

<<Photoshop图像处理技术>>

图书基本信息

书名：<<Photoshop图像处理技术>>

13位ISBN编号：9787113053369

10位ISBN编号：711305336X

出版时间：2003-9

出版时间：中国铁道出版社

作者：沈添

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>>

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。通过实例操作的方式，使读者逐步了解Photoshop的基本操作。全书共分十二章，第1章介绍了平面设计与图像的基本概念，第2章和第3章介绍了Photoshop的基本操作和绘图工具，第4章到第7章分别介绍了选区、图层、路径、通道和蒙版的基本操作，第8章介绍了图像色彩色调的调整，第9章和第10章介绍了滤镜和运作的使用，第11章介绍了如何利用ImageReady 7.0制作Gif动画，第12章介绍了两个综合实例。

本书可作为大学本科中应用型专业的学生学习Photoshop图像处理的入门教材，变可供调职高专的学生，成人高考和在职人员培训使用。

书籍目录

第1章 平面设计与图像概述

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

<<Photoshop图像处理技术>>

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>