

<<多媒体技术基础>>

图书基本信息

书名：<<多媒体技术基础>>

13位ISBN编号：9787304033712

10位ISBN编号：7304033711

出版时间：2005-9

出版时间：中央广播电视大学出版社

作者：万华明，胡小强 主编

页数：284

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>

## <<多媒体技术基础>>

### 内容概要

本书共分为3篇，第1篇主要介绍了有关多媒体技术的定义、内容及关键技术，应用现状与发展趋势；超文本与超媒体技术的概念与应用；多媒体信息表示与处理。

第2篇主要介绍了有关多媒体技术的硬件系统与软件系统；多媒体应用系统开发过程。

第3篇主要介绍了多媒体创作软件Authorware的入门、应用与案例制作与分析。

本书通俗易懂，系统性强，从一般理论到具体应用，实例讲解采用任务驱动法，理论联系实际，各章节后均配有习题，并配有内容讲解光盘。

本书可作为高等学校计算机相关应用专业的教材与参考书，也可供多媒体爱好者学习使用。

## <<多媒体技术基础>>

### 书籍目录

#### 第1篇 多媒体基础理论知识

##### 第1章 多媒体技术基础

###### 1.1 媒体概念

###### 1.1.1 多媒体技术的分类

###### 1.1.2 多媒体技术的定义

###### 1.1.3 多媒体技术的主要特性

###### 1.2 多媒体技术的应用与发展

###### 1.2.1 多媒体技术的应用

###### 1.2.2 多媒体技术的发展方向

###### 1.3 多媒体研究的内容

###### 1.3.1 多媒体技术的基础

###### 1.3.2 多媒体硬件技术

###### 1.3.3 多媒体软件技术

###### 1.3.4 多媒体信息管理技术

###### 1.3.5 多媒体界面设计与人一机交互技术

###### 1.3.6 多媒体通信与分布应用技术

###### 1.4 多媒体技术的关键技术

###### 1.4.1 多媒体信息存储技术

###### 1.4.2 多媒体信息压缩及压缩技术

###### 1.4.3 多媒体数据库技术

###### 1.4.4 多媒体通信技术

###### 1.4.5 多媒体协同技术

.....

#### 第2篇 多媒体硬件平台与软件平台

#### 第3篇 多媒体制作工具Authorware

#### 参考文献

<<多媒体技术基础>>

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>