



编者按

廉以修身,洁以养性。
2023年1月9日,习近平总书记在二十届中央纪委二次全会上的讲话中强调:“要在不想腐上巩固提升,更加注重正本清源、固本培元,加强新时代廉洁文化建设,涵养求真务实、团结奋斗的时代新风。”
纵深推进全面从严治党,必须加强新时代廉洁文化建设。株洲市纪委监委携手本报,共同打造“清廉株洲”半月刊,力争推出一批廉洁文化精品,讲好活清廉株洲故事,以理想信念强基固本,以先进文化启智润心,以高尚道德砥砺品格,推动实现干部清正、政府清廉、政治清明、社会清明的好局面,为“培育制造名城,建设幸福株洲”注入廉动力。

爱“廉”说征文

亲清父亲

谭韬

那个三月,奋战在政法一线的父亲突感腹部绞痛,被确诊为肝癌晚期。医生连说的两个“晚”字,就像两座大山,压在全家人心头。
不过,父亲很镇定,抑或是掩饰。不管谁来看望,父亲都会整理好手上的针管,强打精神,让我将病床的靠背调整至能与前来探视者平视的角度,然后他再装作若无其事的样子,反过来安慰他们,说自己身体各项指标在药物作用下,已经明显平稳,等好转了就回办公室,和大家一起上班。
望着父亲嘴角不太自然的微笑,大多数人都是红着脸离开病房的。有的甚至一出病房到走廊上,就失声抽泣。
父亲对我说,人是讲感情的,要尊重每一位前来慰问的同事朋友和父老乡亲,但是做人也是讲规矩的,哪怕生命终止,都不要触碰底线。父亲专门交给我一项任务,将当面拒绝不了的慰问金上门悉数退回。
一家企业负责人张总,在父亲转院至上海的第二天,便不远千里赶到病房探视。我们都有些吃惊,毕竟我们连家中爷爷奶奶都是瞒着的。
张总聊起早些年,父亲在县工业园负责时,招商后还记得安商,为他这样的一大批企业主解决了厂房用地、招工用工等脑壳皮痛的麻烦,让他们顺利地进入生产销售、拓展市场的良性运转状态。
张总说父亲虽然已经离开园区,但是大家都十分记情,要他代表园区所有企业人来看望感恩。在离开之前,张总说父亲面临承担巨额医药费,大多数还报销不了,坚持要父亲收下他的一万元心意。
正在发汗的父亲强撑着站起来,握着张总的手,随后把一万元塞回他手里,严肃地说:“你是商,我是政,你是企业家,我是党员干部,我们可以像亲人一样亲,但是也一定要像

清水一样清,这是纪律。”张总知道父亲的脾气,知道拗不过,含泪收回了钱。
随着父亲病情加重,我们不得不返回家乡医院,让父亲能看上家人最后一面。回家后的第三天,张总再次捧着鲜花、提着水果篮来看望父亲。
张总走后,我发现水果篮底部居然放着一个鼓鼓的红包,上面写着“早日康复”的字样。父亲是搞政法工作的,看到红包,分外敏感,脸色一变,当即打电话让张总取回。
“谭书记,您就收下吧,这可是给您送的救命钱啊!救了您的命,我们也有福分啊。”张总抽噎着说。
父亲在这方面是很固执的。那天,父亲破例没有午睡,强忍着肿瘤引发的高烧阵痛,要我开车载着他找到张总,感谢关心之余,完璧归赵退回红包。
回到病房后,我把汗湿一身的父亲搀扶到床上睡好。父亲长吁一口气,郑重其事地对我说:“你是一名基层的党员干部,今后一定要记得,如果自己不清白,那清白就会离你越来越远。”
父亲病逝后,张总前来殡仪馆悼念,他跪在灵前,一阵恸哭。
离开时,张总把我拉到一旁,塞给我一个厚厚的信封,说:“你父亲在世在位的时候,我一直想表达心意,都被退回来了,你们可能以为我是敬慕他的权力。现在你父亲去世了,不存在权力一说了,我是敬慕他的为人啊!”
我含着泪塞回信封,告诉张总:“既然你敬慕父亲的为人,那就还是尊重父亲走之前的遗愿吧。”
我是一名基层干部,还曾担任过乡镇党委书记,随时要排除各种诱惑,避免跑风漏气。每当清明节祭祀故人时,我总会在心里轻轻地告诉父亲一声,亲清父亲,我一定会像你一样清明。

镜头

廉洁文化在身边

吴明

最近,不少市民晚上在神农湖畔散步纳凉时发现了一组弘扬廉洁文化的漫画。这组漫画将生动活泼的卡通形象与诙谐易懂教育警句相结合,以投影的方式送到沿湖步道上,展示在大家身边,用亲切、灵活的方式进行廉洁教育。据悉,这是今年6月,高科集团纪委打造的“清廉景区”阵地。



征稿启事

爱“廉”说栏目,向社会广泛征集文艺作品(散文、随笔、纪实、评论、小小说等)并择优刊登。栏目围绕“廉洁文化”主题,弘扬清风正气、厚植廉洁底蕴,内容包括但不限于讴歌廉洁人物与事迹、挖掘清廉家规家风家训背后的故事,以及与廉洁文化建设相关的健康向上、格调高雅、思想性和艺术性兼备的各类作品。字数以1000-1800字为宜,稿件请发送到47504706@qq.com。

监督哨

3天就能疏通的堵点,为何拖了一个多月

汤星宇 周源源

“谢谢巡察组帮忙督促解决,不然这个到处流的臭水还不知道要恶心我们多久……”近日,在荷塘区桂花街道廖家冲小区,附近居民看到来回访的区委巡察组干部,纷纷竖起大拇指。
此前,该小区因排污管道堵塞而导致黑臭污水肆意一个多月。巡察组发现问题后,督促相关部门立即整改,维修施工队伍进场后不到3天时间就疏通了堵点。3天能搞好的事情为何硬是拖了一个多月?事情还得从年初说起。
今年1月初,完成老旧小区改造不久的廖家冲小区,因排污管道堵塞导致污水溢流到桂花路人行道上,臭气熏天,居民纷纷绕路而行。大家纷纷向社区、街道办反映这个问题,但得到答复是老旧小区改造的工程质量由区住建局负责,他们管不了。于是有人就找区住建局反映,得到答复却是“管道溢流污水量不大,情况不紧急,待农历年后复工后再处理”。
“闻着臭味过大年,这谁受得了。”附近居民说,他们多次拨打区住建局电话,没想到单位的热线电话也是问题频频,不是说电话被“设置为保密”,就是“欠费停机”。随后恼火的居民将该情况向媒体进行反映,相关问题也被公开报道。
今年2月底,荷塘区委第一巡察组刚进驻区住建局,就关注到了媒体和当地居民的议论。巡察组也尝试查询和拨打该局电话,果不其然,听到的内容与居民们听到的差不多。同时,巡察组前往廖家冲小区污水管道

外溢现场实地察看,在走访后了解到,区住建局2020年对该小区进行改造时,经勘察认为该段管道暂时完好,能满足排污使用要求,故未纳入改造工程范围。然而不到两年时间,年久失修的管道就出现问题,污水外溢,严重影响周围环境和居民生活。
确认情况属实后,巡察组立即约谈了区住建局主要负责人,并对区住建局党委下达立行立改通知书,要求区住建局党委紧扣“作风建设年”工作要求,立即完善管理制度,服务好群众的诉求,并对相关责任人进行处理。
巡察“政治体检”压实整改责任。针对廖家冲小区排污管道堵塞情况,区住建局党委立即制定污水管道改造方案,抽调专门人员在三日内对管道完成疏通处理。管道修好了,持续了一个多月的熏天臭气也消散尽了。
同时,巡察组督促区住建局整改完善群众来电来访方式方法,该局更新了查号平台备案办公电话号码,及时缴纳电话费用,并制定《群众来电来访接待办理制度》,指定工作人员接听登记,规范群众来电来访工作,畅通群众咨询渠道。
为杜绝此类忽视群众利益问题再发生,巡察组还要求区住建局召开全局干部职工警示教育大会,对该单位办公室主任等相关部门责任人工作疏忽、漠视群众等问题进行通报批评,并要求全局干部职工举一反三,以此为鉴,全面加强作风建设,提升服务意识和水平。

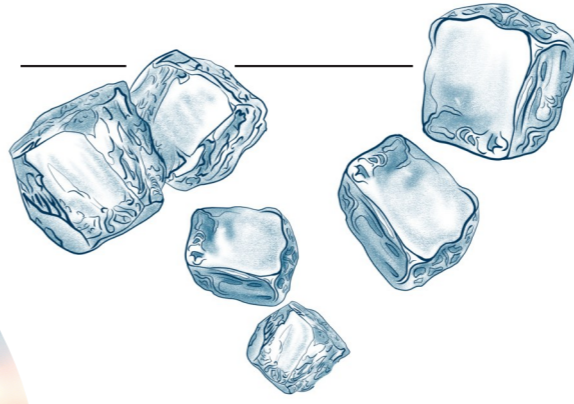
史鉴

包公祠内赏楹联

李昊轩 蔡相龙

包公祠是为纪念中国古代著名清官包拯而恢复重建的,坐落在河南省开封市包公湖西畔。
“春秋有序,人民不亏时彦;宇宙无极,伟业尚待后贤。”是包公祠正门处的楹联,此联气象雄伟、十分大气,时彦指的一是俊贤名流,包公不负百姓,而百姓又岂负包公?无论是包公还是百姓,都希望后世贤达继承发扬廉洁之风以铸就伟业。
紧接着在太庙门柱后面,又有楹联:“公心著在竹帛,千秋共颂赤胆;正气被之管弦,百姓皆呼青天。”
二殿悬挂一副五言短联,“峭直传今古;清廉著史乘。”“峭直”是耿直严峻之意,“史乘”即历史典籍,意思是说,包公刚正的性格千古流传,清正廉洁的为官事迹更是载入史册。
二殿后门有一副对联,“朝野震清刚,一片公心扶社稷;典刑昭鉴戒,千秋关节怕阎罗。”当时朝野有俗语道:“关节不到,有阎罗包老。”意思是说这两位是无法疏通关系的,铁面无私、无欲则刚,那些暗中行贿、为非作歹之人无一不惧包公。

万物



责任编辑:朱洁 美术编辑:左骏 校对:杨卓

科技前沿

中国登月方案与“阿波罗”有何不同?

苟胜

7月12日,中国公布消息,计划在2030年之前实现载人登月。
目前的初步方案是,首先用两发火箭分别把飞船和月面着陆器发射到月球轨道上,月球轨道上交会对接,航天员从飞船钻到着陆器里面,然后两者再分离,着陆器着陆。完成登月任务之后着陆器再从月面起飞,回到月球轨道,跟等在那的飞船再进行一次交会对接,航天员回到飞船里面,然后乘坐飞船飞回来。
对比阿波罗的登月方案,不同的地方主要在于,阿波罗计划是用一发火箭把飞船和着陆器同时发射到月球轨道上,就相当于省了咱们第一步月球轨道的交会对接。有人就说,还不是因为咱们没有土星五号那么大的火箭,所以没办法把飞船和着陆器同时打过去,这话不完全对,对的部分是,像土星五号运载能力那么大的火箭,以及能推动它的发动机,我们暂时确实还没有成熟,但不好的部分是,并不是因为火箭不够大我们才用这样的方案,而是现在我们有这样的技术能力即便不用这样的大火箭也能实现登月了。
当年阿波罗计划也不是没想过要通过打多发火箭,然后在太空拼装,但是在定方案的那个时期,航天器在太空拼装,也就是轨道交会对接技术还没有那么成熟,即使是后来阿波罗计划执行的时候,自动轨道交会对接技术还是不成熟的。阿波罗任务中总共只有两次对接,第一次是刚发射上去之后,阿波罗飞船需要跟后面的火箭分离,然后原地掉头,再飞回来,跟火箭里面的登月舱对接,再把登月舱拉回来。这次对接呢,基本可以说是只有对接,不需要交会,因为本来就是一块,需要调整的部分很少。
第二次难度稍大,是登月舱从月球上起飞之后接近轨道上的飞船,然后两个交会对接。大家知道,月球上没有空气,扰动比较小,轨道高度又比较低,交会对接相对容易,找准机会会发射上去之后两个航天器基本就最近了,宇航员肉眼都能看见。而这两次对接的最后关键部分,全部是由美国宇航员手动操作的,这两个动作属于整个任务的难点之一,需要大量练习。
我们为了能够登月还需要有哪些新技术,又延续了哪些老技术呢?首先就是火箭,虽然咱们的登月方案用不上土星五号那么大的火箭,但咱们现有的火箭运力也是不够的,要有新的火箭,长征十号。除了火箭之外,飞船咱们也得换新,新的飞船要更大,之前咱们的神舟系列只有8吨多,而要想飞到月球再飞回来,新飞船得26吨。还有着陆器、登月车,都需要重新设计。值得一提的是,中国延续了的关键技术,就是大范围可变推力的7500牛火箭发动机,别看它推力不大,但只要想在其他星球着陆,没它就不行,因为着陆器在着陆过程中,发动机一直工作,燃料是慢慢消耗,重量是不断变化的,那推力就肯定也要不停地精确调整才能平稳轻柔落地,所以必须有能大范围可变推力的发动机,这个发动机是我们最早在嫦娥三号、四号任务的时候开始使用的,后来的嫦娥五号和天问一号任务也都使用了这系列发动机,每次表现都很好。
(来源于“星空计划”微信平台)



夏天想喝冰饮料怎么办? 加冰的饮料不干净

王璐

最近的天气,温度很高,出门在外点一杯加冰饮料,总是能让人于水火之中。
为什么加冰的饮料这么爽?一方面低温会让舌头对甜味的感觉增强,另一方面如果饮料中用到了果糖,低温还会让果糖的甜度增加,让冰饮料尝起来更甜。但是,在享受冰爽之余,还有一个更加“透心凉”的消息要告诉你——你喝的饮料里的冰,其实可能挺脏的。

什么原因让饮料中的冰块如此之脏?

一说到冰块,我们通常会觉得还算干净。因为在我们朴素的概念里,低温并不利于细菌和病毒的繁殖。
但事实是,饮料所用冰块的污染途径非常多,并不只局限于制冰的水中是否有细菌和病毒。甚至可以说,冰块污染的途径很多。
1.制冰水源不卫生
为了确保冰块的卫生和安全,参考《食品安全国家标准冷冻饮品和制作料》规定,制冰用水应该是经过消毒的安全的饮用水。然而,并非每个商家都舍得花金钱和时间去选用合格的制冰水。
如果制冰水中本来就有微生物,那么制出的冰细菌总数超标,有致病菌或病毒的概率就很大。虽然低温不利于微生物繁殖,但低温并不一定能使已有的微生物死亡,当消费者吃下冰块中的致病微生物时,微生物会在体内开始繁殖,最终导致疾病。
2.制冰或冰块运输、存储设备被污染
制冰机外观和内部如果没有按规定开展定

辟谣

天太热 蚊子被热死了?

夏天我们都有讨厌一种动物,那就是蚊子,被叮一口,又痒又肿,但是不少细心的朋友发现,近期扰人的蚊子似乎少了一些,于是有人解释,因为天太热,所以蚊子也被热死了。那么事实真是如此吗?
据北京市疾病预防控制中心消毒与有害生物防制所对全市蚊虫密度的监测,今年蚊虫密度相比去年同期其实是明显增加而非减少。部分人感觉到今年蚊虫少了,其实是大家在日常生活中被蚊子叮咬的几率降低了,但这并不意味着蚊虫密度的下降。出现这种现象的原因是,在温度比较高的时候,特别是超出蚊虫适合活动的温度条件时,就会出现“蚊虫叮咬减少”的现象。
据了解,蚊子是一种变温动物,最喜欢的温度区间在25℃至30℃之间。在这个温度区间内,温度越高,蚊子越活跃。但当气温达到35℃以上时,蚊子的活动量就会降低。
嘉兴市疾病预防控制中心传染病预防控制科副科长开云鹏说:“蚊虫它是对自然环境,特别是气候要求是比较高的,像一般天气过热或者过冷都会影响它的一个滋生和发育。”那么可能有人就好奇了,减少的蚊子去哪里了呢?是不是跟别人一样都躲进空调房里了呢?
其实,蚊子的生长分为卵、幼虫、蛹和成虫四个时期,因为最近气温高、降水少,很多蚊子都以卵的形式来存在的,藏在水底的淤泥里,一旦天气凉了,有了合适的环境它们就会滋生出来,蚊子的数量也会迎来“反扑”。所以,大家不能掉以轻心。
如何降低蚊子的密度与叮咬?勤洗澡、勤换衣,保持自身清洁。室内应勤通风,保持干燥,及时清理室内外积水的容器,防止蚊虫孳生。住房应装置纱窗、纱门、蚊帐等,防止蚊虫进入室内。尽量远离蚊虫聚集的环境,比如花草树木比较密集的地方,池塘、河边等比较潮湿的位置,避免接触这样的环境可减少被叮咬的概率,如去野外游玩,尽量穿着长袖长裤以及浅色衣物,并喷洒防蚊花露水。同时,大家最好将花草搬离卧室,客厅等场所建议先放置在户外,这样才能避免蚊子肆虐。
(来源于《北京日报》、光明网)