

<<7天提高您的拍摄水平>>

图书基本信息

书名：<<7天提高您的拍摄水平>>

13位ISBN编号：9787030302298

10位ISBN编号：703030229X

出版时间：2011-5

出版时间：科学

作者：一白

页数：200

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>

## <<7天提高您的拍摄水平>>

### 内容概要

本书由资深摄影师和摄影爱好者合作编写，虽然只有7天的学习内容，但却涵盖了大量的拍摄知识与拍摄技巧，帮助您在拥有数码单反相机却无从下手的情况下，快速了解并掌握数码单反摄影的基础知识及实用技巧，并将这些技巧广泛地应用到生活中。

全书分为四大部分。

第一部分为基础技能篇，即第1、2、3天需要学习的内容，包括初步认识数码单反相机，开机前的准备，对相机进行基本的设置，使用不同的程序模式进行拍摄，光圈大小、快门速度及ISO感光度的设置，常见故障的排除，影像的优化设置等，帮助拍摄者们由完全不了解数码单反相机进级到初步了解并掌握数码单反相机的操作与使用方法。

第二部分为提高篇，即第4天需要学习的内容，针对拍摄时的测光模式、构图手法、用光以及白平衡的设置进行介绍，帮助拍摄者们掌握如何获取更多的画面效果。

第三部分为实践篇，即第5、6、7天需要学习的内容，分别针对运动、人像、风景类题材照片进行详细的讲解，介绍不同题材照片的实际拍摄方法。

第四部分为后期处理篇，针对已拍摄完成的照片，使用常用的图像图形处理软件，对其进行操作与处理，使照片获取更加满意的画面效果。

本书非常适合数码单反摄影爱好者学习，以提高摄影水平；也适合具有一定摄影经验的专业人士阅读参考。

## <<7天提高您的拍摄水平>>

### 书籍目录

基础技能篇：开拍前要掌握的操作

Day1 首先让我们来设置相机

Day2 带上您的单反去拍摄吧

Day3 提升拍摄技巧

提高篇：用光、色调与构图

Day4 拍摄出想象中的照片效果

实践篇：正式挑战实战拍摄

Day5 运动物体的拍摄方法

Day6 人像拍摄

Day7 自然风光拍摄

后期处理篇：用电脑轻松管理、编辑照片

附录A 数码单反相机的清洁

附录B 存放数码单反相机和镜头

## <<7天提高您的拍摄水平>>

### 章节摘录

版权页：插图：每次外出拍摄，将照片从相机中导出后，最好将安装在相机中的电池取出来，这样可以避免电池长时间在相机中渗漏液体，损坏相机的电路元件。

在保存电池的时候除了之前提到了使用电池盖之外，电池中的电量也应该保持在50%左右，不要充满电之后存放电池，这样会影响电池的使用寿命。

.为了避免相机受潮应将相机放置于干燥箱中在存放相机的时候，很多朋友都是将相机直接存放在摄影包里面的，此时应在摄影包中存放一些干燥剂，最好是选择颗粒状的干燥剂，如下面左图所示。

注意不要放置粉末状的干燥剂，以避免因干燥剂袋破裂粉末撒出来而进入到相机和镜头中。

另外，如果有条件，那么可以购买一个专门存放相机的干燥箱，将相机和镜头放入干燥箱中，如下右图所示，这样可以保证相机不会因为环境的因素受潮，导致相机生霉。

## <<7天提高您的拍摄水平>>

### 编辑推荐

《7天提高您的拍摄水平:数码单反超级入门(全彩)》：基础技能篇：开拍前要掌握的操作，提高篇：用光、色调与构图，实践篇：正式挑战实战拍摄，后期处理篇：用电脑轻松管理、编辑照片。简单、实用，为读者揭开专业数码摄影的神秘面纱！

<<7天提高您的拍摄水平>>

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>