

# 计算机图形图像处理应用教程



[计算机图形图像处理应用教程 下载链接1](#)

著者:李敏

出版者:机械工业

出版时间:2006-8

装帧:简装本

isbn:9787111194941

本书共15章，其中第1、2章介绍了图形图像处理的基础知识、图像的采集与输出；第3-

13章介绍了图像处理软件Photoshop CS，主要内容包括：Photoshop CS的基础知识、色调与色彩、图像的绘制与编辑、文本、图层、通道和蒙版、路径、动作、滤镜、照片处理技术、网页图像的优化和动画设计等；第14章介绍了Illustrator CS的功能、图形的绘制与编辑、与Photoshop 的结合应用；第15章介绍了PageMaker 6.5的功能、出版物制作流程及应用。

本书既可作为高职高专计算机专业及相关专业的教材，又可作为广大图形图像设计爱好者的自学读物或培训教材。

作者介绍：

目录：

[计算机图形图像处理应用教程 下载链接1](#)

标签

评论

---

[计算机图形图像处理应用教程 下载链接1](#)

书评

本书共15章，其中第1、2章介绍了图形图像处理的基础知识、图像的采集与输出；第3-13章介绍了图像处理软件Photoshop CS，主要内容包括：Photoshop CS的基础知识、色调与色彩、图像的绘制与编辑、文本、图层、通道和蒙版、路径、动作、滤镜、照片处理技术、网页图像的优化...

---

[计算机图形图像处理应用教程 下载链接1](#)