

图形图像处理实用基础教程



[图形图像处理实用基础教程 下载链接1](#)

著者:希望图书创作室 编

出版者:电子科技大学出版社

出版时间:2006-11

装帧:简裝本

isbn:9787811142679

本书是一本图形、图像处理，平面设计方面的综合性书籍，以Adobe公司的图形图像处

理软件——Illustrator CS和Photoshop
CS为核心进行讲解，并对CS2的最新功能与特性进行了介绍。

全书由4篇共24章组成。其中，基础篇为第1~4章，介绍Photoshop CS和Illustrator CS的基本操作与新功能；Photoshop图像篇为第5~13章，介绍图像处理的基本操作，图层、通道、滤镜、蒙版等的应用；Illustrator图形篇为第14~20章，介绍图形对象的基本绘制、图层与蒙版等创建与编辑文本等内容；最后的应用篇为第21~24章，用综合实例介绍图形图像的制作方法与技巧。

本书内容丰富，结构清晰，讲解深入浅出，结合实例和丰富的插图，以详细具体的步骤介绍各项功能的操作方法。本书不仅是准备学习和正在学习平面设计的人员、初学者的最佳自学参考和使用指导书，同时可作为大专院校相关专业师生自学、教学参考书和社会各类培训班教材。

作者介绍：

目录：

[图形图像处理实用基础教程](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[图形图像处理实用基础教程](#) [下载链接1](#)

书评

[图形图像处理实用基础教程](#) [下载链接1](#)