

网民大会堂

话题: 联邦制药内蒙排污被政府保护 湿地污染威胁京津

网友发言

如果是终身问责机制,不论官员是否在职,那么,这些官员就算不为自己的子孙健康着想,也会因为考虑自己退休后是否可能在铁窗内度过而有所收敛。

对地方政府及其领导的政绩考核,一定要把环境保护放在第一位,实行一票否决;凡环境出现恶化的,必须追究领导责任。如果继续将GDP作为考核领导的主要指标之一,将会使环境更加恶化。

有外商背景的高人一等。换做国内企业,除了个别权贵外,这样污染早被处理了。对于外商、港台企业,无论什么事情,好像都有国内政策额外保护。

话题: 山东农业厅称国家尚未规定苹果能否套药袋

网友发言

“山东农业厅称国家尚未规定苹果能否套药袋。”问:国家没有规定的事,地方政府就都可以做吗? 地方政府就没有个是非判断能力与标准吗? 这种答复完全是一派胡言!

网友四平程焉平

国家没规定,人心可安吗? 用良心回答好吗? 套袋技术是很先进、很成熟的技术了。国家没规定就无所谓了吗? 山东富士可是山东的品牌呀。

网友游走天涯

无论什么样的标准,都该以对人体无害为最低标准。这是常理,难道还需要规定吗?

网友南京 yanrubin

今日关注

发改委的指导意见应减少不确定性

□ 殷国安(江苏)

自29个省市先后完成居民阶梯电价听证会后,阶梯电价方案引发多方关注。12日国家发改委在官网上针对听证会上提出的质疑和建议做出首度回应。

发改委把针对阶梯电价方案共收到的13484人的21794条建议进行分类概括,并提出落实这些意见的措施,制定出新的指导意见,这个决策过程,彰显了民主决策的精神。对于解决全国阶梯电价实施过程中的矛盾和问题,具有重要的作用。不过,我觉得,发改委的新的指导意见还需要增强操作性,减少不确定性,使要求更加明确。

我之所以这样说,因为我觉得发改委的意见里确实存在一些不确定的“虚词”。例如,对于一个比较重要的第一档电量问题,发改委表

示,各地普遍表示将在听证方案基础上适当调高第一档电量标准,目前第一档电量覆盖率已超过80%;在阶梯电价制度试行一段时间后,可以根据用电增长情况适时调高电量标准。发改委首度明确表示,第一档电量可以再调整,这当然是对民意的呼应。

但是,这里就有两个具有不确定性的“虚词”,一个叫“适当”。请问,什么叫“适当”? 现在,各省第一档电量最低的120度,最高的超过2倍。那么,对于原定120度,增加10度、20度、50度等都可以称为“适当”,究竟有一个什么样的计算原则和计算标准? 同时,从程序上看,是否“适当”,究竟由谁说了算? 如果只由政府物价部门和电力部门两家“会商”,老百姓可能不会满意;如果也应该听取老百姓的意见,那

是否会就调整方案再举行一次听证会?

“适时”是发改委嘴里的又一个“虚词”。发改委说,阶梯电价制度试行一段时间后“适时调整”。老实说,对于这种把问题向后推移的做法老百姓是会有顾虑的,会不会遥遥无期地拖下去,最后不了了之? 反正拖下去对电力部门有好处嘛。这里说的“适时”和“一段时间”也具有不确定性。发改委应该明确,究竟试行多长时间,到时候是由发改委统一规定,还是由各省自行决定? 这都需要明确,给大家一颗“定心丸”。

总之,我们不希望发改委的意见太“原则”,应当从实体和程序两个方面增强操作性,使规定明确而具体,这既能促进阶梯电价的顺利推进,也防止给下面太大的自由裁量权。

倾听民声

牛奶的品质原来可以如此天然

□ 王传涛(山东)

6月中旬,神舟九号飞船将携3名航天员发射升空。在奶牛场,一位负责人介绍了航天员餐桌上牛奶产出的程序:头3个月,他们会选出几头精神十足、皮毛光亮的奶牛,隔离饲养。奶牛被隔离后会有一个月的休药期,目的是让奶牛把体内的药物成分充分分解排掉。经过这些程序后,所产的奶还要经过三级把关,确保牛奶的比重、酸碱度、蛋白含量都符合标准,才能供应给航天员。

看到航天员食用的牛奶,才知道牛奶的品质原来可以如此天然,如此绿色。可以肯定,宇航员们对市场的牛奶并不放心。隔离、休养、层层把关……对于普通公众而言,喝到如此品质的牛奶,简直是天方夜谭。我们一方面惊讶于“航天牛奶”的优质与“烦琐”的程序,另

一方面,又在喝着处理程序无比简化的国产牛奶。近日,奶协会有官员称自己的孙子也喝国产奶,但是现在的问题是,同样是喝国产奶,差距却是非常大的。

国产牛奶之间的差距,无法用脚步丈量,只能用广告和现实来比喻。记得有一个牛奶广告的宣传语是这样的,“中国航天员专用牛奶,某某牛奶永远支持中国航天事业”。可是,过了几天,广告语就换成了“每天一包奶,强壮中国人”。在这里我有一个疑问,既然这种牛奶是航天员专用牛奶,就意味着优质的牛奶到不了普通百姓的肠胃里,又何谈“强壮中国人”?

客观来说,航天事业,代表了科技的进步。对航天员的食用品进行特供,本身没有错,可这从一个侧面也说明,市场的牛奶质量太差了。和奥运会之前,国家队运动员不能吃

猪肉,体育部门自己养猪、养鸡是一个道理。对此,公众没有觉得特供不对,只是感觉不属于特供的东西就无法保证安全太过残酷。鉴于此,如果时光倒退20年,我的爸爸妈妈和老师同学问我的理想,我会毫不犹豫地说,我的梦想是长大之后当宇航员,因为宇航员不仅能升入太空,还能喝到最好的牛奶,吃到用天然养殖方法养出来的鱼肉、猪肉。

准确地说,公众不是嫉妒航天员能够喝到最天然的牛奶,而是痛恨自己天天在喝有问题的牛奶。这样的“双轨制”让我们有些错愕。我的疑问是,既然我们可以做到让部分奶牛隔离,为什么不能做到将所有奶牛都隔离? 既然可以做到对牛奶“三级把关”,为什么做不到对市场上的牛奶“层层把关”? 既然养猪可以还原到“天然养殖”,为什么社会上却经常出现有瘦肉精的肉?



保时捷推荐 Mobil 1

坦然之地,自有浩然之气。

保时捷 Panamera Turbo S

平和出于自信心,浩然气概则来自蕴藏的力量。全新保时捷 Panamera Turbo S 为你配备 4.8 升 V8 双涡轮增压发动机,特强扭矩臻达 800 Nm,自我专享的极致驰骋感受不言而喻。由你主宰人生路,俯览风景无限好;让睿智与性能并驾齐驱,始终是保时捷坚守的不渝信念。如欲先行体验其超然气宇,尊请致电郑州保时捷中心预约试驾。

信仰志造
MADE IN FAITH



PORSCHE

郑州保时捷中心

郑州市郑东新区商务内环路 7 号
电话: (0371) 62008 911
传真: (0371) 66293 603
www.porsche-zhengzhou.com