

<<分组语音技术与网络实现方案>>

图书基本信息

书名：<<分组语音技术与网络实现方案>>

13位ISBN编号：9787115090447

10位ISBN编号：7115090440

出版时间：2001-03-01

出版时间：人民邮电出版社

作者：赵慧玲

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>

<<分组语音技术与网络实现方案>>

内容概要

本书阐述了ATM网络、帧中继网络以及IP网络上传输语音的技术。

第1章简要介绍基本的语音传输技术。

第2章对IP、ATM、帧中继等技术加以讨论。

第3章介绍语音数字化技术，重点讨论ATM应用中使用的PCM编码方式。

第4章讨论帧中继语音技术。

第5章介绍IP语音技术。

第6章是ATM语音技术，其中对AAL1、AAL2、动态带宽利用等问题一一加以阐述。

第7章是对分组语音方案的性能分析。

第8章对目前几家公司的新型

<<分组语音技术与网络实现方案>>

书籍目录

第1章 概述 1

1.1 问题的提出 1

1.2 分组语音的历史与现状 1

1.3 对各种分组语音技术的要求 4

1.4 分组语音应用的发展方向 5

1.5 主要技术局限及突破 10

<<分组语音技术与网络实现方案>>

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>