

<<计算机辅助平面设计>>

图书基本信息

书名：<<计算机辅助平面设计>>

13位ISBN编号：9787501981526

10位ISBN编号：7501981523

出版时间：2011-8

出版时间：中国轻工业出版社

作者：潘文祥，李军 编著

页数：297

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>

## <<计算机辅助平面设计>>

### 内容概要

本书内容丰富，结构清晰，结合作者多年Photoshop软件的教学经验编写，适合Photoshop各个层次的学习者，特别是Photoshop CS的自学者及广大从事平面设计的人员等学习参考，同时也适合作为各类院校相关专业和培训班的教材。

## <<计算机辅助平面设计>>

### 书籍目录

#### 第1章 计算机辅助平面设计概述

- 1.1 计算机辅助平面设计
- 1.2 计算机辅助设计的特点
- 1.3 计算机辅助设计系统
- 1.4 常用设计软件简介
- 1.5 平面设计的制作过程
- 1.6 对初学计算机辅助设计的几点建议

#### 第2章 Photoshop CS的基础知识

- 2.1 Photoshop CS的安装和系统配置要求
- 2.2 Photoshop CS的新增功能
- 2.3 Photoshop CS的操作界面
- 2.4 Photoshop CS的文件操作
- 2.5 工作环境基本设置及优化

#### 第3章 基本概念

- 3.1 数字图像
- 3.2 色彩模式
- 3.3 关于参考线
- 3.4 更改图像大小
- 3.5 图像浏览

#### 第4章 Photoshop CS工具箱

- 4.1 选择类工具
- 4.2 移动工具
- 4.3 套索类工具
- 4.4 魔棒工具

.....

#### 第5章 图层的应用

#### 第6章 图层的样式和绘画模式

#### 第7章 图像色彩的调整

#### 第8章 路径

#### 第9章 通道与蒙版

#### 第10章 滤镜

#### 第11章 实例制作

#### 附录：Photoshop CS常用的快捷键

#### 参考文献

<<计算机辅助平面设计>>

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>