

《多媒体技术应用》

图书基本信息

书名：《多媒体技术应用》

13位ISBN编号：9787121005831

10位ISBN编号：7121005832

出版时间：2005-1-1

出版社：电子工业出版社

作者：周智文

页数：181

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《多媒体技术应用》

内容概要

《多媒体技术应用》简明扼要地讲述多媒体系统、多媒体信息处理技术；介绍多媒体信息的播放和使用；着重介绍平面绘图工具Adobe Illustrator 9.0和多媒体创作工具Flash 5的功能及使用技巧；并简要介绍了多媒体信息的输入技术。

《多媒体技术应用》

书籍目录

第1章 多媒体技术基本知识 1.1 多媒体技术的基本概念 1.2 多媒体计算机系统组成 1.3 Windows与多媒体 习题1第2章 多媒体信息处理技术 2.1 音频处理技术 2.2 多媒体图像与视频处理技术 2.3 多媒体信息和数据压缩 2.4 多媒体数据库系统的基本知识 习题2第3章 音频处理与编辑 3.1 播话音频文件 3.2 声音的录制和编辑 习题3第4章 视频处理与编辑 4.1 视频播放 4.2 视频编辑 习题4第5章 Adobe Illustrator 9.0 平面绘图 5.1 初识Adobe Illustrator 9.0 5.2 图形的绘制与索取 5.3 图形的选定与色调处理 5.4 图形的编辑 习题5第6章 Flash动画制作 6.1 认识Flash 5 6.2 Flash动画电影的创建、存储和播放输出 6.3 舞台对象的创建和编辑 6.4 Flash动画制作 6.5 行为动画的制作 6.6 Flash的综合应用实例 习题6第7章 多媒体信息的输入技术 7.1 扫描仪图像信息的输入技术 7.2 数码相机信息采集与输入技术 7.3 数码摄像机信息采集与输入技术 习题7参考文献

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:www.tushu111.com