

<<多媒体技术基础实验指导>>

图书基本信息

书名：<<多媒体技术基础实验指导>>

13位ISBN编号：9787810895354

10位ISBN编号：7810895354

出版时间：2004-2

出版时间：东南大学出版社（南京东南大学出版社）

作者：黄金国等

页数：127

字数：218000

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>

## <<多媒体技术基础实验指导>>

### 内容概要

本书是《多媒体技术基础及应用》配套教材，主要介绍“多媒体技术基础及应用”课程相关的8个实验。

每个实验指导都包括实验目的、实验环境、实验知识准备、实验步骤4个部分。

通过本书的学习，可以让学生有目的、有准备地做好多媒体有关的实验，写好实验报告，增进对课程知识的理解和掌握，培养实践能力。

本书可作为本、专科院校有关专业“多媒体技术基础及应用”课程的实验指导参考书，也可供其他专业人员或多媒体爱好者参考。

## <<多媒体技术基础实验指导>>

### 书籍目录

实验一 图像处理技术实践 一、实验目的 二、实验环境 三、实验知识准备 四、实验步骤  
实验二 声音处理技术实践 一、实验目的 二、实验环境 三、实验知识准备 四、实验步骤  
实验三 压缩技术实践 一、实验目的 二、实验环境 三、实验知识准备 四、实验步骤  
实验四 Flash二维动画制作基础实践 一、实验目的 二、实验环境 三、实验知识准备 四、实验步骤  
实验五 3DS MAX三维动画制作实践 一、实验目的 二、实验环境 三、实验知识准备 四、实验步骤  
实验六 Authorware6实践一 一、实验目的 二、实验环境 三、实验知识准备 四、实验步骤  
实验七 Authorware6实践二 一、实验目的 二、实验环境 三、实验知识准备 四、实验步骤  
实验八 Authorware6实践三 一、实验目的 二、实验环境 三、实验知识准备 四、实验步骤  
参考文献

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>