

<<市内电话线路工程施工及验收技术>>

图书基本信息

书名：<<市内电话线路工程施工及验收技术规范>>

13位ISBN编号：9787115041623

10位ISBN编号：7115041628

出版时间：2004-5

出版时间：人民邮电出版社

作者：邮电部基本建设局 主编

页数：234

字数：198000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<市内电话线路工程施工及验收技术>>

### 内容概要

为了加强邮电基本建设管理，提高工程质量，由部基建局组织上海市市内电话局和原北京市电信局编写的《市内电话线路工程施工及验收技术规范》，业经审查批准，现予颁发，自一九八六年十二月一日起试行。

凡我部过去颁发的有关市内电话线路工程施工及验收规范、标准、规定等，同时废止。

书籍目录

第一章 总则第二章 器材检验 第一节 一般规定 第二节 检验要求第三章 市话杆路 第一节 杆路测量 第二节 挖电杆洞及拉线坑 第三节 组装电杆 第四节 接杆 第五节 立杆 第六节 拉线 第七节 杆根装置 第八节 撑木 第九节 号杆第四章 架空明线 第一节 放线 第二节 紧线第五章 架空电缆 第一节 放设吊线 第二节 挂设架空电缆第六章 地下电缆 第一节 一般规定 第二节 管道电缆 第三节 直埋电缆 第四节 引上电缆第七章 墙壁及暗管电缆 第一节 敷设墙壁电缆 第二节 暗管电缆第八章 分线、交接设备的装配与安装 第一节 分线箱的装配 第二节 交接箱的装配 第三节 安装分线设备与交接箱 第四节 站台、上杆类及分线设备地线第九章 电缆接续 第一节 一般规定 第二节 芯线接续的准备工作 第三节 芯线接续 第四节 电缆接头封焊 第五节 铅包电缆的特列接续第十章 电缆加感与其他 第一节 电缆加感 第二节 负阻抗增音机 第三节 脉冲编码调制第十一章 成端电缆.....第十二章 电缆线路充气系统第十三章 电缆割接与调整配线区第十四章 电缆防蚀第十五章 电缆工程的电气测试第十六章 整修与拆除 第十七章 工程验收附录

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>