

<<摄影滤镜>>

图书基本信息

书名：<<摄影滤镜>>

13位ISBN编号：9787806864999

10位ISBN编号：7806864997

出版时间：2007-6

出版时间：浙江摄影

作者：屠明非

页数：126

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>

## <<摄影滤镜>>

### 内容概要

滤镜又称滤光镜、滤色镜、滤光片、滤色片或滤光器。

滤镜应用广泛，渗透在摄影的各个环节。

滤镜作为一种相机的配件必不可少。

市面上不同品牌，不同功能的滤镜又不胜枚举。

所以怎么样选择滤镜？

不同的滤镜有什么不同的功能？

使用这些滤镜要注意什么问题？

这些往往是令摄影师头疼的问题。

本书根据用途将滤镜分为黑白摄影专用滤镜、彩色摄影专用滤镜、黑白与彩色共用滤镜以及特殊效果镜四类，分别介绍它们的用途和光学特性。

<<摄影滤镜>>

作者简介

屠明非，女，1982年毕业于北京工业大学无线电电子学系，获学士学位；1980年毕业于北京电影学院摄影系，获硕士学位。  
现为北京电影学院摄影系教授。

## &lt;&lt;摄影滤镜&gt;&gt;

## 书籍目录

## 1.滤镜的光学常识

使用滤镜的理由

光学常识

可见光与景物的颜色

颜色的性质

滤镜的一般常识

滤镜的光学性质

材料

规格

有色滤镜的光谱特性

曝光补偿

滤镜的使用注意事项

本章要点

思考题

## 2.黑白摄影专用滤镜

滤镜在黑白摄影中的作用

压暗蓝天

改变反差

改变大气透视

对肌肤影调的影响

滤镜种类与特性

黄镜 ( Yellow Filters )

红镜 ( Red Filters )

橙镜 ( Orange Filters )

蓝镜 ( Blue Filters )

绿镜 ( Green Filters )

黄绿滤镜 ( Yellow-Green Filters )

黑白摄影专用滤镜不可两块叠用

本章要点

思考题

拍摄练习

## 3.彩色摄影专用滤镜

彩色渐变镜 ( Color Graduated Filters )

外观和规格

摄影用途

使用要点

特定色彩效果镜

棕镜 ( Sepia Filters )

珊瑚色镜 ( Coral Filters )

增强镜 ( Enhancing Filters )

812镜

滤镜颜色对彩色摄影的影响

色温与色温计

色温的概念

光源的色温及显色性

## &lt;&lt;摄影滤镜&gt;&gt;

微倒度与绝对温度的关系

人眼对色温变化的适应性

彩色胶片的平衡色温

色温计

校色温系列滤镜

色温润整的步骤

校色温滤镜的分类与计算

雷登80系列 ( Wratten 80 Series )

雷登82系列 ( Wratten 82 Series )

雷登85系列 ( Wratten 85 Series )

雷登81系列 ( Wratten 81 Series )

10倍微倒度滤镜 ( DMV Filters )

照明滤光片

习惯用法

CC滤镜

CC滤镜的种类

CC滤镜的用途

日光灯校正

黑白摄影与彩色摄影滤镜的比较

本章要点

思考题

拍摄练习

4.黑白与彩色摄影共用的滤镜

灰镜 ( ND )

灰镜

灰渐变镜

漫射镜

雾镜 ( Fog Filters )

柔光镜 ( Softnet )

朦胧效果镜 ( Pro-mist Filters )

低反差 ( Low Contrast )、柔反差 ( Soft Contrast )、超反差 ( Ultra Contrast ) 镜

漫射镜使用注意事项

UV镜、天光镜 ( Skylight )、去雾镜 ( Haze )

偏振镜 ( Polarizer )

偏振光

偏振镜

彩色偏振镜 ( Color Polarizers )

本章要点

思考题

拍摄练习

5.特殊效果镜

星光镜、衍射镜

星光镜 ( Stars )

衍射镜 ( Diffractors )

棱镜

多影镜 ( Multi Images )

速度镜 ( Speed )、超速镜 ( Super-speed )

## <<摄影滤镜>>

色散镜 ( Prism )

近摄镜、分景镜

近摄镜 ( Close-Up )

分景镜 ( Split Field )

互补滤镜组

其他

中空镜 ( Center Spot )

遮片 ( Masks )

梦幻镜 ( Dreams )

倒影镜 ( Mirage )

什么时候、如何使用滤镜及特殊效果镜

本章要点

思考题

拍摄练习

附录一 色温计技术参数

附录二 美国柯达 ( Kodak ) 摄影滤镜

附录三 美国蒂芬 ( Tiffen ) 摄影滤镜

附录四 法国高坚 ( Cokin ) 摄影滤镜

附录五 日本肯高 ( Kenko ) 摄影滤镜

附录六 德国哈马 ( Hama ) 摄影滤镜

附录七 德国B+W摄影滤镜

附录八 英国Lee摄影滤镜及照明校色滤光片

附录九 美国勒斯克 ( Rosco ) 照明校色滤光片

附录十 德国阿莱 ( Arri ) 照明校色滤光片

附录十一 国产伟康照明校色滤光片

参考书与参考资料目录

<<摄影滤镜>>

编辑推荐

《普通高等教育十一五国家级规划教材·摄影滤镜(修订版)》由浙江摄影出版社出版。

<<摄影滤镜>>

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>