

《巧用闪光灯》

图书基本信息

《巧用闪光灯》

内容概要

书籍目录

前言
闪光灯 轻便的光源
为什么要使用闪光灯
内置式闪光灯
在特殊拍摄条件下使用内置式闪光灯
光的属性
太阳光与闪光灯的比较
漫射光与柔光
顺光与顶光
侧光
逆光与轮廓光
机位闪光灯照明
曝光与反差
照相机的测光系统
了解反差
闪光灯基础
基本装置与准备
专用闪光灯
闪光同步
附加式闪光装置
靴位闪光灯
手持式闪光灯
离机闪光
电子闪光灯控制
闪光曝光控制的基本原理
运用闪光指数
曝光模式
TTL闪光灯的曝光补偿
自动闪光控制
手动闪光控制
自动和手动闪光灯的曝光补偿
胶片与滤片
胶片和闪光灯
用滤镜或滤片校正色彩
创造性控制
调整闪光输出量
反射闪光
消除红眼现象
补充闪光
趣味闪光探索
用闪光灯创作剪影
技巧性的虚影
高调与低调照明
用光作圆
加滤片的闪光效果
低速闪光同步
第二帘幕闪光同步

《巧用闪光灯》

频闪闪光
高级闪光技巧
多重闪光
TTL闪光灯的多重闪光
TTL闪光灯无线激发
手动闪光灯的多重闪光
无线手动闪光激发
近摄闪光
使用微距托架照明
环形闪光灯照明
影室闪光灯
反光伞与柔光箱
其他修饰照明设备
影室基本照明设备
闪光测光表
闪光灯拍摄应用
人像摄影和人像摄影用光
户外夜景中的闪光灯使用
宠物摄影中的闪光灯使用
在动物园使用闪光灯
在海洋馆使用闪光灯
翻拍
静物
电子闪光灯故障排除
术语汇编
附录
闪光灯维护
电池保养

《巧用闪光灯》

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:www.tushu000.com