

# 《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

出版社：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以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)