

<<多媒体技术与应用>>

图书基本信息

书名：<<多媒体技术与应用>>

13位ISBN编号：9787508406909

10位ISBN编号：7508406907

出版时间：2001-08

出版时间：中国水利水电出版社

作者：雷运发 陈启祥

页数：317

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>

<<多媒体技术与应用>>

内容概要

本书从应用角度出发，首先概述了多媒体应用的基础知识，接着重点介绍了多媒体应用设计的基本方法和基本技术。

主要内容包括：多媒体基础，多媒体应用所需要的硬件和软件支持环境，多媒体数据的采集与制作方法，典型的多媒体创作工具及其应用，多媒体网页设计等。

本书把重点放在应用开发和制作方法上，各章均有典型应用实例，书末配有实验指导，具有很强的实用性和可操作性。

本书既可作为各类高职高专学校计算机专业的教学用书，也可作为大学本科非计算机各专业多媒体应用课程的教材，同时也适合对多媒体技术感兴趣的各类人员使用。

本书为授课教师提供电子教案，此教案用PowerPoint制作，可以任意修改。

<<多媒体技术与应用>>

书籍目录

- 第1章 多媒体基础
- 第2章 多媒体的硬件和软件环境的建立
- 第3章 多媒体素材的编辑与制作
- 第4章 多媒体应用设计原理
- 第5章 多媒体应用系统创作工具
- 第6章 基于流程图的创作工具Authorware 5.0
- 第7章 网络多媒体应用设计
- 实验1 认识Windows 98多媒体环境
- 实验2 音频的录制与编辑
- 实验3 Adobe Photoshop 5.5的使用
- 实验4 利用3D STUDIO MAX 3.0制作动画
- 实验5 视频编辑软件Premiere 5.1的使用
- 实验6 Director 8.0的使用
- 实验7 用Authorware 5.0制作具有交互功能的多媒体软件
- 实验8 FrontPage 2000的使用
- 参考文献
- 选择题答案

<<多媒体技术与应用>>

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>