

环保:既要自上而下给力 也要自下而上使劲

□本报评论员 赵晓展



除了通过政府和执法部门自上而下的手段之外,广泛而有效的自下而上的公众参与,同样是治理环境违法行为,推动环境可持续发展的重要力量。在环境保护日趋重要的当下,我们比任何时候都更需要借助公众的力量。

公众可参与重大环境污染和生态破坏事件的调查处理——近日环保部就《环境保护公众参与办法(试行)》公开征求社会公众意见,为公众参与环保的权利提供较为具体的制度保障。
在经过各方呼吁和多地探索实践后,环保公众参与伴随着新环保法的实施,终于走到了“落地”的重要一步。这无疑会推动我国环保公众参与更上一层楼,也让“史上最严环保法”更接地气。
今年1月1日起实施的新环保法,被公认赋予了环保部门“钢齿铁牙”。重庆、深圳、济南等地相继开出按日处罚违法企业的罚单。河南安阳、湖南衡阳、贵州六盘水、山东临沂、河北承德等地级市的“一把手”,相继被环保部公开约谈。显然,面对越来越严峻的环境形势,各地各级政

府已开始了大决心采取措施遏制环境污染。
除了通过政府和执法部门自上而下的手段之外,广泛而有效的自下而上的公众参与,同样是治理环境违法行为,推动环境可持续发展的力量。
在推动国家环境治理体系现代化过程中,之所以要强调环境保护公众参与的作用,一是对待像环境污染和生态破坏之类的公共治理问题,政府部门的督查和执法十分重要,公众的参与和监督同样不可或缺。就现实而言,许多环境违法事件的背后,往往存在着“外部因素”:个别地方或部门单纯追求GDP增长,对一些企业污染“睁一只眼闭一只眼”,甚至在污染企业的保护伞。让这些问题暴露在公众监督的阳光下,势必会为环保执法部门撑腰,让他们底气更足。

二则,公众参与度的提高,会自下而上地倒逼环保执法部门切实推进环保工作、治理污染、改善环境质量。环境违法行为也许能瞒得过环保部门,却逃不过公众的火眼金睛。由于监管力量的不充足,对于各地环保部门来说,监管存在不少盲点。而公众参与度的提高,不仅是我国环境监管的一个重要补充,也可以构成对环境违法以及环保执法中权力寻租的制约性力量,更是促进环保决策合理化、科学化的建设性力量。
三则,近年来,随着公众关注度越来越高,环境问题不断从隐性走向显性,一些环境问题和环保事件甚至成为社会敏感事件。环保部的一项统计显示,因环境问题引发的群体性事件近年来不断增加。引发这些事件的原因各异,但一个普遍的社会共识是,其与环

境保护信息公开不到位、公众参与度低有很大关系,防止类似事件的发生,有效的办法就是充分保障公民对环境信息的知情权、表达权、参与权与监督权。在公共决策制度上体现科学性和法治性。
无疑,在环境保护日趋重要的当下,我们比任何时候都更需要借助公众的力量。当然,解决环境污染问题不能奢望借一个“办法”一蹴而就。徒法不足以自行,即便是对于被赞长出“钢牙利齿”的新环保法,环保部部长陈吉宁亦不讳言,执法弱使大量环保法律法规得不到遵循,是当前的突出问题。如果法律不能真正成为执行者手中维护规则的利器,即使我们立法确立公众参与环保的权利,谁又能保证它不会在执行中变形、在实施中走样呢?



“朋友圈已被面膜占领。”不少网友最近如此感慨。相关数据显示,国内大大小小的面膜品牌两年间增长了4倍。目前,市场上至少有300多个面膜品牌。业内人士介绍,朋友圈里卖的面膜往往是杂牌。而做一个杂牌面膜很容易,取一个听上去拗口的洋名,找人设计一个高大上的包装,再找面膜工厂贴牌生产就可以了。
在这个“颜值”至关重要的年代,面膜这个专为“脸”而生的护肤美容产品受到追捧,实属正常。都市女性谁还没点儿“囤货”?微商打起面膜的主意,没路不可以,但若是质量粗劣、暴利惊人,就必须说道说道了。如今的微商,卖什么的都有,各种代购保健品、奢侈品,让人目不暇接,如何保证参与其中的消费者的正当权益,促进微商运营的诚信健康,是相关部门的责任,而在监管尚不完善之时,消费者的理性不可或缺。

□李法明/图 林琳/文

提拔有能力干部不是受贿的“遮羞布”

□张玉胜

4月15日,山东省潍坊市中级人民法院公开宣判菏泽市委原常委、统战部原部长刘贞坚受贿案,法院一审认定被告人刘贞坚犯受贿罪,判处其无期徒刑,剥夺政治权利终身。据本案公诉人之一、山东省检察院公诉一处检察官徐翠兰回忆,几乎每次与刘贞坚见面后,他都会说自己虽然收钱提拔他人,但所提拔的干部还是有能力的。意思是,他只收那些工作能力强、有提拔可能的干部的钱,并没有不正当履行职责。(见4月19日《城市快报》)
大凡贪官污吏,总不免为自己的受贿敛财找些借口,既为忽悠别人,也为“抚慰”自己。有网友曾为此列举出了“十大理由”,比如“为妻子看病”、“礼尚往来”、“身不由己”等等。刘贞坚的“有能力”或为一种新借口。人们不解,干部“有能力”与贪官“发外财”究竟有何相干?提拔干部为什么非要收

人钱财?
明眼人都知道,所谓“收有提拔可能的干部的钱”,不过是一种牵强附会、自欺欺人的“伪装术”或者说“遮羞布”。而背地里藏着的,仍是以权谋私、权力寻租的龌龊心态。据办案人员介绍,对于那些提钱上门的人,刘贞坚曾告诫妻子,不是谁的钱都能收,要有“原则”。这个“原则”就是,他能给别人办事就收,不能办事就不收。据此,这些年来,他拒收和退回的钱也已超过千万元。尽管这种选择性接纳不无对行贿者是否“有能力”的考量,但其收钱办事、权钱交易的本质毋庸置疑。
也许,抱有这种“收拟提拔干部的钱不属不正当履职”心理的官员并非刘贞坚一人,而是一种较为普遍的认知误区,即混淆了职务廉洁性与职务正当性的关系。干部工作能力强,具备提拔条件,是他们自己勤奋努力的结果,无需对某一“贵人”感恩戴德,而发现人才、培育干部、提拔重用有能力之人,本来就是领导干部必须履行且无需附加额外条件的

分内之责,做到了不值得夸奖,做不到才是失职和失职。职务的廉洁性要求就是为确保官员履职过程中的坦坦荡荡、清清白白和干干净净,防止权力被滥用和寻租。受贿罪侵犯的客体是职务行为的廉洁性,而不是职务行为的正当性。
收“有能力”干部的钱,实际上是把官员手中的任用权当成了捞取钱财的工具、谋求回报的筹码。其负面效应就是污染政治生态,败坏社会风气,误导干部思维,助长跑官要官。
无论贪腐者给权力敛财辅以怎样的漂亮话,都无法掩盖或者减轻其受贿的事实,只要违反了党纪国法,就必须受到惩罚。刘贞坚此番身陷囹圄,再次警示各级公职人员:莫道敛财有术,谨记法律无情。



青春书写国门忠诚

——追记河口海关缉私警察李顺麒

新华社记者 侯文坤

河口边关土壤,深深烙上了英雄的印记。昆明海关下属的河口海关缉私分局缉私警察李顺麒,在执行查缉走私任务时光荣牺牲,用26岁的年轻生命捍卫了国门尊严。
时间回到2014年9月26日。当晚,河口海关缉私分局接到县边防大队坝洒检查站电话,有5船刚查扣的走私货物和两名越南籍嫌疑人员急需移交海关处理。接报后,李顺麒等9名海关缉私警察火速赶到位于红河岸边的坝洒边境检查站。

由于连日暴雨,红河水位猛涨,5艘满载走私货物的船只停靠在岸边。海关缉私警清点完货物后,考虑到此处不具备卸货、运输条件,决定依次将5艘船逆水行至前方约100米的渡口处。
夜色渐暗,在押运第一艘货船TP47号的过程中,一艘大吨位船只从越南一侧突然越界闯入中国境内河道,撞击TP47号船,船上还有20多人手持长刀、铁棍聚集在船头,企图跳帮并抢夺私货。
“不好,有人要抢货,警戒!”李顺麒和同事们迅速聚集船头与之对峙,他不断用越南

语大声地喊话警告,见难以登船,不法分子开始投掷石块,不断喊话的李顺麒则成了被攻击的主要目标。
在不法分子疯狂的冲撞下,李顺麒落入了水中。“又来撞了,大家抓好!”这是李顺麒落水前留给大家最后的一句话。
李顺麒生前系河口海关缉私分局情报技术科科员,2010年7月从云南民族大学东南亚语言文化学院毕业,进入河口海关缉私分局办公室工作,懂事、谦逊、勤奋的他很受大伙欢迎。
李顺麒一心想到缉私一线,他曾对同事说:“进到海关不办案子,自己会遗憾的。”

2013年下半年,在接连三次主动申请后,他如愿被调到了分局情报科。

从校门到国门,并非科班出身的他付出了超出常人的努力。河口海关缉私分局政委王斌告诉记者,局里一有案子他就主动请缨,跟老同志们一齐冲在办案一线。为了做好情报分析工作,他买了许多信息、物流、金融等方面的书籍,每天利用业余时间学习与情报工作相关的东西。“在电话清单分析业务上他已经成长为西南片区数一数二的业务精英,先后参与侦破各类走私案件30多起。”
李顺麒牺牲后被追授为“烈士”、“全国海关先进工作者”和“全国公安系统二级英模”。英雄事迹激励着人们,今年一季度,河口、天保海关在中越边境地区立案办理非设关地走私案件48起,案值3628.7万元,同比分别上升1.03%、38.63%。

(据新华社昆明4月20日电)



习近平同巴基斯坦总理谢里夫举行会谈

(上接第1版)

第四,共同办好2015年中巴友好交流年活动,促进文化、教育、地方、青年、智库、媒体等领域交流。为表彰有关人士和团体为推动中巴友好所作贡献,中方决定向有关巴基斯坦民间人士和团体颁发“和平共处五项原则友谊奖”。
第五,充分利用好联合国、上海合作组织等平台,就联合国改革、气候变化、粮食和能源安全等重大国际和地区问题加强政策协调和战略协作。中方赞赏巴方奉行睦邻外交政策,支持巴方改善同邻国关系,欢迎巴基斯坦成为上海合作组织正式成员。中方重视巴方在阿富汗问题上的独特作用,愿同巴方共同推动阿富汗和解进程。

谢里夫再次欢迎习近平来访,表示巴基斯坦政府和人民对此期盼已久。谢里夫说,巴中友谊是巴基斯坦外交政策基石,巴基斯坦人民珍视与中国人民兄弟般的情谊。巴方感谢中国在涉及巴基斯坦主权和安全问题上给予的宝贵支持,对两国在全球和地区问题上保持的良好合作感到满意。巴基斯坦坚持一个中国政策,支持中方在涉台、涉藏、涉疆和南海等问题上的立场,巴基斯坦愿加强同中国的经贸合作,使两国的贸易水平再上新台阶。巴中经济走廊是两国合作的标志性项目,对促进本地区和平与繁荣意义重大。巴基斯坦愿同中方密切配合,尽最大努力保证中国在巴基斯坦人员安全。巴方赞成加强两国人文交流,愿借今年巴中友好交流年推动双方各领域交往。巴基斯坦赞赏中国在本地区事务中的建设性作用,高度评价中方对阿富汗和解进程的支持。巴方支持中方的“一带一路”倡议,将积极参与亚洲基础设施投资银行建设。
会谈后,习近平和谢里夫共同为中巴小型水电技术国家联合研究中心、伊斯兰堡中

国文化中心等两国合作项目揭牌,并出席光伏电站等合作项目视频连线活动。
双方签署并发表了《中华人民共和国和巴基斯坦伊斯兰共和国关于建立全天候战略合作伙伴关系的合作声明》,见证了50多项双边合作文件的签署,涉及交通基础设施、能源、农业、贸易、金融、卫生、地方、媒体、海洋科学、教育等领域。
两国领导人还共同会见了记者。习近平指出,这次访问的主要目的是,巩固传统友好,深化务实合作,搭建未来5到10年中巴合作战略框架。我同谢里夫总理举行了富有成果的会谈,对访问取得的丰硕成果感到满意。巴基斯坦国父真纳说过:“只有通过团结一致的努力,才能把我们的理想变成现实”。中国和巴基斯坦要永远团结一心、互帮互助的好兄弟。中方始终把中巴关系置于中国外交的优先方向,愿同巴方密切合作,让中巴合作给两国人民带来更多福祉,让中巴传统友谊世代相传。

谢里夫表示,习主席这次访问,将是巴中关系史上的里程碑。巴中友谊比山高、比海深、比蜜甜、比钢硬,巴基斯坦对华关系是巴外交政策的基石,无论国际形势如何变化,两国始终相互尊重、相互支持。两国共同建设的巴中经济走廊是和平与繁荣的象征,必将造福于本地区。巴基斯坦将中方的安全视为自身安全。双方将加强在联合国等国际和地区组织合作。巴基斯坦感谢中方支持巴基斯坦成为上海合作组织正式成员。
当晚,习近平同谢里夫一道,在巴基斯坦总理府种植友谊树。习近平指出,这是中巴友谊的象征,象征着两国友谊如同松树一般万古长青。
彭丽媛、王沪宁、栗战书、杨洁篪等分别参加上述活动。

推动中巴战略合作伙伴关系迈上新台阶,充实中巴命运共同体内涵,为中国周边国家建设命运共同体发挥示范作用。
王沪宁、栗战书、杨洁篪等陪同人员同机抵达。
中国驻巴基斯坦大使孙卫东也到机场迎接。
巴基斯坦是习近平这次出访的第一站。之后,习近平还将赴印度尼西亚出席亚非领导人会议和万隆会议60周年纪念活动。
新华社北京4月20日电 4月20日上午,国家主席习近平乘专机离开北京,应巴基斯坦伊斯兰共和国总统侯赛因和总理谢里夫邀请,对巴基斯坦进行国事访问。习近平还将应印度尼西亚共和国总统佐科邀请,赴印尼出席亚非领导人会议和万隆会议60周年纪念活动。
陪同习近平主席出访的有:习近平主席夫人彭丽媛,中共中央政治局委员、中央政策研究室主任王沪宁,中共中央政治局委员、中央书记处书记、中央办公厅主任栗战书,国务委员杨洁篪等。

山西同煤集团透水事故7人遇难 救援仍在进行中

本报大同4月20日电 (记者刘建林)截至今天19时左右,大同煤矿集团姜家湾煤矿发生的透水事故中,搜救队员在井下8446工作面,2446巷和5448巷共发现7名遇难者遗体,仍有17人被困,目前矿井正在全力排水。
4月19日18时50分,大同煤矿集团煤公司姜家湾煤矿发生透水事故,24人被困。据初步判断,事故原因是上层采空区积水所致。因井下情况复杂,透水量达10400立方米,预计两天才能把水排完。
今晚晚间,记者从事故现场抢险救灾指挥部了解到,发生透水的地点距离地面垂直距离约200米。目前共有600多名救援人员赶赴现场参加抢险。截至18时,井下4台大功率水泵共排水1500立方米,水位垂直下降70厘米;地面4个钻孔正在全力推进,搜救工作仍在进行中。

与国内外同行相比,苗建印创新团队的工作模式很特别:不是仅提出理论和方法就完成任务了,而是集宇航热控产品研发、设计、生产为一体,实现科学-技术-产品的快速转化。
为此,苗建印创建了高效的内部技术转化体系,他要求所有成员都做到“顶天立地”:既要“奇思妙想”的冲动,也要有实现理想的动手能力。
2006年,苗建印任创新团队组长后做的第一件事,就是将所有图纸进行电子化,并打造了清一色、全流程国产化的生产线。团队摒弃了购买国外生产线的思路,凭借自身实力建成了具有世界先进水平、全流程国产化的宇航级热管产品生产流水线,形成了完整的产品体系以及4条生产线、7类试验设备,覆盖了我国所有航天器的需求。

给青春一个奋斗的支点

(上接第1版)

生于80后的苗建印创新团队有着一个深入骨髓的“职业病”——“完美控”。
苗建印创新团队的一位成员曾在搬家时请组内的同事帮忙,只见他们拆装、摆放家具时,全过程精细标识,设专人负责检验、确认,忙得亦乐乎。搬家公司的人目瞪口呆:“你们应该开个搬家公司!太专业细致了!”
苗建印创新团队的工作模式很特别:不是仅提出理论和方法就完成任务了,而是集宇航热控产品研发、设计、生产为一体,实现科学-技术-产品的快速转化。
为此,苗建印创建了高效的内部技术转化体系,他要求所有成员都做到“顶天立地”:既要“奇思妙想”的冲动,也要有实现理想的动手能力。
2006年,苗建印任创新团队组长后做的第一件事,就是将所有图纸进行电子化,并打造了清一色、全流程国产化的生产线。团队摒弃了购买国外生产线的思路,凭借自身实力建成了具有世界先进水平、全流程国产化的宇航级热管产品生产流水线,形成了完整的产品体系以及4条生产线、7类试验设备,覆盖了我国所有航天器的需求。

班到半夜三更。白天忙工作,晚上就坐在班车上睡觉。
面对极特殊的材料需求,他们跑到相关研究院所,专门开小灶单独冶炼;为解决空间失重条件下气体的分离和流体管理难题,他们有近2周时间与外界“失联”;面对苛刻的验证条件,他们用酒精代替二氧化碳试验,几年下来,酒精用了几十箱,手被泡掉了一层又一层,皮肤最终获得了与实际运行完全吻合的试验数据。
从完善的设计、工艺体系,到完备的检验项目、检验方法……这个团队做事永远一板一眼,“很规矩”。
不过,可不要以为他们是刻板的“老学究”。这个25人的团队,拥有自己的“热火乐队”,有远近闻名的篮球队,还有诗人和“金牌歌手”。
“时间都去哪了,还没好好感受年轻就老了,奉献航天一辈子,满脑子都是卫星冷了热了……”感觉疲惫的时候,成员们会轻轻哼唱航天版《时间都去哪了》。在他们心中,青春已经拥有了奋斗的支点。

跨越半个世纪的默默坚守

“当年读研究生的时候,宿舍同学都在考托福、GRE,只有我没考,有人说我没出息,但我还是想把自己的知识和技术留给自己的祖国。”几乎每一个苗建印创新团队里的年轻人,都遭遇过这样的人生选择。
第五任班组长张红星是当年学校的高材生。毕业那年,许多同学选择出国或进入外企,他这个博士毕业生却踏入了中国航天的大门。当同学们拿着数十万元年薪,过着朝

九晚五的生活时,张红星却每天钻研在实验室里,与同事夜以继日研究着如何让中国拥有更稳定、更高效的热控技术。
10年过去了,三十出头的张红星已跻身世界领先热控技术的研发行列,参与NASA等20多个国际一流宇航技术研究机构的交流合作活动,而许多选择高薪的同学却仍停留在边缘学科,没有机会参与公司的核心研发。
“我们赶上了好时代,伴随着国家航天事业的快速发展,年轻一代会有更多机会在学术舞台上施展才华。”在张红星心中,没有比这更有价值的事了。
成立半个世纪以来,这个团队孕育了一大批航天热控专业核心人才;有在预研“幕后”岗位上干了一辈子的“老班长”侯增祺;有始终坚守研发一线的清华高材生李亭寒;退休返聘后仍亲力亲为做热管封装等基础性工作;有老热控人文耀晋,固执地让出室主任职位,让出研究员职称,一门心思潜心课题研究……
“在创新上,他们能坐冷板凳,敢啃硬骨头,就像钻石中最坚硬的‘火钻’,至坚至硬,璀璨夺目!”中国航天科技集团五院党委副书记王中阳由衷地赞叹。
而在中国航天,醉心创新、淡泊名利的“痴人”不计其数,他们从年轻干到白头,用尽一生的青春和聪明才智,坚守着一份高远的理想,矢志不渝,航天强国。
“一个人的价值并不体现在金钱或名利上,而是运用自己毕生所学为国家的科学发展、社会进步做事。”苗建印执拗地相信,这才是对人生的最大奖励。