

<<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

<<数码相机与图像处理>>

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>