

### 智慧社区 公共安全数据项规范

Smart community—Specification for basic data items of public security

2023 - 12 - 18 发布

2024 - 01 - 18 实施



## 目 次

前言 .....	III
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	2
4 数据项的表示格式 .....	2
5 基本数据项 .....	2
5.1 人 .....	2
5.2 车 .....	5
5.3 物 .....	6
5.4 事 .....	10
5.5 地 .....	11
5.6 网络 .....	14
附录 A（规范性） 人的属性分类 .....	15
A.1 性别分类代码 .....	15
A.2 人口类型分类代码 .....	15
A.3 民族分类代码 .....	15
A.4 个人身份分类代码 .....	15
A.5 学历分类代码 .....	15
A.6 兵役状况分类代码 .....	15
A.7 婚姻状况分类代码 .....	15
A.8 政治面貌分类代码 .....	15
A.9 宗教信仰分类代码 .....	15
A.10 监护关系分类代码 .....	15
A.11 家庭关系分类代码 .....	15
A.12 吸毒原因分类代码 .....	16
A.13 戒毒情况分类代码 .....	16
A.14 关注程度分类代码 .....	16
A.15 吸毒状态分类代码 .....	16
A.16 吸毒人员类型分类代码 .....	16
A.17 重点青少年与监护人关系分类代码 .....	17
附录 B（规范性） 车的属性分类 .....	18
B.1 机动车号牌种类分类代码 .....	18
B.2 机动车号牌颜色分类代码 .....	18
B.3 机动车车身颜色分类代码 .....	18
B.4 机动车标签分类代码 .....	18
附录 C（规范性） 物的属性分类 .....	20
C.1 设备状态分类代码 .....	20
C.2 摄像机 .....	20

- C.3 可视对讲设备..... 22
- 附录 D（规范性） 事的属性分类 ..... 23
  - D.1 危害程度分类代码..... 23
  - D.2 案事件督办级别分类代码..... 23
  - D.3 秘密等级分类代码..... 23
  - D.4 使用状态分类代码..... 23
- 附录 E（规范性） 地的属性分类 ..... 24
  - E.1 房屋产权性质种类分类代码..... 24
  - E.2 房屋类别分类代码..... 24
  - E.3 房屋用途分类代码..... 24
  - E.4 使用状态分类代码..... 24
  - E.5 消防安全重点部位防火标志设立情况分类代码..... 24
  - E.6 消防安全重点部位火种状态分类代码..... 24
  - E.7 消防重大危险源场所与设施类别分类代码..... 24
  - E.8 消防设施状况分类代码..... 24
  - E.9 消防设施类别分类代码..... 24
  - E.10 重点单位标识分类代码..... 24
  - E.11 重点场所用途分类代码..... 24
  - E.12 重点场所类型分类代码..... 25
  - E.13 户类型分类代码..... 25
  - E.14 房屋承租情况分类代码..... 25
  - E.15 经营状态分类代码..... 25
- 附录 F（规范性） 网络的属性分类 ..... 26
  - F.1 总线服务接口类型代码..... 26
  - F.2 路由方式分类代码..... 26
  - F.3 总线报文种类分类代码..... 26

# 前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由安徽省公安厅提出并归口。

本文件起草单位：合肥市数智城市投资运营有限公司、合肥市公安局、安徽省公安厅科技信息化处、合肥市大数据资产运营有限公司、四创电子股份有限公司、讯飞智元信息科技有限公司、安徽科大擎天科技有限公司、中国联合网络通信有限公司安徽省分公司、安徽省质量和标准化研究院、安徽省安全技术防范行业协会、杭州海康威视数字技术股份有限公司合肥分公司、浙江宇视科技有限公司、博微太赫兹信息科技有限公司、安徽软思信息技术有限公司、安徽超清科技股份有限公司、厦门纵横集团科技股份有限公司、安徽省宏元信息技术有限公司。

本文件主要起草人：屠冉、刘跃、刘宝、孙磊、王古月、李伟、陈建梅、刘启迪、古磊、胡德华、周太平、李寅生、陆雯雯、范继利、符磊、张明、彭鹏、张士胜、于利莉、高晓雨、邹倩、昂晨、韩祥、周志鹏、高亚捷、卢硕、乔彬、张恭、张金鹏。



# 智慧社区 公共安全数据项规范

## 1 范围

本文件规定了智慧社区公共安全管理工作中的基本信息数据项及格式。

本文件适用于智慧社区公共安全建设所需要的数据的处理、交换和共享，以及公安机关开展智慧社区公共安全指导检查工作。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

- GB/T 2260 中华人民共和国行政区划代码
- GB/T 2261.1 个人基本信息分类与代码 第1部分：人的性别代码
- GB/T 2261.2 个人基本信息分类与代码 第2部分：婚姻状况代码
- GB/T 2261.4 个人基本信息分类与代码 第4部分：从业状况(个人身份)代码
- GB/T 2659.1 世界各国和地区及其行政区划名称代码 第1部分：国家和地区代码
- GB/T 3304 中国各民族名称的罗马字母拼写法和代码
- GB/T 4658 学历代码
- GB/T 4754 国民经济行业分类与代码
- GB/T 4761 家庭关系代码
- GB/T 4762 政治面貌代码
- GB/T 6565 职业分类与代码
- GB/T 6864 中华人民共和国学位代码
- GB 11643 公民身份号码
- GB/T 31600 社会治安综合治理基础数据规范
- GA/T 16.7 道路交通管理信息代码 第7部分：机动车号牌种类代码
- GA/T 16.8 道路交通事故信息代码 第8部分：出行目的代码
- GA 214.12 常住人口管理信息规范 第12部分：宗教信仰代码
- GA 240.1 刑事犯罪信息管理代码 第1部分：案件类别代码
- GA 240.21 刑事犯罪信息管理代码 第21部分：危害程度代码
- GA 332.2 禁毒信息管理代码 第2部分：吸毒原因代码
- GA/T 380 全国公安机关机构代码编制规则
- GA/T 542 公安数据元编写规则
- GA/T 543（所有部分） 公安数据元
- GA/T 751 视频图像文字标注规范
- GA/T 974.22 消防信息代码 第22部分：消防安全重点部位防火标志设立情况分类与代码
- GA/T 974.54 消防信息代码 第54部分：消防设施状况分类与代码
- GA/T 974.55 消防信息代码 第55部分：消防设施类别代码
- GA/T 1717.3 信息安全技术 网络安全事件通报预警 第3部分：数据分类编码与标记标签技术体系技术规范

- GA/T 2000. 29 公安信息代码 第29部分：房屋产权性质种类代码
- GA/T 2000. 30 公安信息代码 第30部分：房屋用途代码
- GA/T 2000. 31 公安信息代码 第31部分：房屋承租情况代码
- GA/T 2000. 33 公安信息代码 第33部分：社区、居（村）委会编码规则
- GA/T 2000. 36 公安信息代码 第36部分：兵役状况代码
- GA/T 2000. 40 公安信息代码 第40部分：使用状态代码
- GA/T 2000. 43 公安信息代码 第43部分：案件督办级别代码
- GA/T 2000. 211 公安信息代码 第211部分：单位归属代码
- GA/T 2000. 223 公安信息代码 第223部分：资源服务总线报文种类代码
- GA/T 2000. 224 公安信息代码 第224部分：资源服务总线服务状态代码
- GA/T 2000. 260 公安信息代码 第260部分：视频图像关注对象标注颜色代码

### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

#### 3.1

##### 事 event

人为或自然因素导致社会治理秩序受到影响或破坏的行为或现象。

#### 3.2

##### 地 address

公共安全管理过程中所涉及的人、事和物等要素的位置和地址名称，将相同地址的多个描述统一关联指向到一个地址实体，标识和定位人们生产、生活等活动处所位置。

### 4 数据项的表示格式

数据项的表示格式应符合 GA/T 542 的规定。

### 5 基本数据项

#### 5.1 人

人的数据项见表1所示。

表1 人的数据项

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
1	公民身份号码	GMSFHM	c18	编码应符合 GB 11643
2	姓名	XM	c..50	
3	曾用名	CYM	c..50	
4	性别代码	XBDM	c3	按照附录 A 的规定填写
5	出生日期	CSRQ	d8 (YYYYMMDD)	
6	人员照片	RYZP	bn (JPEG)	
7	证件类型名称	ZJLXMC	c..100	
8	证件号码	ZJHM	c..30	

表 1 (续)

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
9	有效期起始日期	YXQQSRQ	d8 (YYYYMMDD)	
10	有效期截止日期	YXQJZRQ	d8 (YYYYMMDD)	
11	人口类型	RKLX	c3	按照附录 A 的规定填写
12	国籍代码	GJDM	c3	编码应符合 GB/T 2659.1, 采用 3 位字母代码
13	民族代码	MZDM	c3	按照附录 A 的规定填写
14	籍贯国家/地区代码	JGGJDQDM	c3	编码应符合 GB/T 2659.1, 采用 3 位字母代码
15	联系电话	LXDH	c18	固定电话号码、移动电话号码
16	户籍地址省市县(区)	HJDZSSXQ	c6	编码应符合 GB/T 2659.1, 采用 3 位字母代码
17	户籍地址区划内详细地址	HJDZQHXXDZ	c..100	
18	户号	HH	c9	
19	地址名称	DZMC	c..100	
20	地址编码	DZBM	c36 *****-**** -****-****-*** *****	
21	个人身份代码	GRSFDM	c3	按照附录 A 的规定填写
22	职业	ZY	c..60	
23	职业类别代码	ZYLBDM	c3	编码应符合 GB/T 6565, 不包含代码中的“-”
24	学历代码	XLDM	c3	按附录 A 的规定填写
25	学位代码	XWDM	c3	编码应符合 GB/T 6864
26	兵役状况代码	BYZKDM	c3	按照附录 A 的规定填写
27	婚姻状况代码	HYZKDM	c3	按照附录 A 的规定填写
28	政治面貌代码	ZZMMDM	c3	按照附录 A 的规定填写
29	宗教信仰代码	ZJXYDM	c3	按照附录 A 的规定填写
30	监护关系代码	JHGXDM	c3	按照附录 A 的规定填写
31	监护人身份号码	JHRSFHM	c18	编码应符合 GB 11643
32	家庭关系代码	JTGXDM	c3	按照附录 A 的规定填写
33	户主姓名	HZXM	c..50	
34	户主公民身份号码	HZGMSFHM	c18	编码应符合 GB 11643
35	居住登记编号	JZDJBH	c36	
36	出租人姓名	CZRXM	c..50	
37	出租人联系电话	CZRLXDH	c..18	固定电话号码、移动电话号码
38	出租人公民身份号码	CZRGMSFHM	c18	编码应符合 GB 11643
39	起租日期	QZRQ	d8 (YYYYMMDD)	
40	停租日期	TZRQ	d8 (YYYYMMDD)	
41	社区矫正人员编号 <sup>a</sup>	SQJZRYBH	c16	

表 1 (续)

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
42	矫正类别	JZLB	c3	编码应符合 GB/T 31000
43	矫正开始日期	JZKSRQ	d8 (YYYYMMDD)	
44	矫正结束日期	JZJSRQ	d8 (YYYYMMDD)	
45	矫正人员接收方式	JZRYJSFS	c3	编码应符合 GB/T 31000
46	矫正人员四史情况	JZRYSSQK	c3	编码应符合 GB/T 31000
47	矫正人员是否累犯	JZRYSFLL	c3	000 否, 001 是
48	矫正解除(终止)类型	JZJCZLX	c3	编码应符合 GB/T 31000
49	吸毒原因代码	XDYY	c4	按照附录 A 的规定填写
50	戒毒情况	JDQK	c5	按照附录 A 的规定填写
51	关注程度	GZCD	c6	按照附录 A 的规定填写
52	吸毒状态	XDZT	c7	按照附录 A 的规定填写
53	吸毒人员类型	XDRYLX	c8	按照附录 A 的规定填写
54	网格名称	WGMC	c..100	
55	吸毒人员监护人身份号码	XDRYJHRSFHM	c18	编码应符合 GB 11643
56	吸毒人员监护人姓名	XDRYJHRXM	c..50	
57	吸毒人员监护人联系电话	XDRYJHRLXDH	c..18	固定电话号码、移动电话号码
58	有无肇事肇祸史	YWZSZHS	c3	000 否, 001 是
59	上次肇事肇祸日期	SCZSZHRQ	d8 (YYYYMMDD)	
60	患有重大疾病(或规定病种)名称	HYZDJBMC	c..100	
61	刑释是否累犯	XSSFLL	c3	000 否, 001 是
62	刑释原罪名	XSYZM	c3	编码应符合 GB/T 31000
63	原判刑期	YPXQ	d8 (YYYYMMDD)	
64	释放日期	SFRQ	d8 (YYYYMMDD)	
65	刑释危险性评估	XSWXXPG	c3	编码应符合 GB/T 31000
66	刑释衔接日期	XSXJRQ	d8 (YYYYMMDD)	
67	刑释安置日期	XSAZRQ	d8 (YYYYMMDD)	
68	刑释安置情况	XSAZQK	c3	编码应符合 GB/T 31000
69	帮教情况	BJQK	c3	
70	刑释人员类型	XSRYLX	c3	编码应符合 GB/T 31000
71	重点青少年人员类型	ZDQSNLX	c3	编码应符合 GB/T 31000
72	重点监护人身份号码	ZDQSNJHR_SFHM	c18	编码应符合 GB 11643
73	重点青少年监护人姓名	ZDQSNJHR_XM	c..50	
74	重点青少年与监护人关系代码	ZDQSNY_JHGXDM	c3	按照附录 A 的规定填写
75	重点关爱青少年监护人联系电话	ZDGAQSNJHR_LXDH	c18	固定电话号码、移动电话号码
76	是否违法犯罪	SFWFFZ	c3	000 无, 001 有
77	违法犯罪情况	WFFZQK	..ul	
78	帮扶人姓名	BFR_XM	c..50	
79	帮扶人联系电话	BFR_LXDH	c18	固定电话号码、移动电话号码
80	帮扶手段	BFSM	c3	编码应符合 GB/T 31000

表 1 (续)

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
81	帮扶情况	BFQK	c3	编码应符合 GB/T 31000
a 采用司法部社区矫正管理系统相关代码。				

## 5.2 车

### 5.2.1 机动车

机动车的数据项见表2所示。

表2 机动车的数据项

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
1	机动车信息标识	JDCXBS	c..100	
2	机动车号牌号码	JDCHPHM	c..15	
3	有无车牌判断标识	YWCPDBS	c3	000 无, 001 有
4	机动车号牌种类代码	JDCHPZLDM	c3	按照附录 B 的规定填写
5	机动车号牌颜色代码	JDCHPYSDM	c..100	按照附录 B 的规定填写
6	机动车车辆类型代码	JDCCLLXDM	c3	按照附录 B 的规定填写
7	车辆全景图片	CLQJTP	bn (JPEG)	
8	车辆号牌图片	CLHPTP	bn (JPEG)	
9	中文品牌名称	ZWPPMC	c..30	
10	车辆是否登记	CLSFDJ	c3	000 否, 001 是
11	机动车标签代码	JDCBWDM	c3	按照附录 B 的规定填写
12	车辆型号	CLXH	c..32	
13	车辆长度	CLCD	n..5	
14	车辆宽度	CLKD	n..4	
15	车辆高度	CLGD	n..4	

### 5.2.2 非机动车

非机动车的数据项见表3所示。

表3 非机动车的数据项

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
1	非机动车信息标识	FJDCXBS	c..100	
2	车主姓名	CZXM	c..50	
3	车主公民身份号码	CZGMSFHM	c18	符合 GB 11643
4	车主联系电话	CZLXDH	c..18	固定电话号码、移动电话号码
5	牌照发放日期	PZFFRQ	d8 (YYYYMMDD)	
6	有无车牌判断标识	YWCPDBS	c3	000 无, 001 有
7	电动自行车车牌号码	DDZXCPHM	c..100	
8	RFID 电子标识	RFID DZBS	c..100	
9	电动自行车品牌	DDZXCPP	c..100	

表 3 (续)

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
10	长度	CD	n..5	
11	宽度	KD	n..4	
12	高度	GD	n..4	
13	登记图片	DJTTP	bn (JPEG)	
14	街路巷(小区)名称	JLXXQMC	c..100	
15	登记人姓名	DJRXM	c..50	
16	登记人公民身份号码	DJRGMSFHM	c18	编码应符合 GB 11643
17	联系电话	LXDH	c..18	固定电话号码、移动电话号码
18	数据更新时间	SJGXSJ	d8 (YYYYMMDD)	

### 5.3 物

#### 5.3.1 摄像机

摄像机的数据项见表4所示。

表4 摄像机的数据项

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
1	摄像机设备编码	SXJSBBM	c20	中心编码、行业编码、设备类型、网络标识、设备序号，与联网平台/共享平台国标编码一致
2	摄像机设备名称	SXJSBMC	c..100	标识设备的基本名称，参照 GA/T 751
3	摄像机设备厂商	SXJSBCS	c100	
4	行政区域	XZQY	c6	编码应符合 GB/T 2260
5	摄像机点位类型	SXJDWLX	c3	编码应符合 GB/T 28181
6	摄像机设备型号	SXJSBXH	c..50	描述设备的具体型号
7	摄像机点位俗称	SXJDWSC	c..100	监控点位附近如有标志性建筑、场所或监控点位处于公众约定俗成的地点，可以填写标志性建设名称和地点俗称
8	IPv4 地址	IPV4	c..30	摄像机 IP 地址
9	IPv6 地址	IPV6	c..64	摄像机扩展 IP 地址
10	MAC 地址	MACDZ	c32	摄像机 MAC 地址
11	摄像机类型	SXJLX	c3	按附录 C 的规定填写
12	摄像机功能类型	SXJGNLX	c3	按附录 C 的规定填写，可多选，以“/”分隔
13	补光属性	BGSX	c3	按照附录 C 的规定填写
14	摄像机编码格式	SXJBMGS	c3	按照附录 C 的规定填写

表 4（续）

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
15	安装地址	AZDZ	c..100	编码应符合 GA/T 751，参考格式：街道+门牌号码+单位名称。高速公路、国道等点位可参照“公路名称+公里数”范式。
16	地球经度	DQJD	n10,6	
17	地球纬度	DQWD	n10,6	
18	摄像机位置类型	SXJWZLX	c3	编码应符合 GB/T 28181
18	监视方位	JSPW	c3	按照附录 C 的规定填写，可多选，以“/”分隔
19	摄像机场景预设照片	SXJCJYSZP	bn (JPEG)	上传摄像机场景预设照片后生成的照片地址 URL。
20	联网属性	LWSX	c3	000 已联网，001 未联网
21	摄像机安装时间	AZSJ	d8 (YYYYMMDD)	摄像机安装使用时间
22	所属辖区公安机关	SSXQGAJG	c..12	编码应符合 GA/T 380，公安机关建设单位或者社会资源接入后的使用单位，注明到所属辖区公安机关派出所
23	摄像机安装时间	SXJAZSJ	d8 (YYYYMMDD)	摄像机安装使用时间。
24	摄像机管理单位	SXJGLDW	c..100	摄像机所属管理单位名称。
25	摄像机管理单位联系方式	SXJGLDWLXFS	c..30	摄像机所属管理单位联系人的联系方式（电话号码）。
26	录像保存天数	LXBCTS	n..1000	
27	摄像机设备状态	SXJSBZT	c3	按照附录 C 的规定填写
28	所属部门/行业	SSBMHY	c3	按照附录 C 的规定填写，可扩展，可多选，各参数以“/”分隔

### 5.3.2 其他物联网设备

其他物联网设备的数据项见表5所示。

表5 其他物联网设备的数据项

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
1	其他物联网设备名称	QTWLSBMC	c..100	
2	其他物联网设备品牌型号	QTWLSBPPXH	c..100	
3	其他物联网设备厂商名称	QTWLSBCSMC	c..100	
4	部署地点名称	BSDDMC	c..100	
5	安装时间	AZSJ	d8 (YYYYMMDD)	
6	其他物联网设备 IP 地址	QTWLSBIPDZ	c..30	
7	其他物联网设备 IPv6 地址	QTWLSBIPV6DZ	c..64	
8	网络端口号	WLDKH	n..5	
9	其他物联网设备 MAC 地址	QTWLSBMACDZ	c17	

表 5 (续)

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
10	其他物联网设备地球经度	QTWLSBDQJD	n10,6	
11	其他物联网设备地球纬度	QTWLSBDQWD	n10,6	
12	其他物联网设备设备状态	QTWLSBSBZT	c3	按照附录 C 的规定填写
13	是否在线判断标识	SFZXPDBZ	c3	000 否, 001 是
14	设备序列号	SBXLH	c..128	
15	驱动信息	QDXX	c..128	
16	其他物联网设备管理单位	QTWLSBGLDW	c..100	
17	其他物联网设备管理单位联系方式	QTWLSBGLDWLXFS	c..18	

### 5.3.3 门禁系统

门禁系统的数据项见表6所示。

表6 门禁系统的数据项

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
1	门禁点信息标识	MJDXXBS	c..128	
2	关联视频设备编码	GLSPSBBM	c20	
3	进出方向	JCFX	c3	000 出, 001 进
4	门禁出入口信息标识	MJCRKXXBS	c..64	

### 5.3.4 车辆道闸

车辆道闸的数据项见表7所示。

表7 车辆道闸的数据项

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
1	车辆道闸信息标识	CLDZXXBS	c..128	
2	关联视频设备编码	GLSPSBBM	c..100	
3	车辆道闸出入口信息标识	CLDZCRKXXBS	c..64	

### 5.3.5 动环设备

动环设备的数据项见表8所示。

表8 动环设备的数据项

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
1	动环设备信息标识	DHSBXXBS	c..128	

### 5.3.6 RFID 设备

RFID设备的数据项见表9所示。

表9 RFID 设备的数据项

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
1	RFID 设备信息标识	RFIDSBXXBS	c. . 128	
2	接入基站信息标识	JRJZXXBZ	c. . 128	
3	接入基站类型	JRJZLX	c. . 128	

### 5.3.7 WIFI 探针设备

WIFI探针设备的数据项见表10所示。

表10 WIFI 探针设备的数据项

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
1	WIFI 探针设备信息标识	WIFITZSBXXBS	c. . 128	
2	采集时间	CJSJ	d8 (YYYYMMDD)	

### 5.3.8 入侵报警设备

入侵报警设备的数据项见表11所示。

表11 入侵报警设备的数据项

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
1	入侵报警设备信息标识	RQBJSBXXBS	c. . 128	
2	防区数量	FQSL	n. . 4	
3	子系统数量	ZXTSL	n. . 4	

### 5.3.9 紧急报警设备

紧急报警设备的数据项见表12所示。

表12 紧急报警设备的数据项

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
1	紧急报警设备信息标识	JJBJSBXXBS	c. . 128	
2	紧急报警主动设备编号	JJBJZDSBBH	c. . 256	通过主动协议接入的无 IP、port 概念

### 5.3.10 可视对讲设备

可视对讲设备的数据项见表13所示。

表13 可视对讲设备的数据项

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
1	可视对讲设备信息标识	KSDJSBXXBS	c. . 256	
2	可视对讲设备类型	KSDJSBLX	c3	按照附录 C 的规定填写
3	可视对讲主动设备编号	KSDJZDSBBH	c. . 256	通过主动协议接入的无 IP、port 概念

表 13 (续)

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
4	管理分区	GLFQ	c..32	因存在房屋建造批次等因素, 小区可能会被划分为多个区块管理, 如不划分, 填 1

## 5.3.11 梯控设备

梯控设备的数据项见表14所示。

表14 梯控设备的数据项

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
1	梯控设备信息标识	TKSBXXBS	c..256	

## 5.4 事

事的数据项见表15所示。

表15 事的数据项

序号	中文名称	标识符	表示格式	值域/备注
1	案事件编号	ASJBH	c23	
2	案件名称	AJMC	c..120	
3	简要案情	JYAQ	..ul	
4	发生时间	FSSJ	d8 (YYYYMMDD)	
5	案件原因	AJYY	..ul	
6	发生地点	FSDD	c..100	
7	省市县(区)代码	SSXQDM	c6	编码应符合 GB/T 2260
8	乡镇(街道)代码	XZJDDM	c3	编码应符合 GA/T 543.1
9	乡镇(街道)名称	XZJDMC	c..100	
10	社区/居(村)委会代码	SQJCWHDM	c12	编码应符合 GA/T 2000.33
11	社区/居(村)委会名称	SQJCWHMC	c..100	
12	地球经度	DQJD	n10,6	-180 至 180 度之间
13	地球纬度	DQJD	n10,6	-180 至 180 度之间
14	案件类别代码	AJLBDM	c6	编码应符合 GA 240.1
15	案事件相关单位编号	ASJXGDWBH	c23	
16	危害程度代码	WHCDDM	c3	按照附录 D 的规定填写
17	案事件督办级别代码	ASJDBJBDM	c3	按照附录 D 的规定填写
18	是否重点场所	SFZDCS	c3	000 否, 001 是
19	涉及人数	SJRS	n..10	
20	受伤人数	SSRS	n..10	
21	轻伤人数	QSRS	n..10	
22	重伤人数	ZSRS	n..10	
23	死亡人数	SWRS	n..10	
24	当场死亡人数	DCSWRS	n..10	

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/508071071140006026>