

<<网络传播技术与实务>>

图书基本信息

书名：<<网络传播技术与实务>>

13位ISBN编号：9787300118895

10位ISBN编号：7300118895

出版时间：2010-4

出版时间：中国人民大学出版社

作者：张鹏 编

页数：228

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>

## <<网络传播技术与实务>>

### 内容概要

本书从网络传播过程中技术与实务的角度和层面，力求全面介绍网络传播所涉及的各种传播技术和多媒体处理技术，如计算机网络技术、数字通信技术、互联网技术、电子文本处理技术、数字图像处理技术、网络音频处理技术、视频处理技术以及动画处理技术等。

本书不是一味说教，而是从实务的角度出发介绍了很多实用的软件工具的应用技巧和更多精彩的实例，让读者在实际应用中获得更多的现代网络传播知识和实用的应用技术。

本书第1章全面介绍了网络传播的技术基础，包括数据通信技术、网络结构与协议、Internet技术、多媒体信息技术等。

第2章到第7章分别介绍了电子文档技术、数字图片处理技术、网络音频处理技术、计算机动画制作技术、网站设计与开发技术、数字视频处理及其网络传播技术。

第8章网络信息检索与再处理技术，介绍了有效信息检索和管理的相关技术。

第9章互联网新媒体技术，介绍了博客和播客。

其实现在与互联网相结合的新媒体表现形式不仅仅是这两种，而且将来必定有更多的形式，本章意在介绍飞速发展的网络传播在表现形式上的体现。

第10章移动通信与无线网络技术，阐述了当今热门的第三代移动通信技术和无线局域网技术，以及它们的热门应用。

从部分侧面介绍了现代移动通信和无线网络技术，从而管窥无线网络传播的发展趋势，从技术实现的角度还原传播无处不在的本质属性。

<<网络传播技术与实务>>

书籍目录

第1章 网络传播技术概述 第1节 现代网络传播及其技术基础 第2节 数据通信技术 第3节 网络结构与协议 第4节 Internet技术 第5节 多媒体信息技术 第2章 电子文档技术——流动的字符 第1节 电子文档及其关键技术 第2节 电子文档的网络应用 第3节 制作电子文档技术 第3章 数字图片处理技术——凝固的新闻现场 第1节 数字图片基础知识 第2节 运用Photoshop软件处理数字图片 第4章 网络音频处理技术——心跳的共鸣 第1节 音频及其数字化 第2节 数字音频编码和常用的数字音频格式 第3节 运用Adobe Audition软件编辑数字音频 第5章 计算机动画制作技术——新闻也美丽 第1节 计算机动画的产生和发展 第2节 运用Flash制作二维动画 第3节 三维动画制作技术 第6章 网站设计与开发技术——新闻“发布汇” 第1节 网页设计基础知识 第2节 运用Dreamweaver设计开发网站 第3节 运用IIS架设网站服务器 第7章 数字视频处理及其网络传播技术——新闻视点镜头目击 第1节 视频数字化技术 第2节 数字视频非线性编辑 第3节 运用非线性编辑软件Adobe Premiere编辑视频 第4节 视频点播技术——按需播放的电视 第5节 流媒体技术及流媒体的制作技术 第8章 网络信息检索与再处理技术——信息为我所用 第1节 网络信息检索与管理技术 第2节 数据挖掘与智能代理技术 第3节 多媒体数据库技术 第9章 互联网新媒体技术——不一样的网络新闻 第1节 博客 第2节 播客 第10章 移动通信与无线网络技术——握在手中的网络 第1节 无线通信技术的发展 第2节 第三代移动通信技术——3G 第3节 无线局域网技术及其应用 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>