

<<综合布线设计与施工>>

图书基本信息

书名：<<综合布线设计与施工>>

13位ISBN编号：9787562313830

10位ISBN编号：7562313830

出版时间：2001-01-01

出版时间：华南理工大学出版社

作者：刘国林

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>

## <<综合布线设计与施工>>

### 内容概要

本书以国际布线标准ISO / IEC11801 : 1995(E)为依据,系统、完整、准确、深入地阐述了综合布线的设计原理、施工方法和测试步骤,还详细介绍了综合布线常用材料和典型工程实例。

全书共分8章。

第1章介绍常用名词、信息传输技术的基本知识,讨论综合布线与智能建筑的关系、综合布线子系统间的关系及其设计指标和设计等级。

第2章系统地阐述水平、干线子系统的拓扑结构和布线方案,设备间、配线间设置原则,

## <<综合布线设计与施工>>

### 书籍目录

#### 第1章 综合布线概论

##### 1.1 综合布线常用名词解释

##### 1.2 信息传输技术基本概念

###### 1.2.1 常用术语

###### 1.2.2 多路复用技术

###### 1.2.3 通道及其特性

<<综合布线设计与施工>>

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>