

<<数码摄影全攻略>>

图书基本信息

书名：<<数码摄影全攻略>>

13位ISBN编号：9787801448927

10位ISBN编号：7801448928

出版时间：2005-1

出版时间：中国宇航出版社

作者：郭诠水 编

页数：269

字数：421000

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>

<<数码摄影全攻略>>

内容概要

数字摄影是20世纪末兴起的一门崭新的科学。

本书从最基础的相机基础理论讲起，讲解了数码相机选购，实地拍摄技巧，相片后期处理等内容，使您通过本书能迅速掌握数字摄影技术，拍摄出具有专业水准的作品。

本书共分8章。

第1章为基础篇，主要介绍了数字摄影的基本知识和相关知识；第2章为知识篇，介绍了数码相机的类型和发展；第3章为技术篇，着重介绍了数码相机的各个组成部分；第4章为选购篇，主要介绍了数码相机选购方面的知识；第5章为使用篇，主要对初级用户介绍初次接触和使用数码相机的基本知识和要领；第6章为提高篇，主要介绍了数字摄影技巧方面的知识；第7章为后期制作篇，主要介绍如何通过图像处理软件对数字照片进行修饰的方法和技巧；第8章为应用篇，主要介绍了数字照片输出和应用方面的知识。

本书内容全面、图文并茂、实例丰富、可操作性强，知识架构上循序渐进、逐层深入，可作为广大摄影爱好者、专业摄影师使用的参考书籍，也可作为数字摄影专业学生学习的教材。

<<数码摄影全攻略>>

书籍目录

第1章 数字摄影基础 1.1 什么是数字摄影 1.2 数字摄影与传统摄影的区别 1.3 数字摄影技术的形成和发展 1.4 数字摄影的应用 1.5 什么是数字图像第2章 数码相机的类型与发展 2.1 概述 2.2 民用级数码相机 2.3 专业级数码相机 2.4 网络型数码相机 2.5 时尚型数码相机 2.6 特殊类型的数码相机 2.7 数码相机的发展趋势第3章 数码相机大拆解 3.1 数码相机的基本结构 3.2 数码相机如何取景 3.3 数码相机的成像系统 3.4 数码相机的控制系统 3.5 数码相机的存储介质 3.6 数码相机的接口 3.7 数码相机的电源系统第4章 数码相机的选购 4.1 如何评价数码相机的性能 4.2 如何选购数码相机 4.3 最新款数码相机选购方案第5章 新手上路 5.1 使用前的准备 5.2 操作姿势与要领 5.3 拍摄第1张照片 5.4 取景与构图 5.5 拍摄后的操作 5.6 数码相机与输出设备的连接 5.7 数字照片的保存 5.8 数码相机的使用与维护第6章 拍摄技巧进阶 6.1 光对摄影的影响和作用 6.2 正确控制曝光 6.3 人像摄影 6.4 自然风光摄影 6.5 夜景拍摄 6.6 花卉摄影 6.7 微距拍摄 6.8 旅游摄影第7章 数字照片的修饰 7.1 图像编辑软件 7.2 编辑图像 7.3 特殊效果的应用 7.4 用Photoshop CS给照片美容第8章 数字照片的输出 8.1 数字照片的格式 8.2 数字照片的输出方式和设备 8.3 如何把握分辨率 8.4 数字照片的打印 8.5 电子相册的制作 8.6 幻灯片的制作

<<数码摄影全攻略>>

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>