

<<探索Nikon D90>>

图书基本信息

书名：<<探索Nikon D90>>

13位ISBN编号：9787115215642

10位ISBN编号：7115215642

出版时间：2010-1

出版时间：人民邮电

作者：Michael Gradias

页数：259

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>

<<探索Nikon D90>>

内容概要

本书全面介绍了尼康全画幅数码单反相机D90的性能特征，并对相应功能的设置与参数含义进行了细致说明，指导读者掌握如何充分利用该相机进行摄影创作。

本书为Nikon D90用户度身而作，无论是曝光、测光、构图等摄影原理，还是镜头的选择与评测，再到拍摄具有视觉冲击力、透视画面感的专业摄影技巧等，你都可以找到系统全面的介绍，只要一册在手，你就能精通手中的Nikon D90，随心所欲地拍摄！

对于准备或者已经购买Nikon D90的用户，无论是初学者还是有经验的摄影爱好者，通过阅读本书，都会让Nikon D90更加得心应手，摄影技术更上一层楼。

<<探索Nikon D90>>

书籍目录

1 步入全画幅的第一步	D90的面世	为电池充电	电池盖	SD存储卡	选择镜头
准备工作	常用菜单设置	个人设置功能	开始拍摄	影像缩略图	2 自动曝光
自动模式	全自动模式	自动拍摄模式	曝光模式	曝光控制	快门优先自动曝光模式
光圈优先自动曝光模式	设定指令拨盘	手动曝光模式	测光模式	微调优化曝光	
3 自动对焦	对焦技术	启用自动对焦	区域自动对焦模式	对焦锁定	相关基础知识
个性化设置	4 更多功能	丰富的功能	释放模式	拍摄模式	关于缓存
自拍模式	遥控快门	即时取景模式	反光板升起模式(曝光延迟模式)	长时间曝光	
屈光度调节	LCD照明	景深预览按钮	GPS设备	清洁相机	文件管理
直接打印	照片	相机接口	电源适配器	5 修改拍摄信息	快速设定
拍摄信息	各项功能	6			
拍摄功能	个性化设置	设定优化校准	管理优化校准	影像品质	白平衡
ISO	感光度设定	动态D-Lighting	色彩空间	其他选项	运行文件
文件	多重曝光	7			
播放功能	影像播放	删除影像	隐藏影像	显示模式	影像查看
旋转画面至竖	直方向	Pictmotion	幻灯播放	打印设定	8 个人设定
概述	自动对焦选项	测			
光/曝光选项	步长值	激活曝光补偿	计时/AE锁定	拍摄/显示	CL模式拍摄速度
包围/闪光	控制选项	9 设定功能	基本设置	设定菜单	格式化
LCD显示屏亮	度	视频模式	HDMI接口	语言选项	影像注释
自动旋转影像	影像除尘参照图	电池信息	GPS接收器	固件升级	最近的设定
10 润饰功能	概述	润饰菜			
单	D-Lighting	红眼修正	单色效果	滤镜效果	十字滤镜
色彩平衡	小图片	影像合成	NEF(RAW)处理	快速润饰	矫正
11 短片制作	新功能	启			
动LiveView即时取景	短片传送	设置Windows Movie Maker	12 相机配件	各种摄影器	
材	外接闪光灯	三脚架	外接滤镜	相机包	幻灯片
照明台	镜头	13			
实用拍摄技能	任务描述	Die Keltics乐队的舞台表演	拍摄蜻蜓	拍摄赛车	

<<探索Nikon D90>>

章节摘录

1 步入全画幅的第一步 D90的面世 当2006年D200推出后，摄影发烧友们兴奋不已。人们甚至觉得，它已经达到一个巅峰。毕竟D70已经是一款非常优秀的中端机了。然而在2006年年中，继D70的成功推出之后，D80的上市又引起一阵高潮，随之推出的令人眼花缭乱的配件也创造了很好的销量。接下来的D40，同样也受到了用户和媒体的广泛好评。由于D40仅有600万像素，很快它的姐妹款，拥有1200万像素的D40X也随即上市。下一次的重磅出击是在2007年年底，定位于为专业人士提供的新款旗舰机型D3以及为摄影发烧友的D300上市。但作为尼康新款推出有点夸大了。在一段时间的沉寂之后，2008年1月底，尼康推出了新款的D60。它是在D40X后与D40同款的升级型号，并没有大的创新，只是在一些细小的设计和操作方面有所改进。继D60之后的一款就是D80了。相当长的一段时间许多人都在等待新款的出现。2009年9月尼康D90的横空出世，不同于前两款，这次的实用的革新确实给摄影界带来了惊喜。D90采用了最新开发技术，也配备了尼康D300和D60系列的优秀技术。另外D90也具有自动多重除尘系统功能，好像是尼康推出新款的必有的习惯，影像感应器再次提高到1230万像素。舒适的3英寸TFT大屏幕可准确判断影像的画点。与尼康往常型号一样，影像显示质量方面没有任何微词。我们先暂且不讨论它的实用效果。作为尼康新款的一个亮点，它推出了短片摄像功能，如同带着一个数码摄像机，影像屏幕最大格式可达1280像素×720像素。到底有多少用户能真正的用到这个功能，人们还在拭目以待。此外，在菜单里，还可以找到许多有用的细节，如动态D—Lightig，根据图片中亮部和暗部间的对比度进行优化校准。

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>