

<<xDSL技术与应用>>

图书基本信息

书名：<<xDSL技术与应用>>

13位ISBN编号：9787505374935

10位ISBN编号：7505374931

出版时间：2002-3

出版时间：电子工业出版社

作者：龙腾 (英)john m. cioffi 刘峰

页数：420

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技术与应用>>

内容概要

本书详细分析了HDSL、ADSL、VDSL和VoDSL技术的原理、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系统简介等内容。

<<xDSL技术与应用>>

书籍目录

1, DSL技术概述2, 数据通信的基本理论3, HDSL和HDSL2技术4, ADSL系统简介5, ADSL收发器的实现6, VDSL系统简介7, VDSL的实现8, VDSL标准的几个热点问题9, DSL系统性能分析与测试10, xDSL产品和应用11, DSL的新热点-VoDSL附录A, 调制, 解调和信道均衡附录B, 自相关函数的谱分解附录C, 离散多音调制(DMT)

<<xDSL技术与应用>>

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>