

<<DV视频后期处理实用教程>>

图书基本信息

书名：<<DV视频后期处理实用教程>>

13位ISBN编号：9787302130376

10位ISBN编号：730213037X

出版时间：2006-7

出版时间：清华大学出版社

作者：魏功,张瑞春,谢憬憬

页数：390

字数：636000

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>

<<DV视频后期处理实用教程>>

内容概要

本书重点介绍如何解决DV录制过程中和后期编辑过程中所遇到的各种问题，包括了DV基础知识，会声会影的采集和编辑向导，用会声会影编辑器制作影片，其他非线性编辑软件的组合使用，Premiere Pro1.5的特效制作等方面的内容。

本书强调理论与实践相结合，注重视频处理软件的可操作性，采用面向问题的讲述方式，详细讲解了大量视频处理实例。

本书的最大特点是对每个问题从解题思路、具体步骤、专家指点几个方面进行介绍，让读者在解决一个问题的同时获得举一反三的程序设计能力。

本书所给出的问题在论坛中也经常出现，都是视频处理人员比较关心的问题，可以提供很好的参考作用。

本书配套光盘提供了例子的相关素材。

本书内容丰富，语言通俗易懂，实用性非常强，适合非线性编辑的初学者学习，对于多媒体应用和开发人员也有一定的参考价值。

<<DV视频后期处理实用教程>>

书籍目录

第1部分 摄像和非线性编辑基础 第1章 摄像和视频编辑的基础知识 1.1 视频的扫描格式是怎样定义的 1.2 当前世界上的彩色电视主要有哪几种制式 1.3 在数字视频的制作中,应用哪些图像视频和音频格式 1.4 视频和音频质量的等级是怎样划分的 1.5 摄像过程中要注意哪些内容 1.6 什么是线性编辑和非线性编辑第2部分 会声会影 第2章 会声会影的捕获及影片向导 2.1 如何用会声会影来进行DV采集 2.2 如何使用“会声会影影片向导”快速制作出精彩的影片 第3章 使用会声会影编辑器制作影片 3.1 如何将素材添加到视频轨 3.2 如何修整视频素材及保存修整后的素材 3.3 如何设置视频素材的回放速度 3.4 如何从视频素材中捕获静态图像 3.5 如何对静态图像应用摇动和缩放 3.6 如何对素材应用滤镜 3.7 如何在两个素材之间添加转场效果并且进行自定义 3.8 如何应用相册转场效果 3.9 如何添加覆盖素材并设置它的属性 3.10 如何添加标题字幕 3.11 如何修改标题文字的属性 3.12 如何添加音频素材 3.13 如何编辑音频素材 3.14 如何创建视频文件 3.15 如何创建光盘 第4章 Premiere Pro 1.X入门知识问答 4.1 怎样安装Premiere Pro 1.5 4.2 新建一个Premiere Pro项目需要哪些设置 4.3 怎样设置并保存一种具有新的项目参数的类型 4.4 怎样导入和管理素材 4.5 怎样查看素材信息 4.6 怎样将素材安排到时间线上 4.7 怎样设置和使用监视器窗口 4.8 怎样简单调整素材的长度和速度 4.9 怎样使用各序列间的嵌套 4.10 怎样对轨道上的素材进行选择 4.11 怎样组合使用工具面板和时间线窗口对序列进行编辑 第5章 Premiere Pro 1.X的过渡效果 5.1 怎样制作一个带有过渡效果的电子相册 5.2 怎样在同一轨道上设置过渡效果 5.3 怎样用过渡特效制作两画面同放的效果 5.4 怎样使用过渡效果制作出画中画效果 5.5 怎样使用外部图像进行过渡效果的自由设置 5.6 怎样安装和使用HollyWood FX 5.7 怎样安装和使用SpiceMASTER 2.5 第6章 Premiere Pro 1.X的字幕 6.1 怎样创建简单的文本字幕或图形 6.2 怎样设置和使用中文字体 6.3 怎样设置文本字幕的对象样式 6.4 怎样使用钢笔系列工具绘制和修改贝济埃曲线 6.5 怎样输入沿曲线路径的文字 6.6 怎样对文本和图形进行变形 6.7 怎样使用对齐和分布功能对齐多个对象 6.8 怎样使用Object Style对文字和图形进行单色填充 6.9 怎样在图形和文字上使用样式 6.10 怎样导入和使用外部Logo 6.11 怎样使用模板对文字进行设计 6.12 怎样创建滚动字幕和使用制表位 第7章 视频的特效和叠加 7.1 怎样观看超长或超宽的图片 7.2 怎样制作素材片段的多画面和字幕飞入效果 7.3 怎样制作光照效果 7.4 怎样制作模糊字幕效果 7.5 怎样对素材片段进行去背处理 7.6 怎样制作立体字和文字滚光效果 第8章 音频的调整与特效 第9章 Premiere采集和输出 第10章 其他软件的组合应用

<<DV视频后期处理实用教程>>

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>