1.商汤告警信息推送接口

接口名	商汤告警信息		
请求地址	http://190.32.33.80:9092/shangtang/videowarning		
请求方式	POST		
Content-Type	application/json		

请求参数:

```
1
    {
 2
        "faceInfo": {
 3
            "end": {
 4
                "x": 388,
                "v": 492
 5
 6
            },
            "image": {
 7
                "height": 1080,
 8
 9
                "url":
    "http://10.111.32.105:18181/g1/M00/02/61/Cm8gaV2DQ9iABnzkAAAPdZ4vd0U136.jpg
10
                "width": 1920
11
12
13
            "quality": 0.6492545,
            "start": {
14
15
                "x": 353,
                "y": 455
16
            }
17
18
        },
        "image": {
19
            "height": 1080,
20
21
            "url": "http://10.111.32.105:18181/g1/M01/02/61/Cm8gaV2DQ9iATGJ7AAPBpg0oDs215.
22
    jpg",
23
            "width": 1920
24
        "target": [//告警的底库图片列表,和告警分相似度分数
25
26
                 "url": "http://10.5.6.57:30080/components/osgdefault/_/
27
28
    sfd_c74469f9e3944822b2ea1d183770a000/20190919-ce8860a6-
29
    0a580ae000a3-00000020-00001018",
                "score": 0.9811713
30
31
            },
32
                "url": "http://10.5.6.57:30080/components/osgdefault/_/
33
    sfd_c74469f9e3944822b2ea1d183770a000/20190919-ce8860a6-
34
35
    0a580ae000a3-00000020-00001018",
                "score": 0.9811713
36
```

```
37
38
        ],
        "capturedTime": 1568883748000,
39
40
        "camera": {
            "cameraId": 1,
41
             "position": {
42
                 "latitude": 22.494797,
43
                 "longitude": 113.92023
44
45
46
        }
47 }
```

2.webSocket监听

监听地址	http://190.32.33.80:9092/webSocketServer	
订阅通道	/queue/shangtang/videowarning/message	

返回参数:

```
1
    {
 2
        "faceInfo": {//人脸信息
 3
            "end": {//结束坐标
                "x": 388,
 4
 5
                "y": 492
           },
 6
 7
            "image": {//图片
                "height": 1080,
 8
 9
                "url":
    "http://10.111.32.105:18181/g1/M00/02/61/Cm8gaV2DQ9iABnzkAAAPdZ4vd0U136.jpg", //图片地址
     (小图)
                "width": 1920
10
11
12
            "quality": 0.6492545,
13
            "start": {//开始坐标
                "x": 353,
14
                "y": 455
15
16
17
        },
        "image": {//人脸信息 (大图)
18
19
            "height": 1080,
20
            "url": "http://10.111.32.105:18181/g1/M01/02/61/Cm8gav2DQ9iATGJ7AAPBp-
    g0oDs215.jpg",
            "width": 1920
21
22
        "target": [//告警的底库图片列表,和告警分相似度分数
23
24
            {
```

```
25
                "url": "http://10.5.6.57:30080/components/osgdefault/_/
26
    sfd_c74469f9e3944822b2ea1d183770a000/20190919-ce8860a6-
27
    0a580ae000a3-00000020-00001018",
28
                "score": 0.9811713
29
            },
30
                "url": "http://10.5.6.57:30080/components/osgdefault/_/
31
32
    sfd_c74469f9e3944822b2ea1d183770a000/20190919-ce8860a6-
33
    0a580ae000a3-00000020-00001018",
34
                "score": 0.9811713
35
36
        ],
        "capturedTime": 1568883748000,//抓拍时间
37
        "camera": {//视频探点信息
38
39
            "cameraId": 1//视屏探点id
40
            "position": {//视屏探点坐标
                "latitude": 22.494797,
41
                "longitude": 113.92023
43
44
        }
45 }
```

3.商汤相机实时人数推送接口

接口名	商汤告警信息		
请求地址	http://190.32.33.80:9092/shangtang/thenumberof		
请求方式	POST		
Content-Type	application/json		

请求参数:

```
1 {
2 "cameraId": "136001295F2243F28B2E7E8FC3821A65",
3 "cameraName": "可用测试相机",
4 "peopleCount": 50,
5 "density":1.2
6 }
```

4.相机人数推送

监听地址	http://190.32.33.80:9092/webSocketServer	
订阅通道	/queue/shangtang/thenumberof/message	

返回参数:

```
1 {
2 "cameraId": "136001295F2243F28B2E7E8FC3821A65",
3 "cameraName": "可用测试相机",
4 "peopleCount": 50,
5 "density":1.2
6 }
```

5.商汤相机列表

接口名	商汤告警信息		
请求地址	http://190.32.33.80:9092/camera/list		
请求方式	GET		

请求参数:

```
1 {
2  "currentPage": "1",
3  "pageSize": "12"
4 }
```

返回参数: 商汤人群分析 相机列表接口

6.登录

接口名	登录	
请求地址	http://190.32.33.80:9092/tokens	
请求方式	POST	

请求参数:

```
1 | {"code":"xakj","password":"123456"}
```

说明:密码通过密码+loginSecret MD5加密传输

loginSecret=ec8bdc75987f4a21a3daf35cfef42fd4

7.相机实时总人数获取

接口名	相机实时总人数获取		
请求地址	http://190.32.33.80:9092/camera		
请求方式	GET		

请求参数:

```
1 | {
2  "cameraId": "136001295F2243F28B2E7E8FC3821A65"
3  }
```

返回参数:

```
1 {
2  "status": 200,
3  "msg": "操作成功! ",
4  "describe": null,
5  "currentPage": 0,
6  "pageSize": 0,
7  "totalPage": 0,
8  "totalRows": 0,
9  "data": {
10  "peopleCount": "110"
11  },
12  "result": null
13 }
```

8.警情信息推送

监听地址	http://190.32.33.80:9092/webSocketServer	
订阅通道	/queue/nanshan/policesentimentjob/message	

返回参数:

```
1
 2
        "bzxq":"",
        "bjrgzdw":"",
 3
 4
        "bjfsdmms":"电话报警",
        "sbyydm":"",
 5
 6
        "bjxldm":"09000004",
        "xzb":"113.925834",
 7
        "cjmc":"",
 8
 9
        "dwpbh":"",
        "bjremail":"",
10
```

```
11
        "bjlxdm": "09000004",
        "xfjqfk":"",
12
        "zhdj":"",
13
        "rsjzlxdm":"",
14
15
        "qrjjlxdm": "1",
        "jhfs":"",
16
17
        "jqbz":"矛盾纠纷,",
        "jjlyh": "440300000191031004909491",
18
        "zisi":"",
19
20
        "rsmj":"",
        "sjxjqxzbz":"T",
21
        "sbyy":"",
22
        "bjrtzms":"",
23
        "jqsfpa":"",
24
25
        "bjnr":"[深圳市公安局_100051_191031 10:04:32]
26
    经济纠纷,需民警到场协商。",
27
        "jqjb":"2",
        "cjqkxgbz":"",
28
        "bkrs":"",
29
        "bjchpz1":"",
30
        "hzsj":"2019-10-31 10:04:30.0",
31
        "cdtime":"",
32
33
        "sjgxsj":"2019-10-31 10:04:44.0",
34
        "bzxjzw":"",
35
        "scbz":""
        "bfjjlyh":"",
36
        "bjcph":"",
37
        "bjdh": "15899863460",
38
39
        "nbqrysjqxzdm":"0904",
        "nbgxdwdm": "44030550",
40
        "fksj":"",
41
        "jjdztms":"在办",
42
        "jjlxdmms":"110",
43
44
        "zbxx":"",
        "dwdz":"深圳市南山区虹步路47号马家龙小区15栋",
45
        "nbqrysjqxzmc":"其它纠纷",
46
        "srjzsj":"",
47
48
        "callid": "2f383e721f6c41aa8f8d17de7b9e5ca9",
49
        "sbcd":"".
50
        "dwdw":"南头派出所",
        "syxx":"",
51
        "jdnumf1d3":"",
52
53
        "bzjqxzmc":"其它纠纷",
        "jdnumf1d2":"",
54
55
        "jdnumfld4":"",
        "pdjssj":"2019-10-31 10:04:45.0",
56
        "cllxdm":"1",
57
58
        "yhdz":"广东省深圳市南山区南头街道;北环大道辅路附近;艺园路与北环大道辅路交叉路口附近;名仕春天、
    马家龙工业区、马家龙附近;;",
59
        "cljdms":"待处理",
60
        "tztime":"",
        "qh1c":"",
61
        "zzdw":"",
62
```

```
"jjtbh":"38",
 63
 64
         "nbgxdwmc":"南头派出所",
          "jjqh":"20191031388300380",
 65
          "bjrxbms":"男",
 66
         "dwxzb":"113.92101",
 67
         "jjtip":"68.61.82.7",
 68
         "bjrlb":"".
 69
         "xfjqxz":""
 70
         "jhrs":"",
 71
 72
          "qhbwdm":"",
          "jdcharfld7":"0",
 73
 74
         "jdcharf1d6":"",
         "zjnr":"",
 75
         "gljjdbh":"4403002019103110000640381",
 76
 77
          "bjfsdm":"1",
         "jdcharfld8":"",
 78
 79
         "jdcharfld3":"",
         "jhjg":"",
 80
         "jdcharfld2":"",
 81
          "jdcharfld5":"",
 82
         "jdcharfld4":""
 83
         "jdnumfld1":"",
 84
 85
         "jdcharfld1":"",
         "jblx":"",
 86
         "jjdzt":"3",
 87
         "jcjbb":"",
 88
          "yzb":"22.5519447",
 89
         "bjrqq":"",
 90
         "sjcjsj":"",
 91
         "zjr":""
 92
         "bz":"",
 93
         "jqjsbz":"T",
 94
         "jjdbh": "4403002019103110000640381",
 95
 96
         "yfwxp":"",
         "dlsx":""
 97
         "jqtz":"",
 98
         "bjsj":"2019-10-31 10:03:46.0",
 99
100
         "qrjjlxdmms":"110",
         "jjsc":"44",
101
102
          "gxdwdm": "440305500000",
         "bjrzjhm":"",
103
          "gxdwmc":"深圳市公安局南山分局南头派出所",
104
105
          "cfbjyy":"",
         "xsxjqxzbz":"",
106
107
          "xzqh":"440300",
         "jjss":"",
108
          "jjygh": "100051",
109
110
          "dwyzb": "22.55309",
          "nbysjqxzmc":"其它纠纷",
111
112
         "jjlxdm":"1",
         "jddatefld2":"",
113
          "ssrs":"",
114
          "ddtime":"",
115
```

```
"jqjbms":"三级警情A",
116
117
         "scscsj":""
         "cjwbsj":"",
118
119
         "jjyxm":"杨力",
         "bjrsf":"",
120
121
         "nbysjqxzdm":"0904",
         "cjbh" "",
122
         "lxdh":"15899863460",
123
         "rsjzjgdm":"",
124
125
         "jddatefld1":"",
         "rswzbh":"",
126
127
         "yhxm":"",
         "zjbz":"",
128
         "bjrxm":"",
129
130
         "bzdm":"",
         "jjlywjlj":"20191031\24047\1003451.v3",
131
132
         "bj1bdm":"09000000",
         "zjbt":"",
133
         "bjrxb":"1",
134
         "hrsj":"2019-10-31 10:03:46.0",
135
         "dwfkqk":"",
136
         "xfjqtb":"",
137
138
         "jjdwdm":"4403",
         "nbqrjqxzmc":"其它纠纷",
139
         "zhrs":"",
140
         "jjysfzhm":"511621199409275904",
141
142
         "cljd":"1",
143
         "glxxbh": "4403002019103110000640381",
         "bzjqxzdm":"09000004",
144
145
         "jzbh":"",
         "afsj":"2019-10-31 10:03:46.0",
146
147
         "nbqrjqxzdm":"0904",
         "bjdhpbbz":"",
148
149
         "cllxdmms":"报警或求助",
         "afdd":"南山区马家龙工业区75栋2楼201",
150
         "cfbjyyms":"",
151
         "swrs":"",
152
         "hrsc":"0",
153
154
         "cjqk":"",
         "jzcljg":"0"
155
156 }
```

参数说明:

Name	Туре	Nullable	Comments
JJDBH	VARCHAR2(30)	N	警情行政区划+系统接警单编号,以免不同地区产生同样编号,自动产生,唯一号,主索引键,并用于串联处警单、反馈单。此字段必须建立索引。
GLJJDBH	VARCHAR2(30)	N	关联接警单编号,表示与某起警情报警重复,并存放此警情的接警单编号。正常报警此字段内容为当前警情接警单编号,如有值与当前警情接警 单编号表是重复警情。
XZQH	VARCHAR2(6)	N	行政区划,警情所在地行政区划,标识到县、市一级。如果县级报警也在市指挥中心接警,生成警情的行政区划应是报警所在县的行政区划。
BJFSDM	NUMBER(2)	N	报警方式代码,自动接入报警由电脑判断自动填入。辅助报警、上门报警等其它报警由手工标识。 对应《YH_SYSDICT-报警方式》。
BJFSDMMS	VARCHAR2(64)	Y	报警方式代码描述。对应《YH_SYSDICT表-报警方式》。
JJLXDM	NUMBER(1)	N	接警类型代码,区分警情属于110、122、119、综合接警等,对应《YH_SYSDICT表-接警类型》。
JJLXDMMS	VARCHAR2(64)	Y	接警类型代码描述,区分警情属于110、122、 119、综合接警等,对应《YH_SYSDICT表-接警类型》。
QRJJLXDM	NUMBER(1)	Υ	确认接警类型代码,区分警情属于110、122、 119、综合接警等,对应《YH_SYSDICT表-接警类型》。
QRJJLXDMMS	VARCHAR2(64)	Y	确认接警类型代码描述,区分警情属于110、122、 119、综合接警等,对应《YH_SYSDICT表-接警类型》。
CLLXDM	NUMBER(1)	N	接警单处理类型代码,手工标识,除报警或求助类型外,其余类型属于无效警情,对应《YH_SYSDICT表-处理类型》。
CLLXDMMS	VARCHAR2(64)	Υ	接警单处理类型代码描述
JJDWDM	VARCHAR2(12)	Υ	接警单位代码,一般是当地指挥中心,使用公安机构代码。
JJYGH	VARCHAR2(20)	Υ	接警员工号
JJYXM	VARCHAR2(50)	Υ	接警员姓名
ЈЈТВН	VARCHAR2(4)	Y	接警台编号,指挥中心接警时电脑自动填入。不是指挥中心接到的警情此字段值为空。

Name	Туре	Nullable	Comments
JJTIP	VARCHAR2(23)	Υ	接警台IP139
CALLID	VARCHAR2(32)	Υ	呼叫唯一编号(8位日期YYYYMMDD+16位电话号码 +8位流水号)
HRSJ	DATE	N	呼入时间,电话报警为排队调度机将报警电话分配 到接警台的时间;辅助报警等其它手工报警时,呼 入时间等同为报警时间。此字段必须建立索引。
BJSJ	DATE	N	报警时间,电话报警为接警员摘电话机应答时间; 其余报警为录入电脑开始时间。此字段必须建立索引
HZSJ	DATE	N	话终时间,电话报警为接警员挂断电话机时间;其 余报警为保存接警单退出时间,电脑自动填入。
HRSC	NUMBER(4)	Υ	呼入时长(以秒为单位)=报警时间-呼入时间,电 脑自动计算填入。
JJSC	NUMBER(4)	Υ	接警时长(以秒为单位)=话终时间-报警时间,电脑自动计算填入。
BJDH	VARCHAR2(15)	Y	报警电话,三字段信息。报警电话呼入时由排队调度机自动截取产生。如是短信报警等,也必须由电脑自动截取主叫号。电脑自动填入。
BJDHPBBZ	NUMBER(1)	Υ	报警电话屏蔽标志
YHXM	VARCHAR2(100)	Υ	用户姓名,三字段信息。报警电话呼入时,根据排队机截取的主叫号,由查号系统自动产生。手机报警时,此处填入接入基站的CELL_ID号。电 脑自动填入。
YHDZ	VARCHAR2(128)	Y	用户地址,三字段信息。报警电话呼入时,根据排队机截取的主叫号,由查号系统自动产生。手机报警时,此处填入接入基站的名称。电脑自动填入。
JJLYH	VARCHAR2(30)	Υ	接警录音号,接警时,电脑自动关联产生。
BFJJLYH	VARCHAR2(30)	Υ	备份录音号
BJRXM	VARCHAR2(100)	Y	报警人姓名,考虑外国人报警,按打防控要求,留 30位。手工输入,默认为"匿名"。
BJRLB	VARCHAR2(6)	Υ	报警人类别
BJRXB	NUMBER(1)	Υ	报警人性别,采用国标GB2261-80。手工选择填入。
BJRXBMS	VARCHAR2(64)	Υ	报警人性别描述
LXDH	VARCHAR2(15)	Υ	报警人联系电话, 手工输入。

Name	Туре	Nullable	Comments
ZZDW	VARCHAR2(200)	Υ	报警人住址单位
BJRTZMS	VARCHAR2(256)	Υ	报警人特征描述
BJRSF	VARCHAR2(16)	Υ	报警人身份
BJRGZDW	VARCHAR2(200)	Υ	报警人工作单位
BJRQQ	VARCHAR2(12)	Υ	报警人QQ
BJRZJHM	VARCHAR2(20)	Υ	报警人证件号码
BJREMAIL	VARCHAR2(64)	Υ	报警人Email
DWPBH	VARCHAR2(16)	Υ	定位牌编号 (如路灯杆编号)
BZXJZW	VARCHAR2(200)	Υ	标志性建筑物
AFSJ	DATE	Υ	案发时间
AFDD	VARCHAR2(200)	Υ	案发地点,案件发生地的地址、单位名。手工输 入。
DLSX	VARCHAR2(64)	Υ	道路属性
JQBZ	VARCHAR2(256)	Υ	警情标注 (如两抢一盗)
CJBH	VARCHAR2(15)	Υ	社区编号
CJMC	VARCHAR2(256)	Υ	社区名称
SYXX	VARCHAR2(400)	Υ	水源信息,根据案发地点,从GIS系统自动读取,电脑自动填入。
ZBXX	VARCHAR2(400)	Υ	周边信息(包括道路概况),根据案发地点,从GIS系统自动读取,电脑自动填入。
BJNR	VARCHAR2(4000)	Υ	报警内容
CJQK	CLOB	Υ	处警反馈信息
JQTZ	VARCHAR2(512)	Υ	警情特征
DWFKQK	VARCHAR2(4000)	Υ	单位反馈情况
XFJQTB	VARCHAR2(4000)	Υ	消防警情通报
XFJQXZ	VARCHAR2(4000)	Υ	消防警情协作
XFJQFK	VARCHAR2(4000)	Υ	消防警情反馈
GXDWDM	VARCHAR2(12)	Υ	标准管辖单位代码,采用公安机构代码
GXDWMC	VARCHAR2(128)	Υ	标准管辖单位名称

Name	Туре	Nullable	Comments
NBGXDWDM	VARCHAR2(12)	Υ	管辖单位代码
NBGXDWMC	VARCHAR2(128)	Υ	管辖单位名称
BJLBDM	VARCHAR2(12)	Υ	报警类别代码,对应《报警类别代码表》标准确认 警情性质大类(刑事、治安)
BJLXDM	VARCHAR2(12)	Υ	报警类型代码,对应《报警类型代码表》标准确认 警情性质中类
BJXLDM	VARCHAR2(12)	Υ	报警细类代码,对应《报警细类代码表》标准确认 警情性质细类
BZJQXZDM	VARCHAR2(12)	Υ	标准警情性质代码
BZJQXZMC	VARCHAR2(128)	Υ	标准警情性质名称
NBYSJQXZDM	VARCHAR2(12)	Υ	内部原始警情性质代码
NBYSJQXZMC	VARCHAR2(128)	Υ	内部原始警情性质名称
NBQRYSJQXZDM	VARCHAR2(12)	Υ	内部确认原始警情性质代码
NBQRYSJQXZMC	VARCHAR2(128)	Υ	内部确认原始警情性质名称
NBQRJQXZDM	VARCHAR2(12)	Υ	警情性质代码
NBQRJQXZMC	VARCHAR2(128)	Υ	警情性质名称
BJCHPZL	NUMBER(2)	Υ	报警车号牌种类,对应《号牌种类代码表》
ВЈСРН	VARCHAR2(100)	Υ	报警车牌号
TZTIME	DATE	Υ	通知时间
CDTIME	DATE	Υ	出动时间
DDTIME	DATE	Υ	到达时间
BKRS	NUMBER(4)	Υ	被困人数,手工输入,报警时为估计数。
SSRS	NUMBER(3)	Υ	受伤人数,手工输入,报警时为估计数。
SWRS	NUMBER(3)	Υ	死亡人数,手工输入,报警时为估计数。
JJSS	NUMBER(10)	Υ	经济损失
RSJZLXDM	NUMBER(2)	Υ	燃烧建筑类型代码,手工选择输入,采用公安厅自 定义代码《起火建筑类别代码表》
QHBWDM	NUMBER(2)	Υ	起火部位代码,手工选择输入,采用公安厅自定义 代码《起火部位类型代码表》

Name	Туре	Nullable	Comments
RSJZJGDM	NUMBER(2)	Υ	燃烧建筑结构代码,手工输入,采用公安厅自定义 代码《起火建筑结构代码表》
QHLC	NUMBER(2)	Υ	起火楼层
RSWZBH	NUMBER(2)	Υ	燃烧物质编号
YFWXP	NUMBER(1)	Υ	有否危险品,0为否,1为有,默认为"否"。
RSMJ	VARCHAR2(10)	Υ	燃烧面积,手工输入,报警时为估计数。填数字时 单位为平方米。
JQJB	NUMBER(1)	Υ	警情级别,采用公安厅自定义代码
JQJBMS	VARCHAR2(64)	Υ	警情级别描述
ZHDJ	NUMBER(1)	Υ	灾害等级,手工输入,根据需要填写。
SCBZ	NUMBER(1)	Υ	上传省厅标志,留空
XZB	VARCHAR2(100)	Υ	X坐标,存放警情定位成功后的X坐标信息
YZB	VARCHAR2(100)	Υ	Y坐标,存放警情定位成功后的Y坐标信息
DWDZ	VARCHAR2(200)	Υ	定位地址
DWDW	VARCHAR2(128)	Υ	定位地址单位
DWXZB	VARCHAR2(100)	Υ	定位X坐标
DWYZB	VARCHAR2(100)	Υ	定位Y坐标
SJGXSJ	DATE	N	数据更新时间,新增该条记录的时间或修改该条记录的时间,需要建立索引
SCSCSJ	DATE	Υ	首次上传时间,数据首次上传到汇总库的时间,在 第一次插入时填写,后续更新数据不更新此字段,需 要建立索引
SRJZSJ	DATE	Υ	送入警综时间,数据送入警综系统的时间,如当地 与警综系统无对接,此字段留空
JZBH	VARCHAR2(30)	Υ	警综编号
JZCLJG	VARCHAR2(100)	Υ	警综处理结果,存放警综系统回传的警情处理结果。字典表由警综系统提供。如当地与警综系统无对接,此字段为空。
CFBJYY	NUMBER(2)	Υ	重复报警原因
CFBJYYMS	VARCHAR2(64)	Υ	重复报警原因描述
JQSFPA	VARCHAR2(4)	Υ	警情是否破案

Name	Туре	Nullable	Comments
SBYY	VARCHAR2(128)	Υ	伤病原因
JBLX	VARCHAR2(64)	Υ	疾病类型
BZ	VARCHAR2(64)	Υ	病症
JHJG	VARCHAR2(64)	Υ	救护结构
JHFS	VARCHAR2(64)	Υ	救护方式
SBCD	VARCHAR2(64)	Υ	伤病程度
GLXXBH	VARCHAR2(128)	Υ	关联信息编号
JJQH	VARCHAR2(17)	Υ	旧警情号
JJDZT	NUMBER(2)	Υ	接警单状态即警情阶段代码。
JJDZTMS	VARCHAR2(64)	Υ	警情阶段代码描述
CJQKXGBZ	VARCHAR2(2)	Υ	处警情况修改标志
JQJSBZ	VARCHAR2(2)	Υ	警情正常保存标志
JDNUMFLD1	NUMBER	Υ	市局派单次数
JDNUMFLD2	NUMBER	Υ	通知处警标志(0:取消通知, 1:为通知)
JDNUMFLD3	NUMBER	Υ	机动数字字段3
JDNUMFLD4	NUMBER	Υ	机动数字字段4
JDDATEFLD1	DATE	Υ	机动日期字段1
JDDATEFLD2	DATE	Υ	机动日期字段2
JDCHARFLD1	VARCHAR2(32)	Υ	报警人IP
JDCHARFLD2	VARCHAR2(64)	Υ	已办警情
JDCHARFLD3	VARCHAR2(128)	Υ	机动字符字段3
JDCHARFLD4	VARCHAR2(256)	Υ	机动字符字段4
JDCHARFLD5	VARCHAR2(32)	Υ	首接员
JDCHARFLD6	VARCHAR2(64)	Υ	结案员
JDCHARFLD7	VARCHAR2(128)	Υ	警情转入其他系统标志(1:转入反诈骗系统 2:转入12345系统 3:转入122交警系统 4:转入OA)
JDCHARFLD8	VARCHAR2(256)	Υ	研判员
SJXJQXZBZ	VARCHAR2(2)	Υ	上级选警情性质标志

Name	Туре	Nullable	Comments
XSXJQXZBZ	VARCHAR2(2)	Υ	下属选警情性质标志
CLJD	NUMBER(2)	Υ	处理阶段
CLJDMS	VARCHAR2(64)	Υ	处理阶段描述
SBYYDM	VARCHAR2(12)	Υ	伤病原因代码
BZDM	VARCHAR2(12)	Υ	病症代码
ZJBT	VARCHAR2(256)	Υ	总结标题
ZJNR	VARCHAR2(4000)	Υ	总结人数
ZJR	VARCHAR2(50)	Υ	总结人
ZJBZ	VARCHAR2(1024)	Υ	总结标注
BZXQ	VARCHAR2(4000)	Υ	备注
ZJSJ	DATE	Υ	摘机时间
ZHRS	NUMBER	Υ	抓获人数
JHRS	NUMBER	Υ	救护人数
JCJBB	VARCHAR2(16)	Υ	接处警版本
JJLYWJLJ	VARCHAR2(128)	Υ	接警录音文件路径

9.根据图片url检索信息

接口名	根据图片url检索信息
请求地址	http://190.32.33.80:9092/camera/retrieval
请求方式	POST

请求参数:

参数名	类型	说明
accessToken	Param	第三方token
imageUrl	body	图片地址

返回参数:

```
1 {
2  "total":"integer",
3  "serial":"string",
```

```
"timeSlotStatistics": "string",
 5
     "totalPage": "integer",
     "list":[
 6
 7
     "address": "string",
 8
 9
     "cameraIdx":"integer",
     "captureTime": "integer",
10
     "facePosition":{
11
     "start":{
12
     "x":"integer",
13
14
     "y":"integer"
15
     },
     "width": "integer",
16
     "end":{
17
18
     "x":"integer",
     "y":"integer"
19
20
     },
     "height": "integer"
21
22
23
     "bigImageUrl":"string",
     "trackId": "string",
24
25
     "latitude": "number",
26
     "videoId": "integer",
     "score": "number",
27
28
     "sequence": "integer",
29
     "bigImageSerial":"string",
     "regionId":"integer",
30
31
     "marker": "string",
32
     "videoName": "string",
33
     "imageUrl":"string",
34
     "resourceTypeId": "integer",
35
     "videoSerial": "string",
     "imageSerial": "string",
36
37
     "longitude": "number"
38
39
     "taskId":"integer"
40
41
    }
```

10.新增主体单位信息

接口名	新增主体单位信息
请求地址	http://190.32.33.80:9092/mainunit/
请求方式	POST

请求参数:

```
1 {
2    "unit_name": "string"
3 }
```

11.主体单位信息列表

接口名	主体单位信息列表
请求地址	http://190.32.33.80:9092/mainunit/list
请求方式	GET

请求示例: http://190.32.33.80:9092/mainunit/list?currentPage=1&pageSize=12

返回示例:

```
1 | {
    "status": 200,
    "msg": "操作成功!",
    "describe": null,
 4
    "currentPage": 1,
    "pageSize": 12,
    "totalPage": 1,
    "totalRows": 1,
 8
    "data": [
9
10
     {
       "id": 1,
11
       "extension": "string",
12
       "unit_name": "string"
13
     }
14
15
    ],
    "result": null
17 }
```

12.修改主体单位信息

接口名	修改主体单位信息
请求地址	http://190.32.33.80:9092/mainunit/
请求方式	PUT

请求示例:

13.删除主体单位信息

接口名	删除主体单位信息
请求地址	http://190.32.33.80:9092/mainunit/
请求方式	DELETE

请求示例: http://190.32.33.80:9092/mainunit/1 //1是主体单位id

14.新增警力信息

接口名	新增警力信息
请求地址	http://190.32.33.80:9092/policeinformation/
请求方式	POST

请求参数:

```
1 {
2  "core_type": 0,//是否核心圈 0是1否
3  "police_information_name": "string",//名称
4  "police_number_of": 0 //警力
5 }
```

15.警力信息列表

接口名	警力信息列表
请求地址	http://190.32.33.80:9092/policeinformation/list
请求方式	POST

请求示例: http://127.0.0.1:9092/policeinformation/list?core_type=0"tPage=1&pageSize=12">tpe=0"tPage=1&pageSize=12

返回数据:

```
1 {
2   "status": 200,
3   "msg": "操作成功! ",
```

```
"describe": null,
 5
      "currentPage": 1,
      "pageSize": 12,
 6
 7
      "totalPage": 1,
     "totalRows": 1,
 8
      "data": [
9
10
       {
          "id": 1,
11
          "extension": "",
12
13
          "police_number_of": 50,
         "core_type": 0,
14
15
         "police_information_name": "test"
16
17
     ],
18
     "result": null
19 }
```

16.修改警力信息

接口名	修改警力信息
请求地址	http://190.32.33.80:9092/policeinformation/
请求方式	PUT

请求参数:

```
1 {
2   "core_type": 0,
3   "id": 1,
4   "police_information_name": "string",
5   "police_number_of": 0
6 }
```

17.删除警力信息

接口名	删除警力信息
请求地址	http://190.32.33.80:9092/policeinformation/
请求方式	DELETE

请求示例: http://190.32.33.80:9092/policeinformation/1 //1为警力信息id