

## <<xDSL宽带接入技术>>

### 图书基本信息

书名：<<xDSL宽带接入技术>>

13位ISBN编号：9787563505937

10位ISBN编号：7563505938

出版时间：2002-8

出版时间：北京邮电大学出版社

作者：韩玲/曾志民等编

页数：284

字数：459000

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>

## <<xDSL宽带接入技术>>

### 内容概要

本书是一本介绍xDSL技术的系统教材，也是一本综合性的技术参考手册。它从宽带通信的基础知识入手，对以ADSL为主的DSL技术的基本原理、技术特性、体系结构、发展现状和应用前景做了深入浅出的阐述。

本书内容丰富、注重实用，可作为xDSL技术的培训教材，也可供从事宽带网络建设的专业人士阅读、参考。

## <<xDSL宽带接入技术>>

### 书籍目录

第一篇 基础知识 第一章 宽带网络概述 第二章 宽带接入技术和体系结构 第三章 双绞线系统 第四章 数据通信相关知识 第五章 铜线接入技术的编码 第二篇 ADSL与DSL技术 第六章 HDSL和HDSL2 第七章 VDSL系统 第八章 ADSL系统结构 第九章 ADSL系统应用 第十章 ADSL与ADSL.Lite 第三篇 ADSL体系结构 第十一章 ADSL的分布模式 第十二章 ATM over ADSL 第十三章 IP over ADSL 第十四章 与ADSL相关的协议 第四篇 ADSL发展现状 第十五章 ADSL标准化 第十六章 ADSL套片实现方案举例 第十七章 ADSL设备举例附录 术语参考文献

<<xDSL宽带接入技术>>

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:<http://www.tushu007.com>