

# 以正确政绩观纠治形式主义顽疾

## 力戒形式主义 减轻基层负担

系列述评

轰轰烈烈的形式代替了扎扎实实的落实,用光鲜亮丽的外表掩盖了矛盾和问题。”思想是行动的先导,思想上“坚持从实际出发、按规律办事”,再到中央层面整治形式主义为基层减负专项工作机制会议强调深化“六个纠治”,纠治急功近利、盲目决策、统计造假、“文山会海”等形式主义问题,习近平总书记多次就树立和践行正确政绩观提出重大要求、作出重要指示,释放驰而不息抓作风的强烈信号。

首先要解决思想根源的问题,做到固本培元。习近平总书记指出:“形式主义实质是主观主义、功利主义,根源是政绩观错位、责任心缺失,用

案例看,有的罔顾地方实际制定虚高目标,授意并主导经济数据造假;有的为了早出政绩、快出显绩,未经调研论证花巨资打造“形象工程”,最终长期荒废闲置;有的细化分解经济发展目标任务到乡镇、企业,有关乡镇为完成任务,编造虚假数据填报。出现这些现象,还是一些干部政绩观出了问题,“重短期轻长远”“重显绩轻潜绩”,偏离了求真务实的轨道。说到底,唯有干实事、出实绩、务实效,坚决反对形式主义、官僚主义,以钉钉子精神一抓到底,才能真正做到为人民出政绩、以实干出政绩。

再次要解决制度建设的问题,做到常态长效。形式主义既有干部思想

作风上的问题,也有制度、机制上的漏洞。要彻底铲除形式主义滋生的土壤,必须用制度的刚性约束,划出“红线”“底线”“高压线”。要健全激励干部担当作为的制度机制,用好活用容错纠错、澄清正名、关心关爱等制度规定,让想干事、能干事的干部干成事,真正形成“良币驱逐劣币”的正向激励。同时,也要“正向激励+反向约束”双向发力,坚决破除干与不干、干多干少、干好干坏一个样现象,让实干者得发展、奋进者有舞台、躺平者没位子,在推进高质量发展和高效能治理中,锚定实干实绩导向,挺膺担当、敢为善为。

逆水行舟用力撑,一篙松劲退千寻。面对整治形式主义为基层减负这场攻坚战、持久战,只有牢固树立和践行正确政绩观,一抓到底、久久为功,才能让干部有更多时间和精力抓落实,为实现“十五五”良好开局提供坚强作风保障。②10

# 不断提升信访事项办理质效

本报讯(记者 张洪涛 通讯员 冯星星)3月7日,市委常委、市纪委书记、市监委主任杜道泉来到太康县,调研督导民生领域信访问题集中治理工作。

在太康县信访接待中心,杜道泉面对面听取群众诉求,现场研究解决方案。杜道泉强调,党员干部要带着感情和责任做好信访工作,认真对待群众的每一个诉求,不断提升信访事项办理质效,切实维护群众切身利益。

座谈会上,杜道泉认真听取了信访工作情况汇报,对前期工作给予肯定,并对做好下一步工作提出明确要求。杜道泉强调,做好信访工作是重要的政治责任和政治任务,今年是群众身边不正之风和腐败问题集中整治决战收官之年,要建好用好三本台账,落实“四下基层”要求,推动领导干部走村入户听民声、访实情、解难题。要把集中化解信访问题作为树立和践行正确政绩观学习教育的重要内容,杜绝“新官不理旧账”,常态化开展矛盾纠纷排查化解,努力把矛盾纠纷化解在基层、化解在萌芽状态。要扎实开展民生领域信访问题集中治理,常态化开展接访下访和包案化解,着力化解群众反映强烈、社会关注度高的信访问题,提级办理疑难复杂案件,深挖信访问题背后的不正之风和腐败问题,以实实在在的治理成效取信于民、造福于民,为全市社会和谐稳定提供坚强保障。①6

# 我市发布春季麦田病虫害防控技术要点

本报讯(记者 付永奇)随着气温回暖,全市小麦陆续返青,春季麦田管理进入关键阶段。市农业农村局日前发布技术要点,指导农户科学防控病虫害,确保夏粮丰收。

据市农业农村局副局长王亚平介绍,今年春季,我市小麦重大病虫害总体呈偏重发生趋势,需重点防控赤霉病、条锈病、纹枯病、茎基腐病、白粉病等。

在条锈病防控上,我市地处该病由南向北传播的过渡地带,要全面落实“发现一点、控制一片”策略。发现病叶后立即全面排查,对病点进行喷药封锁;当田间病叶率达到0.5%时,及时组织开展区域性应急防治,遏制病害大面积流行。

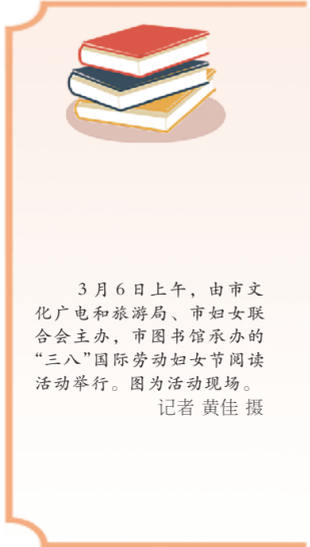
针对纹枯病、茎基腐病等病害,要在返青拔节期喷药早控。纹枯病病株率达10%的田块,选用三唑类、吡唑醚菌酯等药剂喷雾防治;茎基腐病发病率达5%的田块,选用丙硫唑啉、戊唑醇等药剂,以每亩30千

克以上药液量对麦株基部喷淋;黄花叶病发生田块,在发病初期追施氮肥,并喷施病毒病药剂加叶面肥。

对红蜘蛛发生田块,当每33厘米行长平均螨量达200头时,选用阿维菌素等药剂喷雾防治。

赤霉病预防要抓住小麦齐穗至扬花初期这一关键窗口期,坚持全面喷药保护,选对药剂,抓住时机,用足药量。高感品种应提前至破口期施药,若遇连续高温多湿天气,首次用药后5至7天内须进行二次防治。要选用氟唑菌酰胺、戊唑醇等高效降毒素药剂,注意交替轮换使用,延缓抗性产生。施药后6小时内遇雨,雨后应及时补喷。

灌浆期要推行“一喷三防”,将杀菌剂、杀虫剂、植物生长调节剂及叶面肥科学配伍,混合喷施,防病虫害、防早衰、防干热风。杀菌剂可选用三唑酮、戊唑醇等,杀虫剂可选用吡虫啉、啉虫脒等,植物生长调节剂可选用芸苔素内酯等。②10



3月6日上午,由市文化广电和旅游局、市妇女联合会主办,市图书馆承办的“三八”国际劳动妇女节阅读活动举行。图为活动现场。记者 黄佳摄



## 书香致美·致敬她力量

主办单位:周口市文化广电和旅游局  
周口市妇女联合会  
承办单位:周口市图书馆  
2026年3月6日

# 无偿献血倡议书

全市各级机关企事业单位,社会各界朋友们:

血液是生命的源泉,是希望的火种,是救治生命不可替代的宝贵资源。时至今日,医学技术不断进步,但血液仍无法人工合成,临床用血全部来自健康公民的自愿无偿献血。每一袋热血,都能为一个家庭点亮一盏即将熄灭的希望之灯。每一次挽袖,都是对生命最郑重的守护,是人间大爱最朴素的表达,是城市文明最温暖的注脚。在此,我们向全市各界发出诚挚倡议:

一、党员干部率先垂范,争做热血先锋。全市各级文明单位党员干

部、广大职工要发挥先锋模范作用,带头践行社会责任,主动参与无偿献血,以“我先献、我带头”的实际行动,彰显初心使命担当,引领社会文明风尚,让奉献精神在献血一线闪光。

二、各界同仁踊跃响应,勇担时代使命。各企业、学校、医疗机构、社会组织要行动起来,广泛动员职工、教师、青年学生、志愿者等参与献血,把无偿献血作为践行公益、传递担当的重要载体,凝聚起守护生命的集体力量,让爱心行动在各行各业接力续传。

三、广大市民携手同行,传递城

市文明。凡18—55周岁、身体健康、符合献血条件的市民朋友(符合条件的多次献血者,可按规定延长至60周岁),请勇敢伸出手臂,捐献可再生的血液,挽救不可重来的生命,给陌生人一份重生的希望,用点滴善举给这座城市多一份安心与守护。

四、普及科学献血知识,营造良好氛围。科学献血,无损健康;点滴爱心,汇聚成河。愿广大市民主动学习无偿献血知识,消除献血误区,积极向家人朋友宣传献血意义,带动更多的人加入爱心队伍,共同营造“献血光荣、救人可敬”的文明风尚,让“人

道、博爱、奉献”的精神蔚然成风。

生命之所以珍贵,在于它不可重来;人间之所以温暖,在于有人援手相助。一次献血,一份担当;一袋热血,一生荣光。您捐献的每一滴血液,都将化作生命的暖流,穿越病痛与等待,托起家庭的希望,续写城市的文明。让我们立即行动起来,为爱挽袖,热血同行,共同为建设健康、文明的周口贡献力量!

献血热线:8311796,8311808。  
周口市精神文明建设办公室  
周口市卫生健康委员会  
周口市红十字会  
2026年3月9日

# 家用燃气设备超期“服役”存隐患

如食品过期会变质一样,家用燃气设备超期使用也会因部件老化、性能衰退而埋下安全隐患。周口市天然气有限公司提醒广大燃气用户:家用燃气设备的使用年限有明确国家标准!

根据JJG577-2012《膜式燃气表计量检定规程》规定,最大流量≤10m³/h且用于贸易结算的燃气表,只作首次强制检定,限期使用,到期更换,以天然气为介质的燃气表使用期限一般不超过10年。燃气表作为国家强制检定的计量器具,仅作首次强制检定,到期必须更换。

依据GB17905-2008《家用燃气燃烧器具安全管理规则》,从售出当日起,使用天然气的快速热水器、采

暖热水器判废年限为8年,燃气灶具判废年限为8年。

即便未到规定年限,若燃气具出现燃烧工况恶化、燃烧室烧损、漏水漏气等问题,经检修后仍无法解决的,也必须立即判废。

燃气连接管应采用专用金属波纹管,使用年限不应低于燃具判废年限,即不低于8年。可燃气体报警器设计使用年限应大于5年,紧急切断阀、自闭阀使用年限不应小于10年。

牢记家用燃气设备使用年限,到期主动更换,才能从源头杜绝安全隐患。燃气用户若需咨询设备年限、预约安检或更换燃气具,可拨打周口市天然气有限公司24小时客服热线。②25 (徐晨琛)



# 多部门协同发力 新学期学生饮用奶推广再迎政策支持



老师课间发放学生饮用奶。

□记者 徐启峰 文/图

随着2026年春季开学季的到来,校园再次迎来琅琅书声。新学期伊始,一盒盒送达学生手中的学生饮用奶,成为连接国家政策关切、产业振兴布局与青少年健康成长的鲜活纽带。它不仅是学生日常营养的补充,更承载着提升一代人健康素质、夯实民族未来根基的深远考量,是多重国家战略在校园场景中的具体落实。

## 政策护航,凝心聚力促推广

近日,国务院新闻办公室举行新

闻发布会,介绍加快农业农村现代化,扎实推进乡村全面振兴有关情况。2026年内肉牛牛奶产业各项纾困政策将持续落地,重点强化政策与金融支持,推动全链条降本提质增效,并加大国家“学生饮用奶计划”推广力度,推动奶业生产尽快走出困境。加大学生饮用奶推广力度,作为引导扩大奶类消费、拉动奶业产业链复苏的关键抓手,被明确纳入2026年重点工作部署,与《中国食物与营养发展纲要(2025—2030年)》等政策形成合力。此外,《中国学龄儿童膳食指南(2022)》将“天天喝奶”纳入基本准则。河南省委、省政府高度重视此项

工作。河南省政府先后5次发文推动此项工作落地,豫政办〔2018〕77号文件明确要求“拓展国家‘学生饮用奶计划’实施范围,积极开展牛奶进校园行动”。河南省农业农村厅、河南省教育厅等三部联合印发的豫农文〔2025〕459号文件要求,各相关部门和学校要进一步加大学生饮用奶宣传推广力度。

周口市委、市政府认真贯彻落实上级有关指示和文件精神。周口市政府在启动实施该计划之初,印发周政办〔2011〕85号文件,明确指出,优先推荐国家级特大型龙头企业——蒙牛集团,向周口市中小学校供应学生饮用奶。2022年,周口市政

府将“扩大国家‘学生饮用奶计划’覆盖范围”写入《周口市人民政府工作报告》。2025年,周口市委2号文件进一步要求,加强食品安全管理,持续提升国家“学生饮用奶计划”城乡覆盖率。一系列政策密集出台、协同发力,形成了全方位、多层次的政策支持体系,为新学期学生饮用奶推广、青少年营养保障注入强劲动力。

## 深耕践行,二十余载显担当

2000年,为改善我国中小学生的营养状况,七部委联合启动国家“学生饮用奶计划”,旨在通过在课间向在校中小學生提供优质牛奶,增强他



学生课间饮用学生饮用奶。

们的体质,帮助他们养成更科学、更均衡的饮食习惯。

这一始于2000年的全国性学生营养干预工程,从最初5个试点城市的探索,发展成为覆盖31个省(自治区、直辖市)、惠及超3134万名学生的民生工程。中国奶业协会编写的《国家“学生饮用奶计划”推广公报》显示,2024学年,学生饮用奶产品生产总量100.1万吨,产品总产值83.7亿元,覆盖31个省(自治区、直辖市)的101770所学校,在改善学生群体营养状况方面发挥了积极作用。

中国疾病预防控制中心2024年发布的国家“学生饮用奶计划”干预评估报告显示,饮奶干预措施促进了学生骨骼生长与发育,缓解了因营养

不均衡导致的消瘦等问题。在针对性饮奶干预措施下,3年级至5年级学生饮奶组身高比对照组高出2厘米。

作为国家“学生饮用奶计划”首批定点生产企业,蒙牛集团紧跟国家政策导向,积极响应“扩大学生饮用奶推广”的政策号召,践行乳企担当,护航学子成长。

蒙牛学生饮用奶相关负责人表示,他们将继续坚守“用一杯好奶,滋养民族未来”的初心,严格落实各项政策要求,持续扩大推广覆盖面、提升产品品质、优化服务水平,让优质学生饮用奶走进更多校园,滋养更多学子,为提升青少年营养健康水平、推动奶业高质量发展、助力健康中国建设贡献蒙牛力量,陪伴千万学子逐梦新征程、成长向未来。②25



学生笔下的卡通奶牛形象,增加了学生饮用奶的亲合力。