

<<实用多媒体技术与开发工具>>

图书基本信息

书名：<<实用多媒体技术与开发工具>>

13位ISBN编号：9787505389236

10位ISBN编号：7505389238

出版时间：2003-1

出版时间：电子工业出版社

作者：赵建保 黄军辉 编

页数：225

字数：378000

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>

## <<实用多媒体技术与开发工具>>

### 内容概要

本书围绕多媒体开发过程中必须掌握的一系列开发工具进行全面讲解.内容新颖实用,是学习和提高多媒体应用能力的理想用书。

全书分为3篇11章.第1篇介绍多媒体开发的基本理论.包括多媒体的基本概念、多媒体个人计算机及外设、多媒体数据压缩技术和多媒体应用设计原理。

第2篇介绍多媒体素材的制作技术,包括文本、图像、音频、动画、视频素材的制作技术,以及VCD的制作技术;同时对素材制作软件进行了必要的介绍。

第3篇介绍了相关多媒体开发工具。

全面地讲解最流行的多媒体开发工具 Authorware 6.0。

除各章后附有思考与练习题外,附录中有针对各章内容的14个实验。

为利于读者浏览和利用大量多媒体制作素材,方便读者在阅读和使用本书时参考,本书相关软件放在编者的主页<http://www.gdaib.edu.cn/dmt.html>,有兴趣的读者不妨下载一试。

本书涉及内容较多,侧重于应用,可作为高职、高专和高等院校教材,也可以作为“全国计算机高新技术考试”考核的培训教材,还可作为从事多媒体应用和开发的工程技术人员的参考书。

## <<实用多媒体技术与开发工具>>

### 书籍目录

第1篇 多媒体技术的基本理论 第1章 概述 第2章 多媒体个人计算机及外部设备 第3章 多媒体应用系统设计原理第2篇 多媒体素材制作技术 第4章 文本素材的制作技术 第5章 图像素材的制作技术 第6章 音频素材的制作技术 第7章 动画素材的制作技术 第8章 视频素材的制作技术 第9章 CD与VCD的制作技术第3篇 多媒体程序开发 第10章 多媒体著作工具简介 第11章 Authorware著作工具 附录A 实验指导 附录B 计算机高新技术考试比纲 参考文献

## <<实用多媒体技术与开发工具>>

### 媒体关注与评论

书评为了适应多媒体技术迅速发展的需求，我们编写了这本《实用多媒体技术与开发工具》。本书具有三个特点：一是实用性，本书内容针对计算机高新技术考试多媒体模块考试大纲的要求，且讲述的制作实例和技巧可直接移植到多媒体程序开发中。二是新颖性，本书介绍的软件版本较新。三是完整性，本书介绍了多媒体开发过程中各种开发工具，为开发多媒体提供一种全方位的解决方案。

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>