

<<多媒体技术>>

图书基本信息

书名：<<多媒体技术>>

13位ISBN编号：9787512111325

10位ISBN编号：7512111320

出版时间：2012-8

出版时间：北京交通大学出版社

作者：王庆荣 编

页数：252

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>>

内容概要

《高等教育“十二五”规划教材：多媒体技术》对多媒体技术的各个方面进行了比较全面、系统的介绍，内容包括多媒体技术概述、多媒体计算机系统结构、多媒体数据压缩编码技术、音频信息处理技术、视频信息处理技术、多媒体软件系统、多媒体程序设计、动画制作技术、多媒体通信技术和虚拟现实技术基础。

《高等教育“十二五”规划教材：多媒体技术》内容翔实，图文并茂，实例生动，实用性和可操作性强，可作为大学本科及专科计算机、通信、自动控制、电子技术等专业的教材，也可作为各种培训班的教材，同时还可供从事多媒体技术开发的科技工作者参考使用。

<<多媒体技术>>

书籍目录

第1章 多媒体技术概述 1.1 多媒体的基本概念 1.1.1 媒体与多媒体 1.1.2 多媒体技术的特点 1.1.3 多媒体计算机及其特殊性 1.1.4 多媒体技术的发展简介 1.2 媒体的类型 1.2.1 常用媒体元素 1.2.2 媒体的种类和特性 1.3 多媒体系统的关键技术 1.4 多媒体技术的应用 1.5 多媒体技术的发展前景思考与练习题.....第2章 多媒体计算机系统结构 第3章 多媒体数据压缩编码技术 第4章 音频信息处理技术 第5章 视频信息处理技术 第6章 多媒体软件系统 第7章 多媒体程序设计 第8章 动画制作技术 第9章 多媒体通信技术 第10章 虚拟现实技术基础参考文献

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>