

<<综合布线系统工程安装施工手册>>

图书基本信息

书名：<<综合布线系统工程安装施工手册>>

13位ISBN编号：9787508354989

10位ISBN编号：7508354982

出版时间：2007-5

出版时间：中国电力

作者：吴达金

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>

<<综合布线系统工程安装施工手册>>

内容概要

本书分为概论、综合布线系统工程的施工管理、管路和槽道系统的安装施工及设备的安装、建筑物内和建筑物间的缆线以及光缆等线路的敷设、屏蔽和接地以及安全施工等。

目前，除过去国内个别协会标准中有少量施工内容外，迄今没有整个综合布线系统安装施工规范。本书以国内外最新标准为依据，结合国内工程实例编写的，具有应用性强等特点，能起到一定的指导作用。

本书适合于从事综合布线系统工程的建设、规划、设计、施工和监理等工作的人员使用，对施工单位是一本必备的工具书。

对房屋建筑、物业管理等单位的人员也有帮助和借鉴作用。

它还可以作为高等、中级职业学院（校）的通信工程、信息技术和工程管理等专业师生的辅导教材或学习参考书籍。

<<综合布线系统工程安装施工手册>>

书籍目录

前言第1章 概论 1.1 工程建设项目 1.1.1 项目的概念和定义及基本特征 1.1.2 工程设计和安装施工 1.1.3 综合布线系统与主体工程建设项目和公用通信网的关系 1.2 综合布线系统工程概述 1.2.1 国内综合布线系统工程建设的概况 1.2.2 综合布线系统工程的特点 1.2.3 综合布线系统工程安装施工的现状第2章 综合布线系统工程项目的施工管理 2.1 综合布线系统工程施工管理的基本范围和内容 2.1.1 综合布线系统工程施工管理的基本范围 2.1.2 综合布线系统工程施工管理的内容 2.2 综合布线系统工程施工阶段的划分和其特点 2.2.1 施工阶段的定义和施工阶段的划分 2.2.2 施工阶段的特点 2.2.3 综合布线系统工程施工阶段的划分和其内容 2.3 综合布线系统工程施工前的几项重要工作 2.3.1 签订工程承包施工合同 2.3.2 工程项目施工技术交底 2.3.3 编制施工组织设计 2.3.4 工程的施工环境和客观条件及设备器材的检验和准备 2.4 综合布线系统工程施工的依据、原则和基本要求 2.4.1 安装施工的主要依据 2.4.2 安装施工的原则 2.4.3 综合布线系统安装施工的基本要求 2.5 综合布线系统工程验收的总则 2.5.1 综合布线系统工程验收的作用 2.5.2 综合布线系统工程验收的范围和依据 2.5.3 综合布线系统工程验收的原则 2.5.4 综合布线系统工程验收的要求 2.6 综合布线系统具体工程验收 2.6.1 工程验收的准备 2.6.2 工程验收项目和内容 2.6.3 工程验收方式 2.6.4 工程验收方法和工作程序 2.6.5 工程质量的评估 2.7 综合布线系统工程的交接 2.7.1 工程交接的含义和作用 2.7.2 工程具体的交接 2.7.3 工程资料的交接 2.8 综合布线系统工程结算(竣工结算)第3章 综合布线系统工程管路和槽道的安装施工 3.1 管路和槽道的类别、安装方式和适用场合以及要求 3.1.1 管路和槽道的分类及其作用 3.1.2 管路和槽道的安装方式和适用场合 3.1.3 管路和槽道系统安装施工的基本要求 3.2 管路和槽道施工与土建工程的配合 3.2.1 预留孔和沟槽 3.2.2 预埋安装铁件和安装其他部件 3.3 管路和槽道有关施工的规定和要求 3.3.1 管路和槽道系统施工标准的概况 3.3.2 管路和槽道系统施工标准的内容 3.4 槽道的施工方法和要求 3.4.1 槽道安装施工概况 3.4.2 明敷槽道的施工方法和要求 3.4.3 暗敷槽道的施工方法和要求 3.5 管路的施工方法和要求 3.5.1 明敷管路的施工方法和要求 3.5.2 暗敷管路的施工方法和要求 3.6 其他施工方法和要求 3.6.1 与其他系统合用的施工方法 3.6.2 利用建筑物内部装饰物的施工方法 3.6.3 管路穿越变形缝的施工方法 3.6.4 管线的防火隔离的施工方法第4章 综合布线系统工程设备的安装 4.1 设备安装工程范围和特点 4.1.1 设备安装工程的范围 4.1.2 设备类型和特点 4.2 设备安装工程的规定和要求 4.2.1 设备安装工程标准的规定 4.2.2 设备安装工程的基本要求 4.3 设备安装的具体工艺要求 4.3.1 机架(柜)设备安装的准备工作 4.3.2 机架(柜)设备安装的工艺要求 4.3.3 连接硬件安装的工艺要求第5章 建筑物内综合布线系统缆线的施工第6章 建筑物间综合布线系统缆线的施工第7章 光缆线路的施工第8章 屏蔽、接地和其他参考文献

<<综合布线系统工程安装施工手册>>

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>