

<<软交换应用技术>>

图书基本信息

书名：<<软交换应用技术>>

13位ISBN编号：9787121004667

10位ISBN编号：7121004666

出版时间：2004-11-1

出版时间：电子工业出版社

作者：上海伟功网络通信技术有限公司

页数：358

字数：507000

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>

<<软交换应用技术>>

内容概要

IP电话系统从10年前诞生以来，一直受到人们的关注，并逐步影响到人们的生活，其技术与应用均不断发生着变化。

随着软交换系统的发展，IP电话的应用领域和应用模式达到了一个新的高度。

本书系统、全面地描述了软交换系统及其相关的各个方面。

本书从传统电信网、IP网络的基本知识和应用、VoIP技术原理、软交换系统、软交换产品以及应用方案等几个方面加以叙述，使读者能够对软交换系统工程的全貌有完整的理解和认识。

本书既适合通信领域的技术人员、研究人员阅读，也可以作为高等学校通信专业的教学参考书。

<<软交换应用技术>>

书籍目录

第1章 电话网的基本知识介绍 1.1 概述 1.2 IP电话基本知识第2章 传统电信网 2.1 电信网结构 2.2 编号规划 2.3 局间信令第3章 IP网络的概念及应用 3.1 IEEE802模型与协议 3.2 局域网的基本知识 3.3 以太网 3.4 网络操作系统的基本概念 3.5 网络互连的基本概念 3.6 因特网的基本概念 3.7 网络管理概述 3.8 宽带接入网的基本知识 3.9 常见局域网配置手册第4章 VOIP技术原理 4.1 概述 4.2 语音编码和传输技术 4.3 主要协议介绍 4.4 IP视频技术简介第5章 软交换系统介绍 5.1 框架体系结构 5.2 核心产品 5.3 计费 5.4 网管 5.5 QOS策略 5.6 私网透传第6章 产品介绍 6.1 局端产品介绍 6.2 终端产品介绍 6.3 软交换系统的各类产品详述第7章 应用模式 7.1 软交换应用基本框架 7.2 宽带运营商软交换应用方案 7.3 企业/行业应用方案名词与缩略语参考文献

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>