

<<多媒体信息的处理>>

图书基本信息

书名：<<多媒体信息的处理>>

13位ISBN编号：9787115088222

10位ISBN编号：7115088225

出版时间：2000-12

出版单位：人民邮电出版社

作者：马涛

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>

<<多媒体信息的处理>>

内容概要

本书针对多媒体技术的发展，对当今社会流行的多媒体信息的处理进行了简单的介绍，并以实例引导读者学习多媒体信息处理方法。

书中将多媒体信息按图片、声音、电影分为3个单元进行介绍，每个单元都从播放出发，逐渐引入编辑方法，并对当今常用的媒体播放、编辑软件进行了介绍。通过学习，可使读者学会图片的浏览、修饰，声音的录制、编辑，电影的剪辑、合成等知识，并能够对各种多媒体信息进行综合利用。

本书可作为初、高中计算机课及计算机课外小组的教材，亦可作为广大计算机初学者学习多媒体信息处理的普及读

<<多媒体信息的处理>>

书籍目录

- 第1单元 图片处理 1
 - 第1课 浏览图片 3
 - 1.1 使用"映像"查看图片 3
 - 1.2 使用照片编辑器查看图片 5
 - 1.3 使用ACDSee 32浏览图片 7
 - 第2课 转换图片类型 11
 - 2.1 图片基础 11
 - 2.2 使用"照片编辑器"转换图片类型 12
 - 2.3 使用"IrfanView"批量转换图片类型 15
 - 第3课 简单编辑图片 19
 - 3.1 改变尺寸和图片旋转 19
 - 3.2 调整图片亮度和对比度 25
 - 3.3 实现特殊效果 26
 - 3.4 使用"映像"制作批注 29
 - 第4课 获取图片 33
 - 4.1 使用扫描仪 33
 - 4.2 使用数码相机 36
 - 4.3 截取电影画面 37
 - 4.4 屏幕抓图 39
 - 第5课 综合应用 41
- 第2单元 声音处理 47
 - 第1课 播放声音 49
 - 1.1 声音类型 49
 - 1.2 播放Wav声音 50
 - 1.3 播放Mid声音 52
 - 1.4 播放CD唱片 53
 - 1.5 播放MP3音乐 56
 - 1.6 音量调整 58
 - 第2课 录制声音 61
 - 2.1 使用录音机录制声音 61
 - 2.2 使用Goldwave录制声音 66
 - 第3课 编辑声音 71
 - 3.1 连接声音 71
 - 3.2 混合声音 76
 - 3.3 实现特效 78
 - 第4课 制作MP3 87
 - 4.1 将CD音乐转换成Wav 87
 - 4.2 将Wav声音转换为MP3 90
 - 4.3 将CD音乐直接转换成为MP3 93
 - 4.4 将MP3声音转换为Wav 94
 - 4.5 将Mid音乐转换成Wav或MP3 95
 - 第5课 声音综合应用 99
- 第3单元 电影处理 103
 - 第1课 播放电影 105
 - 1.1 电影的类型 105

<<多媒体信息的处理>>

- 1.2 播放Avi电影 106
- 1.3 播放Mov电影 110
- 1.4 播放Mpg电影 111
- 1.5 播放VCD 111
- 第2课 使用Premiere编辑电影 115
 - 2.1 转换电影文件类型 116
 - 2.2 截取电影片断 124
 - 2.3 组编电影 127
 - 2.4 电影片断过渡 129
 - 2.5 添加图片成为电影画面 132
 - 2.6 电影声音剪辑 134
 - 2.7 增加字幕 138
- 第3课 综合应用实例 143
- 第4单元 多媒体综合应用实例 149
 - 实例1 制作连续播放带声音的图片 151
 - 实例2 制作电影故事连环画 157
 - 实例3 制作电影配音 161
 - 实例4 制作电影相册 165
 - 实例5 自己当一回导演 171
- 附录 各种多媒体软件的下载网址 175

<<多媒体信息的处理>>

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>