

ICS

P

CJ

中华人民共和国城镇建设行业标准

CJ/T××××—××××

有轨电车信号系统通用技术条件

General technical specifications of Tramway signal system

(报批稿)

行业标准信息平台

××××-××-××发布

××××-××-××实施

中华人民共和国住房和城乡建设部 发布

目 次

前 言	1
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语、定义及缩略语	1
4 一般要求	2
5 性能要求	3
6 可靠性、可用性、可维修性和安全性要求	4
7 系统构成	4
8 功能要求	6
9 与其他系统接口要求	11
10 电磁兼容防护	12
11 试验方法和检验规则	13
12 标志、标签和随行文件	13
13 包装、运输和贮存	13

行业标准信息服务平台

前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准由住房和城乡建设部标准定额研究所提出。

本标准由住房和城乡建设部城市轨道交通标准化技术委员会归口。

本标准负责起草单位：通号万全信号设备有限公司。

本标准参加起草单位：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司、沈阳浑南现代有轨电车运营有限公司、广州有轨电车有限责任公司、中交隧道局电气化工程有限公司、苏州高新有轨电车有限公司、浙江众合科技股份有限公司、上海富欣智能交通控制有限公司、武汉光谷交通建设有限公司。

本标准主要起草人：何伟挺、李晶晶、林卫永、徐海东、李晓刚、李兆龄、代继龙、关杰、徐志强、蒋家升、陆桥、任启伟、唐晓想、陈先伟、赵东、周根火、何梦琦、汪岳君、李国龙、黄正新。

行业标准信息平台