

<<摄影365>>

图书基本信息

书名：<<摄影365>>

13位ISBN编号：9787538811629

10位ISBN编号：7538811621

出版时间：1990-7

出版时间：黑龙江科学技术出版社

作者：达夫 主编

页数：757

字数：527000

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>

内容概要

本书汇集365篇文章，简单扼要地介绍有磁摄影的各方面知识。

其中包括照相机、镜头、闪光灯等摄影器材的用法。

感光材料的特性；用光和构图基本原则；各种题材的拍摄技巧；以及黑白和彩色冲洗放大知识，书中还配有大量的照片、插图和表格，便于初学者学习和查阅，本书实际上是一本简明摄影手册。

书籍目录

照相机的基本组成部分照相机的类型120照相机135照相机一次成像照相机自动曝光照相机速度优先式照相机光圈优先式照相机双优先式照相机程序式快门照相机自动调整焦照相机照相机的测光系统‘摄影镜头的基本类型摄影镜头结构的基本类型摄影镜头的像差摄影镜头的镀膜摄影镜头的分辨率和反镜头的色再现性摄影镜头的散焦镜头的光斑和幻像摄影镜头的焦距摄影镜头的视角和视场摄影镜头焦距的作用镜头的透视效果摄影镜头的放缩倍率摄影镜头的相对孔径与光圈系数镜头的光圈的作用摄影时怎样控制画面的景深超焦距及其应用摄影镜头的种类什么是标准镜头.....

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>