



山西省科学技术协会主管 山西科技新闻出版传媒集团有限责任公司主办

网址: <http://st.kxdb.com> 投稿邮箱: [kxdbstsx@163.com](mailto:kxdbstsx@163.com)

国内统一连续出版物号 CN 14-0015 邮政发行 邮发代号: 21-462 今日 8 版

## 黄河流域 3 省涉水资源问题突出

中央生态环保督察公开通报

### 创新前沿

6月9日,正在进行的第三轮第四批中央生态环境保护督察集中通报典型案例。督察指出,地处黄河流域的山西、山东、陕西3省一些地方落实水资源刚性约束制度不力,违法违规取水用水问题依然突出。

——违法违规取水问题多发。

陕西省宝鸡市违法取水问题较多,2024年以来发现无证取水问题71个。督察发现,宝鸡市万宝隆陶瓷公司擅自用渭河一级支流金河河道拦坝违法取水。陇县城关镇特色养殖种植基地用树枝、板材遮盖取水设施,违法在渭河二级支流北河河道取水。

在山西,一些地方违规取水屡屡犯。晋中市井安供水公司2021年9月获批取用张村河、张涧河地表水,来源为河道上游煤矿弃水,许可取水量为330万立方米/年。经核实,上游煤矿许可取(排)水总量仅118.6万立方米/年。井安供水公司2023

年、2024年取水量远超上游煤矿排水总量,张涧河地表径流受到影响,目前取水口以下河段呈断流状态。

同时,吕梁市文水县金鹏焦化公司2023年1月至2025年3月共违规取用地表水95.2万立方米。晋中介休市昌盛煤气化公司一焦化项目未按取水许可要求使用中水,违规取用地下水97.5万立方米、地表水30.6万立方米。

——地方部门违规审批。

《地下水管理条例》规定,禁止开采难以更新的地下水。督察发现,陕西有色金属控股集团美鑫产业投资有限公司长期无证取用难以更新的深层地下水。

2025年3月6日,铜川市行政审批服务局违规为其发放地下水取水许可证。3月12日,督察暗查发现问题后,该局当天紧急撤销企业的地下水取水许可证。

同时,铭帝集团有限公司所在区域自2014年以来已属于公共供水管网范围,按国家相关规定应该不予批准通过自备取水设施取用地下水。但铜川市耀州区行政审批服务局违规于2019年给该公司发放地下水取水许可证,并于2024年12月续发。

批服务局违规于2019年给该公司发放地下水取水许可证,并于2024年12月续发。

黄河保护法规定,禁止侵占刁口河等黄河备用入海流路。2023年4月法律施行后,山东省东营市在刁口河河道管理范围内违法新建、扩建化工项目。其中,违法新建睿力生物科技公司5万吨/年双甘膦,万豪化工公司年产8000吨精细化工中间体、1600吨原料药等化工项目。截至督察进驻时,已有部分项目建成投产。督察发现,东营市、利津县有关部门及相关园区,违法违规为上述多个新建、扩建化工项目办理审批手续。

——虚报节水工作等相关数据。

督察指出,吕梁市汾阳市山西中汾酒业投资公司取水许可水源类型为地表水,实际长期通过自备井违规取用地下水。汾阳市水务部门“以罚代管”,2023年实行政处罚后仍默许该公司继续取用地下水。

汾阳市2021年上报称,封存该公司3眼地下水井,压采地下水130.7万立方米;2023年又上报称封存1眼地下水井,压采地下水52万立方米。督察发现,该公司2021年

以来每年地下水取用量均在156万至166万立方米之间,实际未明显减少。

山东省东营市相关节水工作不实。督察发现,利津县利华益维远化学股份公司凉水塔节水雾化项目、利华益利津炼化公司污水处理厂再生水回用工程2019年年底前就已建成投运,但东营市2022年仍将这两个项目作为黄河地表水资源超载区治理期内新增节水能力上报,虚报节水量533万立方米/年。

陕西省宝鸡市再生水利用率统计弄虚作假问题突出。宝鸡市干渭之会国家湿地公园生态补水来源为十里铺污水处理厂中水,每年实际使用量不到6万立方米,但水利部门每年统计再生水利用量超过400万立方米。渭河陈仓中水公园每年统计再生水使用量70万立方米,但现场检查发现再生水管道淤堵,无法向湿地供水。同时,水利部门2024年违规将1300余万立方米污水处理厂尾水认定为生态补水,纳入再生水利用量指标统计,虚报再生水利用量。

新华社北京6月9日电

### K 创新大家谈

chuangxin dajitan

日前,中共中央、国务院印发《生态环境保护督察工作条例》,对生态环境保护督察工作作出全面规范,进一步夯实了生态环境保护督察制度基础。

中央生态环境保护督察是党中央推进生态文明建设的一项重大举措,充分体现了党中央推进生态文明建设、加强生态环境保护工作的坚强意志和坚定决心。多年来,在中央生态环境保护督察的有力推动下,陕西秦岭北麓西安境内违建别墅、云南昆明滇池长腰山违建等问题基本解决,环保督察制度护航生态文明建设成效显著。

也要看到,我国经济社会已进入加快绿色化、低碳化的高质量发展阶段,生态文明建设仍处于压力叠加、负重前行的关键期,必须以更高站位、更宽视野、更大力度来谋划和推进新征程生态环境保护工作。矛盾是发展变化的,生态环境保护督察作为开放的制度体系,需要根据新情况新问题新矛盾,不断调整完善向纵深发展,才能更好发挥督察利剑的作用。持续完善生态环保督察制度,既可以倒逼新旧动能转换,推动传统产业优化升级,又可以促进绿色产业加快发展,厚植高质量发展绿色底色,全面推进美丽中国建设。必须建成纵向到底、横向到边,环环相扣、协同联动的督察制度体系,形成从“发现问题”“压力传导”“督察整改”“效果运用”到“主动履责”的治理闭环。

制度的生命力在于执行。建章立制只是走完了第一步,如果没有有效的治理能力、执行能力,再好的制度也难以发挥作用。只有执行到位,制度的价值才能充分显现出来。一些违法违规行为之所以发生,根源就是制度落实执行搞变通、打折扣。要充分发挥生态环境保护督察利剑作用,坚持问题导向和严的基调,敢于动真碰硬,持续发现问题,认真解决对破坏生态环境的行为不能手软、不能破例。要坚持举一反三,组织排查整改“回头看”,主动整治督察中的不作为、慢作为、乱作为,力戒形式主义、官僚主义问题,做好督察整改“后半篇文章”,让制度成为刚性约束和不可触碰的高压线,真正把生态领域的制度优势转化为治理效能。

生态环境保护能否落到实处,关键要牢牢牵住责任制这个“牛鼻子”。动员千遍,不如问责一遍。只有压实责任、传导压力、精准发力,才能将环保督察效果落到实处。要将督察结果和督察整改工作有关情况作为党政领导班子和有关领导干部考核评价、选拔任用、管理监督、表彰奖励的重要依据。地方纪检监察机关也要聚焦中央生态环境保护督察发现的问题,通过跟进监督、下沉检查,追责问责等方式,确保督察整改到位,不打折扣。

整改效果好不好群众说了算。良好生态环境是最普惠的民生福祉,环保督察要始终坚持人民至上,把群众身边看似不起眼的“小问题”作为督察关注的“大事情”。坚决查处一批破坏生态环境的重大典型案件、解决一批人民群众反映强烈的突出环境问题,主动顺应人民群众对高品质生态环境的新期待。进一步强化督察信息公开,充分激发公众力量,形成自上而下和自下而上的环保合力。积极办理督察组转办的群众来电、来信举报案件,推进整改规范运行,保证问题真整改、改彻底,公开整改结果。回应社会关切,接受人民群众监督,以生态环境持续改善、全面改善和根本好转的实际成效取信于民、造福于民。

### K 视觉生态

shijue shengtai

#### 水清岸绿和谐景

6月6日,太原市晋祠公园内宁静迷人,漫步其间,生态美景扑面而来。湖水清澈如镜,将蓝天白云与葱茏树木的倒影尽收其中,游客悠然行走在桥上,构成了一幅和谐共生的美好图景。

晋祠公园不仅承载着人们休闲娱乐的功能,更是生态保护的杰出范例。园内积极推行一系列科学有效的环保举措,植树造林增添绿意,水质净化守护碧波,野生动植物保护维护生态多样性,全方位保障了生态环境的平衡与稳定。

■ 科学导报记者杨凯飞摄

### K 创新资讯

chuangxin zixun

#### 我国已发布9项产品碳足迹国家标准

科学导报讯 笔者从2025年全国有色金属“双碳”大会上获悉:截至目前,我国已发布9项产品碳足迹国家标准,涉及畜产品、电解铝、化学纤维、塑料制品等。其中,《温室气体产品碳足迹量化方法与要求 电解铝》为首个工业领域产品碳足迹国家标准。

据悉,2024年,我国再生铝产量突破1000万吨,其生产能耗仅为铝电解的5%,每吨再生铝替代电解铝可减排约10吨二氧化碳。今年,电解铝行业作为首批扩围重点控排行业被纳入全国碳市场,覆盖98家电解铝企业,覆盖产能规模近4500万吨,占全球电解铝总产能的60%以上。

刘温馨

生态环境部等四部门联合印发意见

#### 进一步加强生态文化建设

科学导报讯 生态环境部、文化和旅游部、中国文联、中国作协近日联合印发《关于进一步加强生态文化建设的指导意见》,对生态文化建设工作进行全面系统部署。

意见从加强生态文化研究传承、强化生态文化传播推广、推动生态文化转化利用3个方面明确了生态文化建设的主要任务。提出了加强生态文化理论研究和交流、挖掘中华优秀传统生态文化、繁荣生态文艺创作、打造生态文化阵地、推动生态文化出海、倡导绿色低碳生产生活方式、促进“生态文化+”产业发展等10项生态文化建设的具体举措。

意见强调,各级生态环境、文化和旅游、文联、作协等部门要加强合作,形成生态文化建设推进落实机制。

寇江泽

## 陈建峰:播种绿色希望的人

### 环保卫士

科学导报记者 马骏

夏天的临汾市街头,阳光透过新绿倾泻而下。一群身披“蚂蚁力量”蓝色小马甲的身影,用最清澈的童声向路人发出邀约:“叔叔,用我的棒棒糖换您手中的香烟,我们一起保护蓝天,好吗?”面对孩子们纯净的期盼目光,许多吸烟者不好意思地掐灭烟头,接过那枚小小的甜蜜。这别开生面的“甜蜜交换”控烟行动,正是陈建峰精心策划的环保实践课。

“环保这件事,必须从娃娃心里种下种子。”作为临汾蚂蚁力量儿童义工团的负责人,陈建峰笃信,撬动未来的支点,就在孩子们柔软而坚定的心灵里。当小义工们化身“净滩小卫士”“清城小能手”,俯身捡拾垃圾的身影,便成了城市最生动的环保宣言。

“孩子能带动一个家,数十万个家就能改变一座城。”陈建峰目光灼灼。他欣慰地看到,义工团孩子的坚持让许多家庭悄然改变,孩子们纯净的坚持,如水滴石穿,唤

醒了更多成年人内心沉睡的环保自觉。

植树节是义工团每年的重要活动。陈建峰和志愿者们不仅组织植树,更精心讲解植树节的由来、树木的生态价值以及科学的植树要领。从挥锹铲土、扶正树苗,到培土浇水,孩子们在实践中体悟劳动的喜悦。“在孩子们眼中,植树不仅是劳动,更是与自然对话,为地球‘添绿’的珍贵经历。”

陈建峰说。涓涓细流,汇成江海。蚂蚁力量儿童义工团的活动,如“甜蜜交换”、植树护绿、净滩清城等,形式多样,润物无声。这些活动与全市推行的“河湖长制”“低碳生活”“碳普惠机制”等相互呼应,共同增强了公众的环保意识,促进了生态文明理念深入人心。

在全民共同努力下,临汾市的生态环境质量持续向好。蓝天常驻,碧水长流,空气清新……这些看得见的变化,让临汾人民备感自豪。陈建峰深知,唯有每个人都成为生态文明建设的参与者、贡献者,才能共同筑起守护绿水青山的坚固屏障。

当被问及未来愿景,陈建峰望向远处郁郁葱葱的山峦:“我的梦想,是临汾的少年都成为绿色的践行者,更是环保理念播



陈建峰和儿童参加环保活动。

■ 图片由受访者提供

种人。”他深知,当这些带着绿色基因长大的孩子走向社会,临汾的生态底色必将历久弥新。孩子们用棒棒糖换来的,何止是熄灭的烟头?那是陈建峰为这座城市埋下的绿色伏笔。当稚嫩的环保宣言在街巷回响,当无数小手拾起被遗忘的责任,临汾大地上绿色的希望正以不可阻挡之势破土而出。