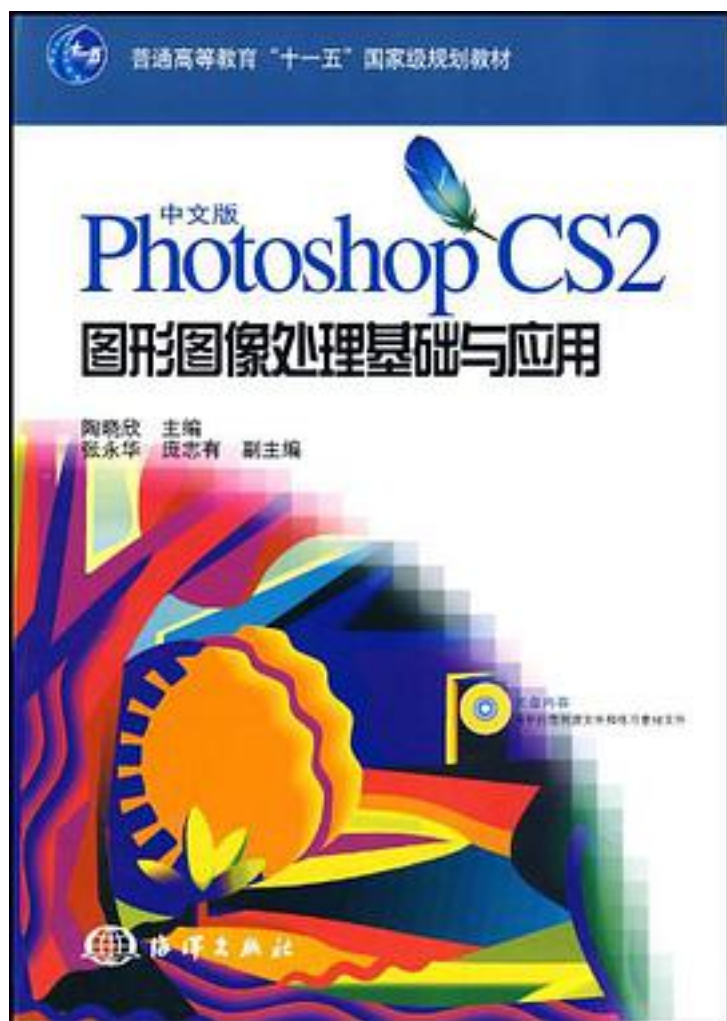


# 中文版Photoshop CS2图形图像处理基础与应用



[中文版Photoshop CS2图形图像处理基础与应用\\_下载链接1](#)

著者:陶晓欣

出版者:海洋出版社

出版时间:2007-3

装帧:

isbn:9787502765842

《中文版Photoshop

CS2图形图像处理基础与应用》是教育部职业教育与成人教育行业规划教材，是高等院校计算机图形图像处理课程教材。《中文版Photoshop CS2图形图像处理基础与应用》内容：《中文版Photoshop CS2图形图像处理基础与应用》由“平面设计和图形图像处理基础知识”和“上机实习”两部分和1个附录构成。第一部分共11章，主要介绍Photoshop CS2软件的工作环境和文件基本操作，图形图像处理基本概念和平面设计美术基础，工具箱中各工具的使用方法，文字的输入与处理，选区、路径与形状的创建与编辑，图层、通道、蒙版的概念、基本操作和应用技巧，内置滤镜简介及特效制作，动作批处理操作与ImageReady动画制作。第二部分共有46个“上机实习”，内容涵盖Photoshop在图形绘制(如QQ画像、软盘、电脑显示器等)、文字特效(如图案字、针状字、豆豆字等)、图形图像处理(如彩管效果、金属质感效果、三维效果等)、平面设计(如“手提带”立体图设计、封面设计等)、特效合成(如人物换脸特技、猎豹钻火圈等)、色彩调节及校正(如黑白照片上色、雨后彩虹等)、Logo设计、网页动画等方面的应用。附录为快捷键一览表。

《中文版Photoshop CS2图形图像处理基础与应用》特点：1.有趣、丰富、实用的上机实习与基础知识相得益彰。摆脱传统计算机教学僵化，注重学生动手操作和设计思维能力的培养，活学活用。2.明确的“动手操作”、典型的“课堂实训”，辅以适当的热身练习，将软件功能进行了生动、形象的描述。教与学紧密结合、重点明确，学习轻松，上手容易。3.各章末尾均附有对应本章知识点的习题，书后附有部分习题答案，更方便教学和自学。

光盘内容：书中的范例源文件和练习素材文件。

适用范围：全国高职高专类计算机图形图像处理课程教材，平面设计从业人员的优秀自学用书。

作者介绍:

目录:

[中文版Photoshop CS2图形图像处理基础与应用\\_下载链接1](#)

标签

PS

评论

-----  
[中文版Photoshop CS2图形图像处理基础与应用\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[中文版Photoshop CS2图形图像处理基础与应用\\_下载链接1](#)