

图书基本信息

书名：<<多媒体通信系统--技术、标准与网络>>

13位ISBN编号：9785053997644

10位ISBN编号：5053997640

出版时间：2004-05-01

出版时间：电子工业出版社

作者：美)拉奥等著 冯刚等译

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>

内容概要

本书是一本与多媒体系统相关的理论、原理和实用技术的丰富指南。

在这个领域的三位顶级研究者回顾了多媒体通信中关键技术的发展方向，分析了多媒体通信系统发展的每一个方面，并把重点放在新兴的标准、先进的处理技术和网络/通信量的管理上。

全书共分为6章，首先讨论了网络多媒体系统的模型和要素，讲解了视听集成、多媒体处理的相关概念，并介绍了用于组织、存储和检索的实用技术。

书中主要讨论了所有当前的和正在显露的MPEG

书籍目录

第1章

多媒体通信

1.1

引言

1.2

多媒体通信模型

1.3

多媒体系统的元素

1.4

用户要求

1.5

网络要求

1.6

分组传输的概念

1.7

多媒体要求和ATM网

1.8

多媒体终端

1.9

小结

第2章

视听集成

2.1

引言

2.2

媒体交互

2.3

人类语音的二态性

2.

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>