

图书基本信息

书名：<<Photoshop平面图像处理实例教程>>

13位ISBN编号：9787564070915

10位ISBN编号：7564070919

出版时间：2013-1

出版单位：北京理工大学出版社

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

《Photoshop平面图像处理实例教程》以“讲解Photoshop最常用的技术”作为指导方针，以“深入浅出、循序渐进”作为讲解原则，配合实例进行有针对性的讲解，力求使读者在掌握软件最核心技术的同时，具有实际动手操作的能力。

《Photoshop平面图像处理实例教程》采用理论结合实例的方法详细介绍了当前最为流行的图像处理软件Photoshop CS3的使用方法和技巧。

全书学习借鉴了其他书籍的优点，同时力求克服有些教材在内容和编排方面的不足，特别是针对刚开始接触这个软件的初学者进行了专项改进，细化了制作过程，阐明了制作原理。

结合编者在教学中对学生学习情况的深入了解，本教材在难度和实例数量上都做了精心设计，本着重视基础、重视基本能力的培养指导思想，以大量基础实例重点培养学生的动手能力，由简入难，最后辅以综合实例，使学生能熟练掌握Photoshop软件的操作，同时具备计算机图形处理的基础知识和技能。

《Photoshop平面图像处理实例教程》在编写过程中严格遵守“循序渐进”的教学原则，尽量将结构安排得合理、有序。

《Photoshop平面图像处理实例教程》共9章。

第1章至第8章是理论学习章节，以理论讲解为主，辅以精心设计的实例，用来佐证书中的理论，从而加深读者对理论知识的认识与理解。

第9章为综合实例学习章节，以实例讲解为主，几乎每一个实例都包含了若干种不同的Photoshop技术，学习这些实例无疑能够起到对Photoshop知识融会贯通的学习效果。

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>