

<<中外常用照相机镜头的优劣鉴定与>>

图书基本信息

书名：<<中外常用照相机镜头的优劣鉴定与选购指南>>

13位ISBN编号：9787506232173

10位ISBN编号：7506232170

出版时间：2005-1

出版时间：北京世图

作者：曾立新 编

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>

<<中外常用照相机镜头的优劣鉴定与>>

内容概要

摄影爱好者在选购镜头时，花了多年积蓄却没买到适用镜头的情况时有所闻。

买什么镜头实用？

购买的镜头能否与自己的照相机配套？

如何鉴别镜头的质量？

怎样挑选、使用和保养镜头？

数码相机镜头和传统镜头有何差异？

传统镜头用在数码照相机上焦距为何会变长？

.....这些问题都可以在本书找到答案。

介绍35mm单镜头反光照相机镜头是本书的主要内容。

随着数码相机技术的发展，数码单镜头反光照相机已经走出贵族的神坛，正逐渐被专业摄影师和业余摄影爱好者所接受，最新出品的数码镜头也是本书的重点。

作者简介

曾立新，男，1965年出生于浙江省武义县，1987年毕业于武汉大学光学专业。

摄影技术资深专家，杭州市政府采购特聘影像器材专家。

曾供职于机械电子工业部杭州照相机械研究所、浙江省质量技术监督局、浙江林学院园林与艺术学院。

。

摄影作品曾获“全国技术监督好新闻”二等奖、浙江省“龙门杯”摄影十佳最佳黑白奖、“尼康杯”现场抓拍一等奖等。

参与了1993、1994年“中国质量万里行”大型画册部分图片的摄影。

曾出版作品：《摄影技术问答》、《中外新颖照相机》、《跟我学摄影·摄影常识》和《色彩的魅力》。

<<中外常用照相机镜头的优劣鉴定与>>

书籍目录

第1部分 照相机镜头的常识及其选购、使用和保养 照相机镜头的常识 焦距 法兰焦距 相对孔径与光圈系数 像差 解像力、反差、杂色和色彩还原 APO镜头 SD镜头和LD镜头 MF镜头、AP镜头和AF镜头 MC镜头及其识别 神镜 百搭接环系统 透镜片数与镜头质量 大相对孔径镜头的优点 国产镜头与进口镜头的主要质量差别 各种海鸥标准镜头之间的主要质量差别 自动和手动对焦镜头的区别 同种进口镜头用不同代号的含义 常见35mm单镜头反光照相机镜头接口 镜头上常见字符的含义 数码照相机镜头和传统镜头有何差异？

什么是数码变焦倍率？

什么是光学变焦倍率？

数码图像分辨率和镜头分辨率有何关联？

2 照相机镜头的选购、使用和保养 镜头成像质量的检验 镜头外观质量和操作性能的检验 镜头的选配 选择变焦镜头应注意的问题 镜头的最佳使用光圈 使用变焦镜头应注意的问题 使用长焦距镜头应注意的问题 使用广角镜头应注意的问题 MD镜头与海鸥DF-1ETM照相机的匹配方法 镜头的保养 3 照相机镜头附件的常识 常用滤色镜的性能和效果 常用的近摄影镜头及近摄附件 星光镜的运用 增距镜的使用 多影镜的使用 简易鱼眼镜头的制作及使用第2部分 中外照相机镜头厂商及其产品的规格和性能特点 1 德国蔡司镜头 2 德国莱卡镜头 3 日本尼康镜头 4 日本佳能镜头 5 日本美能达镜头 7 日本图丽镜头 8 日本适马镜头 9 日本潘太克斯镜头 10 日本京磁、雅西卡镜头 11 日本玛米亚镜头 12 日本奥林巴斯镜头 13 美国威达镜头 14 中国美德康镜头 15 中国凤凰牌头 16 中国珠江镜头 17 中国海鸥牌镜头 18 其他照相机镜头 19 常见放大镜头的性能比较 20 德国罗敦公司特放大镜头

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>