

微评论

演示有毒食品 胜似举证议案

金戈

应该说用群贤毕至来形容两会也不夸张,这些代表的建言献策大多都经过长久的自我磨砺,之后才有了一鸣惊人的提案。笔者可以想见,这位朱书记是个有心人,平时必然对食品安全问题忧心忡忡,积极地在生活中寻找看似新鲜的问题食品下所掩藏的污秽。这是一次成功的演示,也是一次成功的举证。但这并非是放之四海而皆准的法则,试问一个普通人没有掌握必要的科学知识,没有必要的检测仪器,没有经过大众传媒的耳濡目染,他能做到这一点吗?说到这里,笔者深受启发,不得不思考这一举证倒置的问题。

当前在消费领域并没有合理的举证责任规定。应该说,举证责任在权益纠纷中是最为重要的内容,它直接关系到消费者权益能否得到有效的维护。但是目前的消费者权益保护法律制度并没有规定合理的举证责任。目前,消费者权益纠纷属于民事纠纷的范畴,而民事纠纷在我国一般采取的都是谁主张

谁举证的举证模式,除特殊情况下的举证责任倒置之外。这就意味着我国消费者在维权的过程中必须要承担举证责任。

然而,随着科技的不断发展,现代商品以及服务中包含了大量的科技内容,而这些不为为人所熟知的科技内容几乎全部掌握在生产者与经营者手中,万一遇到食品安全纠纷,消费者无疑会遭遇举证的危机。

由于绝大多数消费者并不了解食品安全标准,并且进行技术鉴定的费用较高,导致很多消费者放弃维权。由此,笔者认为应当要求生产者、经营者承担举证责任,譬如出示食品经营许可证、食品批次合格证来证明其食品符合国家食品安全标准等。

目前,我国新制定的《侵权责任法》对举证责任进行了较为具体的分类。《消费者权益保护法》也应该充分借鉴这一点,对消费者以及经营者的举证责任做出合理的规定。

户籍制度改革 步子还应再快

叶孤城

今年政府工作报告中提出,要加快推进户籍制度改革,有序地推进农业转移人口市民化,逐步实现城镇基本公共服务覆盖常住人口,“为人们自由迁徙、安居乐业创造公平的制度环境”。(3月7日正义网)

现行户籍制度有欠公平合理,严重阻碍经济社会发展,这一点早已形成广泛共识。多年来,户籍制度改革的呼声不绝于耳,而受种种原因制约,改革始终没能真正推动。早在2010年的政府工作报告中,就已提到要推进户籍制度改革,但直到3年后的今天,才有了具体的实施步骤和明确的改革方向。

公安部副部长介绍的改革基本脉络包括:中等城市将进一步降低落户门槛,有序开放落户的限制;小城市和小城镇放开落户限制;特大城市和大城市要完善落户政策,合理控制规模,并加强重视农民工落户问题。

从这些内容来看,改革整体上还是趋于稳健的,“降低落户门槛”、“有序开放落户限制”、“完善落户政策”等语,说明门槛将在大中城市继续存在,只有小城市和小城镇先行放开。仔细一想,其实与当前户籍制度下的人口迁徙情形,并没有太大差别。

另外,所谓“为长期在所在城市工作生活的公民打通落户政策通道”,其实是居住证制度,为公民落户设置了一道缓冲。之前北京、上海等城市就已尝试过居住证制度,相当于国外“绿卡”制度,主要用来引进知识精英人才,很难说这一制度能对农民工等弱势群体落户产生实际益处。

评论

3月6日上午,全国人大浙江团进行小组审议。人大代表朱张金拿出一袋花生米,他数了10颗,扔进会场的玻璃杯里,用冷水一冲,短短几秒钟,整杯水都变成了黑色。朱张金说,这就是一些酒店宾馆里,售价高达160元一斤的所谓健康黑皮花生。(本报今日03版)

短评

3月6日在全国政协会议分组讨论时继续呼吁提高个税起征点。全国政协委员、国家税务总局副局长宋兰现场回应,认为继续提高起征点没有可能。(本报今日03版)

非常道

“绍兴任何一段环城河,我都可以下去游泳,你叫我从哪一段下去,我就可以从哪一段下去”。3月6日,全国人大代表、浙江温州市市长陈金彪主动谈起了近日发生在温州的“环保局长下河游泳”事件,他说。

继续提高个税起征点能否再商量?

李记

面对“继续提高个税起征点”的建议,身为国家税务总局副局长的宋兰,以“没可能”一口回绝,未免显得过于武断。

因为,不管结构性减税是以“增加直接税,减少间接税”,还是以别的更为务实有效的方式进行,相关方面着眼长远、大处着眼的统筹规划,和具体的能

让公众不断感知的“小步快进”的努力之间并不矛盾,完全可以同步进行。具体来说就是,当前继续提高个税起征点“有待商量”,在“程序正义”后得以通过,而按家庭征个税“梦想照进现实”的日子,就是当今的个税征收模式自动退出的日子:两者完全可以“并行不悖”。

据中部地区一位市长透露,他一年有日程安排的陪吃记录超过1500多顿,平均每天要陪吃四五顿饭。许多基层干部反映,大部分基层干部也反对过度的公务应酬,但在扭曲的酒风之下,一些干部无奈成为既要陪上级又要被下级陪的“两陪”干部。




美的 Midea
中国国家队水球队·游泳队赞助商

美的空调 “一晚1度电” 通过专业机构检测 通过权威专家鉴定



创新科技 美的空调

美的全直流变频空调, 一晚仅需1度电, 从此空调进入节能新时代!

谁说空调就是“电老虎”?

节能中国 美的见证 美的空调 “一晚1度电” 用户见证大行动

“一晚1度电”三大考验, 真金不怕火炼

一项创新的技术, 要经得起专业技术机构、行业权威专家和实际使用者三大维度的严格考验。美的空调“一晚1度电”ECO节能技术, 已通过国家专业机构检测和权威专家鉴定。现在, 美的将在全国范围开展“一晚1度电”用户见证大行动, 让广大购机用户亲身验证使用效果。

<p>专业检测</p> <p>2012年7月, 美的空调(26KB型)通过国家专业机构检测验证, 一晚8小时的制冷运行时间耗电量为0.998kWh, 现已申请国家发明专利。</p>	<p>权威鉴定</p> <p>2012年12月, 美的空调ECO节能技术被以中科院院士领衔的专家组鉴定为“国际领先”, 开创一晚1度电节能新未来。</p>	<p>用户见证</p> <p>2013年3月, 美的空调“一晚1度电”用户见证大行动已在全国范围内正式启动, 美的空调诚挚地邀请您一起参与、见证!</p>
---	--	--

“一晚1度电”见证大使火热招募中

活动时间 : 2013年3月1日至5月31日

活动说明 : 活动期间, 凡购买美的全直流变频空调“一晚1度电”ECO节能系列产品(尚弧、炫弧、炽弧、悦弧等)的顾客, 均可报名参加本次活动, 美的空调将在安徽区域范围内甄选出500位购机用户作为见证大使。见证大使需要在自己家中实际安装使用该产品, 并全程监督工作人员检测“一晚1度电”ECO节能系列空调的实际使用效果。(安徽区域报名截止时间为5月31日)

注: *数据源于国家权威机构检测结果, 以(26KB型)为例, 不同机型耗电量有差异, 其中“一晚”是指8小时睡眠时使用ECO节能运行模式。