

<<数码照相机可换镜头使用完全手册>>

图书基本信息

书名：<<数码照相机可换镜头使用完全手册>>

13位ISBN编号：9787551400077

10位ISBN编号：7551400079

出版时间：2012-1

出版时间：HarperCollins UK

作者：吴启海

页数：270

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>

<<数码照相机可换镜头使用完全手册>>

内容概要

吴启海编著的《数码照相机可换镜头使用完全手册》全面阐述数码照相机可换镜头的知识原理、先进技术、成像质量评价、保养、检测、特性和使用等，提供丰富的镜头相关信息。

全书共分13章。

第1章至第7章，从讲解数码成像的基本原理和镜头的基础知识入手，进而介绍数码照相机镜头的特殊要求和先进技术，讨论镜头成像质量评价。

并提供了镜头的装卸、清洁、保养和自我检测的方法；第8章按类别详述了各种镜头的特性以及使用方法、拍摄要领等；第9章——详述2010—2011年新推出的各支可换镜头的主要性能和亮点；第10章、第

11章分别汇集介绍了有实用价值的可换镜头的各种连接卡口和转接环；第12章按类别以图表形式给出了目前尚在生产的各种类型照相机所用可换镜头的主要性能规格参数及参考价格；第13章以问答形式，对摄影者在选购、使用数码照相机镜头及性能了解等方面经常会遇到的问题进行分析，答疑解惑。正文后设有镜头英文标记释义、照相机和镜头品牌译名对照、照相机和镜头生产厂家及摄影网站网址，数码照相机术语汇编等若干附录。

《数码照相机可换镜头使用完全手册》配有丰富的图例，是一种全新的数码照相机可换镜头的实用手册，可供各行各业的摄影师和广大摄影爱好者。

以及数码影像行业的工作人员、大专院校师生参考和使用。

书籍目录

前言

第1章 数码照相机镜头成像的基本原理

- 1.1 数码照相机与胶片照相机成像原理的异同
- 1.2 数字影像上的色彩信息是如何形成的
- 1.3 数码照相机镜头与影像传感器、图像处理器的匹配
- 1.4 按影像传感器尺寸对数码照相机镜头进行分类

第2章 数码照相机镜头的基础知识

第3章 数码照相机镜头的个性和特殊要求

第4章 数码照相机镜头的先进技术

第5章 数码照相机镜头的成像质量评价

第6章 数码照相机镜头的装卸、清洁和保养

第7章 数码照相机镜头的自查和检测分析

第8章 数码照相机可换镜头的特性和使用

第9章 2010—2011年可换镜头新品性能详述

第10章 常见可换镜头连接卡口

第11章 可换镜头卡口转接环

第12章 目前尚在生产的AF和MF可换镜头性能规格一览表

第13章 数码照相机镜头的选购、使用及性能问答

附录

主要参考文献

编辑推荐

吴启海编著的《数码照相机可换镜头使用完全手册》全面讲解数码照相机可换镜头的原理、特性、先进技术、质量评价、检测和保养、选购、使用方法等综合知识；重点介绍镜头如何更好地与数码照相机匹配使用，实现摄影师的创意构想。

编集的可换镜头类型、规格、品种齐全，相关资讯丰富，配有大量图例，具有重要的参考价值。

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>