

# 团 体 标 准

T/SCJA 7-2020

## 分段式道路交通信号灯杆

Sectionalized road traffic signal poles

2020-10-19 发布

2020-11-19 实施

四川省道路交通安全协会 发布



## 目 次

前 言 .....	III
引 言 .....	IV
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 分类 .....	1
5 灯杆底座 .....	1
6 灯杆型材 .....	5
7 技术要求 .....	7
7.1 尺寸及公差 .....	7
7.2 耐冲击性能 .....	8
7.2.1 检修门耐冲击性能 .....	8
7.2.2 灯杆耐冲击性能 .....	8
7.3 外壳防护等级 .....	8
7.4 强度设计 .....	8
7.5 探伤要求 .....	8
7.6 耐腐蚀 .....	8
8 试验方法 .....	9
8.1 尺寸及公差 .....	9
8.2 耐冲击性能 .....	9
8.3 外壳防护等级 .....	9
8.4 强度校核 .....	9
8.5 探伤要求 .....	10
8.6 耐腐蚀 .....	10
9 检验规则 .....	10
9.1 检验分类 .....	10
9.2 出厂检验 .....	10
9.3 型式检验 .....	10
10 标志、包装、运输和贮存 .....	11
10.1 标志 .....	11
10.2 包装 .....	11
10.3 运输 .....	12
10.4 贮存 .....	12
11 灯杆应用 .....	12
11.1 臂型集成化机动车信号灯杆指示系统 .....	12
11.2 多臂型集成化机动车信号灯杆指示系统 .....	12
附录 A (资料性附录) 单臂型集成化机动车信号灯杆指示系统 .....	13
附录 B (资料性附录) 多臂型集成化机动车信号灯杆指示系统 .....	14
附录 C (资料性附录) 庭院灯杆应用系列 .....	16