five:””,

six:””,

seven:””,

eight:””,

nine:””,

ten:””,

eleven:””,

twelve:””,

total:”" 一天内12个时间段的总和

3.返回

{

success=true,

msg='',

data=修改成功或者添加成功,

code='0000'}

## 发案指数标准查询

1.请求地址

/portal/safety/caseArisesIndexSearch

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

3.返回

{

casePoliceRate:’’, 案件 也叫告警数

caseRate:’’, 告警处理率,

nightRate:’’, 巡更,

civilDefenceRate:””, 人防

objectDefenceRate:””, 物防

technicalDefenceRate:””, 技防

externalPersonRate:’’, 外来人员

specialPersonRate:’’, 重点人员

}

## 发案指数标准设置

1.请求地址

/portal/safety/caseArisesIndexStandard

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

casePoliceRate:’0.11’, 案件 也叫告警数

caseRate:’0.12’, 告警处理率,

nightRate:’0.13’, 巡更,

civilDefenceRate:”0.14”, 人防

objectDefenceRate:”0.15”, 物防

technicalDefenceRate:”0.16”, 技防

externalPersonRate:’0.17’, 外来人员

specialPersonRate:’0.18’, 重点人员

3.返回

{

success=true,

msg='',

data=修改成功或者添加成功,

code='0000'}

## 物防类目查询

1.请求地址

/portal/safety/objectDefenceCategorySearch

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

3.返回

objectNames=[警服, 防刺手套, 催泪器, 防盗门, 警棍, 防刺背心, 石灰粉, 防盗窗, 铁叉, 应急灯, 灭火器, 手电筒]

## 物防类目设置

1.请求地址

/portal/safety/objectDefenceCategoryStandard

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

defenceName 添加或者删除后的物防类目名字数组 defenceName=1& defenceName=2& defenceName=3这样传

3.返回

{

success=true,

msg='',

data=修改成功或者添加成功,

code='0000'}

## 技防类目查询

1.请求地址

/portal/safety/technicalDefenceCategorySearch

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

3.返回

technicalNames=[周界防范报警系统, 卡口监控, 视频监控系统, 高点步防系统, 楼宇对讲系统, 人脸识别系统, 消防管理系统, 人流量报警系统, 智能停车管理系统, 巡查管理系统, 防高空抛物系统, 防尾随系统]

## 技防类目设置

1.请求地址

/portal/safety/technicalDefenceCategoryStandard

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

defenceName 添加或者删除后的物防类目名字数组 defenceName=1& defenceName=2& defenceName=3这样传

3.返回

{

success=true,

msg='',

data=修改成功或者添加成功,

code='0000'}

## 人防标准设置查询

1.请求地址

/portal/safety/civilDefenceStandardSearch

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码 这里小区id必须传

3.返回

{

unit\_name=天都232425栋, 小区名称

unit\_type=开放式, 小区类型

unit\_number=623, 小区户数

unit\_population=623, 小区人口

police\_plan=100, 计划民警人数

securityteam\_plan=200,

计划专职保安队伍人数

securitypatrol\_plan=300

计划义务治安巡逻队伍人数

}

## 人防标准设置

1.请求地址

/portal/safety/civilDefenceStandard

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码 这里小区id必须传

police\_plan 计划民警人数

securityteam\_plan 计划专职保安队伍人数

securitypatrol\_plan 计划义务治安巡逻队伍人数

3.返回

{

success=true,

msg='',

data=修改成功,

code='0000'

}

## 物防标准设置查询

1.请求地址

/portal/safety/objectDefenceStandardSearch

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码 这里小区id必须传

3.返回

{

{

defence\_name=警服, 物防名字

defence\_count=0 物防数量

},

{

defence\_name=防刺手套,

defence\_count=0

},

{defence\_name=催泪器,

defence\_count=0

}

}

## 物防标准设置

1.请求地址

/portal/safety/objectDefenceStandard

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码 这里小区id必须传

defenceName 修改后的物防名称和数量数组 defenceName=警服\_222 名称 + 下划线 + 数量

& defenceName=防盗门\_333

& defenceName=灭火器\_444

3.返回

{

success=true,

msg='',

data=修改成功,

code='0000'

}

## 技防标准设置查询

1.请求地址

/portal/safety/technicalDefenceStandardSearch

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码 这里小区id必须传

3.返回

{

defence\_name=周界防范报警系统, 技防名称

defence\_count=555 技防数量

},

{

defence\_name=卡口监控,

defence\_count=666

},

{

defence\_name=视频监控系统, defence\_count=777

}

## 技防标准设置

1.请求地址

/portal/safety/technicalDefenceStandard

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区编码 这里小区id必须传

defenceName 修改后的技防名称和数量数组 defenceName=周界防范报警系统\_222 名称 + 下划线 + 数量

& defenceName=卡口监控\_333

& defenceName=视频监控系统\_444

3.返回

{

success=true,

msg='',

data=修改成功,

code='0000'

}

## 添加专职保安队伍

1.请求地址

/portal/safety/addFullTimeSecurityTeam

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区id 这里的小区id必须传

name; //保安姓名

sex; //性别 0：男，1，女

id\_card; //身份证

security\_no; //保安证编号

tel; //电话号码

image; // 图片路径（相对图片路径）

full\_image; // 图片全路径

creator\_name; //创建者账号

1. 返回

成功的返回消息

{

success=true,

msg='',

data=添加成功,

code='0000'

}

## 删除专职保安队伍

1.请求地址

/portal/safety/deleteFullTimeSecurityTeam

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区id 这里的小区id必须传

id\_card; //身份证 这里的身份证必须传

返回

成功的返回消息

{

success=true,

msg='',

data=删除成功,

code='0000'

}

## 修改专职保安队伍

1.请求地址

/portal/safety/updateFullTimeSecurityTeam

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区id 这里的小区id必须传

name; //保安姓名

sex; //性别 0：男，1，女

id\_card; //身份证 身份证是不允许修改的，这里必须传

security\_no; //保安证编号

tel; //电话号码

image; // 图片路径（相对图片路径）

full\_image; // 图片全路径

creator\_name; //创建者账号

1. 返回

{

success=true,

msg='',

data=修改成功,

code='0000'

}

## 添加义务治安巡逻队伍

1.请求地址

/portal/safety/addCompulsorySecurityPatrol

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区id 这里的小区id必须传

name; //保安姓名

sex; //性别 0：男，1，女

id\_card; //身份证

tel; //电话号码

image; // 图片路径（相对图片路径）

full\_image; // 图片全路径

creator\_name; //创建者账号

1. 返回

{

success=true,

msg='',

data=添加成功,

code='0000'

}

## 删除义务治安巡逻队伍

1.请求地址

/portal/safety/deleteCompulsorySecurityPatrol

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区id 这里的小区id必须传

id\_card; //身份证 这里的身份证必须传

返回

{

success=true,

msg='',

data=删除成功,

code='0000'

}

## 修改义务治安巡逻队伍

1.请求地址

/portal/safety/updateCompulsorySecurityPatrol

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区id 这里的小区id必须传

name; //保安姓名

sex; //性别 0：男，1，女

id\_card; //身份证 身份证是不允许修改的，这里必须传

tel; //电话号码

image; // 图片路径（相对图片路径）

full\_image; // 图片全路径

creator\_name; //创建者账号

1. 返回

{

success=true,

msg='',

data=修改成功,

code='0000'

}

## 查询物防类目实际数量

1.请求地址

/portal/safety/objectSecurityTotalSearch

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区id

pageNow 第几页

返回

[

{

pageNow=1, 当前页

pageCount=3, 总页数

rowCount=13} 总行数

],

[

{

unit\_id=3807, 小区id

unit\_name=县医院}, 小区名字

{

defence\_name=警服, 物防名字

defence\_count=222}, 物防数量

{defence\_name=警棍,

defence\_count=333}

],

[{

unit\_id=3808, unit\_name=东城1

号},

{defence\_name=制服, defence\_count=40}, {defence\_name=警棍, defence\_count=10}

]

## 修改物防类目实际数量

1.请求地址

/portal/safety/ updateObjectSecurityTotal

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区id

defenceName 修改后的物防名称和数量数组 defenceName=警服\_222 名称 + 下划线 + 数量

& defenceName=防盗门\_333

& defenceName=灭火器\_444

返回

{

success=true,

msg='',

data=修改成功,

code='0000'

}

## 查询技防类目实际数量

1.请求地址

/portal/safety/ technicalSecurityTotalSearch

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区id

pageNow 第几页

返回

[

{

pageNow=1, 当前页

pageCount=3, 总页数

rowCount=13} 总行数

],

[

{

unit\_id=3807, 小区id

unit\_name=县医院}, 小区名字

{

defence\_name=周界防范报警系统, 技防名字

defence\_count=222}, 技防数量

{defence\_name=卡口监控,

defence\_count=333}

],

[{

unit\_id=3808, unit\_name=东城1

号},

{defence\_name=视频监控系统, defence\_count=40}, {defence\_name=高点步防系统, defence\_count=10}

]

## 修改技防类目实际数量

1.请求地址

/portal/safety/ updateTechnicalSecurityTotal

2.请求参数(如果是市区平台就传省份编码和市编码下面的区县和小区编码不要传，区县平台就是传省份编码、市编码、区县编码，小区平台就传省份编码、市编码、区县编码、小区编码)

province\_code 省份编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区id

defenceName 修改后的技防名称和数量数组 defenceName=周界防范报警系统\_222 名称 + 下划线 + 数量

& defenceName=卡口监控\_333

& defenceName=视频监控系统\_444

返回

{

success=true,

msg='',

data=修改成功,

code='0000'

}

## 当天小区分组开门、车流次数统计

### 1、请求地址

http://192.168.20.36:8089/portal/unit/unitCount.do

### 2、请求参数

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数 | 参数含义 | 是否必填（默认值） | 备注 |
| province\_code | 省级代码 | Y |  |
| city\_code | 市级代码 | Y |  |
| unit\_id | 小区ID | N |  |

### 3、请求结果

[

{carCount=0, name=恒盛花园, doorCount=0, unit\_id=971402},

{carCount=0, name=七星关, doorCount=0, unit\_id=971406},

…

{carCount=0, name=隆鑫寓居, doorCount=0, unit\_id=971366}

]

备注：List 集合

name ：数量

carCount: 车流次数

doorCount:开门次数

unit\_id:小区ID

## 车流按天、周、月统计查询

#### 1、请求地址

http://192.168.20.36:8089/portal/car/dateCount.do

#### 2、请求参数

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数 | 参数含义 | 是否必填（默认值） | 备注 |
| province\_code | 省级代码 | Y |  |
| city\_code | 市级代码 | Y |  |
| town\_code | 区县代码 | N | 区县级平台必填 |
| township\_code | 乡镇代码 | N | 乡镇平台必填 |
| village\_code | 村代码 | N |  |
| unit\_id | 小区id | N |  |
| groupType | 统计类型 | Y (1，2，3，4，5) | 1、天；2、周；3、月；4、半年；5、昨天；6、日期 |
| start\_time | 开始时间 | N | groupType为6时必填 |
| end\_time | 结束时间 | N | groupType为6时必填 |

#### 3、按天请求结果

{

"2017-08-03 00:0": 22,

"2017-08-03 00:1": 13,

"2017-08-03 01:0": 14,

"2017-08-03 01:1": 6,

"2017-08-03 02:0": 4,

"2017-08-03 02:1": 0,

"2017-08-03 03:0": 0,

"2017-08-03 03:1": 0,

"2017-08-03 04:0": 1,

"2017-08-03 04:1": 1,

"2017-08-03 05:0": 2,

"2017-08-03 05:1": 4,

"2017-08-03 06:0": 2,

"2017-08-03 06:1": 34,

"2017-08-03 07:0": 53,

"2017-08-03 07:1": 166,

…

"2017-08-03 23:0": 0,

"2017-08-03 23:1": 0

}

备注：

“日期 小时:1” ：数量 1：为出车场

“日期 小时:0” ：数量 0：为进车场

#### 4、按周(前7天)请求结果

{

"2017-08-01:0": 22,

"2017-08-01:1": 13,

"2017-08-02:0": 14,

"2017-08-02:1": 6,

"2017-08-03:0": 4,

"2017-08-03:1": 0,

"2017-08-04:0": 0,

"2017-08-04:1": 0,

"2017-08-05:0": 1,

"2017-08-05:1": 1,

"2017-08-06:0": 2,

"2017-08-06:1": 4,

"2017-08-07:0": 2,

"2017-08-07:1": 34

}

备注：

“日期:1” ：数量 1：为出车场

“日期:0” ：数量 0：为进车场

#### 5、按月(前30天)请求结果

{

"2017-08-01:0": 22,

"2017-08-01:1": 13,

"2017-08-02:0": 14,

"2017-08-02:1": 6,

"2017-08-03:0": 4,

"2017-08-03:1": 0,

"2017-08-04:0": 0,

"2017-08-04:1": 0,

"2017-08-05:0": 1,

"2017-08-05:1": 1,

"2017-08-06:0": 2,

"2017-08-06:1": 4,

"2017-08-07:0": 2,

"2017-08-07:1": 34,

…

"2017-08-30:0": 2,

"2017-08-30:1": 34

}

备注：

“日期:1” ：数量 1：为出车场

“日期:0” ：数量 0：为进车场

## 人流按天、周、月统计查询

#### 1、请求地址

http://192.168.20.36:8089/portal/door/dateCount.do

#### 2、请求参数

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数 | 参数含义 | 是否必填（默认值） | 备注 |
| province\_code | 省级代码 | Y |  |
| city\_code | 市级代码 | Y |  |
| town\_code | 区县代码 | N | 区县级平台必填 |
| township\_code | 乡镇代码 | N | 乡镇平台必填 |
| village\_code | 村代码 | N | 村平台必填 |
| unit\_id | 小区ID |  |  |
| groupType | 统计类型 | Y (1，2，3) | 1、天；2、周；3、月 |

#### 3、按天请求结果

{

"2017-08-03 00": 22,

"2017-08-03 01": 14,

"2017-08-03 02": 0,

"2017-08-03 03": 0,

"2017-08-03 04": 1,

"2017-08-03 05": 4,

"2017-08-03 06": 34,

"2017-08-03 07": 166,

…

"2017-08-03 23": 0

}

备注：

“日期 小时” ：数量

#### 4、按周(前7天)请求结果

{

"2017-08-01": 22,

"2017-08-02": 14,

"2017-08-03": 4,

"2017-08-04": 0,

"2017-08-05": 1,

"2017-08-06": 2,

"2017-08-07": 2,

}

备注：

“日期” ：数量

#### 5、按月(前30天)请求结果

{

"2017-08-01": 22,

"2017-08-02": 14,

"2017-08-03": 4,

"2017-08-04": 0,

"2017-08-05": 1,

"2017-08-06": 2,

"2017-08-07": 34,

…

"2017-08-30": 34

}

备注：

“日期” ：数量

## 查询区县下拉菜单列表

**1、请求地址**

http://192.168.5.177:8080/portal/option/getTownByField.do

**2、请求参数：**

province\_code 省编码

city\_code 市编码

返回：

[

{

town\_code 区县编码

town\_name 区县名称

lng 经度

lat 纬度

},

{},

...

]

## 查询街道办事处下拉菜单列表

**1、请求地址**

http://192.168.5.177:8080/portal/option/getTownShipByField.do

**2、请求参数：**

province\_code 省编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

返回：

[

{

township\_code 街道办编码

township\_name 街道办名称

lng 经度

lat 纬度

},

{},

...

]

## 查询社区下拉菜单列表

**1、请求地址**

http://192.168.5.177:8080/portal/option/getVillageByField.do

**2、请求参数：**

province\_code 省编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 街道办编码

返回：

[

{

village\_code 社区编码

village\_name 社区名称

lng 经度

lat 纬度

},

{},

...

]

## 查询小区下拉菜单列表

**1、请求地址**

http://192.168.5.177:8080/portal/option/getUnitByField.do

**2、请求参数：**

province\_code 省编码

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 街道办编码

village\_code 社区编码

返回：

[

{

unit\_id 小区id

unit\_name 小区名称

lng 经度

lat 纬度

},

{},

...

]

# 小区数据模块

## 1.小区分布

请求地址 http://192.168.5.177:8080/portal/unit/distribution.do

请求参数(根据逻辑来选择对应code)

province\_code 省编码

city\_code 市编码(市平台跳转)

town\_code 区编码(区县平台跳转)

township\_code 街道办编码(乡镇平台跳转)

返回值类型

[

{

“code”:””, 编码1

“name”:”” , 名称1

“count”:”” 数量1

},

{

“code”:””, 编码2

“name”:””, 名称2

“count”:”” 数量2

},

...

]

## 2.小区情况

请求地址 http://192.168.5.177:8080/portal/unit/statistics.do

请求参数(根据逻辑来选择对应code)

province\_code 省编码

city\_code 市编码

town\_code 区编码

township\_code 街道办编码

village\_code 村居委会编码

返回值类型

{

totalCount:””, 所有小区数量

unitTypeCount:{

openUnit:””, 开放式小区数量

closeUnit:””, 封闭式小区数量

otherUnit:””, 混合式小区数量

}

}

## 3.小区列表

Url http://192.168.5.177:8080/portal/unit/list.do

参数(根据逻辑来选择对应code)

province\_code 省编码

city\_code 市编码

town\_code 区编码

township\_code 街道办编码

village\_code 村居委会编码

unit\_name 小区名称模糊查询

pageNo 当前页码

pageSize 页大小

返回值类型

{

"totalCount" 总条数

"pageNo" 页码数

"pageSize" 每页条数

"items":

[

{

unit\_id 小区id

unit\_name 小区名称

unit\_type 小区类型

population\_count 小区人口

address 校区地址

lat 纬度

lng 经度

house\_count 房屋数量

electric\_count 用电量

water\_count 用水量

gas\_count 用气量

},

{},

...

]

}

## 4.小区热力图

Url http://192.168.5.177:8080/portal/unit/unitInfo.do

参数(根据逻辑来选择对应code)

province\_code 省编码

city\_code 市编码

town\_code 区编码

township\_code 街道办编码

village\_code 村居委会编码

返回值类型

[

{

unit\_id 小区id

unit\_name 小区名称

address 校区地址

lat 纬度

lng 经度

},

{},

...

]

# 人口数据模块

## 1.人口分布

请求地址 http://192.168.5.177:8080/portal/populationManager/distribution.do

请求参数(根据逻辑来选择对应code)

province\_code 省编码

city\_code 市编码(市平台跳转)

town\_code 区编码(区县平台跳转)

township\_code 街道办编码(街道平台跳转)

village\_code 村居委会编码(村平台跳转)

返回值类型

[

{

code :””, 编码1

name:””, 区县名称

count:”” 区县人口数量

},

{

code :””, 编码2

name:””, 区县2名称

count:”” 区县2人口数量

},

...

]

## 2.人口数据

请求地址 http://192.168.5.177:8080/portal/populationManager/data.do

请求参数(根据逻辑来选择对应code)

province\_code 省编码

city\_code 市编码

town\_code 区编码

township\_code 街道办编码

village\_code 村居委会编码

unit\_id 小区id

返回值类型

{

unitCount:””, 小区数量

populationCount:””, 人口数量

age{

age1:””, 0-16人口数

age2:””, 17-34人口数

age3:””, 35-60人口数

age4:””, 61-人口数

},

sex {

man:””, 男性人口数

woman:””, 女性人口数

},

populationType{

residence:””, 常住人口数

flow:”” 流动人口数

}

}

## 3.人口列表

请求地址 http://192.168.5.177:8080/portal/populationManager/list.do

请求参数(根据逻辑来选择对应code)

province\_code 省编码

city\_code 市编码(市平台跳转)

town\_code 区编码(区县平台跳转)

township\_code 街道办编码(街道平台跳转)

village\_code 村居委会编码(村平台跳转)

name 姓名

minAge 最小年龄

maxAge 最大年龄

sex 性别

id\_code 身份证

telephone 电话号码

population\_type 人口类型 0常住 1流动

roomCode 房号

isHide 是否隐藏身份证电话关键位

pageNo 当前页码

pageSize 页大小

返回值类型

{

"totalCount" 总条数

"pageNo" 页码数

"pageSize" 每页条数

"items":

[

{

unit\_id 小区id

unit\_name:””, 小区名称

user\_id 用户id

user\_name:””, 姓名

sex:””, 性别

age:””, 年龄

id\_code:””, 身份证号

population\_type:””, 人口类型 0常住 1流动

building\_name:””, 楼栋名称

room\_name:””, 房屋名称

native\_place:””, 户籍

telephone:””, 电话

relation:””, 与户主关系

work\_unit:””, 工作单位

career:”” 职业

user\_image 照片

},

...

]

}

## 3.1个人详细信息

请求地址 http://192.168.5.177:8080/portal/search/user/searchUserDetail.do

请求参数

user\_id 个人基础信息id

isHide 是否隐藏身份证电话关键位

返回值类型

{

user\_id 一号社区用户id

user\_name:””, 姓名

sex:””, 性别

nation:””, 民族

birth:””, 出生日期

id\_code:””, 身份证号

marital\_status:””, 婚否 0已婚 1未婚

political\_status 政治面貌：0=中共党员，1= 中共预 备党员，2=共青团员，3=民革党员， 4=民盟盟员，5=民建会员，6=民进会 员，7= 农工党党员，8= 致公党党员， 9=九三学社社员，10=台盟盟员，11= 无党派人士，12=群众

degree\_education 文化程度：0=博士，1=硕士，2=本科， 3=大专，4=中专和中技，5=技工学校， 6=高中，7=初中，8=小学，9=文盲与 半文盲

school 最高学历毕业院校

native\_place:””, 户籍

birth\_place:””, 出生地

address:””, 住址

telephone:””, 电话

disability 是否重疾人员：0=是，1=否

pension\_personnel 是否抚恤人员：0=是，1=否

empty\_nester 是否空巢人员：0=是，1=否

subsistence\_allowances 是否低保人员：0=是，1=否

disabled\_persons 是否残疾人员：0=是，1=否

mental\_patient 是否精神病人员：0=是，1=否

criminal\_record 是否犯罪前科人员：0=是，1=否

work\_unit:”” 工作单位

career:”” 职业

user\_image 照片

}

## 3.2个人房屋信息

请求地址 http://192.168.5.177:8080/portal/search/user/searchUserHouse.do

请求参数（根据跳转的页面决定需要传递的参数）

province\_code 省编码

city\_code 市编码(市平台跳转)

town\_code 区编码(区县平台跳转)

township\_code 街道办编码(街道平台跳转)

village\_code 村居委会编码(村平台跳转)

unit\_id 小区id(小区跳转)

user\_id 用户id

返回值类型

{

houseCount 房屋数量

houseInfo[

{

unit\_id 小区id

unit\_name 小区名称

building\_name 楼栋号

room\_code 房屋编码

room\_name 房屋名称

apartment\_layout 户型

address 小区地址

people\_count 房屋住户数

housePeople[

{

user\_id 一号社区用户id

user\_name 住户1姓名

user\_type 住户1类型 1=租客2=业主3=家属

user\_image 住户1照片

},

...

]

},

...

],

}

## 3.3个人车辆信息

请求地址 http://192.168.5.177:8080/portal/search/user/searchUserCar.do

请求参数

user\_id 用户id

返回值类型

{

carCount:””, 车数量

carInfo[

{

plate 车牌

car\_type 车型

car\_brand 车品牌

car\_color 颜色

car\_model 车系列

},

...

]

}

## 3.4个人手机信息

请求地址 http://192.168.5.177:8080/portal/search/user/searchUserPhone.do

请求参数

user\_id 用户id

返回值类型

{

phoneCount:””, 房屋数量

phoneInfo[

{

telephone 手机号码

phone\_brand 品牌

phone\_model 型号

device\_imei imei

device\_mac mac

device\_uuid uuid

},

...

]

}

## 3.5个人活动时序图

### 1、请求地址

http://192.168.20.36:8089/portal/search/user/searchUserRecord

### 2、请求参数

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数 | 参数含义 | 是否必填（默认值） | 备注 |
| province\_code | 省级代码 | Y |  |
| city\_code | 市级代码 | Y |  |
| Town\_code | 区县代码 | N |  |
| township\_code | 乡镇代码 | N |  |
| village\_code | 村代码 | N |  |
| user\_id | 用户ID | Y |  |
| name | 用户姓名 | N |  |
| plateNum | 车牌 | N |  |
| start\_time | 开始日期 | N | 2017-12-01 00:00:00 |
| end\_time | 结束日期 | N | 2017-12-10 23:59:59 |

### 3、请求结果

[{

"date":"2017-12-01",

"car": [{“user\_name”:”01011108”, “plate\_num\_cn”:”KA22333”, “io\_time”:”2017-07-25T11:05:08+08:00”, “io\_picture\_path”:”https://security.0easy.com/img/50fe461b33ed6afaa955885b7e9a1aa9?p=0”, “park\_name”:”地下车场”, “io\_type”:0,”unit\_name”:”97万家灯火”},{“user\_name”:”01011108”, “plate\_num\_cn”:”KA22333”, “io\_time”:”2017-07-25T11:28:32+08:00”, “io\_picture\_path”:”https://security.0easy.com/img/50fe461b33ed6afaa955885b7e9a1aa9?p=0”, “park\_name”:”地下车场”, “io\_type”:1,”unit\_name”:”97万家灯火”}], "people": [{“open\_door”:2, “door\_name”:”大门”, “start\_time”:1503045988141, “picurl”:null, :unit\_id”:2005, “unit\_name”:”翠园小区”},{“open\_door”:2, “door\_name”:”大门”, “start\_time”:1503046388141, “picurl”:null, :unit\_id”:2005, “unit\_name”:”翠园小区”}]

"2017-12-03": [],

"2017-12-04": [],

"2017-12-05": [],

"2017-12-06": [],

"2017-12-07": [],

"2017-12-08": [],

"2017-12-09": [],

"2017-12-10": []

}]

备注：

“日期” ：[车行记录信息列表]

people:门记录信息列表：

open\_door:开门方式

start\_time:开门时间（时间戳）

unit\_id:小区ID

unit\_name:小区名称

door\_name:门禁名称

car:车行记录信息列表：

user\_name:用户名称

plate\_num\_cn:用户车牌

unit\_name:小区名称

io\_time:进出时间

io\_type：进出方式1：为出车场0：为进车场

park\_name：车场名称

## 4.人口列表导出

请求地址 http://192.168.5.177:8080/portal/down/downUserExcel.do

请求参数(根据逻辑来选择对应code)

province\_code 省编码

city\_code 市编码(市平台跳转)

town\_code 区编码(区县平台跳转)

township\_code 街道办编码(街道平台跳转)

village\_code 村居委会编码(村平台跳转)

name 姓名

minAge 最小年龄

maxAge 最大年龄

sex 性别

id\_code 身份证

telephone 电话号码

population\_type 人口类型 0常住 1流动

roomCode 房号

isHide 是否隐藏身份证电话关键位

userGroup 需要导出的用户user\_id列表（list）

isCheck 1 检测 0 导出

返回值类型

{"success":true,"msg":"","data":"导出完成！","code":"0000"}

## 5.出行记录

### 5.1、车出行记录

#### 5.1.1、请求地址

http://192.168.20.36:8089/portal/car/record.do

#### 5.1.2、请求参数

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数 | 参数含义 | 是否必填（默认值） | 备注 |
| province\_code | 省级代码 | Y |  |
| city\_code | 市级代码 | Y |  |
| Town\_code | 区县代码 | N |  |
| township\_code | 乡镇代码 | N |  |
| village\_code | 村代码 | N |  |
| unit\_id | 小区id | N |  |
| start\_time | 开始时间 | N | 2017-12-01 00:00:00 |
| end\_time | 结束时间 | N | 2017-12-01 23:59:00 |
| plateNum | 车牌号 | N |  |
| pageNo | 第几页 | Y |  |
| pageSize | 每页条数 | Y |  |

#### 5.1.3、请求结果

[

{

“uid”:”01011108”,“user\_name”:”01011108”,

“plate\_num\_cn”:”KA22333”,

“io\_time”:”2017-07-25T11:05:08+08:00”, “io\_picture\_path”:”https://security.0easy.com/img/50fe461b33ed6afaa955885b7e9a1aa9?p=0”, “park\_name”:”地下车场”,

“io\_type”:0,

“park\_type”:1,

“unit\_id”:971000,”unit\_name”:”97万家灯火”

},

…

{

“user\_name”:”01011108”, “plate\_num\_cn”:”KA22333”, “io\_time”:”2017-07-25T11:28:32+08:00”, “io\_picture\_path”:”https://security.0easy.com/img/50fe461b33ed6afaa955885b7e9a1aa9?p=0”, “park\_name”:”地下车场”, “io\_type”:1,”unit\_name”:”97万家灯火”

}

]

io\_type:进出方式(0:进，1:出)

io\_time:进出时间

unit\_id:小区ID

unit\_name:小区名称

park\_name:车场名称

io\_picture\_path:抓拍车辆进出图片

plate\_num\_cn:车牌

user\_name:用户名称

park\_type:车辆类型 (1:'月租车';2:'临时车';3:'免费车';4:'访客车';5:'无牌车';6:'月临车';7:'共享车';)

### 5.2、门禁出行记录

#### 5.2.1、请求地址

http://192.168.20.36:8089/portal/door/record.do

#### 5.2.2、请求参数

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数 | 参数含义 | 是否必填（默认值） | 备注 |
| province\_code | 省级代码 | Y |  |
| city\_code | 市级代码 | Y |  |
| town\_code | 区县代码 | N | 区县级平台必填 |
| township\_code | 乡镇代码 | N | 乡镇平台必填 |
| village\_code | 村代码 | N | 村平台必填 |
| unit\_id | 小区id | N |  |
| name | 用户姓名 | N |  |
| start\_time | 开始时间 | N | 2017-12-01 00:00:00 |
| end\_time | 结束时间 | N | 2017-12-01 23:59:59 |
| pageNo | 第几页 | Y |  |
| pageSize | 每页条数 | Y |  |

#### 5.2.3、请求结果

[

{

"uid":"122212",

"user\_name":"丁如意","user\_type":2,"telephone":"1234124",

"unit\_id":"2005","unit\_name":"翠园小区",

"door\_code":"1","door\_name":"大门",

"dt":"vad","start\_time":"1506335420584",

"open\_status":"7","open\_door":"2",

"platform":"door",

"picurl":"",

"videourl":"http://wxxx/xxx.mp4"

},

…

{

"uid":"122212","user\_name":"丁如意","user\_type":2,"telephone":"1234124",

"unit\_id":"2005","unit\_name":"翠园小区","door\_code":"1","door\_name":"大门",

"dt":"vad","start\_time":"1507335420584","open\_status":"7","open\_door":"2",

"platform":"door","picurl":"","videourl":"http://wxxx/xxx.mp4"

}]

open\_door:开门方式

(1:一键开门; 2:自动开门; 3:亮屏开门; 4:摇一摇开门; 5:人脸识别开门

9:按键开门; 10:手机蓝牙开门; 11:手机NFC开门; 12:手机WIFI开门

13:刷IC卡开门; 15:身份证开门; 21:密码开门; 22:呼叫远程开门;)

start\_time:开门时间（时间戳）

unit\_id:小区ID

unit\_name:小区名称

door\_name:门禁名称

picurl:抓拍图片MD5

videourl:开门抓拍视频地址

open\_status:开门状态(1-5:失败; 6-7:成功)

user\_type:用户类型(1:租客; 2:业主; 3:家属)

user\_name:用户名称

uid:用户ID

### 5.3、今日车流按地区分组统计

#### 5.3.1、请求地址

http://192.168.20.36:8089/portal/car/regionCount.do

#### 5.3.2、请求参数

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数 | 参数含义 | 是否必填（默认值） | 备注 |
| province\_code | 省级代码 | Y |  |
| city\_code | 市级代码 | Y |  |
| town\_code | 区县代码 | N | 区县级平台必填 |
| township\_code | 乡镇代码 | N | 乡镇平台必填 |
| village\_code | 村代码 | N | 村平台必填 |
| unit\_id | 小区ID | N | 3310,3522 |
| groupType | 分组统计类型 | Y (1、2、3、4) | 1.区县；2.乡镇；3.村；4.小区 |

#### 5.3.2、请求结果

{

"思南县": {"recordCount":12, "unitCount":50, "carOutCount":12, "carInCount":0},

"万山区": {"recordCount":12, "unitCount":50, "carOutCount":12, "carInCount":0},

"碧江区": {"recordCount":12, "unitCount":50, "carOutCount":12, "carInCount":0},

"江口县": {"recordCount":12, "unitCount":50, "carOutCount":12, "carInCount":0},

…

}

备注：

区县名称 ：车流数，小区数，车出数，车进数

或

乡镇名称 ：车流数，小区数，车出数，车进数

或

村委名称 ：车流数，小区数，车出数，车进数

### 5.4、今日人流按地区分组统计

#### 5.4.1、请求地址

http://192.168.20.36:8089/portal/door/regionCount.do

#### 5.4.2、请求参数

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数 | 参数含义 | 是否必填（默认值） | 备注 |
| province\_code | 省级代码 | Y |  |
| city\_code | 市级代码 | Y |  |
| town\_code | 区县代码 | N | 区县级平台必填 |
| township\_code | 乡镇代码 | N | 乡镇平台必填 |
| village\_code | 村代码 | N | 村平台必填 |
| unit\_id | 小区ID | N | 3310,3522 |
| groupType | 分组统计类型 | Y (1、2、3、4) | 1.区县；2.乡镇；3.村；4.小区 |

#### 5.4.3、请求结果

{

"思南县": {"recordCount":12, "unitCount":50},

"万山区": {"recordCount":9, "unitCount":12},

"碧江区": {"recordCount":6, "unitCount":14},

"江口县": {"recordCount":3, "unitCount":18},

…

}

备注：

区县名称 ：人流数,小区数

或

乡镇名称 ：人流数,小区数

# 小区平台界面

## 小区人口

请求地址 http://192.168.5.177:8080/portal/populationManager/data.do

请求参数

unit\_id 小区id

返回值类型

{

unitCount:””, 小区数量

populationCount:””, 人口数量

age{

age1:””, 0-16人口数

age2:””, 17-34人口数

age3:””, 35-60人口数

age4:””, 61-人口数

},

sex {

man:””, 男性人口数

woman:””, 女性人口数

},

populationType{

residence:””, 常住人口数

flow:”” 流动人口数

}

}

## 人口列表

请求地址 http://192.168.5.177:8080/portal/populationManager/list.do

请求参数(根据逻辑来选择对应code)

province\_code 省编码

city\_code 市编码(市平台跳转)

town\_code 区编码(区县平台跳转)

township\_code 街道办编码(街道平台跳转)

village\_code 村居委会编码(村平台跳转)

name 姓名

minAge 最小年龄

maxAge 最大年龄

sex 性别

id\_code 身份证

telephone 电话号码

population\_type 人口类型 0常住 1流动

roomCode 房号

isHide 是否隐藏身份证电话关键位

pageNo 当前页码

pageSize 页大小

返回值类型

[

{

unit\_id 小区id

unit\_name:””, 小区名称

user\_id 用户id

user\_name:””, 姓名

sex:””, 性别

age:””, 年龄

id\_code:””, 身份证号

population\_type:””, 人口类型 0常住 1流动

building\_name:””, 楼栋名称

room\_name:””, 房屋名称

native\_place:””, 户籍

telephone:””, 电话

relation:””, 与户主关系

work\_unit:””, 工作单位

career:”” 职业

user\_image 照片

},

...

]

## 车辆数据

请求地址 http://192.168.5.177:8080/portal/unit/carData.do

请求参数

unit\_id 小区id

返回值类型

{

park\_total\_count 总车位

park\_owner\_count 业主车位

park\_temporary\_count 临时车位

park\_using\_count 已使用车位

park\_free\_count 剩余车位

park\_status 车位压力 无车位0 紧张1 宽裕 2

}

# 用户登录相关

## 根据token查询用户信息

**1、请求地址**

/ account/getAccountByToken.do

**2、请求参数：**

无

**3、返回：**

{"account":"admin","account\_code":"000000","camera\_permissions":"1","code\_name":"广东省","create\_time":1494930593000,"first":false,"funcMap":{"1":["5","6","7","8"],"2":["9","10","11"],"3":["12","13","14","15"],"4":["16","17","18","19"]},"func\_permissions":"1:5,1:6,1:7,1:8,2:9,2:10,2:11,3:12,3:13,3:14,3:15,4:16,4:17,4:18,4:19","id":1,"password":"670b14728ad9902aecba32e22fa4f6bd","remark":"超级管理员","rolePermission":{"city":false,"city\_code":"","city\_name":"","create\_time":1492479344000,"id":1,"permiscodes":"","province\_code":"","province\_name":"","remark":"","roleType":{"create\_time":1492479342000,"id":1,"level":0,"role\_type":1,"role\_variety":0,"type\_name":"全国超级管理员"},"role\_type\_id":1,"rolename":"全国超级管理员","status":1,"system\_name":"安防管控中心测试","town\_code":"","town\_name":""},"role\_permission\_id":1,"status":1,"update\_time":1499683815000,"username":"超级账户"}

当根据票据查询不到用户时，返回null或者””

## 修改用户密码

**1、请求地址**

/ account/ updatePassword.do

**2、请求参数：**

id 用户Id

password 密码

**3、返回：**

0000修改成功

0002 操作失败

## 退出登录

**1、请求地址**

/account/quit.do

**2、请求参数：**

无

**3、返回：**

0000退出成功

# 特殊人员

1.1特殊人员分布

**1、请求地址**

portal/speicalPerson/queryByBigCategory.do

1. **请求参数：**

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

返回：

{

"gary":8, ----关爱人员

"zdry":8 ----重点人员

}

1.2特殊人员分布

初始化地图上各小区的关爱人员和重点人员

**1、请求地址**

portal/speicalPerson/queryByUnit.do

1. **请求参数：**

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

返回：

{

"unit\_name":"七星关恒盛花园", ---小区名称

"gary":16, ---关爱人员

"zdry":17, ---重点人员

"unit\_id":"971402" ---小区ID

}

搜索

1.3人口数据

**1、请求地址**

portal/speicalPerson/queryByParam.do

1. **请求参数：**

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

返回：

{

"gary":16, 关爱人员

"garyrate":1.0000 关爱人员比例

"zdry":16, 重点人员

"zdryrate":1.0000 重点人员比例

“cjry”:0, 残疾人员

“lxgb”:89, 离休干部

“dbry”:0, 低保人员

“zdjbry”:89, 重大疾病人员

“gglr”:0, 孤寡老人

“lsry”:89, 留守人员

“xdry”:0, 吸毒人员

“sqjzry”:89, 社区矫正人员

“fxjsdry”:0, 服刑及涉毒人员

“xmjdry”:89, 刑满解戒人员

“zdqsn”:0, 重点青少年

“zdxfry”:89, 重点信访人员

“ydzszfjsbry”:0, 严重肇事肇祸精神病人员

“sxry”:89 涉邪人员

}

这里会根据人员类别是否有值返回，比如说不存在涉邪人员，则返回json串中就不会有“sxry”:89

1.4 人员列表

**1、请求地址**

portal/speicalPerson/querySpeicalPersonByPage.do

1. **请求参数：**

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

village\_code 村居委会编码

pageNo 当前页数

pageSize 页面大小

返回：

{

"unit\_name":"七星关恒盛花园", ---小区名称

"native\_place":"湖南", ---户籍

"address":"深圳市龙华区某某小区", ---住址

"face\_image":"http://url", ---照片

"name":"测试", ---姓名

"telephone":"13786850135", ---电话

"personnel\_category":"2", ---人员类目

"remark":"测试一下21", ---备注

"day\_walk\_record":6, ---当天出行记录（次数）

"id\_code":"432501199006120515", ---身份证号

"personnel\_type":"1", ---人员类型

"month\_walk\_record":100 ---本月出行记录（次数）

}

1.5 添加特殊人员

**1、请求地址**

portal/speicalPerson/addSpeicalPerson.do

1. **请求参数：**

**必填**

unit\_id; // 小区id

unit\_name; // 小区名称

building\_code; //栋座编码

room;//房号

name;//姓名

age;//年龄

face\_image;//照片

id\_code;//身份证号

native\_place;//户籍

relation\_with\_owner;//与业主关系

telephone;//电话号码

personnel\_type;//人员类型

personnel\_category;//人员类目

address;//住址

city\_code;//城市编码

town\_code;//县区编码

remark;//备注

day\_walk\_record ;//当天出行记录（次数）

month\_walk\_record ;//当月出行记录（次数）

Grid\_member\_visited ;//网格员走访记录（次数）

sync\_id;//同步唯一标识

sync\_time;//同步时间

返回：

{

}

1.6 修改特殊人员

**1、请求地址**

portal/speicalPerson/updateSpeicalPerson.do

1. **请求参数：(id必填)**

**可选：**

unit\_id; // 小区id

unit\_name; // 小区名称

building\_code; //栋座编码

room;//房号

name;//姓名

age;//年龄

face\_image;//照片

id\_code;//身份证号

native\_place;//户籍

relation\_with\_owner;//与业主关系

telephone;//电话号码

personnel\_type;//人员类型

personnel\_category;//人员类目

address;//住址

city\_code;//城市编码

town\_code;//县区编码

remark;//备注

day\_walk\_record ;//当天出行记录（次数）

month\_walk\_record ;//当月出行记录（次数）

Grid\_member\_visited ;//网格员走访记录（次数）

sync\_id;//同步唯一标识

sync\_time;//同步时间

返回：

{

}

1.6 删除特殊人员

**1、请求地址**

portal/speicalPerson/deleteSpeicalPerson.do

1. **请求参数：(ids必填)**

**ids id的字符串 用逗号分隔。**

返回：

{

}

1.6 导出特殊人员

**1、请求地址**

portal/speicalPerson/exportSpeicalPerson.do

1. **请求参数：(ids必填)**

**ids id的字符串 用逗号分隔。**

返回：

Excel文件

# 房屋数据

1.1小区户数分布地图

**1、请求地址**

portal/house/queryForMap.do

1. **请求参数：**

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

返回：

{

"RECORDS":

[{"lng":105.305138,"name":"七星关恒盛花园","count":null,"unit\_id":"971402","lat":27.298494},

{"lng":114.057308,"name":"opps","count":1,"unit\_id":"971394","lat":22.6024},

{"lng":113.88402,"name":"12位测试定位小区测试定","count":null,"unit\_id":"971151","lat":22.555259},

{"lng":114.246899,"name":"野兽派BEST","count":null,"unit\_id":"971391","lat":22.720968}]

}

1.2 柱状图接口

**1、请求地址**

/portal/house/queryByParam.do

1. **请求参数：**

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

返回：

{

"hs":{"罗湖区":21,"南山区":11,"市辖区":53,"宝安区":2275,"龙岗区":889,"福田区":1}, ----户数

"xqs":{"罗湖区":6,"南山区":9,"市辖区":6,"宝安区":39,"龙岗区":13,"福田区":2}, -----小区数

"rzRate":{"罗湖区":1.0,"南山区":1.0,"市辖区":1.0,"宝安区":0.9987,"龙岗区":0.9933,"福田区":1.0} ----使用率

}

1.3 房屋数量接口

**1、请求地址**

/portal/house/queryRoomQuantity.do

1. 请求参数：

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

返回：

{"zhs":3250, ----房屋总数

"zlyRate":0.9972, ----入住率

"fzRate":0.0249, ----出租率

"zxqs":75, ----小区

"kzRate":0.0028, ----空置率

"syRate":0.0049, ----商用率

"zzRate":0.9634, ----自住率

"qtRate":0.0 ----其它率

}

1.4 月、半年、年数量接口

**1、请求地址**

/portal/house/queryOCCRate.do

1. 请求参数：

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

返回：

{

"yOccRate":[{"occrate":0.9972,"time":"2017-11","occ":3241}], 年

"mOccRate":[{"occrate":0.9972,"time":"2017-11","occ":3241}], 月

"hyOccRate":[{"occrate":0.9972,"time":"2017-11","occ":3241}] 半年

}

1.5 房屋列表

**1、请求地址**

/portal/house/roomList.do

1. 请求参数：

unit\_id 小区Id

buildingCode 楼栋号

city\_code 市编码

返回：

[

{"room\_code":"01010301","use\_status":"自住"},

{"room\_code":"01010701","use\_status":"自住"},

{"room\_code":"01010803","use\_status":"自住"},

{"room\_code":"01010901","use\_status":"自住"},

{"room\_code":"01011001","use\_status":"自住"},

{"room\_code":"01011111","use\_status":"自住"},

{"room\_code":"01011306","use\_status":"自住"},

{"room\_code":"01011401","use\_status":"自住"},

{"room\_code":"01011501","use\_status":"自住"},

{"room\_code":"01011601","use\_status":"自住"},

{"room\_code":"01011701","use\_status":"自住"},

{"room\_code":"01011901","use\_status":"自住"},

{"room\_code":"01020801","use\_status":"自住"}

]

1.6 房屋列表

**1、请求地址**

/portal/house/roomDetail.do

1. 请求参数：

roomCode 房号

buildingCode 楼栋号

unit\_id 小区Id

city\_code 市编码

返回：

{"area\_inside":0.00, ----面积

"room\_code":"01021701",

"name":"zhang",

"count":1,"

use\_status":"自住"}

1.7 房屋成员关系

**1、请求地址**

/portal/house/roomMember.do

1. 请求参数：

roomCode 房号

buildingCode 楼栋号

unit\_id 小区Id

city\_code 市编码

返回：

{"basename":"1栋01单单21010",

"userList":[

{"building\_name":"1栋01单单2",

"career":"工程师","education":0,"address":"测试二","user\_image":"","sex":"","birth\_place":"测试三","telephone":"e51784edbf43948ad95e5cde7213542b","type":2,"id\_code":"b806cffb1d8297ec","room\_name":"1010","native\_place":"测试一","marital\_status":0,"work\_unit":"零壹","name":"10","politics\_status":0}],

"rlist":[{"user\_image":"","typeName":"业主","name":"10"}]}

1.8 房屋商用数据

**1、请求地址**

/portal/house/querySyRoomQuantity.do

1. 请求参数：

city\_code 市编码

town\_code 区县编码

township\_code 乡镇编码

返回：

{sy:{新安街道办事处:0, 光明办事处:4}}

# 用户权限

## 根据县区代码查找乡镇

**1、请求地址**

/account/rolePermissionManager/selectSubdistrict.do

**2、请求参数：**

town\_code 市区代码

**3、返回：**

{“subdistrict\_code”:440306001000,”subdistrict\_name”:新安街道办事处}, {“subdistrict\_code”:440306014000, ”subdistrict\_name”:观湖办事处},

## 根据乡镇代码查找村

**1、请求地址**

/account/rolePermissionManager/ selectVillages.do

**2、请求参数：**

subdistrict\_code 乡镇代码

**3、返回：**

{“village\_code”:440306014001, “village\_name”:大和社区居委会}, {“village\_code”:440306014009, “village\_name”:老村社区居委会},

{“village\_code”:440306014013, “village\_name”:下湖社区居委会}

## 根据社区、村代码查找小区

**1、请求地址**

/account/rolePermissionManager/selectUnitsByVillage.do

**2、请求参数：**

village\_code 社区、村代码

**3、返回：**

{ “unit\_id”：971013, “name”：君悦尚品},

{ “unit\_id”：971014, “name”：锦湖花园}

## 根据代码,标识查找小区

**1、请求地址**

/account/rolePermissionManager/ selectUnits.do

**2、请求参数：**

code 代码(城市，县区，乡镇，村)

flag 标识（city,town,township,village）

**3、返回：**

{ “unit\_id”：971013, “name”：君悦尚品},

{ “unit\_id”：971014, “name”：锦湖花园}

## 关系网络图

**1、请求地址**

/personInformation/findRelationShip.do

**2、请求参数：**

uid 用户Id

**3、返回：**

{

"jCarRecords": -----车行记录

[{"address":"春晖花园BC区停车场出口","plate\_num":"桂AJF090","time":"2099-12-30 00:23:27"},

{"address":"春晖花园BC区停车场入口","plate\_num":"桂ARR244","time":"2099-12-30 00:23:12"},

{"address":"春晖花园BC区停车场入口","plate\_num":"桂A69W35","time":"2099-12-30 00:23:04"},

{"address":"97万家灯火地下车场1","plate\_num":"KA22333","time":"2017-11-23 16:44:08"},

{"address":"97万家灯火地下车场1","plate\_num":"KA22333","time":"2017-11-23 14:33:08"},

{"address":"97万家灯火地下车场1","plate\_num":"KA22333","time":"2017-11-23 12:44:08"},

{"address":"97万家灯火地下车场1","plate\_num":"KA22333","time":"2017-11-23 12:33:08"},

{"address":"97万家灯火地下车场1","plate\_num":"KA22333","time":"2017-11-23 11:44:08"},

{"address":"97万家灯火地下车场1","plate\_num":"KA22333","time":"2017-11-23 11:33:08"},

{"address":"97万家灯火地下车场1","plate\_num":"KA22333","time":"2017-11-23 10:44:08"}],

"adrlist":["万家灯火(爱车)1栋01单单2阿波罗一号"], -------住址

"tellist":["15013252252"], -------手机

"jDoorRecords": --------门禁记录

[{"address":"测试可视对讲201711031842","time":"2017-11-27 09:08:06"},

{"address":"测试可视对讲201711031842","time":"2017-11-27 09:06:38"},

{"address":"测试可视对讲201711031842","time":"2017-11-27 09:06:29"},

{"address":"测试可视对讲201711031842","time":"2017-11-27 08:48:51"},

{"address":"测试可视对讲201711031842","time":"2017-11-27 08:48:43"},

{"address":"测试可视对讲201711031842","time":"2017-11-27 08:42:45"},

{"address":"测试可视对讲chad","time":"2017-11-25 14:53:06"},

{"address":"测试可视对讲201711031842","time":"2017-11-25 14:50:54"},

{"address":"测试可视对讲chad","time":"2017-11-25 11:53:46"},

{"address":"测试可视对讲chad","time":"2017-11-25 09:52:25"}],

"ralist": --------------家属

[{"userId":"216d8fed214e4f6799af683753f2098c","relation":""},{"userId":"2323","relation":""}]}