

<<数码相机与图像处理>>

图书基本信息

书名：<<数码相机与图像处理>>

13位ISBN编号：9787508215181

10位ISBN编号：7508215184

出版时间：2001-11

出版时间：金盾出版社

作者：朱信诚 吕俊怀

页数：166

字数：260000

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>

## <<数码相机与图像处理>>

### 内容概要

本书简要介绍了数码相机的原理、构造、使用常识、拍照方法和技巧，详细介绍了常用工具软件处理照片的方法，数码相机的使用和维护常识，照片的编辑方法和技巧。

书中附有典型示例，其中许多照片来自作者实地拍照。

本书作者对象为数码相机爱好者。

本书也可以作为大专院校有关专业的教学用书，以及作为数码相机培训班的教材。

## <<数码相机与图像处理>>

### 书籍目录

- 第一章 数码相机的结构 1. 数码相机有哪些特点？
- 2. 数码相机是怎样组成的？
- 3. 数码相机有哪些存储器件？
- 4. LCD有哪些作用？
- 第二章 数码相机的功能与性能 5. 数码相机有哪些基本功能？
- 6. 数码相机有哪些特殊功能？
- 7. 数码相机有哪些技术指标？
- 第三章 数码相机的种类与选购 10. 数码相机有哪些基本操作？
- 11. 怎样控制曝光？
- 12. 怎样聚焦与变焦？
- 13. 怎样控制景深？
- 14. 怎样装载或取出存储卡？
- 15. 怎样删除拍摄存储的影像？
- 16. 怎样对存储卡进行格式化处理和维护？
- 17. 怎样选用存储卡适配器？
- 18. 怎样提高照片的拍摄质量？
- 19. 怎样进行录音和播放声音？
- 20. 怎样调整白平衡？
- 21. 怎样下载影像？
- 22. 怎样选择拍摄模式？
- 23. 怎样控制与调节闪光灯？
- 24. 怎样命名用彩色液晶显示器？
- 25. 怎样进行近距离拍摄？
- 26. 怎样使用电视机播放照片或使用打印机打印照片？
- 27. 怎样安装与使用驱动软件？
- 28. 怎样取景与构图？
- 29. 照片编辑器在使用前如何设置？
- 30. 如何进行图像浏览、格式转换及压缩？
- 31. 怎样对图像编辑处理？
- 32. 怎样对图像的品质进行调整处理？
- 33. 怎样对图像进行扫描和打印？
- 34. 照片编辑器的使用技巧有哪些？
- 第四章 数码相机的操作使用第五章 Microsoft照片编辑器的使用技巧第六章 Windows图像变形处理技巧第七章 PhotoShop使用简介第八章 使用PhotoShop显示、保存和打印照片第九章 编辑照片

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>