

补贴将止，空调涨价？

自6月1日起，定频空调能效补贴将停止实施。届时，定频空调价格将会上调吗？变频空调是不是相对有优势？买空调是不是应该下手了？记者带着这些问题采访了相关家电卖场和空调厂家，为您一一解读。

□张开学

空调能效补贴政策实施两年来，高能效空调在市场的占比迅速增长，据有关数据显示，目前市场上节能空调的销售占比已达90%以上，已基本看不到能效3级定频空调的踪影，推广节能空调的目的基本达到，节能惠民补贴的历史使命已经达成。日前，中国标准化研究院能效标识管理中心王若虹公开表示，空调整能惠民补贴将于本月底停止实施。

“其实空调价格已经上调了”

近日，想要购买空调的王先生发现，各个卖场的空调价格普遍高了不少，挂机基本上都是2000块钱以上，很少能够见到1000元左右的空调挂机了。

“记得去年还有卖999元一台的特价机，怎么感觉今年的价格突然翻了一番，几乎全部2000块钱以上了呢？”王先生向记者询问道。

“其实空调价格已经上调了，并不是‘五一’之后才调整的。现在市场上再也见不到1000元以下的空调了，而去年同期1000元左右的空调还卖得非常火爆。”济南国美市场部经理李超表示，“但是这种价格上调是建立在能效升级的基础之上的：去年市场上定频空调居多，今年变频空调市场占比接近70%，产品性能、生产成本等提高了，价格自然水涨船高。”

山东格力电器市场营销有限公司市场部马宏伟表示，格力空调红四月活动非常火爆，某些畅销机型基本处于断货状态，活动力度几乎比去年同期还大，但是由于涉及的机型都以变频空调为主，单纯就价格而言是要高一点的。业内人士分析，空调价格上调仅是表现形式，而实质上是空调产业能效升级带动的。



“变频空调优势进一步显现”

目前，制冷量大致相当的变频空调与定频空调的价差约在500元左右，定频空调每台150—250元的节能补贴取消后，两者的价格将缩窄至300元以内，甚至价格基本相当。而变频空调的省电节能、低噪音、舒适性好、调温速度快等优点，将会凸显出来。

“目前苏宁整体的变频空调占比达60%以上，预计定频空调整能补贴取消以后，变频空调优势进一步显现，占比将达80%以上。”济南苏宁电器市场部伊鹏向记者表示。

据了解，空调巨头格力、美的、海尔、海信等一直主推变频空调，今年以来奥克斯、志高、格兰仕等相继发力变频，推出变频新品，变频空调市场真正迎来怒放的季节。

“定频空调价格上涨”

记者走访卖场发现，市面上在售的大部分是变频空调，也有部分定频空调因价格优势而进入消费者的购买范畴。近期部分品牌的定频空调相比“五一”期间，价格有所上涨。

“节能惠民补贴取消后，也就意味着今后购买定频1、2级能效空调将不再享受150—250元的补贴，厂家势必将增加的成本转移到消费者身上，这将最直接影响到定频空调的价格。目前已经有些空调品牌上调了定频空调的价格，涨幅约在5%—10%左右”。三联商社白电部部长尹兵向记者分析道。

尽管节能补贴即将结束，不过“以旧换新”等其他优惠仍将继续实施，不少卖场都在显眼的位置打出了“以旧换新，补贴10%”的促销字样，以此吸引消费者。

“买空调，搭末班车吧”

能效补贴取消，空调涨价在即，购买空调确实到了该出手的时候了。记者从苏宁、国美、三联商社了解到，本周末纷纷推出空调优惠活动，抢搭能效补贴的末班车。

苏宁电器全国空调整节活动已启动一周，在28日八一旗舰店开业之际，联合各大品牌推出了团购、预约等优惠活动，还特地推出空调特价机、能效补贴机活动；而国美八一新活馆也将于今日开业，针对夏季清凉家电给予消费者特别优惠，带给泉城人民“体验式购物”的消费方式；三联商社夏季家电节本周末同时启动，不仅能享受空调整能补贴，还可再享受满1000元送100元的优惠。

相关链接▶▶

空调能效补贴之路

2009年6月1日，国家发改委和财政部正式实施空调“节能惠民工程”，对定频1—3级能效空调给予300—850元的补贴，其目的有二：一是拉动空调内需增长，二是促使空调产业能效升级。如此一来，高能效定频空调价格大幅下调，因节能省电等优点备受市场青睐，空调市场刮起节能风暴。

2010年6月1日，空调能效标准实施，国家发改委和财政部将能效补贴延续一年，但是补贴大幅缩水，对新标准的1、2级能效空调给予150—250元的补贴，对旧能效三级以下空调产品清理出市场。定频空调补贴缩水后，缩小了变频空调和定频空调之间的价格差距，变频空调首次迎来消费高潮，空调产业能效进一步提升。

2011年6月1日，空调能效补贴的使命完成，定频空调能效补贴将停止实施。而此时，变频空调和定频空调价格进一步缩小，变频空调迎来又一个春天。



帅康电热水器省了我一个月的汽油钱



油价又暴涨了，不过我们今年的开支不会增加，还会减少”，面对飙升的油价，李先生的一番话，让愁云惨淡的妻子眼睛一亮。“难道我们的车子现在变得省油了？”妻子满脸狐疑地问道。“你想什么呢？”李先生说：“开支降下来，要归功于我们买的帅康电热水器。”李先生的话，让妻子更是丈二和尚摸不着头脑：电热水器和汽车有什么关系呀，用帅康电热水

器能省油钱，这挨得上吗？看着妻子一脸的困惑，李先生笑笑说，你听我——道来。李先生拿出家里银行存折，上面是电费缴费明细。记录显示，去年电费比前年少用了477元。如果说起来，去年李先生一家用电时间并没有减少，电费却省了不少，这就归功于去年春节换上了帅康的3G电热水器了。购买帅康电热水器还有点小插曲。当时，妻子看中了另外一个品牌的热水器，比较理性的李先生在对几个产品的进行对比后，觉得帅康比较靠谱。不久前，在中国热水器产业论坛暨

低碳宣言签署仪式上，帅康又被中国家电网研究院、中国标准化研究院评为“中国热水器市场最值得信赖品牌”。同时，帅康还荣获“中国热水器技术最佳”荣誉称号和“中国热水器最佳性价比”荣誉称号。事实证明，李先生是有眼光的，电费记录清晰地证明了这一点。李先生说，我们去年跑了将近10000公里，油钱为5100元，每月合计为425元。今年油费涨了，不过省下的477元电费，还是可以开一个月的。所以，用帅康热水器省了一个月的油钱。至此，妻子恍然大悟，原来，是这样的呀。

要酷爽不要酷热，先锋黑色“钢铁侠”电风扇上市

好莱坞大片《钢铁侠Iron man》当中的主角是身着金红色盔甲的钢铁强人，他战无不胜，是正义与力量的化身，也受到万千粉丝的追捧热爱。而今年夏天，你的身边可能也会出现一位值得信赖的“钢铁侠”——先锋落地电风扇FS40-10HR，高档酒红铝型材质感，强大的电机和风量，为你战胜夏季的酷热，带来酷爽清凉！好莱坞的“钢铁侠”融合了众多的科技与时尚元素，那么，先锋“钢铁侠”落地电风扇又是如何炼成的呢？

外表冷酷，暗露锋芒——先锋落地电风扇FS40-10HR采用高档酒红铝型材质感设计，外观豪华；智能触摸式操控，超大数码炫蓝显示

屏，时尚大方；并且配以室温显示功能，梦幻蓝色夜灯，不仅时尚，而且兼具了人性化的关怀，让您实时了解室内温度，并且夜晚起来调节风扇时也更安全方便。先锋“钢铁侠”金属质感当中透出一丝酷酷的感觉，配以众多先进科技和贴心的设计，正如好莱坞的钢铁侠一样，冷酷与锋芒集于一身。在炎热的夏季，家里拥有这样一款风扇，真是赏心悦目。内心强大，风力强劲——先锋2011年度的落地扇系列配备超强“风劲铝核电机”，采用敞开式结构设计，散热效果好，电机运作时产生的热量能够“即生即散”，经久耐用。先锋铝核电机经过8000小时连续运转的寿

啥台灯六百多孩子都在用

六一节将至，面对2010年中国青少年近视率高达60%，跃居世界第一的严峻形势，“保护青少年视力健康”已成为当前的社会热点问题，为此我们在全市部分中小学进行了专项问卷调查。调查中惊奇的发现，竟然有600多位孩子都在使用同一款学习台灯的奇怪现象，而且家长和孩子们都说效果非常好！是什么样的台灯竟有如此神奇的力量呢？让我们共同探究究竟……据了解，这是一款由北京大学人居环境中心和北京宜生科技在第四代LED绿色照明技术的基础上，结合双方资源优势和最新研究成果，历时两年时间研发成功的目前国内最先进的，真正实现无频闪、无电磁辐射、无紫外线和红外线的高科技绿色环保健康学习照明产品——宜生无闪舒视灯。

该产品通过创新性120颗LED矩阵式光源，首创360度环形照明灯头设计，彻底解决了传统台灯高频闪、高辐射、强眩光、照度不均匀、显色性差等长期存在的学习照明问题，真正为孩子们的眼睛发育和健康成长，创造了一盏光照均匀、柔和、自然，完全消除光污染危害，全方位保护孩子视力健康的绿色健康学习台灯，更加彻底解决了让家长最担心，对孩子视力健康危害最大的高频闪、高电磁辐射的问题。

一位从事电子工程5的学生家长：“看到孩子每天晚上在灯下学海苦读，真担心才9岁的孩子会患上近视。更让人担心的是普通台灯中存在的频闪和电磁辐射问题，不论是白炽灯、荧光灯还是节能灯都解决不了这个问题；尤其严重的是很多高频台灯带来的强电磁辐射的危害，它的辐射值可以达到手机的几十倍甚至上百倍。孩子每天都要在灯下学习几个小时，而且离台灯的距离还这么近，简直就相当于几十部手机同时在孩子大脑边通话，真的很让人担心。幸好北京大学和宜生科技成功研制了宜生LED无闪舒视灯，它采用最新的低压直流LED发光技术，既没有频闪也没有电磁辐射；为了孩子一辈子的眼睛健康，就凭这，花再多钱也值啊！”宜生无闪舒视灯咨询热线：0531-87171188

张峰文