

<<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>