

# 《彩色摄影入门》

## 书籍信息

版次：1

页数：428

字数：265000

印刷时间：1997年02月01日

开本：

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787538801484

## 编辑推荐

## 内容简介

本书从实用的观点介绍了彩色摄影的一些基本知识，内容深入浅出，取材新而得当，全书共七章，包括光与色、色彩效果与色彩的运用，彩色摄影常用滤光镜、彩色感光材料及著性质，彩色胶片冲洗技术，如何放大色照片与彩色摄影常用的配方等内容。本书除供广大摄影爱好者学习彩色摄影知识，掌握彩色摄影技术和技巧外，还可供专业摄影工作者参考。

## 目录

### 第一章 光与色

光的基本知识

光的色散

光的三原色和三补色

物体的颜色

色彩的获得

加色法

减色法

色彩的属性

色相

明亮度

纯度

### 第二章 色彩效果与色彩的运用

色彩的特性

色彩的第谐

色彩的对比

色彩的空间效果

色彩与感情

### 第三章 彩色摄影常用的滤光镜

光源与色温

校正色温滤光镜

适用于彩色摄影的滤光镜

特殊效果滤光镜

## 第四章 彩色感光材料及其性质

彩色感光材料的种类

彩色感光材料的基本结构

彩色感光材料的特性

几种主要彩色负片及其特性

新型彩色负片简介

主要的彩色的反转片及其特点

新型彩色反转片简介

主要彩色相纸及其特点

## 第五章 彩色胶片的冲洗技术

冲洗彩色胶片的基本设备

冲洗彩色胶片的准备工作

使用小型显影罐冲洗

彩色负片的冲洗

彩色反转片的冲洗

## 第六章 如何放大彩色照片

彩色照片的制作方法

放大彩色照片的设备和用具

彩色相纸的冲洗工艺及成色原理

冲洗彩色相纸的药液及配方

放大彩色相片的工作程序

校色滤色片的应用

## 第七章 常用彩色摄影配方

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)