

<<尼康D7000数码单反摄影完全指南>>

图书基本信息

书名：<<尼康D7000数码单反摄影完全指南>>

13位ISBN编号：9787302284390

10位ISBN编号：7302284393

出版时间：2012-6

出版时间：清华大学出版社

作者：David Busch

页数：423

字数：637000

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>

## <<尼康D7000数码单反摄影完全指南>>

### 内容概要

尼康D7000是一款中端旗舰APS-C画幅数码单反相机，是畅销机型尼康D90的升级，于2010年9月上市。

它配有一块全新的23.6×15.6mm CMOS影像感应器和EXPEED2图像处理器，1620万像素，每秒可连拍约6张，39个对焦点（9个十字型对焦点），2016像素测光系统，支持全高清数码摄像，双存储卡插槽。

全面均衡、操控性好、对焦迅速、高感出色，是广大摄影爱好者对D7000的一致好评。

《尼康D7000数码单反摄影完全指南》由布什所著，内容包含D7000相机快速进阶，正确曝光，自动对焦选项，实时取景和短片拍摄，高级拍摄技巧，回放和拍摄菜单，自定义设置菜单，设置、润饰和我的菜单，以及使用镜头、利用不同光照环境，软件和相机保养等。

本书并不是对随机用户说明书的简单改进，书中对重要选项设置的原理说明深入浅出，对于各种配置和设置，作者均提供了自己的感性的观点。

《尼康D7000数码单反摄影完全指南》作者David Busch是国外著名的摄影类畅销书作家。

他曾经做过20多年的自由摄影记者，后来才转向专职编写数码摄影图书，他同时经营着自己的商业工作室，还为一家日报和纽约学院拍摄运动照片。

David Busch的照片曾在众多杂志上发表，比如《科学美国人》和《彼得森的摄影》，他的文章出现在数百种其他出版物上。

他还为cNet Networks和Computer

Shopper网站对数十种数字相机做过测评。

Busch在“计算机出版奖”颁发的前两年曾获得最高类别的奖项，后来曾担任这些奖项颁奖典礼的嘉宾。

## 作者简介

作者：（美国）布什（David Busch）译者：杨燕超 关秀英 David Busch是数码摄影类图书最畅销的作家之一。

他曾经做过20多年的自由摄影记者，他的照片曾在众多杂志、报刊上发表。

他有自己的商业工作室，曾为报社和纽约学院拍摄运动照片，还为cNetNetworks和Computer Shopper网站做过数十款数码相机的测评。

他在“计算机出版奖”颁发的前两年曾获得最高奖项。

在About.com网站评选的最受欢迎的5本数码摄影入门图书中有2本是他写的。

他有多达5本图书同时出现在亚马逊网站的数码摄影畅销书排行版的前20位。

他编著的图书已经累计销售超过100多万册。

书籍目录

- 第1章 初步认识尼康D7000相机
- 第2章 快速启动尼康D7000相机相机
- 第3章 尼康D7000相机路线图
- 第4章 正确曝光
- 第5章 掌握自动对焦选项
- 第6章 即时取景与动画
- 第7章 高级技术
- 第8章 播放和拍摄菜单
- 第9章 自定义设定菜单
- 第10章 设定菜单、润饰菜单和我的菜单
- 第11章 使用镜头
- 第12章 光线的运用
- 第13章 可与尼康D7000相机相机配套的实用软件
- 第14章 尼康D7000相机相机的故障诊断与预防
- 附录 推荐的定制设定

## 章节摘录

版权页：插图：第1章 初步认识尼康D7000相机 无论你是赞成“相机只是工具”的理论，还是属于“高级相机能给摄影武器库增添战斗力”阵营，拿起崭新的尼康D7000相机，总有一种别样的感受涌上心头。

只作为工具使用的人们会发现，这款相机就像老朋友一样让人舒适，是一台结实的精密机器，随时可以在他们的创造过程中执行命令。

其他摄影师看到的是尼康D7000强大的弱光拍摄性能（ISO感光度高达25600）、6张/秒的高速连拍功能、铁砧一般的坚固性以及1620万像素的超高分辨率，并因此产生某种权力感。

这款相机的很多功能足以更新人们的创新思维。

无论在上述哪种情况下，用有点自作多情的话说，尼康D7000相机是尼康公司迄今推出的最酷相机之一。

无论是从其他品牌或其他尼康机型（如D90）升级过来的，还是把尼康D7000相机作为你的第一部数码单反相机（哦，勇敢的人！

），都欢迎加入尼康俱乐部。

但在打开包装、重新充电、安装镜头并插入存储卡之后，接下来做什么呢？

这正是本章及随后几章要派上用场的地方。

像很多人一样，我也是尼康相机的长期用户。

在某种程度上，最开始时，我也必须像俱乐部其他成员那样，至少认真学习最新型相机某些方面的知识。

无论是有经验的专业人员还是佳能相机领域的菜鸟，购买本书的目的都是希望手中非常强大的工具发挥出最大功效，我写本书就是为了提供帮助。

取决于用户使用相机的经历，尼康D7000相机也许是该公司最具野心的业余级相机，抑或最便宜的入门级“专业”相机。

但放在更大的背景中来看，这样的区分几乎没有意义。

娴熟的专业人员使用尼康D90相机就能拍出令人惊叹的图像，富有经验的婚礼摄影师使用尼康D200也能拍出最浪漫的照片。

按照传统观点，尼康D7000应当归入专业相机：镁合金机身像坦克一般坚固；能够可靠地完成几十万次曝光；能够快若闪电般自动对焦；无论在摄影室还是暴风雨中都能获得优异的图像质量。

但图像在技术和创新方面是否专业，取决于你的眼光以及技巧。

本书所提供的信息，能够使你的脑细胞与尼康公司的机电产品有效协调工作。

要学习的东西很多，但不必马上就掌握一切。

在我见过的其他相机指南中，有些以大约1/3的篇幅来提供这部分信息。

我认为，那些指南为尼康D7000相机使用与尼康D3100相机相同的基本模板，实在是件奇怪的事情。

像尼康D7000这样的相机要比尼康D3100深奥得多，因此值得在此深入讨论。

无论已用新相机拍过几十张还是几百张照片，在最初的创造性冲动过后，应当采用更为深思熟虑的方法来操作这款相机。

本章及第2章旨在让你尽快开启相机，做好拍照准备。

毕竟，尼康D7000不是即取即拍型相机，即便该相机自夸拥有简单易用的场景模式选项。

因此，我打算提供一个基本的飞行前检查表，你在实际挥动翅膀起飞前必须完成这些检查。

前两章将不介绍大量的细节，而只介绍那些绝对必须理解的东西，同时透露一些有助于适应D7000相机的趣闻。

后面的章节将深入讨论乃至重复本章部分内容，所以不必死记硬背看过的一切。

请放松，遵循若干简单的步骤，然后外出开始拍摄迄今为止的最佳照片。

编辑推荐

《尼康D7000数码单反摄影完全指南》将介绍尼康公司最好的相机之一，而且价格还非常低。

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>