

图书基本信息

书名：<<新手一学就会Photoshop图像处理>>

13位ISBN编号：9787111258889

10位ISBN编号：7111258886

出版时间：2009-4

出版时间：机械工业出版社

作者：黄华裕，江高举 编著

页数：221

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>

内容概要

本书介绍Photoshop的基础知识和应用。

本书分为13章，内容主要为：图像处理基本知识、工作环境、图像的选择与存储、图像的编辑与拼贴、色彩处理、图层、绘制工具、修图工具、矢量图的绘制与修改、文字、滤镜、自动工作与图像输出。

本书适用于Photoshop初中级用户，相关专业和培训教材与参考。

本书中文简体字版由中国台湾基峰资讯有限公司授权机械工业出版社出版，未经本书原版出版者和本书：出版者预先书面许可，不得以任何方式复制或抄袭本书的任何部分。

书籍目录

前言第1章 如何分辨图像元素的好坏 1.1 像素、分辨率与图像大小 1.2 位图与矢量图 1.3 认识颜色模式
1.4 色域与溢色 1.5 数字图像的文件格式第2章 认识Photoshop CS3工作环境 2.1 工作区的基本组件 2.2
认识工具箱 2.3 文件编辑窗口 2.4 浮动调板 2.5 图像窗口的缩放显示 2.6 窗口操作 2.7 自定义工作区第3
章 图像范围的选择与存储 3.1 基本范围的选择 3.2 不规则范围的选择 3.3 通过颜色选择 3.4 选区的调整
与控制 3.5 存储与截入选区 3.6 文件的打开 3.7 文件的存储第4章 图像的编辑与拼贴 4.1 移动、复制、
选择图像 4.2 旋转与变换图像 4.3 相关的编辑命令 4.4 调整图像大小与转换第5章 让图像颜色更真实
5.1 色阶与对比度的处理 5.2 图像颜色控制 5.3 特殊色阶效果第6章 让颜色的设置更专业 6.1 选择颜色
6.2 颜色与色板调板 6.3 填色处理 6.4 描边处理 6.5 认识通道调板 6.6 蒙版第7章 制作图像合成画面——
图层运用第8章 精美插画的绘制工具第9章 完美的修图工具第10章 矢量图形的绘制与修改第11章 图像
会说话——文字的设置第12章 让图像充满想象与创意——滤镜特效第13章 自动工作与图像输出

编辑推荐

近200个精致范例搭配图例说明，让你立即学会应用。

什么是数字图像7位图与矢量图有何不同7从头解析图像概念，给你圈像的正确概念。

Photoshop与Adobe Bridget作环境介绍，说明Photoshop窗口的基本组件及如何设置操作环境。

颜色是图像的灵魂，教您如何控制明暗、饱和度、对比度，让图像瞬间大变身。

实用的图层概念与图像合成，最新透视线概念，修图超好用。

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>