

ICS 91.140.90  
CCSQ 78

**DB50**

重 庆 市 地 方 标 准

DB50/T 1235—2022

## 电梯物联网系统技术要求

地方标准信息服务平台

2022-04-11 发布

2022-07-11 实施

重庆市市场监督管理局 发布

## 目次

前 言.....	II
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	2
4 系统架构.....	3
5 技术要求.....	4
6 评价要求.....	10
附录 A（规范性）曳引与强制驱动电梯信息列表.....	11
附录 B（规范性）自动扶梯和自动人行道信息列表.....	13
附录 C（资料性）误码率测试模型.....	14
附录 D（规范性）电梯基础信息与格式.....	15
附录 E（规范性）维保记录内容.....	17
附录 F（规范性）数据接口规范.....	18

地方标准信息服务平台

## 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。

本文件由重庆市市场监督管理局提出、归口并组织实施。

本文件起草单位：重庆市特种设备检测研究院、重庆市市场监督管理局机电处、重庆市质量和标准化研究院、中国四联仪器仪表集团有限公司、重庆川仪自动化股份有限公司、上海新时达电气股份有限公司、重庆迈高电梯有限公司。

本文件主要起草人：吕潇、何洋、陈海鹰、袁旌杰、邹瑜、万帅、刘宇、贾海军、陈卓、康笃刚、陈俊清、邹同锋、张雷、康立贵、龙鹏杰、程航、张晋豪、黄云彪、张莉、石磊、陈忠庚、全永林、杜超、王成华。

地方标准信息服务平台