

<<数字电视原理与应用>>

图书基本信息

书名：<<数字电视原理与应用>>

13位ISBN编号：9787504335753

10位ISBN编号：7504335754

出版时间：2001-1

出版时间：中国广播电视出版社

作者：郑志航惠新标

页数：320

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>

<<数字电视原理与应用>>

内容概要

《数字电视原理与应用》共分十三章，系统地介绍了数字电视的压缩编码、复用、调制和信道编码的原理，详细地介绍了美国、欧洲和日本提出的数字电视标准，介绍了条件接收、利用数字电视频道传送数据、数字电视接收等专题内容。

该书是作者在1997年1月出版的《全数字高清晰度电视和DVB》一书的基础上重新编写而成的，新增加的内容占全书一半篇幅，这是一本电视发展前沿新技术图书。

<<数字电视原理与应用>>

书籍目录

绪论第1章 电视的发展第2章 人眼视觉和电视标准第3章 电视信号的取样、谱和滤波第4章 数字图像压缩编码原理和JPEG及H.261算法第5章 MPEG算法标准（一）第6章 MPEG算法标准（二）第7章 数字声编解码技术第8章 调制与信道编码第9章 美国的ATSC标准第10章 欧洲的DVB标准和日本的ISDB-T第11章 数字电视的条件接收第12章 利用数字电视信道传送数据第13章 数字电视的接收

<<数字电视原理与应用>>

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>