<u>涓,构漢兼姤缃。- 涓,冰鏃ユ湰鏂伴椈鏃朵簨</u>

高清+实时取景翻转屏 尼康05000单反发布

数码

浣滆

鍙戝竷浜庯細2009/04/22 10:43

东京——尼康公司荣幸地宣布推出新款DX格式数码单镜反光相机D5000。该机拥有极具创新性的2.7英寸可翻转LCD显示屏、出色的1,230万有效像素成像品质、D-Movie(数码短片)功能以及种类更多的场景模式,使D5000能帮助用户轻松享受摄影的乐趣。D5000具备强大的功能和简便的操作。对于数码单镜反光相机的入门用户,或者是希望提升摄影水平的用户,D5000都是理想的选择。D5000预定于5月开始销售。

尼康D5000(单机)

主要参数:

1230万有效像素的尼康DX格式CMOS影像感应器

EXPEED 数码影像处理概念

标准感光度设置为ISO 200至ISO 3200,可扩展为ISO 6400(Hi 1)和ISO 100(Lo 1);在宽广的感光度范围内保持低噪点

11点自动对焦系统,可提供出色的主体识别功能

每秒约4幅连拍

2.7英寸约23万画点的可翻转LCD显示屏,支持即时取景(具有约100%画面覆盖率);且可以在竖直方向翻转180°,水平方向旋转270°

即时取景功能的主体跟踪自动对焦可锁定主体,即使主体暂时离开取景框范围,也可自动恢复对 其跟踪对焦

带有脸部侦测的场景识别系统,可优化曝光和自动对焦性能,获得更佳成像品质

具有增强效果的动态D-Lighting

19种场景模式

更丰富的内置润饰功能,新增柔和滤镜、透视控制和色彩轮廓等功能

安静快门释放模式适合需要保持安静的拍摄环境

D-Movie(数码短片)功能

尼康多重除尘系统

搭载GPS装置GP-1(另购)时,能在图片的Exif数据中记录经纬度和海拔等信息

兼容HDMI(高清多媒体界面)输出