

### 树立和践行正确政绩观

# 有效防范和纠治政绩观偏差

## ——论扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育

■ 新华社评论员

正确政绩观是为政之德、从政之道、施政之要。通过开展树立和践行正确政绩观学习教育,教育引导全党特别是各级领导班子和领导干部有效防范和纠治政绩观偏差,牢固树立和践行正确政绩观,才能推动经济社会高质量发展,推进中国式现代化建设,不断创造经得起实践、人民、历史检验的实绩。

有效防范和纠治政绩观偏差,必须坚持问题导向和目标导向相结合,刮骨疗毒,去腐生肌,把党建设得更加坚强有力。一些领导班子和领导干部存在政绩观偏差问题,比如搞“形象工程”和“政绩工程”、违规新增地方政府隐性债务、新官不理旧账、弄虚作假、急功近利、违背群众意愿不切实际决策、编制实施规划“翻烧饼”等。大量事实证明,政绩观出现偏差,会浪费资源、阻碍发展,助长形式主义和官僚主义,滋生不正之风和腐败现象,严重侵害群众利益、损害党群干群关系,必须坚决防范和纠治。

有效防范和纠治政绩观偏差,必须聚焦突出问题,对症下药抓好整治。要全面深入查摆问题,从党性上找差距、查根源、强修养,列出主要问题清单。解决突出问题要动真碰硬,能当下改的立行立改,一时难以完全解决的问题盯住不放、持续整改。要用好正反典型案例,加强警示教育,以案为鉴、以案促改,深入剖析政绩观偏差产生的原因和机理,找准症结进行深入整改,防止出现类似问题。

有效防范和纠治政绩观偏差,必须着力完善制度、立好规矩,健全工作机制。建立科学规范的干部考核评价体系,形成激励干部求真务实的有效机制,使重实际、说实话、务实事、求实效的干部得褒奖、受重用,让那些做表面文章、搞劳民伤财的干部,不仅捞不到好处,而且受到批评和惩处。“善用人者,必使有材者竭其力,有识者竭其谋。”对干部最大的激励是正确用人导向,用好一个人能激励一大片。将政绩考核结果与选拔任用结合起来,进一步形成重实干、重实绩的选人用人导向,就能有效激励各级干部撸起袖子加油干,把树立和践行正确政绩观的要求落到实处。

习近平总书记深刻指出:“说到底,树立和践行正确政绩观,起决定性作用的是党性。”衡量党性强弱的根本尺子是公、私二字。错误政绩观的根子是私心当道、私心作祟、私欲膨胀,从个人或小团体利益出发,心浮气躁、急功近利、弄虚作假、盲目蛮干,搞“形象工程”“政绩工程”等,留下包袱和隐患,引起人民群众强烈不满。只有党性坚强、一心为公,摒弃私心杂念,事事出于公心,才能有正确是非观、义利观、权力观、事业观,才能确保政绩观不出偏差。各级领导干部要从实现党的使命任务出发,树立和践行正确政绩观,看自己的思想

和行动有没有偏离共产主义远大理想和中国特色社会主义共同理想,有没有背离全心全意为人民服务根本宗旨,有没有游离党的路线方针政策,有没有脱离党中央重大决策部署,有没有脱离国情和本地区本部门实际,以功成不必在我、功成必定有我的精神境界,真正把心思和精力放在为党和人民干事创业上,心无旁骛推进中国式现代化。

今年是“十五五”开局之年,面对复杂严峻的外部环境和艰巨繁重的改革发展稳定任务,广大党员干部更要展现新气象新作为。让我们以开展学习教育为契机,牢固树立和践行正确政绩观,有效防范和纠治政绩观偏差,出实招、干实事、求实效,更加坚决有力地贯彻落实党中央重大决策部署,确保“十五五”开好局、起好步,把强国建设、民族复兴伟业不断推向前进。

(新华社北京3月20日电)

## 2025年我国非常规水利用量超250亿立方米

新华社合肥3月22日电(记者魏弘毅 赵金正)3月22日是第三十四个“世界水日”,第三十九个“中国水周”同步开启。记者当日从2026年“节水中国行·安徽合肥”主题宣传活动中了解到,2025年我国非常规水利用量已超过250亿立方米。

非常规水源指经处理后可以利用或在一定条件下可直接利用的再生水、集蓄雨水、海水及海水淡化水、矿坑(井)水、微咸水等。开发利用非常规水源具有增加供水、减少排污、优化水资源配置体系、提高水资源利用效率等重要作用,是高质量发展的内在要求。

以非常规水利用为例,我国近年来在农业节水增效、工业节水减排、城镇节水降损等领域取得显著成效。宣传活动中,水利部副部长孙志禹介绍,“十四五”期间,在我国经济总量连跨大台阶、粮食产量连年丰收的情况下,用水总量实现零增长,2025年全国万元国内生产总值用水量、万元工业增加值用水量分别较2020年下降20%和25%

以上,农田灌溉水有效利用系数由0.565提高到0.583。

相关成就的背后,是新时代节水工作的持续推进。孙志禹表示,水利部会同各地区各部门和社会各界,制定出台并大力实施水资源刚性约束制度和《节约用水条例》,构建起节水制度政策体系“四梁八柱”,设立中国节水奖,构建节水宣教大格局,水资源节约集约利用能力不断提升。

记者了解到,与国际先进水平相比,我国用水效率已经由曾经的跟跑转变为现在的并跑,部分领域、部分区域领跑,节水工作已经成为中国式现代化提供水安全保障的战略选择。

孙志禹表示,“十五五”时期将全面提高水资源集约安全利用水平,高质量建设节水型社会,创新建设现代化节水产业体系,全面构建非常规水配置利用新格局,推进合同节水管理创新发展,提升全社会节水观念和意识,进一步推动节水成为国家意志、社会共识、全民行动。

## 我国一系法杂交稻单产实现超亲本杂交稻水平

新华社海口3月22日电(记者罗江)记者22日从崖州湾国家实验室获悉,该实验室联合中国水稻研究所等多家单位组成的研究团队成功创制新型合成无融合生殖杂交稻(一系法杂交稻),在多地标准化大田试验中表现出优异的遗传稳定性与高产潜力,其单产达到甚至超过其亲本杂交稻水平。这一成果为破解杂交稻制种难、成本高的世界性难题提供了新路径。相关研究成果已于近日在国际学术期刊《分子植物》上发表。

杂交稻的大面积推广显著提升了水稻产量,但其生产长期依赖程序复杂、成本高昂且需年年重复的杂交制种过程。“杂交水稻之父”袁隆平曾提出杂交水稻育种战略:由三系法向两系法,再到一系法,即在程序上朝着由繁到简但效率更高的方向发展。其中一系法旨在通过无融合生殖技术固定杂种优势,实现“一次杂交,代代可用”。

对此,相关研究团队通过整合前沿的分子设计与精准的基因编辑技术,成功在优良杂交稻品种“嘉丰优3号”背景中创制出新型无

融合生殖材料L3。研究结果显示,该材料在连续五代繁殖中能稳定保持杂合性,克隆种子率达到理想水平,结实率与野生型杂交稻相当,从材料基础上证实了技术路线的可行性。

研究团队还发现,无融合生殖诱导在单株层面存在概率性,可能导致群体中混杂非目标植株,影响最终产量。面对这一从实验室走向田间的关键障碍,研究团队创新性地提出了“密植栽培”策略。该策略通过增加单位面积内的基本苗数,将单株的概率性事件转化为群体的稳定性表现,在多地试验中实现了近乎完全的群体二倍体化,确保了高产潜力的稳定发挥。

中国科学院院士、崖州湾国家实验室副主任钱前表示,这项研究首次在程序化大田条件下,系统验证了一系法杂交稻在群体层面的稳定性与产量优势,推动了该技术从“可构建”到“可应用”的跨越。未来,团队将继续优化无融合生殖体系,进一步提高克隆种子诱导效率,并结合分子设计和精准栽培管理,加快推动无融合杂交水稻的产业化应用进程。



3月22日,在江苏省南通市海门区,海太长江隧道右线隧道“江海号”盾构机掘进达4658米,总掘进任务完成过半。海太长江隧道位于江苏省长江入海口区域,北起南通海门区,南至苏州太仓市,全长39.07公里,其中过江隧道长11.185公里。

图为3月22日拍摄的海太长江隧道“江海号”盾构机掘进施工现场(无人机照片)。

新华社发(许从军摄)

## 儿童过敏能“长大自愈”? 医生提醒春季过敏防控别陷误区

新华社银川3月22日电(记者邹欣媛)春风送暖,草木萌发,儿童外出踏青增多,过敏性疾病也随之进入高发期。面对孩子的过敏症状,不少家长容易陷入“长大就会好转”的误区,往往错过早期干预的最佳时机。医生提醒,儿童过敏的早期信号容易被忽视,需要科学应对,呵护孩子健康成长。

银川市妇幼保健院儿科副主任医师王爱萍说,每年3至5月是春季儿童过敏的高发时段,花粉、柳絮、尘螨、霉菌等都是常见致敏原,而儿童过敏的信号,大多

藏在五官、睡眠的细微表现里,极易被误判。比如,孩子反复揉鼻子、做“鬼脸”,伴随不明原因的眼周青紫;晨起或睡前高频打喷嚏,但无咽痛咳嗽;长期鼻塞导致孩子被迫张口呼吸,出现上唇上翘、牙齿排列不齐;晚上入睡后多汗、打鼾甚至憋醒,经常跪姿趴睡、仰头睡等,这些细节都是身体发出的过敏信号。

除此之外,反复出现的中耳炎、经抗生素治疗无效的慢性咳嗽,反复发作的流鼻涕、打喷嚏,乃至身高体重增长缓慢,都可能与过敏相关,家长切勿当成普

通病症盲目处理。

为什么儿童过敏不宜“等等看”?王爱萍说,儿童免疫系统尚未发育成熟,如果婴幼儿期的湿疹、食物过敏未得到良好控制,未来发生过过敏性鼻炎、哮喘的风险会显著增加。而且长期未控制的过敏反应,还会诱发鼻窦炎、腺样体肥大等问题。积极干预可有效控制症状,避免疾病进展对孩子睡眠质量、生长发育的长期影响。

走出过敏自愈误区,科学防控是核心。医生建议,外出尽量避开上午10点至下午5点的花粉高峰时段,佩戴儿童

专用口罩、护目镜,回家后及时清洁鼻腔、更换衣物;定期清洗床品,借助空气净化器降低室内致敏原浓度。

严格遵医嘱,切勿擅自停药或停药。医生提醒,出现季节性过敏症状的儿童,可在花粉季来临前1周至2周遵医嘱提前干预,发作期选用儿童专用抗组胺药,这类药物安全性较高,副作用小,全程用药需覆盖花粉季,避免症状反复。若孩子过敏症状反复、咳嗽超4周,或有过敏家族史,务必尽早到医院就诊,明确过敏原,制定治疗方案。

Advertisement for 'Leshan Water and Mountains' (乐水乐山) with QR codes for downloading the app on Android and iPhone.



# 严防森林火灾 共建绿色家园

乐山日报公益广告