

<<综合布线工程实用设计施工手册>>

图书基本信息

书名：<<综合布线工程实用设计施工手册>>

13位ISBN编号：9787112041732

10位ISBN编号：7112041732

出版时间：2000-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：朱建锋

页数：233

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>

## <<综合布线工程实用设计施工手册>>

### 内容概要

本书从简洁、实用的角度出发，详尽阐述了综合布线系统的概念、设计、施工和验收各个环节，并从计算机网络、电话系统方面介绍了综合布线系统的应用，同时始终就综合布线的合理经济性提出建议。

疑难问题解答是本书的另一大特色，解决设计施工中常见的问题。

本书可供综合布线设计施工人员及房地产开发商参考。

## <<综合布线工程实用设计施工手册>>

### 书籍目录

第1章 综合布线概述 1.1 系统介绍 1.2 综合布线系统 1.3 综合布线系统的优越性和经济合理性 1.4 综合布线的国际标准化第2章 综合布线系统的设计、施工及检测 2.1 综合布线系统工程设计的主要规则 2.2 需求分析 2.3 子系统设计 2.4 设计中应该考虑的其他要点 2.5 综合布线的图纸设计 2.6 地线和屏蔽系统的安装 2.7 系统检验简介 2.8 网络组合构形 2.9 综合布线系统工程设计一览表 2.10 综合布线介绍 2.11 综合布线系统施工介绍 2.12 疑难问题解答第3章 综合布线系统的应用 3.1 计算机网络系统概论 3.2 网络体系结构和协议 3.3 局域网的基本概念 3.4 高速局域网技术 3.5 智能大厦中的计算机网络 3.6 电话系统的基本概念及应用附录一 标准介绍附录二 布线系统常用名词及术语附录三 网络、通讯系统常用名词及术语附录四 TIA/EIA568A的要点附录五 Structured Connectivity Solutions For Intelligent Buildings附录六 相关厂商及组织Internet网络地址或联系方式主要参考资料

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>