

<<人人学电脑>>

图书基本信息

书名：<<人人学电脑>>

13位ISBN编号：9787114075889

10位ISBN编号：711407588X

出版时间：2009-3

出版时间：人民交通出版社

作者：周业友等著

页数：280

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

《人人学电脑：Photoshop CS3平面设计边学边练（附盘）》为使学习Photoshop CS3处理图形图像短时间内即可上手，针对初学者学习图像处理的基本应用进行讲解，图文配合，用最简单、方便的方法分解操作要领，让读者边学边练，实现快速上手；用通俗的语言组织文章，并穿插经验、技巧进行点拨，以便在轻松的学习过程中掌握Photoshop CS3图形图像处理技能。

为了让读者循序渐进地学习，《人人学电脑：Photoshop CS3平面设计边学边练（附盘）》内容按照目标单元进行细分，既方便读者全面学习，又便于选择性地学习。

《人人学电脑：Photoshop CS3平面设计边学边练（附盘）》完全针对“从零开始”学习图形图像处理的入门读者。

《人人学电脑：Photoshop CS3平面设计边学边练（附盘）》适合不同年龄层次的电脑初学者，各类电脑培训班，大、中专院校师生及广大电脑爱好者参考使用。

书籍目录

学习目标1从简单开始——图像处理基础一、PhotoshopCS3启动与关闭二、PhotoshopCS3操作环境配置1.基本设置2.菜单设置3.快捷键设置三、操作界面详解1.工具箱2.控制面板3.自定义工作界面四、图像处理基础知识1.图像文件格式2.像素和分辨率3.位图和矢量图4.图像的色彩模式五、PhotoshopCS3图像处理功能1.数码照片处理2.艺术绘画效果3.图像合成4.商业设计六、PhotoshopCS3的安装七、巩固练习学习目标2夯实基础——掌握基本操作学习目标3处理第一步——编辑图像学习目标4锦上添花——添加文字学习目标5让图像更斑斓——调整色彩学习目标6图层应用增加效果学习目标7应用选区与通道编辑图像学习目标8用路径编辑图形图像学习目标9巧用蒙版学习目标10按需随心设计——绘制图像学习目标11让效果变化随心所欲——滤镜妙用学习目标12化繁为简——动作与批处理学习目标13典型实例演练

#### 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>