

K 锹锵杂谈  
ENGQIANGZATAN

# “无烟诉讼第一案”绝非小题大做

□韩金惠

近日,河北大一新生李颖起诉了哈尔滨市铁路局,起因是她从北京前往天津、由哈尔滨市铁路局运营的K1301次列车上闻到了刺鼻烟味。目前,北京铁路法院已受理此案,且定于8月24日开庭。有专家称该案“意义重大”,有助于推动普通列车禁烟,可以称之为“中国公共场所无烟诉讼第一案”。(《北京青年报》)

动车全面禁烟,普通列车却网开一面,这样的区别对待其实早就引起公众的不满。铁路部门给出的解释通常是:高铁列车属于全封闭车体、高速运行,在车内吸烟对公共安全危害极大,且车内设有数量众多的传感器,有烟即会引

发车辆紧急减速或停车;普速列车虽然不是全封闭的,但也只允许在车厢两侧吸烟区吸烟,这样的设置也是出于人性化考虑,毕竟普速列车站与站之间行驶时间相对较长。

“铁路旅客乘车安全须知”第五条明确禁止在车内各部位吸烟。动车和普通列车虽然客观条件有所差别,但既然都是公共交通工具,就应该统一执行禁烟标准。目前的差异化标准看似人性化,实际上是给禁烟令的执行打了折扣,不符合整个社会禁烟大环境的要求。当前一些公共场合禁烟陷入窘境,就是因为很多人并不把这件事当回事,执行和处罚也明显缺乏力度,大家应该引以为戒。

就列车禁烟这件事来说,行车安全和公众健康都是很重要的考量因素。虽

然普通列车相比动车空间更开放,但是烟雾对乘客的危害并没有减少,烟雾会随风飘入车厢,给广大乘客身体健康造成不利影响。在普通列车上设吸烟区,铁路部门的说法是为了照顾部分烟民的烟瘾,可他们是否想过,那些不吸烟者吸进二手烟时,其健康权利也被剥夺了?

由此看来,“无烟诉讼”绝不是小题大做,而是对公共场所吸烟的有力控诉,代表着很多人的心声。从前,在普通列车上面对刺鼻的烟味,多数乘客都选择了忍耐,很少有人去较真。但是,要想推动普通列车禁烟,恰恰需要更多的人站出来去较真。我们期盼李颖的起诉能够对普通列车禁烟起到推动作用,也希望铁路部门能够站在维护乘客基本利益、优化乘车环境的角度上,科学管理普通列车吸烟问题。

## ① 每日速递

## 我国航天器定轨精度实现厘米级

记者日前在西安卫星测控中心采访时了解到,经过50年的发展,我国航天测控人员相继攻克多项关键核心技术,实现航天器定轨精度从最初的公里级、米级到厘米级的跨越。

精密定轨是对航天器实施有效控制的基础。据西安卫星测控中心党委书记祁亚虎介绍,多年来,中心瞄准精密定轨这一前沿领域奋力开拓,先后攻克航天器轨道确定、轨道控制、轨道维持等关键核心技术,轨道确定和控制精度达到了国际先进水平。其中,近地轨道航天器位置确定精度最高可达厘米级,地球同步轨道航天器位置确定精度可达几十米,月球轨道探测器位置确定精度可达公里级。

此外,中心对我国载人飞船、嫦娥探测器及各类返回式卫星,也能够实现高精度返回控制计算和落点预报,落点计算精度优于1公里,处于国际先进水平。2003年10月16日,我国飞天第一人杨利伟巡天归来,在中心工作人员的精控妙测下,创下了神舟五号飞船返回舱和搜救直升机相距50米同时着地、搜救人员30秒赶到落点现场的奇迹。

成立于1967年的西安卫星测控中心,是我国唯一的集航天器实时测控、在轨航天器长期管理等多任务于一体的现代化航天测控中心,被誉为航天测控领域的“国家队”。  
据新华社

Y 一家之言  
JIAZHIYAN

## “共享宿舍”式的尝试不妨更多些

□夏凡

今年暑假期间,西南民族大学选择50间学生宿舍,经过在校生布置设计和简单改造后,成为背包客和暑期外地来成都实习大学生的“共享宿舍”。(详见本报今日14版)

暑期是大学生实习、职场新人入职的旺季,很多人第一次来到陌生的城市,此时如果有一个便宜的宿舍,

与原本的校园生活无缝对接或短暂停过渡,这确实是个福利。就像西南民族大学提供的“共享宿舍”,有人住18天仅花费425元,平均每天不到24元,还能“共享”学校食堂、图书馆等资源。

应该说,“共享宿舍”不是新玩意。以前就不乏大学生私自把宿舍“共享”出去,赚点外快,但此举有违校规,风险也不可小觑。如今西南民族大学积极开放资源,与旅游“联

姻”,既给勤工俭学的学生提供机会,又对接公安、消防部门,通过住宿人员登记系统、退房系统、消防安检措施等加强管理,各方共赢,值得点赞。

其实校园资源很丰富,除了宿舍、食堂、图书馆、体育场馆,有些会议室、实验设备、教室等也不妨更多地盘活,让资源利用最大化。当然,学校对此要结合自身实际,要创新管理,要把创收用好……不管怎样,“共享宿舍”式的尝试不妨更多些。

## 前7个月全国发生生产安全事故2.7万余起

国家安全监督管理总局8月16日发布数据显示,今年1月至7月,全国共发生各类生产安全事故27478起、死亡19783人,同比分别下降24.7%和16.8%。全国安全生产继续保持稳中有降的态势。

据安监总局有关负责人介绍,尽管前7个月事故起数和死亡人数同比“双下降”,但一些行业领域事故多发态势仍未得到有效遏制。7月份,道路交通发生两起重大事故,煤矿、化工、建筑施工等行业领域较大事故、重大涉险事故时有发生,特别是8月10日京昆高速陕西安康境内发生的特别重大道路交通事故。

这位负责人表示,针对当前形势,国务院安委会办公室派出16个督导组,分赴全国31个省区市和新疆生产建设兵团,现场督导安全生产大检查工作,重点检查地方各级政府及有关部门组织部署、自查自改、监管执法、突出问题和重大隐患整改、舆论宣传等情况,并抽查部分企业。

这位负责人强调,8月份正值生产经营旺季、旅游高峰期,加上高温、汛期等极端天气影响,历来重特大事故高发。因此,要进一步落实责任、强化措施,深入排查安全隐患,狠抓安全生产各项措施落实,坚决遏制重特大事故发生,切实防范自然灾害引发生产安全事故,确保人民群众生命财产安全。

据新华社

## 这样的垃圾兑换超市多多益善

□李小将

在河南汝州市庙下镇胡庄村,村民们可以拿废电池、废农药瓶、坏灯泡等有毒有害垃圾,兑换卫生纸、肥皂、作业本等12种日常生活用品和学习用品。目前,汝州市近半村庄开设垃圾兑换超市。(大河网)

开设垃圾兑换超市的好处不言而喻,不仅让这些有毒有害的垃圾有了

好去处,而且能给村民带来一定实惠,有效激发了村民回收垃圾的热情,潜移默化中提升了村民的环保意识,值得推广,多多益善。

肯定之余,我们也应该看到,这些垃圾兑换超市回收的垃圾,只限于有毒有害的垃圾,而农村产生的垃圾绝不止这些,为了最大限度地增强村民变废为宝的环保意识,应尽可能扩大垃圾兑换超市回收垃圾的范围。比如,在安徽休宁县流口镇的一家垃圾

兑换超市,10个矿泉水瓶可以兑换一袋黄酒或一支牙刷,一纸杯烟蒂或者60个香烟盒可以兑换一袋碘盐。像矿泉水瓶等这种可回收利用的垃圾,远远要比废电池等有毒有害的垃圾要多得多。

**胡辣汤**  
麻辣鲜香 开胃提神

H 画里有话  
HUARUYOUHUA

只要3至5分钟,花300元到500元,通过面包车上一台小小便携式B超机,就能了解正在孕育的胎儿性别……记者从多地卫计部门、医院了解到,一些违法分子用机动车装载便携式B超机,进行非法胎儿性别鉴定。这些便携式B超机,在网上购买几乎“零门槛”。(新华社)

要惩治非法胎儿性别鉴定的违法行为,板子不能只打在相关从业者的身上。应当说,在这一违法现象中,有需求鉴定的人和提供鉴定“服务”的人都有违法之举,且都应该负相应的法律责任。所以,要打板子,二者都不能放过。当然,要彻底根除非法胎儿性别鉴定这一现象,最根本的还是要从转变某些人的思想观念入手,让其摒弃重男轻女等不良思想,树立正确的生育观念。

