#### ■每日观点

本版热线电话:63581010

# 关注点"下移"让教师节慰问更精准

#### □余明辉

比起以往教师节慰问,今 年新增各级各地教师节慰问, 等新增各级各地教师节慰问、 实教师、离退休老教师、贫家师以及因公殉职教职工本 等层面,虽然只是慰问具体的稍微变动和"下移",但却 无不展现了有关方面在教师的 良苦用心,值得肯定。

今年9月10日是中国第32个教师节,教育部日前发布关于做好庆祝2016年教师节有关工作的通知,通知要求重点关注乡村一

线教师、受灾教师、离退休老教师、贫困教师以及因公殉职教职工家属。通知同时强调,有针对性地开展严禁教师违规收受礼品礼金、有偿补课等专项治理。(8月23日《北京青年报》)

比起以往教师节慰问,今年 新增各级各地教师节慰问要把关 注重点放在一线教师、受灾教师、 离退休老教师、贫困教师以及因公 殉职教职工家属等层面,虽然只是 慰问具体群体的稍微变动和"下 移",但却无不展现了有关方面 在教师节更加精准慰问困难群体 教师的良苦用心,值得肯定。

教师节是全体教师的节日, 不管是哪个地方、哪个岗位的教 师,都应该在这个特定的时段接受人们最真诚的祝福和慰问。但即便是同属教师队伍,但在不同的岗位、不同的城乡学校任教,其付出的艰辛和面临的具体生活困境,却是不同的。

就此而言, 单从困难助教、 更需精神慰藉的角度讲, 在教师 节期间的慰问, 诸如一线教师、 受灾教师、离退休老教师、贫 教师以及因公殉职教职工家属等 教师队伍中的特殊群体, 无疑更 应该受到重点关照和慰藉。

但却不能不正视的是,长期以来的教师节慰问,却有意无意地存在着"锦上添花"的倾向——相对教学生活条件好的城

镇学校以及学校的领导们等,接受校以及学校的领导们等,更多少数师节慰问会更多。 反而的电影。 反而的基层一线等获得的这些,不要少,或者幅度要小很多,不会更已经离岗退休的老教师等,很遗忘的角落。

不过,让人欣慰的是,这一 现状逐步得到了社会等各方面的 关注。近些年的教师节慰问,多 少地方已经有意识地开始更多关 注这些教师队伍中的"困难等 体",给予他们物质、精神等层 面更多的慰藉、帮扶和支持。可 实事求是讲,到目前为止这还没 有形成一种全社会的共识,更重要的是缺乏全面的共同行动,与相关教师"困难群体"更需要慰藉的实际巨大需要,还有很大的距离。

### ■每日图评

# 应让更多科技产品服务大众生活

一枚硬币大小的"智能标签",往包装上一贴,就可以途控易变质食品的质量。如果中途脱离了冷链储存或超出了规定温度,食品品质发生变化,标签就会变色。绿色代表新鲜,红色意味着变质,消费者一目了然。记者日前获悉,由北京大学研发的世界市款纳米"智能标签"即将进入市场。(8月23日《北京日报》)

如何判断食品是否已经变质?一般来讲,一是看食品袋上标明的生产日期和保质期,二是观察食品的外观,看是否有发霉变质的霉点;三是用鼻子闻一

闻,看是否有异味。但科学知识 告诉我们,这三种辨别食品是否 已经变质的方法都不准确。因为 食品在不同环境、不同温度、不 同的运输仓储环境中,都会产生 不同的变化,加快或延迟食品变 质的时间。

"智能标签"的研发成功, 让人们眼前一亮,这种"智能标签"可以根据各类产品的特点, 标签的变色时间最短为1小时, 最长可达180天,目前已经完成 了量产准备。

接下来就是如何推广的问题 了。一是政府部门应该大力支



持,逐步在食品行业应用,以确保人们能够吃上安全可靠的食品;二是有关部门和生产"智能标签"的企业应该在降低标签成本上下工夫,让更多的食品生产企业使用;三是作为消费者,也

应该持支持的态度,多选择有 "智能标签"的食品,这样不仅 可以让更多的食品生产企业使用 标签,而且还可让我们吃到合格 食品,减少资源的浪费。

。 □许庆東

### ■网评锐语

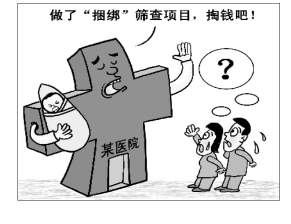
# 扫除传销"毒瘤" 仅靠公安不够

徐建辉:据统计,2016年上半年,各地公安机关共立组织、领导传销活动犯罪案件1476起,破案933起,涉案金额41.5亿元。在当前传销犯罪活动这种"大要案高发、手法翻新快、传播迅速、波及面广"的复杂严峻形势。人仅靠群众自己擦亮眼睛或是公安机关单打独斗是不够的,面划发动全社会,汇集各新机制、新格局。做到源头与终端并治。

# "月饼新规" 体现食安监管细化

天歌: 离中秋节不到一个月了,去年12月,国家质检总局与中国国家标准化管理委员会发有的新版 GB/T19855 -2015《月饼》新标准实施,因此今年也。新标准实施,首个中秋节及到大路,那么没有很多,从外包装,到的人容必然有很多,从外包装,到的人容必然有很多,从外包装,到的比例,都有了明确而详细的规定。"月饼新规"的出台,是食品下少细化的表现,既有利于维护消费者的合法权益,同时也有利于规范市场秩序。

## ■世象漫说



# 高价筛查

我国规定新生儿要进行先天性甲状腺功能低下和苯丙酮尿症两项足跟血筛查,属于免费项目。记者调查发现,在北京、辽宁等地部分公立医院,一项收费近千元的新生儿遗传代谢病自费足跟血筛查,"搭车"国家免费项目,经"捆绑"推销或"先斩后奏",几乎成为新生儿家长的"必选",其背后隐藏着一条运作多年的灰色利益链。(8月23日《京华时报》)

□赵顺清

## ■有感而发

# 以产业化思维消解大件垃圾

住房装修、搬迁、居民废旧家具更新过程中产生大量的大件垃圾,这些大件垃圾的处理正成为难题。居民不知如何处理、随意丢弃,摆放在公共区域的无主大件垃圾不断增多。(8月23日《中国青年报》)

根据一组调查数据显示,家里有大件垃圾时,77.5%的受访者卖给收废品人员,52.3%的受访者送给需要的人。不难看出,当前对于大件垃圾的处理方式,显得非常单一和局限,缺乏合理化、多元化的渠道和途径。应该说,当前的同收企业,机构,并不是不想处理

大件垃圾,而是一些大件垃圾的 附加价值实在太低,不能让以营 利为目的的企业感兴趣。假如,处 理、回收大件垃圾的企业、机构, 能够拥有足够的财政补贴,有广 阔的经营场所,或许当前的状况 就会得到改观。

反观很多国外发达国家,在 处理大件垃圾过程中,都形成了 一整套成熟有效的产业链体系。 比如,美国的大件垃圾处理,企 业与公益组织同时参与,政府给 予一定的政策性补贴,同时提供 一定面积的场所,如果运营得好 是可以赢利的。

消解大件垃圾,关键就是要 走产业化路径,确保垃圾处理能 够形成完整的产业链。从这个方 面来看,应该由企业或公益组织 负责大件垃圾的后续处理,对有 剩余利用价值的原物,改变使用 对象,继续循环使用。对失去使 用功能的, 遵循效用最大化原则 进行拆解、归类, 然后开展再生 利用。假如,从收集运输到处理 利用,政府与企业形成合力,构 建一个科学的产业化处理体系, 各环节都能实现无缝对接,必然 能够实现大件垃圾处理的互利共 □刘建国 赢。

## ■长话短说

# "防忽悠"应是 大学生开学第一课

开学季即将到来,不少嫌疑人利用大学新生心理单纯的特点实施诈骗。南京雨花台警方梳理了大学新生人学时发生的被骗案例,给准大学生们上一堂"入学第一课"。(8月23日《现代快报》)

像南京市雨花台警方这样 把历年来最为常见的针对大学 新生的骗局、案例整理出来 然后通过各种渠道和方式向社 会进行公布,就可以对大学新 生起到一种很好的警示作用 值得充分的肯定。我们常说 "万变不离其宗", 其实"万骗 同样不理其宗",骗子的最终目 的就是把你口袋里面的钱掏出 来装进自己的口袋里, 所以不 管对方说什么、 做什么, 一旦涉及到钱的问题, 那么头 脑里就应该绷起那根弦, 无论 如何不能轻易把钱掏出来

当然,有些针对大学生的骗局,只依靠大学生自己的力量,确实很难防范。比如有大学新生在学校排队报到的时候,有人走过来宣称自己是该大学生的院系辅导员,可以帮助他代缴各种费用,结果大学生信以为真,放心地把钱交给了对方,最终被骗。这就需要大学做好校园内部、校园周边的安全保卫工作,防止各种骗子浑水摸鱼。

不管怎么说,"防忽悠"都 应该成为大学新生迈进大学校门 的第一课。而这不仅仅需要大学新 生提高防骗意识和自我保护的能 力,同时也需要家长、大学、警方 等的共同努力,为大学新生编织 一道安全的防火墙。 □**苑广阔**