

<<数码摄影100技>>

图书基本信息

书名：<<数码摄影100技>>

13位ISBN编号：9787302172420

10位ISBN编号：7302172420

出版时间：2008-5

出版时间：何兰兰 清华大学出版社 (2008-05出版)

作者：何兰兰 编

页数：269

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>

<<数码摄影100技>>

内容概要

认识自己的数码相机，并了解如何有效率地使用它，是《数码摄影100技：摄影技巧》与大家交流的主要目的。

《数码摄影100技：摄影技巧》内容涵盖了数码相机的基本操作技法、如何选购镜头与配件、如何使用数码相机的各种功能及模式，并结合具体的实例讲解了经典的构图方法和常见题材的拍摄方法，让读者能够轻松快捷地掌握数码摄影的相关知识。

《数码摄影100技：摄影技巧》适用的人群较广，无论是家庭数码摄影爱好者和摄影师，还是摄影专业学生均可获得帮助。

<<数码摄影100技>>

书籍目录

Chapter01 基本操作技法使用高速快门进行拍摄使用低速快门进行拍摄快门优先模式光圈优先模式曝光补偿与锁定连续拍摄追随拍摄模糊抖动拍摄包围曝光Chapter02 镜头与配件使用长焦距压缩画面使用微距镜头拍摄使用广角镜头拍摄使用鱼镜头拍摄大景深小景深使用三角架拍摄使用闪光灯拍摄柔焦拍摄使用橙色滤光镜拍摄使用偏光镜拍摄使用灰度镜拍摄在黑白摄影中使用红色滤镜使用星光镜拍摄Chapter03 光线与影调中间调照片拍摄高调照片拍摄低调照片拍摄利用对比色进行拍摄利用色彩和谐度进行拍摄正面光拍摄侧面光拍摄逆光拍摄剪影效果拍摄玻璃反射拍摄拍摄霓虹灯移动灯光拍摄使用柔和光线拍摄景物色彩创造情绪避免颜色混乱Chapter04 摄影构图横幅构图竖幅构图运用自然外框低角度拍摄俯视拍摄三分法构图平衡式构图对角线构图S型构图三角形构图突出视觉中心节奏与韵律形象的刻画与强调Chapter05 人物摄影拍摄户外人物拍摄室内人物拍摄儿童人像拍摄背景拍摄特写人像拍摄工作中人物拍摄家庭照家居摄影拍摄游泳照片拍摄夜间人像拍摄老年人像婚礼摄影Chapter06 风景摄影夜景拍摄雨天拍摄雾天拍摄雪天拍摄烟花拍摄云彩拍摄倒影拍摄水珠拍摄拍摄自然形状拍摄花园景观天空背景拍摄秋天景色拍摄花卉拍摄森林拍摄动物园的动物拍摄宠物拍摄鸟类拍摄鱼类拍摄昆虫拍摄河流拍摄瀑布激流日出日落拍摄月景拍摄Chapter07 静物摄影拍摄透明物体拍摄食物拍摄艺术品拍摄电视屏幕拍摄现成静物Chapter08 旅行纪念拍摄拍摄城市建筑拍摄建筑细节拍摄当地活动拍摄交通工具拍摄市场拍摄画廊拍摄舞台景物数码照片轻松修饰锦囊曝光不足的影像调整调整色制作不同白平衡中的拍摄效果增加画面中主体的视觉分量抢救濒临倒塌的建筑物将竖幅构图转变为横幅构图过曝照片的色彩恢复为照片换上鲜艳的色彩将标准镜头拍摄的照片制作成鱼镜头效果改变因对焦不够准确而出现的模糊问题制作出柔光镜拍摄效果制作追随拍摄的摄影作品负片冲洗反转效果为夜景的灯光添加星光效果消除照片中让人无可奈何的“紫边”制作出爆炸式聚焦效果去除闪光灯红眼问题为夜景的灯光添加星光效果书法水墨画面再现效果将彩色照片仿旧制作制作玻璃渲染效果为画面添加光照效果制作人物油画照片效果

章节摘录

插图：Chapter01 基本操作技法使用高速快门进行拍摄在摄影中，通常将1/15秒到1/125秒之间的快门速度称为常用快门速度。

但这些快门速度拍摄出的画面往往效果一般，缺乏视觉冲击力。

因此，想要在画面中突出表现景物的动态形象，应该选择高速快门或是低速快门进行拍摄。

使用高速快门的目的是为了清晰地记录快速移动中的物体，使照片显示出人眼在一般情况下无法看清的细节，给人意想不到的瞬间凝固画面。

并非在任何情况下都适合使用高速快门，尽管高速快门能够将一般的物体都凝固在画面上，但是选用了它，就势必减少曝光时间，在光线较弱时，即使将光圈开到最大的，也不能满足曝光要求。

即便适当的快门速度可以凝固动态的物体，但想要完美地表现出运动感的瞬间关键还在于选择运动中最富有意味的瞬间，否则凝固的瞬间可能会变成一种静态。

<<数码摄影100技>>

编辑推荐

《数码摄影100技摄影技巧》适用的人群较广，无论是家庭数码摄影爱好者和摄影师，还是摄影专业学生均可获得帮助。

100个摄影技巧助您抓住身边的每个生活细节，创作精美的摄影图片。

附赠照片后期处理锦囊精美手册，解决您拍摄过程中的瑕疵。

面向大众用户学习摄影技术的实用范本。

抛开摄影教科书繁琐讲解，全面掌握摄影技巧的权威指南。

《数码摄影100技摄影技巧》还通过简单易懂的100个例子，将数码摄影技巧全面地铺开进行图文讲解

。下面就请读者随着《数码摄影100技摄影技巧》进行分类阅览，希望和广大摄影爱好者共享摄影所带来的乐趣。

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>