

## <<Photoshop图像处理技术(第二)>>

### 图书基本信息

书名：<<Photoshop图像处理技术(第二版)21世纪高校计算机应用技术系列规划教材>>

13位ISBN编号：9787113072926

10位ISBN编号：7113072925

出版时间：2006-7-1

出版时间：中国铁道出版社

作者：沈洪,朱军,朱晖,李天工,江鸿宾

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图像处理技术(第二)>>

### 内容概要

本书为“21世纪高校计算机应用技术系列规划教材”之一。

本书从初学者的特点出发，通过实例操作的方式，全面介绍了Photoshop的基本操作。

全书共分11章，第1章介绍平面设计与图像的基本概念；第2章和第3章介绍Photoshop的基本操作和绘图工具；第4章~第7章分别介绍选区、图层、路径、通道和蒙版的基本操作；第8章介绍图像色彩色调的调整；第9章和第10章介绍滤镜和动作的使用；第11章介绍如何利用ImageReady CS2制作GIF动画。

本书可作为大学本科应用型专业的学生学习Photoshop图像处理的入门教材。

由于其实用性强，操作步骤详尽，也可供高职高专的学生、成人和在职人员培训使用。

书籍目录

第1章 平面设计概述 1.1 平面设计简介 1.2 图像的基本概念 1.2.1 图像的种类 1.2.2 像素和颜色深度 1.2.3 图像大小和分辨率 1.2.4 颜色模式 1.2.5 图像文件格式及压缩 1.3 图像的输入 1.3.1 图像的扫描 1.3.2 图像的捕获 1.3.3 数码相机和数码摄像机 1.3.4 Photo CD 1.3.5 视频卡捕获图像 1.4 平面设计常用软件 1.5 重点整理 1.6 课后习题第2章 Photoshop的基本操作 2.1 Photoshop CS2的新增功能 2.1.1 Bridge有效地浏览、标记、搜索和处理图像 2.1.2 简洁的污点修复功能 2.1.3 方便地移去照片中的红眼 2.1.4 增强了模糊调整功能 2.1.5 增加了消失点功能 2.2 Photoshop CS2的操作界面 2.3 Photoshop CS2的文件操作 2.3.1 创建新图像文件 2.3.2 打开图像文件 2.3.3 置入文件 2.3.4 浏览图像文件 2.3.5 保存图像文件 2.3.6 恢复图像文件 2.4 控制页面显示 2.4.1 屏幕的显示模式 2.4.2 图像的放大和缩小 2.4.3 使用导航器控制图像显示 2.5 图像窗口的基本操作 2.5.1 设置图像大小 2.5.2 设置画布大小 2.5.3 旋转画布 2.6 重点整理 2.7 课后习题第3章 Photoshop的绘图工具 3.1 设置前景色与背景色 3.2 工具箱中的绘图工具 3.2.1 画笔工具及画笔面板 3.2.2 铅笔工具 3.2.3 颜色替换工具 3.2.4 橡皮擦工具 3.2.5 “历史记录”面板 3.2.6 历史记录画笔工具和历史记录艺术画笔 3.2.7 图章工具 3.2.8 修复工具 3.2.9 渐变工具和油漆桶工具 3.2.10 图像渲染工具 3.2.11 形状绘制工具 3.2.12 文字工具 3.3 重点整理 3.4 课后习题第4章 Photoshop的选区 4.1 使用选框工具建立选区 4.1.1 矩形选框工具 4.1.2 椭圆选框工具 4.1.3 单行选框工具与单列选框工具 4.2 使用套索工具建立选区 4.2.1 套索工具 4.2.2 多边形套索工具 4.2.3 磁性套索工具 4.3 使用魔术棒工具建立选区 4.4 使用色彩范围建立选区 4.5 选区的控制 4.5.1 移动选区 .....第5章 Photoshop的图层第6章 Photoshop的路径第7章 Photoshop的通道和蒙版第8章 图像色彩色调的调整第9章 Photoshop的滤镜第10章 Photoshop的动作第11章 利用ImageReady CS2制作GIF动画附录 Photoshop CS2常用快捷键参考文献

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>