

## 节能补贴结束,冰箱要涨价?

# 美的冰箱启动“节能补贴末班车”优惠活动

从去年6月1日开始实施的家电节能补贴政策,今年5月31日即将结束。此外,伴随着节能补贴的结束,冰箱产品或将迎来一轮全面涨价热潮,同样的产品消费者在5月31日后购买,将要多从腰包里掏出10%左右的购机费用。

为了赶上节能补贴的末班车,消费者选购冰箱的热情被瞬间点燃,各大家电卖场

持续火热。值得关注的是,美的冰箱举办的“节能补贴抢购倒计时”大型优惠活动,引爆了整个冰箱市场,消费者在享受国家补贴基础上还可以享受到更多的优惠。“美的冰箱在节能领域,一直扮演着探路者的角色,以扎实的技术积淀、雄厚的研发实力、过硬的产品质量、创新的功能体验,对冰箱产品结构的发展推进、行业节

能标杆的树立都起着重要的作用。”有业内人士认为,美的冰箱近期重磅推出的“芯节能”系列冰箱,一举实现冰箱节能新突破,再次刷新冰箱节能高峰,也正是基于领先的节能技术与产品研发能力,美的冰箱在满足消费者绿色低碳生活方面始终处于市场领先地位。

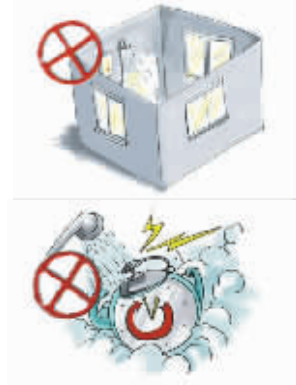
此次美的冰箱举行的大型

优惠活动,顺应了消费者对节能产品的需求,对推动节能产品的普及和持续推动整个冰箱行业转型升级都具有重要意义。据了解,美的冰箱此次的优惠活动覆盖信阳地区所有卖场,除最高400元的节能补贴外,还有更多的优惠活动,幅度大大超越以往,对消费者来说机不可失。

(刘鹏省)

## 使用燃气热水器最好别同时开空调

燃气公司提醒,应保持室内通风,并安装好排气软管



“燃气热水器的排气软管怎么没安?窗户也不打开透风,这样很容易出事!”21日,永川燃气有限公司的工作人员,来到人和居小区,在检查了18楼住户的天然气使用情况后,告知业主欧先生他家的燃气热水器存在安全隐患,提醒他在一周之内安好热水器软管。

工作人员说,在使用燃气时,应保持室内通风,及时检修燃气软管,并控制好使用时间。

工作人员介绍,在使用燃气前,要先检查软管和接头是否漏气。“可用刷子沾肥皂水,刷燃气表具与管道接口和灶具软管连接处,看是否有气泡,如有气泡说明有泄漏,要及时更换。”工作人员说,热水器最好装在厨房里,打开热水器的同时,打开排风扇,可将残留在室内的废气排出去。

除此之外,还应使用规范的天然气热水器、灶具等。

(邓毅)

最近,广百电器、苏宁、国美等各大主流卖场的电磁炉专区正在进行着一场“超薄战争”——美的、格兰仕、苏泊尔等品牌都摆上了自己最新的“超薄”电磁炉,厚度往往只有2~3cm,只有传统电磁炉的1/3,甚至比笔记本电脑还要薄,不再是一副黑黑笨重的样子,很是引人注目。

“超薄”电磁炉目前已经占据了电磁炉专柜的近半数席位,传统电磁炉逐渐让位于更薄更时尚电磁炉,推动了电磁炉市场的升级换代。



美的 QH2102

厚度仅为2.5cm的电磁炉,香槟色的机身十分靓丽,滑动触控的火力调节方式,能够帮助用户把握更精确的火候。独有的双风机专利设计,将风扇转速从每分钟2000转提升至3500转以上,进风量也提升了30%,内部元器件能够更快散热。

点评:多款“超薄”电磁炉中外形较好,价位较高。



格兰仕“真薄”电磁炉

厚度仅2.45cm的“真薄”电磁炉,这款电磁炉拥有国家一级能效认证,配有2200W彩晶面板,智能语音导航,TFT真彩屏显示,在散热技术上也做了一些突破。

点评:正在上市,各大家电卖场都可以看到。



苏泊尔“至薄”系列

苏泊尔的这个系列电磁炉只有2.5cm厚,有深红、香槟和黑色三种颜色。它采用多点散热系统,背面装有两个风扇排热,增强了散热性能。按钮采用温度感应式触摸控制,防误操作效率高。

点评:感应式操作是亮点。



九阳“薄睿”系列

九阳的这个系列的电磁炉厚度为3cm,获得国家一级能效认证,同样是触摸按键。两个风扇排风,均为蜂巢式进出口,每个蜂窝呈六边形结构排列,使进风量增加20%。彩晶面板坚固耐用,面板设计简洁,仅有几道划过面板的弧线点缀。

点评:稍微厚一些。

(据《羊城晚报》)

## 电磁炉忙瘦身 “超薄”适应现代风尚

### 节能范围再扩大

# 买笔记本电脑有望获政策支持

继去年9月台式电脑入围节能产品惠民工程目录后,笔记本电脑、复印机、打印机等产品也将有望纳入政策支持范围。记者21日获悉,在2013中国ICT(信息通信技术)促进低碳经济发展大会上,工信部副部长苏波透露了如上信息。分析认为,尽管家电补贴政策即将退出,但政府推广节能产品的力度未减,电脑产品的入围或为家电补贴政策的承接政策。

#### 节能范围再扩大

苏波表示,工信部将实施高效节能电子信息产品推广政策和节能产品惠民工程,推动笔记本电脑、复印机、打印机及高效照明等节能产品纳入政策支持范围,利用政策支持加大节能产品推广力度。

“节能产品惠民工程”由国家发改委、工信部、财政部于2009年6月联合推出,通过财

政补贴方式对能效等级1级或2级以上的十大类高效节能产品进行推广。此前,空调、冰箱、平板电视、洗衣机、新能源汽车等高效节能产品已入选节能产品惠民工程。

据悉,节能产品惠民工程惠及范围在不断扩大,为进一步发挥消费潜能,建立起节能家电或产品推广体系,国务院决定加大节能产品消费推广力度,这有利于实现“稳增长、促节能、惠民生”等多重政策目标。2012年9月9日,三部委就曾决定将高效节能台式计算机、风机、变压器等6类节能产品纳入财政补贴推广范围。

#### 政府力推节能未改

中国电子商会副秘书长陆刃波21日表示,家电节能补贴政策在本月底结束后,工信部虽考虑推出新的政策,但不一定继续以补贴的形式。

家电专家刘步尘称,政府一直提倡节能减排,在此趋势下,即使家电节能补贴政策结束,政府也会继续通过其他方式促进节能产品推广。据了解,国家发改委已经公布变频空调能效新标准,从今年6月1日起,3至5级的能效空调将从市场上淘汰。

目前,实行近一年的节能家电补贴政策即将于本月底结束,工信部、财政部、发改委等三部委还没有明确表示是否有后续政策。本月初,中国家用电器协会向三部委提交了关于家电节能惠民补贴政策退出的建议文函,业内普遍认为此政策不会再延续。

而对于工信部“将推动复印机、打印机、笔记本电脑等纳入节能惠民工程”的表态,有市场观察人员分析认为,“这有可能是家电补贴的承接政策”。

(李媛)

链接>>>相关资料

### 近年来我国实施的补贴政策

#### 家电节能惠民补贴

补贴产品:节能空调、平板电视、电冰箱、洗衣机和热水器。  
时间:2012年6月1日至2013年5月31日

#### 家电以旧换新

补贴产品:彩电、冰箱、洗衣机、空调、电脑  
时间:自2009年6月1日起,推广实施期延至2011年12月31日。

#### 家电下乡政策

补贴产品:彩电、冰箱、洗衣机、手机、空调、热水器、电磁炉、微波炉、电脑  
时间:2007年12月起至2013年1月31日

## 4K超高清电视渐露峥嵘 成为今年行业新趋势



在近日举行的“4K超高清发展趋势论坛”上,中国电子商会携手中国电子技术标准化研究院以及LG电子,针对4K超高清(横向有4000个像素)电视进行了首次评测,从屏幕清晰度、观看视觉、画质色彩、3D观影等多角度检测验证,对4K超高清电视给予全新定义——S级家庭影院,这也成为业内首个4K超高清电视的评判依据。

今年以来,整体彩电市场需求增长趋缓,消费市场对产品品质要求开始升级,4K超高清市场已经渐露峥嵘。LG、三星等国际巨头,以及创维、TCL等国内巨头纷纷推出超高清电视。业内专家普遍认为,4K的到来升华了电视“看”的属性,4K超高清成为今年平板电视行业的核心趋势。

虽然“4倍清晰度”、“8倍像素”的声势一浪高过一浪,但多数企业都还没有对产品进行正式验证,画质是否真正意义上达到超高清缺乏检测标准支撑,行业也缺乏对于超高清4K的界定。目前,中国电子技术标准化研究院从屏幕清晰度、观看视觉、画质色彩、3D观影等多个指标,对4K超高清电视进行检测,这也成为一项检验标准。

专家表示,多家权威机构鉴于LG 4K超高清电视的检测数据,结合现行的4K电视国际标准,推出行业首个关于4K超高清电视行业定义——S级家庭影院,从而推动4K产业有序发展,更为消费市场提供权威的选购依据。

(吴德群)