

<<数字影视非线性编辑技术>>

图书基本信息

书名 : <<数字影视非线性编辑技术>>

13位ISBN编号 : 9787302261322

10位ISBN编号 : 7302261326

出版时间 : 2011-10

出版时间 : 清华大学出版社

作者 : 范文彪 , 王莉莉 , 鲍征烨 编著

页数 : 272

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>

<<数字影视非线性编辑技术>>

内容概要

本书前7章主要讨论非线性编辑系统的工作原理、系统组成、视音频图像处理技术，第8~13章着重对非线性编辑网络结构、网络配置与管理、与全台网配接进行论述；编辑艺术方面讨论了电视节目后期编辑中涉及的视听语言、镜头组接、字幕制作、电视形象包装等内容。第14章和书中各章节穿插给出了多个非线性编辑软件平台实际操作的例子。

本书可作为影视传媒、教育技术和电子信息等专业设置后期编辑课程的学生教材，也可以作为电影、电视节目制作、音像出版、资源建设和流媒体开发等部门的制作人员和技术人员的参考书。

<<数字影视非线性编辑技术>>

书籍目录

第1章 电视编辑技术概述

- 1.1 电视编辑技术发展史
- 1.2 线性编辑与非线性编辑
- 1.3 非线性编辑常用术语

本章要点提示

第2章 非线性编辑系统结构

- 2.1 非线性编辑系统的构成
- 2.2 视频处理系统与音频处理系统
- 2.3 视音频数据存储系统
- 2.4 非线性编辑系统的分类
- 2.5 非线性编辑系统的总线和周边设备
- 2.6 非线性编辑系统的功能

本章要点提示

第3章 数字视频技术

- 3.1 视频的基本概念
- 3.2 视频的数字化
- 3.3 数字视频编码技术

本章要点提示

第4章 非线性编辑系统的软件平台

- 4.1 计算机操作系统
- 4.2 非线性编辑应用软件的功能
- 4.3 非线性编辑系统的软件平台
- 4.4 AdobePremierePro软件平台

本章要点提示

第5章 电视节目后期编辑

- 5.1 电视画面
- 5.2 画面组接
- 5.3 电视声音
- 5.4 在PremierePro中进行音频编辑
- 5.5 字幕制作
- 5.6 D-Cube-CG平台的字幕与音频制作

本章要点提示

第6章 数字音频技术

- 6.1 声音的数字化
- 6.2 影视录音制作设备
- 6.3 数字音频压缩技术

本章要点提示

第7章 视音频数据存储

- 7.1 磁盘及其工作原理
- 7.2 磁盘阵列
- 7.3 网络存储技术

本章要点提示

第8章 非线性编辑网络

- 8.1 计算机网络基础知识
- 8.2 非线性编辑网络概述

<<数字影视非线性编辑技术>>

8.3 典型非线性编辑网络架构

8.4 存储容量及带宽计算

8.5 高清节目制作对编辑网络的要求

第9章 典型网络非线性编辑软件的应用

9.1 故事板和项目的概念

9.2 D-Cube-Edit工作界面

9.3 创建项目

9.4 获取素材

9.5 故事板编辑

9.6 视频转场

9.7 视频特技

9.8 节目输出

本章要点提示

第10章 电视形象包装技术

10.1 电视形象包装概述

10.2 电视形象包装的理念

.....

第11章 非线性编辑网络系统管理

第12章 非线性编辑网络扩展连接

第13章 非线性编辑系统的发展趋势

第14章 数字影视编辑实践指导

<<数字影视非线性编辑技术>>

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>