

<<网络形象设计>>

图书基本信息

书名：<<网络形象设计>>

13位ISBN编号：9787565701177

10位ISBN编号：7565701173

出版时间：2011-2

出版时间：中国传媒大学出版社

作者：赵志云

页数：178

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>

## <<网络形象设计>>

### 内容概要

本书以理论阐述与图片展示相结合的方式，讲述了网络形象设计的基础知识和技术应用。在多年实践教学经验的基础上，在理论讲授领先、到位的情况下，通过具体的设计案例、范例展示，使读者对网络形象设计的内容、制作有全面的了解，并将其进一步整理成具有实际操作性的教材，以满足广告教学与实践的需要。

本书采用了许多设计界的优秀作品，本人在此对其设计者们深表感谢。由于个人水平及精力有限，又在本书编撰过程中经历了孕育生子的重要人生阶段，虽本人已经尽了最大努力，但仍难免存在不少疏漏之处，恳请有关专家、同行批评指正。

## <<网络形象设计>>

### 书籍目录

第一章 网络形象设计概论 第一节 互联网的发展 第二节 网络的相关概念 第三节 网站的分类 第四节 网络形象设计的原则 第二章 网络形象设计的构成元素 第一节 色彩设计 第二节 图形语言 第三节 导航系统 第四节 信息设计 第五节 多媒体技术 第三章 网络形象设计的版式结构 第一节 页面尺寸 第二节 版式结构 第四章 网络形象设计实例制作 第一节 设计软件 第二节 实例制作 第五章 学生优秀个人网站设计习作展示 参考文献

章节摘录

版权页：插图：Internet，中文译为因特网，又称为国际互联网。

它是一个全球范围内信息资源的代名词。

Internet是在计算机网络的基础上发展起来的。

1962年，马萨诸塞州技术与研究院教授、计算机科学先锋李克莱德（JCR Licklider）推出了他的“星云网络”概念，这是最早的一个计算机网络的理论。

马萨诸塞州剑桥的Bolt Beranek & Newman电脑公司（BBN）真正实现了计算机之间的交互网络。

1969年12月，第一个网络系统在BBN电脑公司和加州大学洛杉矶分校（UCLA）之间建立起来。

这个网络系统被称作“阿帕网络”（ARPANET），它很快就延伸到了加州大学圣巴巴拉分校、斯坦福大学研究所和犹他大学。

阿帕网建立的目的在于通过链接各超级计算机中心和其他研究中心，实现信息共享，最终推动学术研究成果。

<<网络形象设计>>

编辑推荐

《网络形象设计》：21世纪广告基础教材

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>