



http://www.lifenanjing.com.cn 论坛·快报说吧

南京·说吧

南京·健康

南京·街区

# 超市节能,且慢喊“不”

## 今日话题

11月4日,中国连锁经营协会发布了国内首个《超市节能问题报告》,协会希望超市企业降低购物袋的使用量,但面对这个提议,各家相关负责人表示,市民目前购买习惯,无法让超市抛弃购物袋。

(11月7日《现代快报》)

## 读者快评

### 不妨试试“加减法”

减少购物袋的使用量还是有办法可想的。比如超市实行“加减法”政策,对自备袋子的顾客“减收一元”作为鼓励,也可“加收一元”有偿提供能重复利用的袋子,如此鼓励与限制结合,虽不能完全取消购物袋,至少可逐步减少消耗量。我记得两年前家乐福超市就实行过类似举措,不知何故又无声无息了。

其实任何习惯都是渐渐养成的,现在人们的环保意识正普遍加强,少用、不用一次性购物袋的舆论宣传还是有必要的,待消费者心理有了接纳准备后,再强制执行就可行了。 gigi836

### 节能也要有利可图

试想一下,本来用得方便的购物袋现在不能用了,而且还要消费者和商家

多掏钱来为“节能”埋单,换谁都不会很愿意。

政府与其通过行政手段,强迫消费者和商家改变习惯,多付出“三五斗”,还不如利用市场手段对产品的生产行为进行调控。比如购物袋,因为不容易降解,会污染环境,而造成政府额外费用的支出,这个责任理应由生产厂家来承担,政府可以对其多收税,而对于那些生产节能包装的厂家,政府应给予一定的奖励和免税政策。

要让消费者和商家心甘情愿地拒绝“购物袋”,首先得让节能自身也变得有利可图。 广陵龙

### 停用塑料袋不现实

不可否认,塑料包装袋以其轻巧、方便、防水、耐用、成本低等优点,越来越成为人们生活中无可替代的日常用品,现在无论以何种名义对塑料袋停止使用,放在生活节奏日益加快的这个社会背景下,都是不现实的。让现代人回到二十多年前,再背着个大布袋子去挤公共汽车,这几乎是不可想象的事情。

塑料袋所致使的环境污染主要有两个方面,一是“直观污染”:废弃的塑料袋无处不见,给人造成视觉刺激;二是“潜在污

染”:焚烧后会产生有毒气体,掩埋则不能自动降解。由此可见,要有效消除“白色污染”,大可不必因噎废食,可以找到行之有效的治理办法。首先,我们每个人都不要像不随地吐痰、不乱扔垃圾那样,养成妥善保管、处置使用过的塑料包装的良好习惯;其次,政府部门要提高塑料制品的技术标准及制造门槛,通过鼓励甚至是强制性措施,激励厂家生产可降解塑料包装,杜绝非环保产品。 梅广

### 没替代品,说啥也白搭

超市取消购物袋,或者降低购物袋的使用量,居民首先不习惯、不同意,并不是居民的环保意识差,而是在没有替代品的情况下,给居民增加麻烦,不是商家愿意做的。更何况,取消购物袋,或者降低购物袋的使用量,让超市放弃既得的客源和利益,是不现实的。

解决超市节能问题,应当在如何取代现有购物袋上寻找突破口,否则,说什么都是白说,用强制的方式限制超市的行为,也于法无据,于理不符。 广春

### 不必一味迁就“上帝”

消费者确实是商家的“上帝”,但是“上帝”并非不知常识,不讲道理,商家

也没有必要对一些不良购物习惯一味迁就下去,相反引领文明环保的购物习惯恰恰是商家的职责。对于市民而言,将超市购物袋多次使用,仅仅付出举手之劳,于己无损,于环境有益,何乐而不为呢?

在这方面,广州市逐步推行的收费塑料袋的做法倒是可资借鉴。从经济的角度对无节制的塑料制品的使用形成制约因素,或许对于保护环境与建设环境友好型社会方面是一招好棋。 yali

### 奖励“有备”而来的顾客

到超市购物用商家提供的免费塑料袋,对普通市民而言已经成为一种习惯,要想一下子改过来也不那么容易。因此,超市的“迁就”某种程度上还是在为消费者考虑。

不过,既然不能立即对塑料袋收费,那是否可以自备购物袋的消费者采取一定的奖励呢?让他们明白自己是在为环保做贡献!

因此,笔者建议超市对于那些用自备布袋购物的居民,给予一定的让利,或者积分年终给予奖励,甚至还可以赠送一定的小礼品。通过这样的激励,肯定会形成一个良性循环,有越来越多的顾客“有备”而来。 跬跬 cei

## 评事街

# 文化墙“早夭”谁之过

## 新闻背景

前天晚上,粘在老围墙上的一块文化墙突然倒下。刚建一年的文化设施,这么快就塌了?鼓楼区老城办一位负责人称,主要是当初赶工期,工人砌砖时偷工减料。(11月7日《南京晨报》)

spider:“文化墙”年方一岁便不幸夭折,还险些伤及无辜市民。不过在老城办负责人一席话中,这些问题似乎并不成为问题,一来这文化墙脱落的情况他们已经了然于胸,二来这导致墙体脱落的原因,也已是完全知晓。

不过这二者似乎都有值得质疑之处,首先,既然这文化墙脱落的情况早已了然于胸,何以迟迟未见任何修复的举措,连合理的安全护栏也未见添加,以致令市民于先生险些受伤呢?

其次,虽然工人偷工减料可能是造成文化墙坍塌的直

接原因,但是“直接原因”却并非原因的全部。如果工程指挥尽职的话,就不应出现赶工期的状况;而只要工程监理尽职,也不会对偷工减料无知无觉。一定程度上,工程指挥在节日献礼思维之下,无视正常的工期需求;工程监理对于工程质量把关的失职,才是“文化墙”早夭的关键因素。

looseonefd:既然文化墙出现脱落和现在的坍塌,是由于当初为迎十运会赶工期,以及偷工减料所致,更离谱的是,相关负责人在对此早已知道的情况下,且十运会也过去好久了,那为何非要等到现在文化墙坍塌险些造成人员伤亡,才会引起重视,才会去“补救”?

难道仅仅是为了“面子”却不顾工程质量,而后果的严重性现在已经暴露无遗,这显然是相关部门失职所导致,那么相关责任人就没有任何可以推卸责任的理由。

## 读者挑剔

读者李先生等:10月30日A15版《雄鹿栽掉韩国巨人》第一段第八行“韩国密尔沃基雄鹿队”应该是“美国密尔沃基雄鹿队”(编辑 陶晶)。

读者刘先生等:10月31日A23版《乍得军队司令阵亡》第三段第三行“今天3月”应该是“今年3月”(编

辑 谢卫东,校对 许元华)。

读者李先生等:10月31日A26版《前拳王被乱刀砍死》第十段第三行“11岁的成绩”应该是“11负的成绩”(编辑 庞豹,校对 许元华)。

快报向广大读者致歉! 欢迎举报差错,举报电话:96060

热烈祝贺“全国妇科肿瘤新进展学习班”在南医大友谊医院圆满结束

# 女性患者的福音

——与会专家、南医大友谊医院特聘专家李红霞教授谈妇科疾病的微创治疗



医学博士李红霞教授、主任医师正在南医大友谊医院为患者诊治

10月30日—11月2日,由中华医学会微生物与免疫学分会、中国抗癌协会肿瘤标志专业委员会、南医大友谊医院共同主办的“2006年全国妇科肿瘤新进展学习班”在南京医科大学举行。省市卫生主管部门领导、南京医科大学和南医大友谊医院的领导到会祝贺。来自全国各地各级医院妇科、肿瘤科、检验科及从事肿瘤分子生物学基础与临床研究的医务和科研人员及研究生一百多位专家、学者参加了此次学习班。

此次学习班的主要内容是组织著名妇科及肿瘤科专家对国内各级医院的妇科、肿瘤科医护人员和科研人员进行妇科肿瘤诊治最新技术培

训和妇科部分疾病手术治疗最新术式演示,旨在提高我国妇科肿瘤等疾病的整体诊疗水平。

中国抗癌协会副秘书长、学术部部长、中国抗癌协会肿瘤标志专业委员会主任委员、解放军军事医学科学院李春海教授、北京大学第一医院妇科李克敏教授、北京大学第九临床医学院、中国抗癌协会肿瘤专业委员会委员李红霞教授、首都医科大学附属北京妇产医院孔为民教授、中国协和医科大学附属北京协和医院万希润教授等著名妇科专家在大会上做了专题报告。

学习班举办期间,笔者就妇科疾病的诊治问题走访了部分与会专家,并予整理,以飨读者。

## 创伤小、低干扰的妇科腹腔镜手术

现代社会女性疾病的发病率正呈逐年上升的趋势,妇科手术已越来越受到广大妇女的关注。如今,一种传统手术与现代电子信息技术、光导工艺技术以及各种能量等技术结合的产物——妇科内窥镜手术,给传统手术技术带来了一场革命。它一改医生的思维观念和操作技巧,改变了传统的手术入路,缩短了住院时间,提高了患者的生活质量。

南医大友谊医院特聘专家、医学博士、北京大学第九临床医学院李红霞教授、主任医师介绍:腹腔镜治疗是近年来妇科临床运用最受患者欢迎的一种微创治疗技术,广泛运用于诊断和处理宫外孕、黄体破裂、急性盆腔炎、盆腔囊肿、卵巢囊肿蒂扭转等妇科急腹症以及多种妇科疾病的治疗。

腹腔镜手术是子宫肌层、卵巢单纯囊肿、良性成熟畸胎瘤、卵巢冠囊肿等妇科良性肿瘤的首选治疗方式。妇科常见疾病子宫肌层采用腹腔镜治疗,进行子宫肌层剥离及子宫切除术,具有伤口小,术中出血少,术后恢复快,并发症少,住院时间短、费用低、腹壁美观等优点。

腹腔镜检查和治疗是诊断子宫内异位症的金标准,是分期的依据和最好的治疗途径。可达到灭顶病

灶、减轻疼痛、改善生育和减少复发的目的。

腹腔镜是明确诊断慢性盆腔疼痛的最好方法。通过镜下处理可使80%患者得到缓解。

腹腔镜可用于治疗不孕症,松解盆腔粘连、疏通输卵管。

腹腔镜也可用于妇科恶性肿瘤的诊断和治疗。

## 安全、直视、准确的微创诊治方法——宫腔镜

李红霞教授介绍:宫腔镜也是妇科常用的一种微创技术,可用于不孕不育患者的病因学检查及异常宫腔影像学改变的鉴别诊断,矫正子宫畸形,处理宫腔异物,分离宫腔粘连。宫腔镜手术适用于各类异常子宫出血,宫腔内占位病变的确诊和术前评估,治疗功能失调性子宫出血、子宫内膜息肉和粘膜下肌瘤等。

宫腔镜治疗时,直接将镜体通过阴道进入宫腔内,医生通过与宫腔镜相连接的电视显示屏,直接清晰地观察宫腔内的病变部位、大小、表面情况等,进行针对性治疗。宫腔镜治疗具有体表无创伤,预后好,并发症少,不影响卵巢的内分泌功能等优点,是治疗宫腔良性病变的理想手术方式。

李红霞教授简介:南医大友谊医院特聘专家、北京大学第九临床医学院(北京世纪坛医院)妇科教授、主任医师,医学博士、北京大学医学部硕士生导师,中华医学会北京分会妇

产科专业委员会委员,中国抗癌协会肿瘤标志专业委员会常务委员,中国人口学会生殖健康分会常务理事,中华医学会及北京分会医疗事故技术鉴定专家库成员;J. Tumor Marker biology 编委,《中国妇产科临床杂志》编委,《美中妇产科杂志》编委,《中华现代医学研究杂志》副主编。获省部级科技成果奖二项、厅局级科技成果奖二项,发表中、英文文章30余篇,主编、参编、参译著作各一部,并多次在国际、国内学术会议上进行学术交流。从事妇产科工作20余年,积累了丰富的临床实践经验和掌握了扎实的理论知识,擅长妇科常见病及疑难病症的诊治,擅长各种妇科腹腔镜、宫腔镜微创手术,能够操作妇科各种大型复杂手术。

李红霞教授与北京大学第一医院妇科李克敏教授、首都医科大学附属北京妇产医院孔为民教授、中国协和医科大学附属北京协和医院万希润教授等都是南医大友谊医院的特聘专家,这四位专家每周六、周日至少有一位会来南医大友谊医院学术交流、会诊和手术,需请以上四位专家会诊或手术的患者请拨打南医大友谊医院24小时服务热线:025—86677999或登录南京医疗网(www.nmufh.com)咨询或查询专家来院时间,预约会诊和手术,也可直接到汉中路146号(南京医科大学正门旁)南医大友谊医院门诊二楼妇科诊室(二)预约登记。