<<数字多媒体技术案例设计>>

图书基本信息

书名:<<数字多媒体技术案例设计>>

13位ISBN编号: 9787508484600

10位ISBN编号:7508484606

出版时间:2011-4

出版时间:水利水电出版社

作者:杜文洁,刘洋 主编

页数:219

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

<<数字多媒体技术案例设计>>

内容概要

本书从实际应用角度出发,以理论够用为基础,以操作为重点,介绍多媒体素材的制作工具及多媒体应用软件的开发。

本书采用大量的典型教学案例,运用任务驱动的方式,充分表述了每个软件的使用及开发过程。 全书共分8章,包括:多媒体基础知识、多媒体素材采集与编辑、常用素材制作工具、音频编辑软件、视频编辑软件、电子杂志简介及光盘制作与刻录,最后一章通过8个综合实例,详述每个软件制作开发过程,并配有光盘,提供每个实例的素材、制作过程及电子教案,以达到综合训练的目的。

本书是多媒体技术综合应用的实用型教材,具有可操作性及指导性。

本书结合具体案例,在介绍必要的基础知识的同时,阐述操作的技巧方法、案例实现的操作流程及实现步骤,并在每个实例后面配有拓展练习,以达到举一反三的教学效果。

本书可作为应用型本科、高职高专和成人高等院校计算机专业、艺术设计专业及相关专业的教材,也可作为多媒体技术爱好者和多媒体应用开发技术人员的参考资料。

<<数字多媒体技术案例设计>>

书籍目录

| • | |
|-----|---|
| 回 | = |
| HIL | |

- 第1章 多媒体技术概述
- 1.1 多媒体基础知识
- 1.1.1 媒体与多媒体
- 1.1.2 多媒体技术的主要特性
- 1.1.3 多媒体系统的分类
- 1.2 多媒体信息的计算机表示
- 1.3 多媒体技术的发展与应用
- 1.3.1 多媒体技术的发展
- 1.3.2 多媒体技术的应用
- 1.4 多媒体开发技术概述
- 1.4.1 多媒体项目开发方法
- 1.4.2 多媒体项目开发工具
- 第2章 多媒体素材采集与编辑
- 2.1 文本素材
- 2.1.1 文本媒体的文件类型
- 2.1.2 文本的采集与处理
- 2.2 图形和图像素材
- 2.2.1 矢量图和位图
- 2.2.2 图形和图像的文件类型
- 2.2.3 图形和图像的采集与处理
- 2.3 声音素材
- 2.3.1 声音的文件类型
- 2.3.2 声音的采集
- 2.3.3 声音的处理软件
- 2.4 视频素材
- 2.4.1 视频文件的类型
- 2.4.2 视频的采集
- 2.4.3 常用的视频制作软件
- 第3章 常用素材制作工具
- 3.1 Hyper Snap屏幕抓图软件
- 3.1.1 教学目标
- 3.1.2 教学内容
- 3.1.3 教学案例
- 3.1.4 拓展练习
- 3.2 屏幕画面的录制
- 3.2.1 教学目标
- 3.2.2 教学内容
- 3.2.3 教学案例
- 3.2.4 拓展练习
- 3.3 二维动画制作——Gif
- 3.3.1 教学目标
- 3.3.2 教学内容
- 3.3.3 教学案例
- 3.3.4 拓展练习

<<数字多媒体技术案例设计>>

- 3.4 三维文字制作——COOL 3D
- 3.4.1 教学目标
- 3.4.2 教学内容
- 3.4-3 教学案例
- 3.4.4 拓展练习
- 第4章 音频编辑软件CoolEditPro 2.1
- 4.1 Cool Edit Pro 2.1简介
- 4.1.1 教学目标
- 4.1.2 教学内容
- 4.2 Cool Edit Pro 2.1的编辑
- 4.2.1 教学目标
- 4.2.2 教学内容
- 4.2.3 教学案例
- 4.2.4 拓展练习
- 第5章 视频编辑软件
- 5.1 会声会影的编辑
- 5.1.1 教学目标
- 5.1.2 教学内容

.

第6章 电子杂志的制作

第7章 光盘制作与刻录

第8章 综合训练

参考文献

<<数字多媒体技术案例设计>>

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