

<<MPEG标准及其应用>>

图书基本信息

书名：<<MPEG标准及其应用>>

13位ISBN编号：9787563506088

10位ISBN编号：756350608X

出版时间：2002-11-1

出版时间：北京邮电大学出版社

作者：余兆明,李晓飞,陈来春

页数：332

字数：501

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>

<<MPEG标准及其应用>>

内容概要

本书深入浅出地介绍了所有MPEG标准和它们的应用，从终端设备、技术基础、组网技术、应用平台到组网实例都作了较详细的介绍。

全书共分6章，分别介绍了：MPEG标准概述，MPEG-1标准及应用，MPEG-2标准及应用，MPEG-4标准及应用，MPEG-7标准及应用，以及MPEG-21标准及应用。

本书在叙述中结合了大量的图表和电路框图，形象生动地阐明了晦涩难懂的技术概念，有助于读者对MPEG标准的全面认识和了解。

本书适用于电视台、有线电视台有数字视频压缩技术基础的技术人员、广大数字视频业务的生产厂家、公司、用户以及从事宽带组网的工程技术人员和管理人员阅读。

<<MPEG标准及其应用>>

书籍目录

第1章 图像压缩编码标准的发展概况

第2章 MPEG-1标准及应用

第3章 MPEG-2标准及应用

第4章 MPEG-4标准及应用

第5章 MPEG-7标准及应用

第6章 MPEG-21标准及应用

参考文献

<<MPEG标准及其应用>>

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>