

<<电子杂志设计与配色>>

图书基本信息

书名：<<电子杂志设计与配色>>

13位ISBN编号：9787504650436

10位ISBN编号：7504650439

出版时间：2011-6

出版时间：中国科学技术出版社

作者：蒋永华

页数：300

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>

<<电子杂志设计与配色>>

内容概要

这本书全面阐述了电子杂志的设计及配色。
本书注重理论与实际相结合，深入浅出地梳理了电子杂志的概念、设计流程和设计原则，以及具体的配色技巧与方法，等等。
并结合实例分析设计中存在的具体问题及解决方案。
本书最大的特点就是运用理论知识的同时，又非常注重设计实践的指导性及其实用性。
这是一本切合实际的电子杂志设计教程，如果你想了解电子杂志的相关知识，这本书将是最佳选择。

<<电子杂志设计与配色>>

书籍目录

第一章 新兴的数字媒体出版物——电子杂志

一、数字出版物概述

二、电子杂志概述

三、电子杂志的特点

电子杂志主要通过互联网来发行，传播空间大、时间长

电子杂志的成本和价格低廉，非常环保

电子杂志的存储和阅读方便，信息量大，能快速查找文章

电子杂志包含多种媒体形式，视觉冲击力强

互动性是电子杂志的发展优势

电子杂志可以选择多种阅读模式

电子杂志的分众性更强，有更准确的客户数据收集能力

四、电子杂志的历史发展和现状

电子杂志的历史发展

电子杂志的分类

电子杂志的发布平台

多媒体互动杂志的制作软件

五、设计的流程

电子杂志的定位

目标读者群的需求分析

栏目结构设计

信息资料采集

草图设计

版面、动画、音频、互动设计

电子杂志的发布

六、设计的基本原则

易读性

个性化与风格化

跨页编排的版面

.....

第二章 电子杂志设计的元素

第三章 电子杂志设计的构成要素

第四章 电子杂志的编排设计

第五章 多媒体互动杂志的动画、音频与互动设计

第六章 电子杂志的色彩对比与调和

第七章 电子杂志的配色方案

第八章 电子杂志设计分析

第九章 面向未来的设计

参考文献

<<电子杂志设计与配色>>

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>