

<<数码相机原理性能与使用>>

图书基本信息

书名：<<数码相机原理性能与使用>>

13位ISBN编号：9787538130874

10位ISBN编号：753813087X

出版时间：2000-7-1

出版时间：辽宁科学技术出版社

作者：刘远航,刘文开,郭晓红

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>

<<数码相机原理性能与使用>>

内容概要

本书采用全视角扫描方式，对数码相机及其周边技术予以全面的介绍与评述，涵盖了数码相机技术、数码摄影艺术以及数码照片编修等各主要环节，内容涉及数码相机的类别与选购、原理与性能、使用与保养、编修技术、创意设计、技艺纵横以及数码照片的打印输出和上网传送、实用编修工具评介和世界主要品牌数码相机评介等数码摄影技术的各个层面。

本书内容丰富，条理清晰，实用性与知识性兼备，通过图文并茂的通俗讲解，使读者能

<<数码相机原理性能与使用>>

书籍目录

第1章 导论第2章 数码相机的优势与应用第3章 数码相机的结构原理第4章 数码相机主要性能与特色功能第5章 数码相机的类别与选购第6章 数码相机的操作与维护第7章 数码摄影技艺纵横第8章 数码照片编修技术第9章 数码相机创意设计第10章 数码照片的打印输出第11章 数码照片的上网传输第12章 数码相机实用编修工具评介第13章 世界主要品牌数码相机评介

<<数码相机原理性能与使用>>

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>