

I CS 35.240.01
CCSL70

团

体

标

准

T/CIITA 602-2022

城市生命线工程监测系统通用规范

General specifications for monitoring system of urban lifeline engineering

2022-12-31发布

2022-12-31实施

中国信息产业商会 发布

I

目 次

前 言	I
引 言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 缩略语	4
5 基本规定	4
6 系统建设原则	5
7 系统组成	6
8 系统功能	7
9 系统性能	8
10 系统安全与可靠性	8
11 系统运行维护	12
附 录 A (规范性)应用层组成、功能和性能	13
附 录 B (规范性)资源层组成、功能和性能	19
附 录 C (规范性)传输层接口和协议	26
附 录 D (规范性)感知层设备、命名规则	36
附 录 E (规范性)第三方平台描述	43
附 录 F (规范性)系统集成描述	44
附 录 G (资料性)监测内容及指标样例	45
参考文献	60

前 言

本文件按照GB/T1.1-2020《 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。

本文件由中国信息产业商会团体标准专业委员会提出并归口。

本文件起草单位：中国电子信息产业集团有限公司、中国电子系统技术有限公司、杭州鲁尔物联科技有限公司、泰瑞数创科技(北京)股份有限公司、北京源清慧虹信息科技有限公司。

本文件主要起草人：常慧锋、郑曦、温彦龙、章纯梓、林希明、马建威、熊源河、张皓然、黄广超、王永强、胡辉、张亮、严亦庄、李大鹏、黄栋、须琼辉、王鸿杰、周斌、王鹏军、吴猛、周山、杨少华、宋宁、韩亮。

本文件2022年第一次发布。

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/797060200100006114>