

<<数字摄影教程>>

图书基本信息

书名：<<数字摄影教程>>

13位ISBN编号：9787541026393

10位ISBN编号：7541026395

出版时间：2005-9

出版时间：四川美术出版社

作者：王琦/陈勤

页数：198

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>

<<数字摄影教程>>

内容概要

本书的主要特色：一是紧跟数字时代的步伐，所引用知识和器材都是当前最新的；二是由于作者长期工作在专业摄影的第一线，同时随时关注最新的数字摄影技术和知识，因此，本书在融汇最新摄影技术知识时，也大量引用了作者多年在数字暗房领域潜心研修的成果；三是在较短的篇幅内将数字摄影的基础理论和技术作了全面介绍的同时，还用了不少篇幅详细介绍了数字暗房的基本技术和一定数量的暗房特技处理实例。

同学们只需按照书中介绍的数字暗房实例和制作步骤模拟操作，便可轻松制作出出色的暗房特技图像效果。

这样详尽实用的内容，在同类书籍中是不少见的。

本书分为八章。

在全书八个章节中，每一章节的前面都有本章内容提要，以帮助同学们学习和复习一章内容。

相信同学们在看完本书后会对数字摄影有一个全面地了解。

此外，在本书附录一中介绍了数字摄影的专业术语共109个词条，涵盖了数字摄影的主要基本理论和技术问题。

读者在阅读本书的时候如何对某些专业术语不了解，可以参阅附录一中相关内容。

数字摄影专业术语涉及数字摄影的基础理论和技术，读者有必要认真学习和了解这些术语的内涵，这对读者深入学习和掌握本书内容会有很大帮助。

<<数字摄影教程>>

书籍目录

第一章 数字摄影基础知识 本章要点 第一节 什么是数字摄影 第二节 数字摄影发展概况 第三节 数字摄影的硬件系统构成 第四节 数字图像的基本概念第二章 图像的数字化输入设备 本章要点 第一节 数字照相机 第二节 扫描仪第三章 数字暗房的处理设备和软件 本章要点 第一节 计算机的基本配置 第二节 可移动存储器 第三节 常见图像处理软件简介第四章 数字图像的输出设备 本章要点 第一节 各种数字图像显示器 第二节 各式打印机 第三节 传统银盐照片输出设备第五章 photoshop CS图像处理软件简介 本章要点 第一节 photoshop CS的主要功能和特点 第二节 photoshop CS的三大功能模块介绍 第三节 photoshop CS在数字暗房中的应用 第四节 photoshop CS的区域选择功能 第五节 历史记录面板的运用第六章 数字暗房技术基础 本章要点 第一节 照片调整 第二节 老照片翻新与修复 第三节 照片美容 第四节 照片加字 第五节 照片合成技巧 第六节 制作常用证卡第七章 数字暗房特技 本章要点 第一节 拍摄特技 第二节 暗室特技第八章 数字照片的输出方法 本章要点 第一节 数字照片的屏幕显示方法 第二节 数字照片的打印输出 第三节 用Emil传送与接收数字照片 第四节 光盘刻录技术附录一 数字摄影常用术语(小词典) 附录二 彩色例图

<<数字摄影教程>>

媒体关注与评论

书评摄影正以前所未有的速度进入数字时代。

本书全面传授了数字摄影的基本知识，同时还向读者介绍了很多常用的数字图片暗房处理特技，并附有工具性的数字摄影常用词典。

<<数字摄影教程>>

编辑推荐

在本书中，作者将与青年学生们一起共同讨论数字摄影的基本知识，并探索数字摄影的奥秘。本书分为八章。

分别介绍以下内容： 数字摄影的基础知识； 数字图像处理系统的基本硬件构成； 数字摄影的输入设备，如：数字照相机和扫描仪的性能和使用； 数字摄影输出设备，如：打印机的性能和使用，以及激光数字彩扩机，胶片输出仪和光盘刻录机的使用等； 图像处理软件简介，如：Photoshop，ADcsee等软件的功能和使用； 数字暗房的基本技术与技巧介绍； 数字暗房特技效果处理方法； 数字照片的打印输出，以及网上传送数字照片等。

在全书八个章节中，每一章节的前面都有本章内容提要，以帮助同学们学习和复习本章内容。相信同学们在看完本书后会对数字摄影有一个全面地了解。

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>