

# 湖南拍摄警示片曝光50个突出生态环境问题

## 聚焦5方面问题,44个完成整改

◆本报见习记者黄昌华 通讯员葛倩

2021年2月,湖南省生态环境厅联合湖南广播电视台,成立湖南省生态环境警示片摄制组,制作《湖南省生态环境警示片(2021年)》(以下简称《警示片》)。

摄制组兵分两路,针对全省工业污染、生活污染、生态破坏、农业污染、历史遗留问题与环境风险隐患等5个方面突出生态环境问题,分赴全省14个市(州),历时近两个月,共排查发现典型问题79个,并选取其中50个重点问题制作《警示片》。

截至目前,《警示片》披露的50个问题,已完成整改44个,总完成率为88%,其余6个问题整改正在持续推进。

### 遏制非法采洗山砂,有序推进生态修复

在郴州市桂阳县,摄制组工作人员回访时看到,三裕高岭土开发有限公司开采区作业面规范有序,喷淋除尘、抑尘网等设施均已安装完善。周边未开采区及裸露区域全部铺上草皮、种植苗木。矿区道路及排水沟也已按要求完成整改。

据了解,在桂阳县政府及相关部门积极协调下,三裕高岭土开发有限公司、华阳矿业两家企业股东已协商一致完成了股权整合,同时整合保留一个采矿权,以

此提升矿产资源利用效率,严格按照环评要求从事生产,按绿色矿山标准加大环保设施投入,完成矿山地质环境整改工作。整合后的企业共投入资金近1700万元,完成对办公楼区域、公司广场、矿区道路及三级沉淀池的整改,在开采区山脚新建清溪江一侧新建了排土场梯级挡土墙,增加了6个沉淀池。在裸露区域植树、播撒草籽或种植草皮等,共计复绿面积2.2万平方米。

桂阳县副县长周平表示,将以此次整改为契机,查漏补缺,与相关职能部门密切配合,形成监管合力,督促指导矿山企业彻底转变发展理念,对照绿色矿山标准建立长效机制。

沿清溪江前往衡阳常宁市,一路可见,沿江7家涉砂涉石非法企业全部关闭,“两断三清一复绿”落实到位。近日,在常宁市因里建材有限公司可以看到,原有工棚厂房、机械设备已全部拆除,砂石原料全部被清理,生产场地已被平整,铺种的草皮、苗木全部成活。在清溪江入春陵水交界处,未见浑浊的黄色水带。

据介绍,针对清溪江生态环境问题,常宁市委、市政府迅速成立专班,集中力量攻坚。截至2021年4月,7个砂场和矿点所有场地基本实现“应复尽复、应绿尽绿”,共完成生态复绿面积230亩。计划投入资金1432.7万元,开展清溪江17.6公里河道清淤护岸综合治理,已完成4.3公里重要河段的清淤和部分护岸工程。

### 加强垃圾填埋场管理,实现生活垃圾无害化处置

《警示片》曝光了华容县和安乡县的部分生活垃圾填埋场存在的问题。

近日,在华容县鼎山垃圾填埋场,摄制组看到,运营方已对现场所有管道进行了再次梳理和确认,撤除废旧无用的管道,并对必须使用的管道张贴标识牌,使管道功能清晰可见,便于管理。规范了填埋作业流程,现场每天坚持用临时膜或HDPE膜对垃圾堆体进行覆盖,合理控制作业面积。规范了污水排口,在线监控设施运行正常。危废暂存间建设、标识牌和现场管理台账均已规范。

1月10日,摄制组来到常德市安乡县蔡家溪生活垃圾填埋场,发现这里规范设置的总排口水质已稳定达标。

2021年春节前,因澧县焚烧发电厂垃圾量超负荷暂不能处理,蔡家溪生活垃圾填埋场四号坑大面积露天堆放垃圾。现在,这里已经进行消毒、压实、整形、覆土、HDPE膜焊接覆盖。租赁应急处理设备处理四号坑渗滤液混合污水,并对填埋场自有100t/d渗滤液处理站进行维护,目前已恢复正常处理能力并运行。2021年4月4日,蔡家溪垃圾填埋场完成水质在线监控设施安装并联网。2021年8月25日,这个填埋场完成销号工作。

安乡县还以《警示片》问题整改为契机,

进一步完善生活垃圾收集—转运—处置体系,长效解决城乡生活垃圾无害化处置问题。

### 压实主体责任,消除生态修复项目安全隐患

在长沙市雨花区跳马镇新田村矿山矿坑生态修复项目现场,进出的道路旁已经修建了导流沟和沉淀池。原本开裂、滑坡的山体已经刷上了混凝土护坡,山脚下也修建了一堵厚厚的挡土墙。原来种在石粉上一片枯萎的树木已被清理干净,回填的黄土层上,重新栽种的苗木已经露出生机。

《警示片》曝光新田村矿山矿坑问题后,长沙市委、市政府和雨花区委、区政府高度重视整改工作,全面压实各方主体责任,区纪委监委将警示片披露问题纳入雨花区2021年“洞庭清波”专项行动监督清单,区主要负责人多次到现场督查整改情况,市、区两级职能部门严格监管,常态化实地督查,全面推进整改工作。2021年4月启动施工,目前已全面完成整改。

湖南省生态环境厅相关负责人表示,今后将继续聚焦群众关心关注的突出生态环境问题,持续摄制湖南生态环境警示片,切实增强地方抓好突出生态环境问题整改工作的责任感和紧迫感,推动全省生态环境质量持续改善、人民群众生态环境获得感持续提升。

## 大理州州长作政府工作报告时强调 全力推进洱海流域保护发展

本报见习记者陈克瑞 通讯员岳艳娇 大理报道 云南省大理白族自治州州长陈真永日前在州第十五届人民代表大会第一次会议上作政府工作报告时强调,未来5年,要坚定不移地走绿色发展之路,持续推进绿色革命,争当生态文明建设排头兵。

陈真永在部署2022年重点工作时指出,全力以赴保护生态,全面深化绿色革命。深入开展绿色革命七大行动,全力推进洱海流域生态保护和高质量发展,调整优化产业结构,加快发展以西片区为重点的规模化绿色生态高效农业。抓实中央生态环保督察反馈问题、长江经济带突出生态环境问题整改,持续打好污染

防治攻坚战,确保地表水国考断面稳定达标。抓好大理苍山世界地质公园再评估工作,全力冲刺洱海保护治理“六个两年行动”,落细“退、减、调、治、管”举措,统筹推进截污体系提质增效、农村人居环境整治等工作,加快洱海湖滨生态红线和湖泊生态黄线落地,健全洱海流域生态监测体系,发挥好洱海科研基地作用,推动洱海水质持续改善,力争不发生规模化藻华。强化自然保护地监督管理,从严打击破坏森林、草原、湿地等资源违法违规行为。同时,推进美丽城市、美丽城镇、美丽乡村、美丽庭院、美丽河湖、美丽公路、美丽走廊建设,启动国家生态文明建设示范州创建工作。

## 杭州亚运场馆雨水回用有“妙招”

### 景观用水基本来自雨水回用

本报讯 位于浙江省杭州市富阳区北支江南岸的北支江水上运动中心,将在2022年亚运会赛事期间承办赛艇、皮划艇静水、激流回旋三大赛事。这里的景观用水,基本来自雨水回用。

走进水上运动中心,可以看到由950平方米的水景水系、景观桥和景石所构成的中庭景观。据亚运场馆及北支江综合整治工程项目副经理介绍,雨水进入回收系统,经过一系列净化处理后,通过水泵打到中庭来。

为加强雨水收集综合利用,北支江水上运动中心工程设计打造了中庭水景排水及场地雨水收集系统。现在,这里的景观和浇灌绿地等用水,都是经过处理的

雨水。每当下雨,屋顶的雨水就会通过雨漏管进入雨水收集管线,地面的雨水则会沿着边沟流入地下管道,最后统一进入地下室一座200立方米的雨水收集池中。收集到的雨水经过一整套雨水净化设备集中处理后,再通过管道分配利用,用于浇灌绿地、中庭水景和公共卫生间冲洗等。

水上运动中心还设置了屋顶绿化,既增添了美感,又提高了雨水就地消纳、就地利用水平。

下一步,富阳区在做好亚运水环境保障的同时,将进一步推广亚运场馆节水模式,加大再生水、雨水等非传统水资源的利用力度。

周兆光 张亨杰

## 岳西开展“两山”示范创建

### 命名10个县级“绿水青山就是金山银山”实践创新基地

本报讯 “近年来,石佛寺持续走生态立村、茶旅富村、有机强村的发展之路,让村民在‘两山’实践中得到了实惠。”安徽省岳西县包家乡石佛寺村党支部书记王军说。岳西县近日经评选、公示,已命名第一批岳西县“绿水青山就是金山银山”实践创新基地,石佛寺是其中之一。

为深化“两山”理念实践创新工作,岳西县鼓励乡镇、村、景区等开展“绿水青山就是金山银山”实践创新基地建设,探索绿水青山转化为金山银山的有效路径和模式。出台《岳西县“绿水青山就是金山银山”实践创新基地建设管理规程》,明确总体要求、申报条件、评选命名、建设实施及评估

管理。从2021年起每年开展一次命名表彰,对获得“两山”基地称号的地区给予政策和项目倾斜;对当年度被评为“两山”基地的单位在生态环境保护年度考核中给予加分,占生态环境考核比例3%。

岳西县聚焦保护绿水青山、推动“两山”转化、建立长效机制3个方面评价内容,分类制定了针对乡镇、村及景区的“两山指数”评估指标体系。以符合申报条件的乡镇、村或景区等为基本单元,先行先试,形成一批有特色、有亮点、有经验的“两山”实践创新基地。目前,经过评审、公示,已命名第一批县级“两山”基地10个。 王爱华

## 吉水帮助企业提升环境治理水平

### 为78家企业解决环境技术难题127个

本报讯 “解决了污水处理设施运行不稳定问题,我们心里踏实了,真心感谢你们。”2022年春节前夕,江西金田麦食品股份有限公司(以下简称金田麦公司)给江西省吉安市吉水生态环境局送来了一面印有“真诚服务企业,捍卫生态环境”的锦旗。

据了解,金田麦公司是一家生产方便食品和速冻食品的企业,此前由于污水处理设施运行不稳定导致出水水质异常,废水浓度偏高。“虽然我们开展了自查,但是担心没有彻底做好,想请你们来做一次全面‘体检’。”1月10日,金田麦公司负责人向吉水生态环境局提出了诉求。

接到企业诉求后,吉水生态环境局立即派出执法人员上门服务,帮助企业“全面体检”,从环保手续办理、污染物管控处理、污染

防治设施运行规范、环境管理制度建立、环境风险预防应急等方面全方位、逐环节、逐点位查找不足,分析原因、对症下药,现场指导企业整改各类生态环境问题。

对金田麦公司生态环境问题的帮扶,是吉水生态环境局深化“我为群众办实事”实践活动的一个缩影。2021年以来,吉水生态环境局结合“我为群众办实事”实践活动,创新推出“环保干部进企业助力提升环境治理水平”惠民惠民活动,组织党员干部深入基层、企业走访、调研,通过送法律、送政策、送技术、送服务等方式,对企业开展“点对点”帮扶,先后开展政策法规宣讲6场(次),培训指导企业300余家,为78家企业解决技术难题127个,助力企业提升环境治理水平。

谢凯伟 刘茂林 张林霞



山东省枣庄生态环境监测中心日前举办以“环保公众开放日 让生态文明扎根童心”为主题的环保设施开放活动,培养青少年的生态环境意识。图为监测中心工作人员向学生们介绍监测知识。

季英德 刘合建摄

### 100%使用绿色能源,每年使用约40万度绿电

# 全国首家“碳中和”汽车经销商落地深圳宝安

### “共性车间”成减污降碳协同示范效应典范

◆李菁

“好雨知时节,当春乃发生。随风潜入夜,润物细无声。”在这样一个美好的春日里,广东省深圳市宝安区收到了一份来自“春天的礼物”——全国首家碳中和汽车经销商落地宝安区,并获得全国首张汽车经销商碳中和证书。这就意味着宝安区从推行建设“共性车间”,到践行近零碳排放区试点建设,再到实现减污降碳协同控制,一步步走稳了这条汽修行业绿色低碳新路子。

为何宝安区会得此“全国首家”?其又做了哪些努力?让我们带着疑问来一探究竟。



深圳大兴丰田雷克萨斯汽车经销商光伏发电站

### 从创新到推行,“共性车间”破茧而出

笔者了解到,获此殊荣的是位于宝安区沙井街道的深圳大兴丰田雷克萨斯汽车经销商,它在获得汽车经销商碳中和证书之前还有一个身份——汽修喷涂“共性车间”。

什么是“共性车间”?笔者带着疑问找到了深圳市生态环境局宝安管理局(以下简称“宝安管理局”)的相关负责人。这位负责人介绍,汽修喷涂“共性车间”是宝安区首创的新型绿色集约化汽修喷涂模式,它能够从源头、过程、末端有效减少汽修行业挥发性有机物的排放。

据了解,对比传统的汽修企业,“共性车间”废气处理工艺原则上使用吸附浓缩后的催化燃烧处理技术,有效处理率超过90%,可以大大降低废气投诉。

谈及为何会选择在上述经销店设立汽修喷涂“共性车间”,宝安管理局认为,这家企业自2019年成立,就把绿色低碳理念贯彻其中,对汽车电池回收、太阳能发电及充电设施减排、智能车联网特色服务等进行不断探索,努力促进汽车经销店向绿色低碳、节能环保方向转型升级。“选在此地,一方面是对企业绿色低碳理念的肯定,另一方面也是希望能够带动、引导周边汽修企业践行绿色行动。”宝安管理局相关负责人说。

截至目前,宝安区全区已建成9家汽修喷涂“共性车间”,形成了可复制、可推广的治污新模式。在刚过去的2021年,宝安区取得了PM<sub>2.5</sub>平均浓度降至18.8微克/立方米,创下监测数据以来新低的好成绩。



低碳生活下的“宝安蓝” 杨效财摄

### 从试点到示范,减污降碳协同示范效应显著

有了汽修喷涂“共性车间”的经验积累,深圳大兴丰田雷克萨斯汽车经销商在减污降碳工作上

不断前行。近日,一张由广州碳排放权交易所颁发的全国首张汽车经销商碳中和证书花落这家经

销店。笔者在证书上看到,企业实际碳排放量为17984kgCO<sub>2</sub>e,注碳碳排放量为18tCCER,其注碳碳排放量大于实际碳排放量,因而实现了碳中和。

据介绍,这家经销店于2021年3月建成分布式光伏发电项目,每年可以实现约40万度绿电的使用,其所在的汽车中心均已实现绿色能源的100%使用。同年7月,正式发布了丰田通商集团的碳中和宣言,即到2030年,温室气体排放量较2019年减少50%,到2050年实现碳中和,力争为向零碳社会转型做出更大贡献。

宝安管理局在这家企业建设光伏发电站的过程中给予了力所能及的帮助。去年还协助其申报近零碳排放区试点项目,编制《深圳市近零碳排放区试点项目创建方案》,并成功被公示为深圳市第一批近零碳排放区试点项目。

据悉,这家企业于2021年3月投入使用屋顶光伏发电项目后,预计2022年全年光伏发电54.55万kWh,可减少碳排放约287.51吨。同时,正在开发推进的储能系统,电池构成采用退役刀片电池包,实现退役电池循环利用,减少废旧电池产生,从而减少碳排放。

从“共性车间”到第一批近零碳排放区试点项目,再到如今的碳中和汽车经销商,大兴丰田雷克萨斯汽车经销商可谓一步一个脚印。宝安管理局局长赵胜军在调研时表示,深圳大兴丰田是深圳乃至全国碳中和的先锋队,其碳中和目标与标准始终与国际接轨。希望他们将关于碳中和的经验在行业进行交流共享,共同推动整体碳中和的实现。

下一步,宝安区将以减污降碳协同增效为总抓手,统筹发展与保护,稳步有序推进“双碳”工作。