

<<数码相机易学会>>

图书基本信息

书名：<<数码相机易学会>>

13位ISBN编号：9787532366750

10位ISBN编号：7532366758

出版时间：2002-8

出版时间：上海科学技术出版社

作者：叶子

页数：124

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>

<<数码相机易学会>>

内容概要

翻开报纸或者打开IT新闻网站，经常可以看到有关数码相机的消息。确实2002年是数码相机发展的大年，2002年数码相机的销量有成倍的增长，2003年预期销量同样强劲。

数码相机以其逐渐完善功能，比拟传统相机的品质，简单的操作，加上轻便的特性，更重要的是数码相机不用胶卷，拍多少照片都不用再花钱，吸引了无数的购买者。

先别急着购买，数码相机有很多特性你是需要了解的，看完本书，你就能从容挑选合适自己的数码相机，而且对数码相机更了解。

本书先讲解数码相机的结构，然后介绍数码相机的选择问题，之后是介绍数码照片的运用。全书的重点在于介绍数码相机的拍摄技巧，以及在不同场合下的拍摄方法。最后介绍了数码照片的后期制作方法。

<<数码相机易学会>>

书籍目录

序言第一章 了解数码相机 1. 数码相机的基本原理 2. 热门数码相机介绍 3. 数码相机的发展展望第二章 选择数码相机 1. 如何选择数码相机 2. 数码相机的配件 3. 数码相机的维护 4. 相关网站第三章 拍摄数码照片 1. 认识自己的数码相机 2. 拍摄数码照片 3. 浏览数码照片 4. 把照片传进电脑里 5. 用软件浏览照片第四章 数码照片的应用 1. 冲洗成一般的照片 2. 用打印机将照片打印出来 3. 制作家庭电子相簿第五章 数码摄影技巧 1. 数码相机的一般设定值 2. 储存的格式与成像大小 3. 取景与构图 4. 感光度ISO值 5. 光学变焦和数码变焦 6. 拍摄模式 7. 对集 8. 色温设定第六章 实地的后摄 1. 拍摄人像 2. 拍摄风景 3. 拍摄夜景 4. 微拍 5. 拍摄全景图 6. 拍摄中易季的错误第七章 数码照片后期处理 1. 数码照片的后期处理 2. 数码摄影网上学 3. 数码照片的交流

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>