

新闻热线 118114 转 齐鲁晚报

每月 1000元 天翼 大奖

中国电信 CHINA TELECOM



共倡文明游

5日上午,本报与市旅游局共同举办文明出游、品质旅游座谈会,市旅游局、各区县旅游局、部分景区、旅行社代表共同探讨如何文明出游。会上,座谈各方发出“文明出游、品质旅游”倡议,并在条幅上签字。 本报记者 王鑫 姜文洁 摄影报道

管理部门:
**文明需要过程
但需一直努力**

各景区:
**加强自身建设
才能带动游客**

旅行社:
**多为游客着想
营造文明旅途**

C04-C06 主打

今下午可看高考考场

- 本报为您详解城区三考点周边的吃住行
- 高考期间交通管制市民注意绕行

C09、C12 伴考2013

火种工程 每周救助一名白血病患者

主办: 齐鲁晚报《今日淄博》 山东省脐血库

**白血病女童
移植脐血有望**

C08 城事

美的“一晚1度电”ECO节能技术再获技术荣誉

近日,由广东省科学技术厅组织的2012年高新技术产品评审认定工作已经完成,高新技术产品名单新鲜出炉,美的空调“一晚1度电”ECO全直流变频空调名列其中,为该系列产品已经硕果累累的荣誉榜上锦上添花。入选广东省高新技术产品名单,代表着对“一晚1度电”ECO节能系列空调在市场和技术上双重认可。



>> 市场认可——高新技术产品认定的前提条件

根据广东省科学技术厅规定,申报的产品应是经过国家授权部门的认定或经市场检验并得到认可的新产品;产品的知识产权明晰,技

术成熟,市场潜力大,有较好的经济效益、社会效益和环境效益,符合可持续发展的要求。

美的空调“一晚1度电”ECO节能技术,已经于2012年9月通过国家专业机构检测验证,并已申请国家发明专利;2012年12月被以中科院院士领衔的专家组鉴定为

“国际领先”。美的空调“一晚1度电”ECO节能系列产品于2013年1月登上全行业畅销型号榜首(35LB)并且持续热销至今。

>> 技术领先——高新技术产品认定的评价依据

美的空调“一晚1度电”ECO节能技术秉承着“真正为消费者创造使用价值”的宗旨,着力于提升空调产品的核心使用功能。只有真正让消费者不断体验,不断惊艳于“新技术的魔力”,中国

空调行业的全直流变频空调的时代才会更加快速的到来。企业也才能够真正从消费者的需求升级中收获成长。

美的“一晚1度电”ECO系列变频空调,还承担着引领行业变频空调产品研发方向的标杆作用。虽然全直流变频空调发展趋势已经逐步成为共识,但是要想真正普及和发展,必须能够提供具备真正节能效果和更舒适使

用效果的好产品给消费者。行业的竞争必须杜绝在无实际使用意义的技术极端数据上的比拼,必须杜绝误导消费者在无实际使用效果的“噱头概念”上的无谓选择。