

多媒体技术基础



[多媒体技术基础 下载链接1](#)

著者:何琦静，黄建华 主编

出版者:化学工业

出版时间:2005-8

装帧:

isbn:9787502571009

多媒体技术是20世纪末迅速崛起和发展起来的一门新技术，它的出现，给人们的工作、生活和娱乐方式带来了深刻的变化。本书对多媒体技术的基础知识、多媒体素材的采集加工、多媒体作品的创作过程进行了全面、系统的介绍。

本书共分7章，分别讲述了多媒体技术概述、文本素材处理、图形与图像处理、音频信息处理、视频信息处理、动画制作、多媒体作品的集成与创作。

本书的内容覆盖了多媒体技术应用所需的基本理论、主要的主流技术，选材合理，叙述流畅，图文并茂，便于阅读和教学。

本书为高职高专院校计算机类多媒体专业的基础课教材，也可作为计算机类其他专业的必修或选修课教材，还可作为其他各类多媒体培训的参考用书。

作者介绍:

目录:

[多媒体技术基础 下载链接1](#)

标签

评论

[多媒体技术基础 下载链接1](#)

书评

[多媒体技术基础 下载链接1](#)