



中华人民共和国城镇建设行业标准

CJ/T 3—1999

城市无轨电车和有轨电车 供电线网电杆

Urban trolleybus and tramway—
Pole for power supply network

1999-06-04 发布

1999-06-04 实施

中华人民共和国建设部 发布

说 明

根据国家质量技术监督局《关于废止专业标准和清理整顿后应转化的国家标准的通知》(质技监督局标函(1998)216号)要求,建设部对1992年国家技术监督局批复建设部归口的国家标准转化为行业标准项目及1992年以前建设部批准发布的产品标准项目进行了清理、整顿和审核。建设部以建标(1999)154号文《关于公布建设部产品标准清理整顿结果的通知》对GB 12178—90《城市无轨电车和有轨电车供电线网电杆》标准予以确认、发布,新编号为CJ/T 3—1999。

为便于标准的实施,现仅对原标准的封面、首页、书眉线上方表述进行相应修改,并增加本说明后重新印刷,原标准版本同时废止。

中华人民共和国城镇建设行业标准

城市无轨电车和有轨电车 供电线网电杆

CJ/T 3—1999

Urban trolleybus and tramway—
Pole for power supply network

1 主题内容与适用范围

本标准规定了无轨电车和有轨电车供电线网电杆的杆型、规格、制造、试验方法、质量检验以及出厂和使用保险期等技术要求。

本标准适用于下列形状和材质的无轨电车和有轨电车供电线网的电杆,也可供轻轨交通供电线网电杆参照使用。

a. 环形钢筋混凝土电杆;b. 预应力混凝土电杆;c. 钢电杆;d. 其他形状、材质的电杆

2 引用标准

- GB 175 硅酸盐水泥、普通硅酸盐水泥
- GB 199 快硬硅酸盐水泥
- GB 343 一般用途低碳钢丝
- GB 396 环形钢筋混凝土电杆
- GB 700 普通碳素钢钢号和一般技术条件
- GB 701 普通低碳钢热轧圆盘条
- GB 980~984 焊条
- GB 1225 焊条检验、包装和标记
- GB 1344 矿渣硅酸盐水泥、火山灰质硅酸盐水泥与粉煤灰硅酸盐水泥
- GB 1499 钢筋混凝土结构用热轧钢筋
- GB 4623 环形预应力混凝土电杆
- GB J 204 钢筋混凝土工程施工及验收规范
- YB 28 预应力混凝土用钢绞线
- YB 255 预应力混凝土结构用碳素钢丝
- YB 256 预应力混凝土结构用刻痕钢丝
- YB 2005 预应力混凝土用热处理钢筋
- JGJ 52 普通混凝土用砂质量标准及检验方法
- JGJ 53 普通混凝土用碎石或卵石质量标准及检验方法
- JGJ 1884 钢筋焊接及验收规程

3 术语、代号

3.1 术语