

# 《网络综合布线系统与施工技术》

## 图书基本信息

书名：《网络综合布线系统与施工技术》

13位ISBN编号：9787118029079

10位ISBN编号：7118029076

出版时间：2002-10

出版社：国防工业出版社

作者：徐伟等编

页数：346

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《网络综合布线系统与施工技术》

## 内容概要

随着社会的进步，各行各业对信息的需求越来越大，计算机网络通信技术的发展也为实现高速、大容量的传递提供了可能性。为了实现高速、大容量的数据、语音、图像的传输，国际标准化组织和有关信息技术厂商研制并提出了综合布线系统的概念。

本书概述了综合布线系统的兴起、现状及未来的发展，着重讲述了综合布线系统的方案设计、施工设计、产品选型、测试技术及工程的验收与鉴定等方面的知识。

本书内容详实、举例丰富、实用性强，能够对从事布线工作的朋友提供一定帮助。

## 书籍目录

### 第1章 综合布线系统

#### 1.1 概述

#### 1.2 综合布线系统的基本概念

#### 1.3 综合布线系统的特点

#### 1.4 综合布线系统的组成

##### 1.4.1 工作区子系统

# 《网络综合布线系统与施工技术》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)