

深圳市智慧城市产业协会标准

T/SSCIA 001-2017

中国报警服务技术规范

Technical code for China alarming service

2013-5-1发布

2013-7-1实施

深圳市智慧城市产业协会 中国报警服务业联盟 发布

目 录

| | |
|--------------------|----|
| 1. 总则 | 4 |
| 2. 规范性引用文件 | 4 |
| 3. 术语 | 5 |
| 4. 系统设计原则..... | 6 |
| 5. 系统结构..... | 7 |
| 6. 系统技术要求..... | 11 |
| 7. 系统设备要求..... | 18 |
| 8. 音视频传输协议标准 | 31 |
| 9. 安全性要求..... | 33 |
| 10. 电源要求..... | 35 |
| 11. 环境要求..... | 35 |
| 12. 可靠性要求..... | 35 |

前言

本规范由深圳市智慧城市产业协会和中国报警服务联盟技术专业委员会编制。

编写本规范的目的是为了充分发挥协会和联盟成员单位的技术资源优势，积极开展技术交流，通过制定具有行业特点的《中国报警服务技术规范》（简称技术规范），促进报警服务业的规范发展，提升联盟企业的技术含量和市场竞争能力，推动中国安防报警服务业市场化和标准化进程。

本规范由深圳市智慧城市产业协会和中国报警服务联盟技术专业委员会负责管理和对有关条文以及具体技术内容的解释。本规范在执行过程中如发现需要修改和补充之处，请将意见和有关资料寄送深圳市智慧城市产业协会和中国报警服务业联盟技术专业委员会（地址：深圳市深南大道英龙大厦四楼联盟秘书处，邮编：518040 E-mail: gabjb@163.com）以供今后修订时参考。本规范主要编写单位和起草人：

编写单位：上海博超联石智能科技有限公司、河北安防报警网络有限公司、深圳市华际电子系统有限公司、成都理想科技有限公司、易家科技（北京）有限公司、江苏东方英塔安防保全系统股份有限公司、辽宁广达保安服务有限公司、恒业智能安防（深圳）有限公司、陕西大华保全电子有限公司、浙江中辰城市火灾自动报警远程监控管理有限公司、深圳市精华隆安防设备有限公司、深圳神保公共安全网络有限公司、东阳市保安服务公司、深圳市中保比讯安防科技有限公司等单位。

本规范负责人：杨金才 李晓亮 晋胜国

主要起草人：晋胜国、蒋涵芬、耿文海、庞伟、羊贵祥、黄群土、曹凌云、王凌云、吴琰、沈伟、商志军、罗成、左华、高艳红、刘挺、颜健春、肖天华、雍良成、李佳、马强、冯剑章。

本规范由深圳市智慧城市产业协会和中国报警服务联盟制定、发布，在成员单位内部试行，并由全国安全防范报警系统标准化技术委员会（SAC/TC100）指导，本规范试运行一年后拟向公安部行业主管部门报备立项，申请公安部行业标准。