

# 《实用网络布线教程》

## 图书基本信息

书名：《实用网络布线教程》

13位ISBN编号：9787302040668

10位ISBN编号：7302040664

出版时间：2000-1

出版社：清华大学出版社

作者：(美)Frank Derfler Les Freed

页数：171

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)

# 《实用网络布线教程》

## 内容概要

布线是在网络工程中“插入”的最基本工作，线缆的可靠性和高性能是网络工程中最基本的保证。本书内容共分12章，分别讲述网络工程布线中产品的各种规范与规则以及标准；介绍如何依次将线路接入中心设备的技巧以及应用范围广泛的连接器技术；介绍电源和接地线的主题，并提供了如何合理地自己家中和小型办公室进行网络布线的解决方法；如何可靠而合适地进行安装认证与线缆测试；最后还介绍了无线通信系统的配置。

## 书籍目录

### 第1章 布线的任务：设计考虑

#### 1.1 现在与将来

#### 1.2 简介

#### 1.3 网络的规模

#### 1.4 线缆和电线

##### 1.4.1 那么, 线缆有多么重要呢

# 《实用网络布线教程》

## 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)