

<<多媒体技术及应用>>

图书基本信息

书名：<<多媒体技术及应用>>

13位ISBN编号：9787542731234

10位ISBN编号：7542731238

出版时间：2005-6

出版时间：上海科学普及出版社

作者：宋箭

页数：263

字数：410000

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>

<<多媒体技术及应用>>

内容概要

本书系统介绍了多媒体技术的基本概念和多媒体系统开发的基本方法。

主要内容包括：多媒体技术基础知识，多媒体计算机，多媒体数据，多媒体数据压缩技术和制作技术，多媒体创作工具，以及多媒体光盘制作技术等。

本书取材合理，内容丰富，实用性强。

并考虑不同层面读者需要，讲述从基本概念出发，循序渐进，逐步深入提高，可以使读者尽快掌握多媒体技术的专业知识，并初步具备多媒体系统开发的基本方法和技能。

本书可作为普通高等院校、高等专科学校和高等职业技术学院教材，也可作为从事多媒体应用和开发的相关人员参考用书。

<<多媒体技术及应用>>

书籍目录

第1章 多媒体技术基础知识 1.1 概述 1.2 信息处理技术基础 1.3 多媒体制作常用处理工具 习题第2章 多媒体计算机 2.1 基本概念 2.2 基本硬件设备 2.3 多媒体扩展设备 习题第3章 多媒体数据 3.1 多媒体数据类型 3.2 多媒体数据描述 习题第4章 多媒体数据压缩技术 4.1 数据压缩基本原理 4.2 数据压缩算法 4.3 音频信号的压缩编码 4.4 视频信号的压缩编码 习题第5章 多媒体数据制作技术 5.1 图像处理技术 5.2 动画制作技术 5.3 数字音频处理技术 习题第6章 多媒体创作工具 6.1 多媒体创作工具概述 6.2 专用多媒体制作软件Authorware 习题第7章 多媒体光盘制作技术 7.1 多媒体数据处理 7.2 自动识别程序的设计与制作技术 7.3 多媒体作品与存储介质 7.4 图标的设计与制作技术 7.5 说明书与包装设计 习题

<<多媒体技术及应用>>

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>