

xDSL技术与应用



[xDSL技术与应用 下载链接1](#)

著者:龙腾 (英)john m. cioffi 刘峰

出版者:电子工业出版社

出版时间:2002-3

装帧:

isbn:9787505374935

本书详细分析了HDSL、ADSL、VDSL和VoDSL技术的基本原理、系统结构和典型应用，并给出了DSL系统测试和仿真的基本方法。全书共分11章，内容包括DSL简介、数据通信的基本理论、HDSL和HDSL2技术、ADSL系统简介、ADSL收发器的实现、VDSL系统简介、VDSL的实现、VDSL标准的几个热点问题、DSL系统的性能分析与测试、xDSL产品和应用实例、DSL的最新热点——VoDSL。此

作者介绍:

- 目录: 第1章 DSL技术概述
- 1.1 DSL的由来
 - 1.1.1 电信传输系统
 - 1.1.2 从模拟PSTN到数字PSTN
 - 1.2 模拟本地环路的主要特点
 - • • • • [\(收起\)](#)

[xDSL技术与应用_下载链接1](#)

标签

评论

[xDSL技术与应用_下载链接1](#)

书评

[xDSL技术与应用_下载链接1](#)