

<<多媒体技术综合实训>>

图书基本信息

书名：<<多媒体技术综合实训>>

13位ISBN编号：9787562334026

10位ISBN编号：7562334021

出版时间：2011-2

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>

<<多媒体技术综合实训>>

内容概要

《多媒体技术综合实训》主要内容：多媒体技术是随着计算机技术的发展而发展起来的，是一种集声音、图像、动画、文字等信息媒体于一体的综合技术。

目前，多媒体技术已经应用到日常生活、学习、工作的各个方面，多媒体产品随处可见。

本教材是根据《中国高等院校计算机基础教育课程体系2006》(简称CFC2006)给出的指导意见，结合多年计算机基础课的教学经验，并借鉴许多优秀教材、实例、文章编写的上机实验指导与测试教材。

《多媒体技术综合实训》力求提高教学实效和学生实践与应用能力、多媒体制作软件的基本操作和综合能力，深入浅出地介绍了多媒体技术的主要工具软件Photoshop、Flash、GoldWave、Premiere等的实例操作，使学生更容易掌握多媒体工具软件，初步掌握用计算机解决现实问题的多媒体技术。

全书分为习题篇和实践操作两部分。

在习题部分总结了多媒体技术各个部分的重要知识点，结合实际对每个章节的内容进行归纳总结，供学生在学习过程中进行测试和复习、知识的巩固和融会贯通。

在实践操作部分，按照操作软件的功能和类型分类设计了38个实验，通过实例详细指导学生掌握常用多媒体软件的操作与使用。

其中“数据采集”4个实验；“图形图像处理”10个实验；“动画制作”17个实验；“音频制作”3个实验；“视频处理”4个实验，共计38个实验内容，内容涉及面广，知识点丰富。

为了便于学生理解和自主完成实验内容，每个实验都有详细的说明和图示。

本教材适合作为高等院校多媒体技术课程实验用书，也适合初学者自学使用，同时也适合拥有多媒体计算机的读者自主学习。

<<多媒体技术综合实训>>

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>