

## <<Photoshop平面设计标准教程>>

### 图书基本信息

书名：<<Photoshop平面设计标准教程>>

13位ISBN编号：9787564008260

10位ISBN编号：7564008261

出版时间：2006-9

出版单位：北京理工大学

作者：梅云清主编

页数：265

字数：403000

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>

## <<Photoshop平面设计标准教程>>

### 内容概要

本书是全国信息化计算机应用技术资格认证(CCAT)项目的指定教材,属于工程师级认证体系。CCAT资格认证项目设立的目的除了培养学生掌握相应专业的理论知识,注重学员动手能力、创新能力的训练外,还注重培养和提高学员的企业管理能力,为社会和企业培养既懂技术、又懂管理的复合型人才,以改变人才培养中存在的重理论轻实践、重文凭轻能力的缺陷。

全书共分13章,从Photoshop CS基础知识讲起,内容包括:选区的创建与编辑、绘画编辑和图像修饰、图层的应用、文字处理、路径的应用、通道与蒙版、图像颜色和色调的调整、滤镜、高效操作、综合实例等内容,最后从实际应用的领域,如CD封面设计、浪漫的贺卡、网页设计等平面设计中精选实例,详细介绍其制作步骤,让读者在学习理论得到提高的同时,通过案例实战演练,逐步精通,成为应用Photoshop软件的行家里手。

随书配有多媒体教学光盘,方便读者实际操作,让读者在短时间内掌握最多的知识和技能。

本书可作为高等职业院校计算机专业的教材,亦可作为计算机职业技能考试以及社会各界人士继续教育的培训教材或自学教材。

书籍目录

第1章 初识Photoshop 1.1 Photoshop简介 1.2 图像处理基本概念 1.3 初识Photoshop工作界面 1.4 常用图像文件格式第2章 Photoshop CS的基本操作 2.1 图像基本文件操作 2.2 设置图像与画布大小 2.3 辅助工具的使用 2.4 图像显示方式第3章 选区的创建与编辑 3.1 选框类工具 3.2 套索工具 3.3 魔棒工具 3.4 色彩范围 3.5 选区的调整第4章 绘画编辑和图像修饰 4.1 绘画工具 4.2 填充绘画 4.3 擦除工具 4.4 历史画笔工具 4.5 图像修饰工具 4.6 对选区进行描边操作 4.7 图像的变换编辑第5章 图层的应用 5.1 图层概述 5.2 图层面板和图层的基本操作 5.3 图层的混合模式 5.4 图层的不透明度设置 5.5 图层的锁定 5.6 图层样式的应用 5.7 图层组的创新和使用 5.8 填充和调整图层的创建和使用第6章 文字处理 6.1 输入文字 6.2 设置文字属性 6.3 设置文字特效 6.4 将文本层转换为普通层 6.5 制作特效字第7章 路径的应用 7.1 路径的概念 7.2 路径工具 7.3 如何创建路径 7.4 如何编辑路径 7.5 路径在平面设计中的应用 7.6 路径结合文字工具的使用 7.7 路径绘画应用实例第8章 通道与蒙版 8.1 通道的概念 8.2 图像的色彩模式和通道 8.3 “通道”面板 8.4 “通道”面板常用命令 8.5 颜色通道 8.6 专色通道 8.7 Alpha通道 8.8 应用图像 8.9 通道计算 8.10 通道调换 8.11 蒙版第9章 图像颜色和色调的调整 9.1 颜色模式 9.2 颜色模式的转换 9.3 颜色的设置 9.4 调整图像的色彩与色调第10章 滤镜(上)第11章 滤镜(下)第12章 高效操作第13章 综合实例参考文献

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>