

日本大地震

# 对电子产品价格造成“微震”

本报讯(实习生 李伟强) 据悉,受日本地震部分日企停产的影响,日系家电和数码3C的价格或出现“微震”。记者近日走访安顺部分卖场获悉,自本周起单反相机镜头已有普涨趋势,部分闪存卡和存储卡的身价也已顺势看涨。普通数码相机与笔记本的价格整体走稳,议价空间略有缩小,黑白电抗涨价较强或持续走稳。

## 单反镜头涨幅6%至10%

日本9级大地震的后续影响逐渐波及数码3C行业,尤其是在单反相机领域已经造成“微震”。早在上周末,坊间便盛传单反镜头将自本周内涨价,尽管各个渠道都在“抢货”,但仍已难采购到足够的库存,部分卖场商家表示,“因货源紧张,价格适当上

调已在所难免”。据《广州日报》报道,时尚电器媒介主管陈权威透露,三四月份通常是数码3C旧品清货、新品上市的旺季,卖场一般在新品发布会之后及时补进货源,但因地震因素的影响,目前除了索尼以外,包括佳能、尼康和东芝在内的日系数码相机品牌,其新品发布会都可能有所延滞。而高端数码相机多为日产,这在单反方面表现得尤为明显,占比接近90%。

## 普通数码相机影响面不大

单反镜头身价看涨,是否将推高单反相机的零售价?“我们的卡片相机促销活动一直在持续,价格基本稳定”苏宁电器老十字店相机导购员秦免告诉记者。国美南马广场店

店长宁远也告诉记者,虽然目前安顺市场上单反镜头和内存产品价格有所微涨,但卖场普通相机的零售价尚未出现明显变化。

“日系品牌的相机目前并没有价格调整的通知。”宁远还告诉记者,“我们将会通过降低运输成本和联合厂家让利等方式,让利于消费者”。

## 电脑价暂稳 存储卡普涨

记者走访安顺安顺等电脑城和相关卖场发现,包括日系品牌在内的笔记本价格暂未出现明显变化,但部分闪存卡和存储卡的身价已顺势看涨,涨幅普遍在10元左右。据苏宁电器安顺公司市场部负责人郭嘉陵介绍,目前部分数码产品上游厂商货源紧缺,从而导致内存等电子产品价格有

所微调,但目前仍处于稳定状态。

“电脑方面目前的品牌和型号较多,且日系品牌电脑多为代工生产,预计短期内不会出现涨价的情况。”电脑导购员陈松这样说。如果相关材料供应迟迟不出地地震影响,今后部分品牌的供货可能会出现短缺。

## 传统家电受影响较小

国美电器南马广场店店长宁远分析称,目前国内黑白家电产业链比较成熟,生产规模庞大,技术方面也具备了相当的抗衡实力,尤其是近年来国产品牌相继发起价格攻势,从而使其普遍处于价格下行通道。他还说道,日本地震也许还会为国内的黑电和白电行业带来一次很好的机遇,进一步提高国产品牌的市场占比。

# 联想乐 Pad 二代 或将于秋季推出

据悉,2011年1月,在美国拉斯维加斯的国际消费电子展(CES)上,联想集团向全球首次推出了平板电脑——乐 Pad,并于3月16日正式开始在各大官方网站上进行预售。作为联想的首款平板电脑,乐 Pad 除拥有一般平板电脑常见功能外,还能在平板电脑和笔记本电脑之间实现切换。硬件配置方面,乐 Pad 采用 10.1 英寸电容式触摸屏,搭载基于联想全新优化的 Android 操作系统,即 LeOS 2.0。处理器选用 1.3GHz Qualcomm Snapdragon,机身配置 1GB 内存,以及 16GB 或 32GB 存储空间。另据赛迪网消息,3月28日,3月28日,联想在上海正式发布了乐 Pad 平板电脑。同日,联想集团 CEO 杨元庆昨日在出席 2011 年中国 IT 领袖峰会欢迎晚宴时透露,联想计划在九月或十月间推出乐 Pad 二代。相较于 iPad,杨元庆认为,乐 pad 在中国相比 iPad 有两个优势,一是品牌有优势,二是乐 pad 价格比 iPad 要便宜 500 元。



# 国际闪存价格上涨 20% 将拖累 iPad2 产能

据新华社电 虽然日本大地震引起的海啸抵达美国西海岸时已掀起大浪,但日本地震,却可能实实在在地冲击到美国苹果公司刚上市的新品 iPad2。

技术专家拆解 iPad2 发现,除 NAND 闪存来自日本东芝公司之外,电池管理芯片来自日本精工公司,通讯部件则来自日本村田制作所。而上述三家公司的主要工厂目前均受地震影响处于停工或半停工状态。NAND 闪存是 iPhone4 和 iPad2 不可或缺的部件。地震后国际闪存芯片价格已上涨近 10%,闪存价格更是暴涨近 20%。

日本在全球高端制造业的地位极其重要。波音最新的 787 客机 35% 的零部件、沃尔沃汽车 10% 的零部件、美国车企 14% 的零部件都来自日本。而福特最新推出的混合动力车,电池完全依赖于日本三洋电机。

据福特和波音公司最新的表态,目前零部件供应还不成问题,但数周之后就不得而知了。市场研究机构 IHS 发布的最新报告说,这次遭受地震损害的日本制造业非常特殊,很难被其他生产商替代,因此近期或导致众多汽车厂商产量下降。

春日踏青并不是近年才有的活动,在古代即是一种重要的旅游习俗。时间经过到现代,不少人更是选择在踏青活动中来放松自己的身心。既然是放松之旅那么笨重的大件数码产

品你肯定不想背负,那么在游玩的过程中,怎样才能留下美好时刻呢?答案就在便携性更为出色的手机当中。今日为大家推荐出五款主流机型,它们都搭载有一枚高清像素摄像头,并可

实现清晰视频录制,无论是动态时刻还是静态瞬间,它们超强的多媒体性能都能给你出色的体验。在春意盎然的这个季节里,不妨一起拿起手机去开启踏青之旅吧。

# 开启踏青之旅 超级照摄像手机推荐

**诺基亚 X3-02**

诺基亚 Symbian S40 旗下第一部真正意义上支持触屏操作的手机,内置 500 万像素摄像头,目前价位来说是个不错的选择。

参考价格:1498 元 最新报价:1398 元 (方冠电子塔山店,可享受 0 元购机优惠)

**诺基亚 5235**

诺基亚 5530XM 是一款采用了 S60 第五版操作界面的智能手机,支持全触屏操作,并且拥有很强的第三方软件扩展性能。同时手机支持 Wifi 无线上网,并拥有 3.5mm 耳机接口,表现非常全面,喜欢的朋友不妨考虑出手。

参考价格:1756 元 最新报价:1580 元 (苏宁电器老十字店)

**摩托罗拉 XT500**

一款性价比很高的手机,Android 系统扩展性强,电容式触摸屏,尽管只有 300 万像素摄像头,但拥有补光灯等硬件支持,成像效果表现都很全面,值得入手。

参考价格:2463 元 最新报价:2098 元 (苏宁电器老十字店)

**HTC 渴望 A8180**

关是 1GHz 高速 Snapdragon 处理器、超大的 576MB RAM+512MB ROM 双内存,再加上一块 3.7 英寸的 WVGA 电容屏,摄像头还是 500 万像素,并且还带有 LED 补光灯,支持面部识别、支持标识地理信息等,支持 720p 级别的录像,以及 5:3 宽屏模式。

参考价格:4520 元 最新报价:4380 元 (国美电器南马广场店)

**索尼爱立信 U5i**

索尼爱立信 U5i 是继索尼爱立信 U1(Satio)后的第二款塞班 S60 第五版手机,昵称 Vivaz。相对于索尼爱立信 U1,U5i 具有 810 万像素摄像头和 3.2 英寸 LCD,并且增加了 720p 高清摄像功能,摄像照相功能非常强劲,值得拥有。

参考价格:3180 元 最新报价:2998 元 (方冠电子塔山店,可享受 0 元购机优惠)

**三星 I9088 (SPhone)**

三星 I9088 (SPhone)是 2010 年末入华的一款比较重量级的产品,CPU 频率达到 1024MHz,支持 A-GPS 导航系统,主摄像头像素 500 万像素,副摄像头 30 万像素,720p (1280 x 720,30 帧/秒)视频录制,春游踏青不错的选择。

参考价格:4765 元 最新报价:4128 元 (苏宁电器老十字店)

**摩托罗拉 XT702**

摩托罗拉 XT702 侧滑全键盘的机身造型已经成为了里程碑的一个代表性标志,有小电脑之称。该机的屏幕使用的是一块硬度很强的 3.7 英寸电容屏,显示分辨率为 480 x 854 像素。系统方面有近 20 万种软件可以选择。内置摄像头 500 万像素,成像效果非常不错。

参考价格:2950 元 最新报价:2650 元 (国美电器南马广场店)

## 总结

随着手机配置的提升,之前的 500 万像素虽然当下看来还是主流,但是已经慢慢趋向于普及。而更高的 800 万像素慢慢走近了用户的视线当中,成为了大家心中的新宠。有了静态拍照方面的提升还不够,主流的 720p 高清视频录制功能也应运而生,更多的高端机型也都支持该项功能,让人体会到了更为出众的拍摄应用。如果你是一个追求多媒体功能的用户,那么以上这些机型总有一款适合你。

# 愚人节不愚人 时尚低价卡片相机推荐

今天是愚人节,虽然不是一个能有机会睡个懒觉的节日,但是可以借此机会愚弄别人一把,还是非常不错。现在的数码相机越来越便宜,很多都跌到 1000 以内了,但是在诸如像素、防抖等方面与主流产品仍然存在较大差距,所以小编建议还是选择 1000-2000 的中端产品最具性价比。这次也是小编刚上班的第一个节日,所以先来愚弄大家啦,推荐几款样子价格都 OK 的数码相机吧。



**奥林巴斯 FE-4050**

奥林巴斯 FE-4050 是一款具备 1200 万有效像素、4 倍光学变焦镜头和 27mm 广角焦距的轻薄卡片相机。拥有轻薄的机身,强大的性能配置和超大的存储容量,这些设计都让用户可以放心的进行拍摄。此外这款相机更拥有着十分超值的价格,售价不过仅 999 元,有兴趣的朋友可别错过。

参考价格:1450 元 最新报价:999 元 (国美电器南马广场店)

对于普通家庭用户而言,他们购买相机的目的很简单,那就是记录生活合影留念。对于此类用户,过高的价格以及花哨的功能是没有必要的,一款带广角性能、具备光学防抖和视频录制功能的消费 DC 就可以满足了,价格一般在 1000-2000 元之间。下面小编向大家介绍一下我市几大卖场 1000-2000 元价格区间内,最受消费者关注的五款 DC 产品,为您的选购提供参考。

**佳能 IXUS 115**

佳能 IXUS 115 是佳能最新发布的入门级卡片 DC。该机不仅外观炫酷多彩,而且还是首款支持 1080p 全高清视频拍摄的入门级卡片相机,不俗的综合实力配上平易近人的售价,使得该机具备极高的性价比,是目前入门级卡片相机中的精品之作。

参考价格:1700 元 最新报价:1450 元 (苏宁电器老十字店)



**尼康 S5100**

尼康 S5100 作为一款入门级的卡片机新品,其不仅拥有不错的配置,外形上也是比较时尚靓丽的,而且该机售价便宜,对于工薪阶层的消费者来说,是个实惠的选择。喜欢的朋友不妨到下面的商家去看看哈。

参考价格:1898 元 最新报价:1599 元 (苏宁电器老十字店)



**奥林巴斯 SP-600UZ**

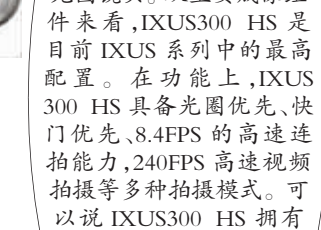
奥林巴斯 SP-600UZ 是一款更侧重性价比的长焦相机,使用 12.33 英寸、1200 万有效像素 CCD,等效焦距为 28-420mm 的 15 倍光学变焦镜头。拥有光学和电子相结合的双重稳定系统。为了保证影像的清晰,奥林巴斯 SP-600UZ 还拥有光学和电子相结合的双重稳定系统。同样具备 720p 视频拍摄功能,并且目前国美活动售价仅 1799 元。

参考价格:2199 元 最新报价:1799 元 (国美电器南马广场店)

**佳能 IXUS 300 HS**

佳能 IXUS 300 HS 具备 12.3 英寸、1000 万有效像素的背照式 CMOS 传感器, DIGIC 4 图像处理, F2.0 的 3.8 倍光大光圈镜头。从主要成像组件来看,IXUS 300 HS 是目前 IXUS 系列中的最高配置。在功能上,IXUS 300 HS 具备光圈优先、快门优先、8.4FPS 的高速连拍能力,240FPS 高速视频拍摄等多种拍摄模式。可以说 IXUS 300 HS 拥有了 IXUS 所有产品所具备的绝大部分功能。

参考价格:2460 元 最新报价:1888 元 (国美电器南马广场店)



# 小编支招

面对琳琅满目的 DC 市场,估计很少有人不眼花。对于初次接触 DC 的您,想要挑选一部合适的数码相机,是不是觉得无从下手呢?其实,只要您会了 DC 秘籍之“选机七伤拳”,就能轻松拿下所有对手,保证您选到合适的相机。下面,我们就一起来看看什么是“选机七伤拳”。

- 1. 定位:**相机选购的第一步,与其说是了解相机,不如说是了解自己。对自己的拍摄需求进行准确定位,无疑是十分必要的。它是您选购到合适相机的前提保证。定高了浪费钱,定低了又会买回来不趁手的器材,难以满足您的拍摄需求,影响心情耽误时间。
- 2. 预算:**预算主要考虑两方面:第一是您将要购买什么类型的相机,这一类型的相机,基本是在什么样的价位。第二,就是您可用于购买相机的额度范围是多少,虽然一分钱一分货是真理,价格高昂的相机

# 购机宝典之选机七伤拳

- 3. 镜头:**很大程度上,玩摄影也就是在玩镜头。不管是一体式的小 DC,还是可换镜头的单反相机,镜头都是决定成像质量的关键因素之一。对于镜头,我们需要了解光圈、焦距这些最基本的术语,了解什么是广角、长焦,知道它们各自在摄影中发挥的作用。
- 4. 感光元件:**感光元件就是数码相机的“心脏”。选购一台数码相机时,我们需要关注的就是感光元件的类型以及尺寸,这直接决定了一台机器成像的质量。而如何了解一台相机的感光元件呢,我们专门出了一篇文章来为您进行详细解析,包括感光元件的发展历史、现有类型及各自的特点。
- 5. 像素:**很多初次接触摄影的用户都存在一个误区,就是认为像素越高越好。这与现在不少厂家肆意吹嘘高像素有关。其实像素只跟照片的输出大小有关,像素越高只说明这张照片能放得越大,而不是说像

- 6. 品牌:**品牌可以看做是市场份额和用户口碑的一个反映,好的品牌往往意味着大的市场份额和好的口碑,因此,品牌也往往意味着价格上的差距。比如说同样参数的机型,佳能的价格就会超出爱国者一大截。当然,并不是说只有知名度高的品牌或者是机型才是好的产品。除去佳能、尼康、索尼等一线品牌外,其余像理光、富士、松下等品牌的产品也非常不错,机型也各有特点,具体看您在选择时的喜好了。
- 7. 外观及功能:**之所以把外观和功能放到最后,是因为小编认为,相机的外观属于比较主观的方面,很难定出一个适合衡量所有相机的标准。而功能方面,技术的进

- 步已经赋予了 DC 越来越多“新奇特”的功能,至于这些功能的实用性及具体表现,则需要针对特定的机型来进行分析。除非您是时尚达人,或者是在拍摄方面有特殊的需求,不建议您在选购相机时将这些“新奇特”作为您考虑的首选因素,否则您就可能为了一个并不实用或者说不常用的功能而额外掏钱了。**
- 其实作为一个普通消费者,我们并不需要去探求那些深奥而又并不实用的技术术语,如 DC 的成像原理、各个类型之间的焦距换算等,我们只需要把握两点的原则就可以:**
- 1. 世界上没有十全十美的东西,数码相机也是一样。选机的过程就是一个取舍的过程,我们只需要知道自己真正需要什么就可以了。**
- 2. “没有最贵、只有更贵”只是商家的把戏。“不买最贵,只买最好”才是我们要奉行的原则。什么是最好的,最适合自己的就是最好的,就是性价比最高的。**
- 只要把握住这两个总的原则,然后按照您的需要,参照上面的购机标准,就一定能够选到最合适您的那款相机。**