

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,
5              "y": 492
6          },
7          "image": {
8              "height": 1080,
9              "url":
10             "http://10.111.32.105:18181/g1/M00/02/61/Cm8gav2DQ9iABnzkAAAPdZ4vd0U136.jpg",
11             "width": 1920
12         },
13         "quality": 0.6492545,
14         "start": {
15             "x": 353,
16             "y": 455
17         }
18     },
19     "image": {
20         "height": 1080,
21         "url": "http://10.111.32.105:18181/g1/M01/02/61/Cm8gav2DQ9iATGJ7AAPBpg0oDs215.
22         jpg",
23         "width": 1920
24     },
25     "target": [//告警的底库图片列表，和告警分相似度分数
26         {
27             "url": "http://10.5.6.57:30080/components/osgdefault/_/
28             sfd_c74469f9e3944822b2ea1d183770a000/20190919-ce8860a6-
29             0a580ae000a3-00000020-00001018",
30             "score": 0.9811713
31         },
32         {
33             "url": "http://10.5.6.57:30080/components/osgdefault/_/
34             sfd_c74469f9e3944822b2ea1d183770a000/20190919-ce8860a6-
35             0a580ae000a3-00000020-00001018",
36             "score": 0.9811713
37         }
38     ]
39 }
```

```

37     }
38 ],
39 "capturedTime": 1568883748000,
40 "camera": {
41     "cameraId": 1,
42     "position": {
43         "latitude": 22.494797,
44         "longitude": 113.92023
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
4              "x": 388,
5              "y": 492
6          },
7          "image": { //图片
8              "height": 1080,
9              "url":
10                 "http://10.111.32.105:18181/g1/M00/02/61/Cm8gaV2DQ9iABnzkAAAPdZ4vd0U136.jpg", //图片地址
11                 (小图)
12                 "width": 1920
13             },
14             "quality": 0.6492545,
15             "start": { //开始坐标
16                 "x": 353,
17                 "y": 455
18             }
19         },
20         "image": { //人脸信息 (大图)
21             "height": 1080,
22             "url": "http://10.111.32.105:18181/g1/M01/02/61/Cm8gaV2DQ9iATGJ7AAPBp-
23                 g0oDs215.jpg",
24             "width": 1920
25         },
26         "target": [ //告警的底库图片列表, 和告警分相似度分数
27             {

```

```

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     {
31         "url": "http://10.5.6.57:30080/components/osgdefault/_/
32 sfd_c74469f9e3944822b2ea1d183770a000/20190919-ce8860a6-
33 0a580ae000a3-00000020-00001018",
34         "score": 0.9811713
35     }
36 ],
37 "capturedTime": 1568883748000, //抓拍时间
38 "camera": { //视频探点信息
39     "cameraId": 1 //视屏探点id
40     "position": { //视屏探点坐标
41         "latitude": 22.494797,
42         "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": "",  
3   "bjrgzdw": "",  
4   "bjfsdmms": "电话报警",  
5   "sbyydm": "",  
6   "bjxldm": "09000004",  
7   "xzb": "113.925834",  
8   "cjmc": "",  
9   "dwpbh": "",  
10  "bjremain": "",
```

11 "bjlxdm":"09000004",
12 "xfjqfk":"",
13 "zhdj":"",
14 "rsjzlxdm":"",
15 "qrjzlxdm":"1",
16 "jhfs":"",
17 "jqbz":"矛盾纠纷",
18 "jjlyh":"440300000191031004909491",
19 "zjsj":"",
20 "rsmj":"",
21 "sjxjqxzbz":"T",
22 "sbyy":"",
23 "bjrtzms":"",
24 "jqsfpa":"",
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",
28 "cjqkxgbz":"",
29 "bkrs":"",
30 "bjchpzl":"",
31 "hzsj":"2019-10-31 10:04:30.0",
32 "cdtime":"",
33 "sjgxsj":"2019-10-31 10:04:44.0",
34 "bzxjzw":"",
35 "scbz":"",
36 "bfjjlyh":"",
37 "bjcph":"",
38 "bjdh":"15899863460",
39 "nbqrysjqxzdms":"0904",
40 "nbgxdwdm":"44030550",
41 "fksj":"",
42 "jjdztms":"在办",
43 "jjlxdmms":"110",
44 "zbxx":"",
45 "dwdz":"深圳市南山区虹步路47号马家龙小区15栋",
46 "nbqrysjqxzmcs":"其它纠纷",
47 "srjzsj":"",
48 "callid":"2f383e721f6c41aa8f8d17de7b9e5ca9",
49 "sbcd":"",
50 "dwdw":"南头派出所",
51 "syxx":"",
52 "jdnumfld3":"",
53 "bzjqxzmcs":"其它纠纷",
54 "jdnumfld2":"",
55 "jdnumfld4":"",
56 "pdjssj":"2019-10-31 10:04:45.0",
57 "cllxdm":"1",
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 "tzttime":"",
61 "qhlc":"",
62 "zzdw":"",

63 "jttbh":"38",
64 "nbgxdwmc":"南头派出所",
65 "jjqh":"20191031388300380",
66 "bjrxbms":"男",
67 "dwxbz":"113.92101",
68 "jjtip":"68.61.82.7",
69 "bjrlb":"",
70 "xfjqxz":"",
71 "jhxs":"",
72 "qhbwdm":"",
73 "jdcharfld7":"0",
74 "jdcharfld6":"",
75 "zjnr":"",
76 "gljjdbh":"4403002019103110000640381",
77 "bjfscm":"1",
78 "jdcharfld8":"",
79 "jdcharfld3":"",
80 "jhjg":"",
81 "jdcharfld2":"",
82 "jdcharfld5":"",
83 "jdcharfld4":"",
84 "jdnumfld1":"",
85 "jdcharfld1":"",
86 "jblx":"",
87 "jjdzt":"3",
88 "jcjbb":"",
89 "yzb":"22.5519447",
90 "bjrqj":"",
91 "sjcjsj":"",
92 "zjr":"",
93 "bz":"",
94 "jqjsbz":"T",
95 "jjdbh":"4403002019103110000640381",
96 "yfwxp":"",
97 "dlsx":"",
98 "jqtz":"",
99 "bjsj":"2019-10-31 10:03:46.0",
100 "qrjlxmms":"110",
101 "jjsc":"44",
102 "gxdwmc":"440305500000",
103 "bjrzjhm":"",
104 "gxdwmc":"深圳市公安局南山分局南头派出所",
105 "cfbjyy":"",
106 "xsxjqxbz":"",
107 "xzqh":"440300",
108 "jjss":"",
109 "jjygh":"100051",
110 "dwyzb":"22.55309",
111 "nbysjqxzm":"其它纠纷",
112 "jjlxm":"1",
113 "jddatefld2":"",
114 "ssrs":"",
115 "ddtime":"",

```
116 "jqjbms":"三级警情A",
117 "scscsj":"",
118 "cjwbsj":"",
119 "jjyxm":"杨力",
120 "bjrsf":"",
121 "nbysjqxzdm":"0904",
122 "cjbh":"",
123 "lxdh":"15899863460",
124 "rsjzjgdm":"",
125 "jddatefld1":"",
126 "rswzbh":"",
127 "yhxm":"",
128 "zjbz":"",
129 "bjrxm":"",
130 "bzdmd":"",
131 "jjlywj1j":"20191031\24047\1003451.v3",
132 "bjlbmd":"09000000",
133 "zjbt":"",
134 "bjrxb":"1",
135 "hrsjs":"2019-10-31 10:03:46.0",
136 "dwfkqk":"",
137 "xfjqtb":"",
138 "jjdwdm":"4403",
139 "nbqrjqxzmc":"其它纠纷",
140 "zhrs":"",
141 "jjysfzhm":"511621199409275904",
142 "cljd":"1",
143 "glxxbh":"4403002019103110000640381",
144 "bzjqxzdm":"09000004",
145 "jzbh":"",
146 "afsjs":"2019-10-31 10:03:46.0",
147 "nbqrjqxzdm":"0904",
148 "bjdhpbbz":"",
149 "cllxdmms":"报警或求助",
150 "afdd":"南山区马家龙工业区75栋2楼201",
151 "cfbjyys":"",
152 "swrs":"",
153 "hrsc":"0",
154 "cjqk":"",
155 "jzcljg":"0"
156 }
```

参数说明：

Name	Type	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)	Y	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)	Y	接警单处理类型代码描述
JJDWDM	VARCHAR2(12)	Y	接警单位代码，一般是当地指挥中心，使用公安机关代码。
JJYGH	VARCHAR2(20)	Y	接警员工号
JJYXM	VARCHAR2(50)	Y	接警员姓名
JJTBH	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	Type	Nullable	Comments
JJ TIP	VARCHAR2(23)	Y	接警台IP139
CALLID	VARCHAR2(32)	Y	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)	Y	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)	Y	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)	Y	报警电话屏蔽标志
YHXM	VARCHAR2(100)	Y	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)	Y	接警录音号，接警时，电脑自动关联产生。
BFJJLYH	VARCHAR2(30)	Y	备份录音号
BJRXM	VARCHAR2(100)	Y	报警人姓名，考虑外国人报警，按打防要求，留30位。手工输入，默认为“匿名”。
BJRLB	VARCHAR2(6)	Y	报警人类别
BJRXB	NUMBER(1)	Y	报警人性别，采用国标GB2261-80。手工选择填入。
BJRXBMS	VARCHAR2(64)	Y	报警人性别描述
LXDH	VARCHAR2(15)	Y	报警人联系电话，手工输入。

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

Name	Type	Nullable	Comments
NBGXDWDM	VARCHAR2(12)	Y	管辖单位代码
NBGXDWMC	VARCHAR2(128)	Y	管辖单位名称
BJLBDM	VARCHAR2(12)	Y	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)	Y	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)	Y	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)	Y	标准警情性质代码
BZJQXZMC	VARCHAR2(128)	Y	标准警情性质名称
NBYSJQXZDM	VARCHAR2(12)	Y	内部原始警情性质代码
NBYSJQXZMC	VARCHAR2(128)	Y	内部原始警情性质名称
NBQRYJQXZDM	VARCHAR2(12)	Y	内部确认原始警情性质代码
NBQRYJQXZMC	VARCHAR2(128)	Y	内部确认原始警情性质名称
NBQRJQXZDM	VARCHAR2(12)	Y	警情性质代码
NBQRJQXZMC	VARCHAR2(128)	Y	警情性质名称
BJCHPZL	NUMBER(2)	Y	报警车号牌种类，对应《号牌种类代码表》
BJCPH	VARCHAR2(100)	Y	报警车牌号
TZTIME	DATE	Y	通知时间
CDTIME	DATE	Y	出动时间
DDTIME	DATE	Y	到达时间
BKRS	NUMBER(4)	Y	被困人数，手工输入，报警时为估计数。
SSRS	NUMBER(3)	Y	受伤人数，手工输入，报警时为估计数。
SWRS	NUMBER(3)	Y	死亡人数，手工输入，报警时为估计数。
JJSS	NUMBER(10)	Y	经济损失
RSJZLXDM	NUMBER(2)	Y	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)	Y	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	Type	Nullable	Comments
RSJZJGDM	NUMBER(2)	Y	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)	Y	起火楼层
RSWZBH	NUMBER(2)	Y	燃烧物质编号
YFWXP	NUMBER(1)	Y	有否危险品，0为否，1为有，默认为“否”。
RSMJ	VARCHAR2(10)	Y	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)	Y	警情级别，采用公安厅自定义代码
JQJBMS	VARCHAR2(64)	Y	警情级别描述
ZHDJ	NUMBER(1)	Y	灾害等级，手工输入，根据需要填写。
SCBZ	NUMBER(1)	Y	上传省厅标志，留空
XZB	VARCHAR2(100)	Y	X坐标，存放警情定位成功后的X坐标信息
YZB	VARCHAR2(100)	Y	Y坐标，存放警情定位成功后的Y坐标信息
DWDZ	VARCHAR2(200)	Y	定位地址
DWDW	VARCHAR2(128)	Y	定位地址单位
DWXZB	VARCHAR2(100)	Y	定位X坐标
DWYZB	VARCHAR2(100)	Y	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	Y	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	Y	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)	Y	警综编号
JZCLJG	VARCHAR2(100)	Y	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)	Y	重复报警原因
CFBJYYMS	VARCHAR2(64)	Y	重复报警原因描述
JQSFPA	VARCHAR2(4)	Y	警情是否破案

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

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

```
4  "timeSlotStatistics":"string",
5  "totalPage":"integer",
6  "list":[
7    {
8      "address":"string",
9      "cameraIdx":"integer",
10     "captureTime":"integer",
11     "facePosition":{
12       "start":{
13         "x":"integer",
14         "y":"integer"
15       },
16       "width":"integer",
17       "end":{
18         "x":"integer",
19         "y":"integer"
20       },
21       "height":"integer"
22     },
23     "bigImageUrl":"string",
24     "trackId":"string",
25     "latitude":"number",
26     "videoId":"integer",
27     "score":"number",
28     "sequence":"integer",
29     "bigImageSerial":"string",
30     "regionId":"integer",
31     "marker":"string",
32     "videoName":"string",
33     "imageUrl":"string",
34     "resourceTypeId":"integer",
35     "videoSerial":"string",
36     "imageSerial":"string",
37     "longitude":"number"
38   }
39 ],
40 "taskId":"integer"
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 {
2   "status": 200,
3   "msg": "操作成功! ",
4   "describe": null,
5   "currentPage": 1,
6   "pageSize": 12,
7   "totalPage": 1,
8   "totalRows": 1,
9   "data": [
10    {
11      "id": 1,
12      "extension": "string",
13      "unit_name": "string"
14    }
15  ],
16   "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:

```
1 {
2   "extension": "string",
3   "id": 1,
4   "unit_name": "string"
5 }
```

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

返回数据:

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

```
4  "describe": null,
5  "currentPage": 1,
6  "pageSize": 12,
7  "totalPage": 1,
8  "totalRows": 1,
9  "data": [
10   {
11     "id": 1,
12     "extension": "",
13     "police_number_of": 50,
14     "core_type": 0,
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