

<<现代照相镜头>>

图书基本信息

书名：<<现代照相镜头>>

13位ISBN编号：9787800074400

10位ISBN编号：7800074404

出版时间：2002-10

出版时间：中国摄影出版社

作者：包学诚

页数：300

字数：260000

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>

<<现代照相镜头>>

内容概要

本书主要论述照相镜头的基本特性、各种照相镜头的结构原理和应用，以及照相镜头的选择和保养等，并汇集了目前世界上所有照相镜头的技术性能和光学结构资料，供读者选购参考。

本书可供摄影专业人员和摄影爱好者阅读，也可供照相器材（照相机、照相镜头）设计、制造、销售方面的从业人员参考。

<<现代照相镜头>>

书籍目录

绪言 第一章 照相镜头的基本特性 1 - 1 照相镜头的成像原理 1 - 2 照相镜头的焦距 1 - 3 照相镜头的相对孔径 1 - 4 照相镜头的视场角 1 - 5 照相镜头的透视 1 - 6 照相镜头的景深 1 - 7 照相镜头的像面照度均匀性 1 - 8 照相镜头的调焦和景深 1 - 9 照相镜头的透光特性 1 - 10 照相镜头的彩色还原性 1 - 11 照相镜头的成像质量评定 第二章 现代照相镜头的种类、型式和特点 2 - 1 照相镜头的分类和基本型式 2 - 2 标准镜头的结构发展和特点 2 - 3 广角镜头的结构原理和特点 2 - 4 远摄镜头的结构原理和特点 2 - 5 特种镜头的结构原理和特点 2 - 6 变焦距镜头的结构原理和特点 2 - 7 增距镜的结构原理和特点 2 - 8 照相镜头的最新发展 第三章 现代世界著名照相镜头的技术性能和结构特点 3 - 1 概述 3 - 2 135照相镜头(佳能、科希能、莱卡、美能达、尼康、奥林巴斯、宾塔克斯、适马、腾龙、图丽、特龙、蔡司、海鸥、凤凰) 3 - 3 120照相镜头(玛米亚、哈塞勃莱特、宝塔克斯、勃隆尼卡、富士) 3 - 4 大型照相镜头(罗敦斯托克、施耐德、雪纳、尼康、富士) 3 - 5 APS照相镜头(美能达) 第四章 照相镜头的选择和保养 4 - 1 照相镜头的选择 4 - 2 照相镜头的检验 4 - 3 照相镜头的固定安装 4 - 4 照相镜头的维护保养 4 - 5 照相镜头的制造过程 4 - 6 现代著名照相镜头的性能比较 4 - 7 非球面照相镜头简介

<<现代照相镜头>>

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>