

<<多媒体应用技术>>

图书基本信息

书名：<<多媒体应用技术>>

13位ISBN编号：9787111157304

10位ISBN编号：7111157303

出版时间：2005-2

出版时间：机械工业出版社

作者：吕红 编

页数：243

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>

## <<多媒体应用技术>>

### 内容概要

多媒体计算机技术及其产品是当今计算机产业发展的新领域。

本书以设计、开发和应用的角度，综合介绍了多媒体计算机技术的原理和关键技术，围绕多媒体开发过程中必须掌握的一系列开发工具进行了全面讲解，内容新颖实用，是学习和提高多媒体应用能力的理想用书。

主要内容有：多媒体的基本概念、关键技术及其软件和硬件系统结构；多媒体素材的制作技术，包括文本、图形图像、音频、视频及动画素材的制作和处理技术，对相关软件进行了必要的介绍；多媒体程序的设计、多媒体应用系统的设计和开发及多媒体著作工具的使用。

本书可作为普通高等院校相关专业多媒体计算机课程教材，也可供从事多媒体计算机研制、开发及应用人员学习、参考。

书籍目录

编者的话前言第1章 基本知识 1.1 多媒体的基本概念 1.2 多媒体技术 1.3 多媒体软硬件体系 1.4 习题  
第2章 文本输入及处理 2.1 文本素材的准备 2.2 二维文本处理软件Microsoft Word 2.3 三维文字处理软件Cool 3D 2.4 习题第3章 图形图像处理 3.1 图形图像素材的准备 3.2 屏幕抓图软件 3.3 图形图像处理软件 3.4 绘图设计系统 3.5 习题第4章 音频处理 4.1 音频素材的准备 4.2 MIDI音频制作软件Cake Walk 4.3 波形音频处理软件 4.4 习题第5章 视频处理 5.1 视频素材的准备 5.2 视频编辑软件 5.3 习题第6章 动画制作 6.1 动画素材的准备 6.2 二维动画制作软件 6.3 3D studio MAX 6.4 MAYA 6.5 习题第7章 多媒体著作工具 7.1 多媒体著作工具概述 7.2 Adobe Acrobat 7.3 Authorware 7.4 Director 7.5 习题第8章 多媒体程序设计 8.1 简介 8.2 VB程序设计基础 8.3 VB多媒体程序设计基础 8.4 程序设计实践 8.5 习题第9章 多媒体应用系统的设计与开发 9.1 多媒体应用领域概述 9.2 多媒体应用系统的典型开发过程 9.3 多媒体应用系统开发的关键问题 9.4 多媒全应用系统开发实例 9.5 习题参考文献

<<多媒体应用技术>>

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>