

<<数字电视节目制作与播控技术>>

图书基本信息

书名：<<数字电视节目制作与播控技术>>

13位ISBN编号：9787504341044

10位ISBN编号：7504341045

出版时间：2003-8

出版时间：中国广播电视出版社

作者：刘宁生 编

页数：230

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>

## <<数字电视节目制作与播控技术>>

### 内容概要

本书介绍了数字电视节目制作与播控技术的基本概念、基本设备、系统构成以及涉及的关键技术，并论述了电视制作与播控中如何运用这些设备与技术。

全书共分7章，包括：电视节目制作和播控系统概述、数字化电视节目制作的基本知识、数字摄像机、数字录像机、数字视频与音频制作设备、数字化电视演播系统和数字化电视播出系统。

本书内容新颖丰富、适用性强，可供电视节目制作及播控技术专业的大中专生、高职生、函授生作为教材，也可供从事数字电视节目制作、电视播控、数字电化教育等领域内的技术人员作为培训教材或参考书。

## <<数字电视节目制作与播控技术>>

### 书籍目录

第一章 电视节目制作和电视播控系统概述 第一节 基本的电视节目制作系统 第二节 电视节目制作的基本流程与工作方式 第三节 数字电视节目制作技术概述 第四节 基本的电视播控系统第二章 数字电视节目制作基础知识 第一节 视频与音频信号的数字化 第二节 数字视频压缩编码的基本方法 第三节 数字电视信号的参数及标准 第四节 数字图像信号的压缩编码标准第三章 数字摄像机 第一节 数字摄像机的组成 第二节 摄像单元 第三节 视频信号处理 第四节 数字摄像机采用的主要数字技术 第五节 数字摄像机的使用、调整与维护第四章 数字录像机 第一节 数字录像机的组成及其主要功能 第二节 数字录像机的主要格式及分类 第三节 数字录像机的使用与维护第五章 数字视频、音频制作设备 第一节 数字视频切换台 第二节 数字时基校正器 第三节 非线性编辑系统 第四节 数字编辑系统与数字传播车系统第六章 数字化电视演播系统 第一节 新闻中心信息网络系统 第二节 虚拟演播室系统 第三节 数字电视演播中心第七章 硬盘播出系统 第一节 数字播出系统概述 第二节 数字视音频系统 第三节 视频服务器 第四节 硬盘播出系统 第五节 硬盘播出系统的软件 第六节 数字播出系统的相关设备主要参考文献

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>