

# 八年联治换来一库净水

## 荆门、宜昌、襄阳建立常态机制防治漳河水库污染

### ◆高原

湖北省漳河水库荆襄宜第九次联席会议近日在荆门市召开,探讨如何利用新修订的《环境保护法》和《湖北省水污染防治条例》(以下简称《条例》)这两把“利刃”,进一步推动漳河水库的环境保护工作。

### 漳河治理实现从区域管理到流域管理的转变

漳河水库是湖北省所辖最大的水库,漳河流域横跨荆门、宜昌、襄阳3市,惠及宜昌、襄阳、荆州3地300多万居民。

2006年,湖北省环境监察总队牵头,荆门、襄阳、宜昌3地环保部门和3个镇政府共同举办了首次漳河水库荆襄宜联席会,实行信息共享、案件联办、项目联审。8年来,3地以联席会议为平台加强漳河水库保护,水库水质一直保持在地表水Ⅱ类标准以内,为全省良好湖泊保护树立了标杆。

2008年,漳河水库环境保护监察支队正式成立,这在全省尚属首例。支队队长李本荣表示,漳河支队成立以来,一直受到荆门市、市政府的高

度重视,高配行政执法队伍,聘请库区周边各村村民担任义务监督员,印发多项漳河水环境保护规定,拆除漳河水库网箱,禁止在漳河水库进行水产养殖,在漳河流域范围内设置畜禽养殖禁养区等。

2012年,在湖北省环保厅指导下,荆门市环保局组织编制《漳河水库全流域生态环境保护规划》,涉及农业面源、畜禽养殖污染控制等六大类41个项目,总投资8.43亿元,并全面开展漳河饮用水水源保护区、湿地和水土保持圈标志化管理工程。

多年来,湖北省环保厅和周边县(市)各级政府不断更新观念、创新方法、完善机制,实现了从区域管理到流域管理、从单一管理到协同管理、从保护漳河到感恩漳河3种管理模式的转变,“漳河模式”已成为全省湖泊保护的范本。

### 提升风险防范能力,力争做到依据水质波动开展污染预防

随着周边地区的经济发展,漳河水库环境保护的压力不断增加,环境风险的预防显得尤为重要。新修订的《环境保护法》明确提出,国家建立跨

行政区域的重点区域、流域环境污染和生态破坏联合防治协调机制,实行统一规划、统一标准、统一监测、统一防治措施。

2012年,湖北省环保厅下发了《漳河流域环境违法案件移交制度》。这次联席会议提出,要进一步加强环境监察队伍建设,有针对性地加强一线执法人员生态和农村环境监察领域的学习和培训,适时组织交叉执法和联合执法;加强漳河流域环境监测能力建设,对漳河水库流域4条主要支流进行水质实时监控,能够做到依据水质的波动开展污染预防和环境执法;完善流域环境应急预案,打破地域界限,将流域内的各级环保部门、各相关职能部门、各级政府纳入预案内容。

据荆门市环境监察支队负责人介绍,为了配合新修订的《环境保护法》和已经实施的《条例》,荆门市也提升了漳河水库环境监管能力建设水平,完善了工作机制。例如,漳河水库水质预警系统可全天候对水库水质进行自动预警监测。

### 抓好湖泊保护试点工作

2013年9月,漳河水库被纳入国

家良好湖泊生态环境保护试点,国家下达了首批启动资金2200万元,漳河水库保护正式上升到国家保护层面。

荆门市环保局会同南漳、远安等地,按照要求编制并完善了年度实施方案,2013年启动了漳河水库流域生态安全调查与评估等首批9个试点项目,今年启动了漳河流域岸带建设工程等10个项目,明年计划申请实施14个项目。

“试点工作为漳河水库环保工作的重要抓手,作为国家层面的试点,不仅要完成项目,还要在良好湖泊保护的长效机制、区域立法、管理制度等方面取得成果。”湖北省环保厅副厅长李瑞勤表示。

为了更好地抓好试点工作,湖北省将建立推动国家良好湖泊生态环境保护试点项目的体系,漳河流域内将统筹安排试点项目,加强漳河水库流域生态环境保护试点项目和资金管理,建立长效机制体制。

荆门、襄阳、宜昌3地将进一步统一规划流域的环境保护工作。同时,建立跨界断面考核机制,建立生态补偿和生态赔偿制度,加强漳河水库保护的持续制度保证。

## 南通通州区推广新能源公交车

本报讯 江苏省南通市通州区近日建立新能源公交车推广应用组织机构,确保2015年前实现部分公交线路电动化、新能源化的目标。

据了解,通州区在公交车节能、新能源车辆推广方面初步确立了环保节能降耗的三大路线图:从2011年起,全面推行公交车尾气排放达标,凡新购车辆必须加装循环燃烧装置,在燃油达标后尾气排放达到国四标准;2013年末,以天然气等清洁能源为主要燃料的清洁公交车占公交车总量的10%~20%;2015年前,实现主城区部分公交线路电动化。

目前,通州区公交“蓝天工程”前两项工作已基本完成,今年新购置的78辆LNG清洁能源公交车已投入运营。

崔祝进 李莉

## 宜昌获以奖代补资金2526万

本报讯 湖北省财政厅、省环保厅近日联合下发了《关于下达2014年主要污染物减排省级财政“以奖代补”资金的通知》,宜昌市获得“以奖代补”资金2526万元。

本次“以奖代补”资金是对2013年总量减排工作的奖励。其中,宜昌市本级(含夷陵区)获得923万元;宜都市、枝江市、夷陵区、当阳市、长阳土家族自治县、远安县,分别获得200万~400万“以奖代补”资金。

湖北省政府于2013年起设立污染减排“以奖代补”资金,省级财政每年安排两亿元对全省污染物减排成绩突出的市、县人民政府和重点减排企业予以奖励。

余桃晶 罗继涛 周夏怡

## 宁乡年底完成油气回收改造

本报讯 湖南省宁乡县环保局、商务局近日组织全县中石化、中石油片区负责人及各个加油站负责人召开工作会议,要求全县各加油站,储油库年底前必须完成油气回收治理改造。

宁乡县要求,加油站要采用油气回收性的加油枪,并加装后处理装置;油罐车采用或改装成具有密闭油气回收功能的油罐车,并进行底部装卸油;储油库进行高效密封浮顶罐改造或安装真空联通置换油气回收装置。

对未按要求完成油气排放污染治理改造的加油站、储油库,宁乡县环保局不予通过环保验收并不发放排污许可证;县商务局将不予成品油经营企业资质年度年审。对未按要求完成油气回收综合治理改造的油罐车或经质量监督部门检验不合格的油罐车,县交通运输局将收回道路运输许可证。

刘立平 成宁 邓建华



重庆市北碚区天府矿业公司磨心坡发电厂近日正式关闭。磨心坡发电厂属于小火电,是北碚区重点污染源企业,关停后每年将减少燃煤12.3万吨,削减二氧化硫2194吨、烟尘107吨、氮氧化物446吨,将极大改善重庆市主城区空气质量。图为一名工人从停产后的发电车间走过。

人民图片网供图

## 嘉兴严厉打击涉水违法行为

### 今年立案查处390件,处罚金额3334万元

本报讯 浙江省嘉兴市在“五水共治”中坚定不移深化水环境治理,全市水环境质量持续改善。1~11月,67个市控以上地表水监测断面劣V类数量比2012年下降31.4%。

嘉兴市加快推进治污能力建设。新建污水管网373.13千米,新增入网企业3022家,新增工业污水入网量2.8万吨/日。实施雨污分流改造管网56.766千米,新增生活污水入网量2.2万吨/日。铺设农村污水管网204千米,建成处理池880个,受益农户6.7万个,完成水产养殖场治理9600亩。

嘉兴市调整畜禽养殖禁、限养区,7个县(市、区)均已依法划定禁、限养区,其中禁养区总面积2339.67平方千米,占市域总面积的58.9%。

杨建强

## 济源截污治污清洁河流

### 河流沿线产业集聚区污水进管网

本报讯 河南省济源市近日召开截污治污河流清洁行动动员大会。会议决定,从现在起到明年3月底,大力开展截污治污河流清洁行动。

济源市将着力实施工业废水整治工程,对蟒河、济河、沁河及支流沿线的146家工业企业,逐家制定治理方案,督促抓好落实,限期全部完成提标改造工程。实施污水管网建设工程,加快城市污水主管网延伸工程建设,确保主管网全部铺设到位。河流沿线各产业集聚(开发)区和各镇(街道)要加大污水支管网建设,确保污水进入主管网。对不具备进入主管网条件的区域,要建

姚东平

## 连云港重点管控煤炭消费量高企业

### 监测点位排名连续

### 3周垫底将被约谈

本报记者闫连连云港报道 江苏省连云港市近日强化冬季大气污染防治,有针对性地提出治理措施。

连云港市排定占全市工业企业煤炭消费总量91%的21家燃煤企业、工业烟粉尘排放量占全市工业企业总排放量82%的31家烟粉尘排放企业和54个工地进行重点管控。年底前,确保完成13个重污染行业企业污染治理设施提标改造、170台燃煤锅炉整治、11242辆黄标车淘汰和28个省级标准化示范工地建设等工程项目。

一旦遇到不利气象条件,连云港市还将启动特别措施,当PM<sub>2.5</sub>日均浓度超过100微克/立方米,且气象预测未来1天仍将维持不利气象条件时,连云港市将严格落实企业限产、黄标车和扬尘污染管控等各项措施,31家重点排放管控企业要停用部分生产装置,停止部分生产工序,确保日均产品产量与去年同期相比下降30%。当24小时空气质量指数超过200,并且气象预报未来1天仍将维持不利气象条件时,立即启动《连云港市重污染天气应急预案》响应。遇到可能产生区域性污染的静风、逆温等不利气象条件时,提前采取措施,预防和遏制可能影响空气质量的隐患。

同时,连云港市大气办还将每周对全市各空气质量监测点,省控点位上一周空气质量指数进行排名和公布,对连续3周排名垫底的点位,约谈辖区分管负责人。

## 秦皇岛加快淘汰黄标车

### 明年起大部分城镇限行

本报记者周迎久 通讯员何振辉秦皇岛报道 河北省秦皇岛市近日出台了《秦皇岛市关于实施“黄标车”限行通告》,2015年1月1日起,秦皇岛市大部分城镇都将限行黄标车。

秦皇岛市交警部门将通过交通技术监控设备抓拍违反限行规定的黄标车,对违法行为将按照相关规定,处以罚款100元、驾驶证记3分的处罚。

秦皇岛市计划到2015年,淘汰2005年底前注册营运的黄标车;到2017年,淘汰全部黄标车。据了解,截至10月31日,秦皇岛市累计淘汰黄标车46170辆,提前完成了河北省政府2013年下达的2015年底前治理淘汰41152辆黄标车的任务。河北省政府

明确秦皇岛市2014年淘汰黄标车和老旧车任务量为12033辆。

秦皇岛市财政局工作人员介绍说,2014年12月31日前尚未达到强制报废标准而提前淘汰的黄标车继续执行财政补贴政策。提前淘汰黄标车办理拆解注销手续时间截至2014年12月5日,补贴申请受理时间为2014年3月17日~2015年1月15日。2014年上半年申请淘汰的黄标车,财政补贴标准与2013年补贴标准一致;2014年第三季度申请淘汰的,财政补贴标准在2014年上半年基础上递减10%;2014年第四季度申请淘汰的,财政补贴标准在2014年第三季度基础上递减10%。

## 大同整治储煤场扬尘

### 实施分类处置,存在问题的将限期整改

本报讯 山西省大同市近日启动储煤场扬尘污染专项整治,对全市储煤场进行拉网式检查,并依法实施分类处置,存在环境问题的储煤场将面临依法限期整改、关闭取缔等处罚。

据了解,为确保采暖期的空气质量,大同市环保局决定针对不同污染源开展大气污染防治系列专项整治行动,储煤场扬尘污染整治是系列整治行动的一个内容。

此次专项整治将对全市96家储煤场进行逐一检查,不留死角,形成网格化管理、常态化管理。大同市环保局将依法对造成严重扬尘污染的储煤场进行分类处置;对有环评且进行了竣工验收,但环保设施不完善的,将限期整改,并依法实施行政处罚;对有环评但未进行竣工验收的,要求其加快验收,并依法实施行政处罚;对无环评的,将实施关闭取缔,并要求恢复地貌。

环境执法人员在星火洗煤有限公司看到,储煤场露天堆放的原煤、煤泥和煤矸石均没有任何覆盖,煤场抑尘墙不完整,虽有喷淋设施但未使用。执法人员还发现,储煤场有环评但没有竣工验收,从当时现场看,洗选设备虽未启用,但有生产的痕迹,且其环保设施不完善。执法人员当场进行了执法检查记录,并将依法予以处罚。

刘守文

## 淄博环境监察实现全覆盖

### 网格化管理将任务落实到人

本报见习记者桑志朋 通讯员刘巨贵 刘景栋淄博报道 山东省淄博市环境监察支队制定了定岗、定人、定任务目标管理责任制,通过实行网格化管理等措施,实现环境监察横向到边、纵向到底。

淄博市环境监察支队将重点污染源监察,建设项目、限期治理项目监察,饮用水水源地监察,河流断面监察,环境信访案件查处等重要任务分解到各科室,并与科室负责人签订目标任务责任书。各科室进一步将任务细化、量化,做到定责到岗、定任务到人,实现任务压力层层传递。

淄博市把辖区内区县分成网格监察单元,每个科室对应一个单元,对网

格单元内环境监察工作全面负责。同时,明确市和区县执法主体责任,细化工作程序,明确监察内容和频次等要求。依据《环境监察稽查办法》,淄博市环境监察支队按计划组织稽查人员对业务科室及各区县污染源现场监察案件和行政处罚案件开展稽查。

根据年度目标任务,淄博市环境监察支队制定了《淄博市环境监察工作月度考核计分细则》,每月对各科室及分管片区区县的查处、通报环境违法排污企业情况,违法企业整改落实等情况进行计分考核。同时,采取约谈、区域限批、“一票否决”等措施,及时调度工作进展情况,加大问责力度,确保按期完成年度目标任务。

## 张掖专项行动防治污染

### 限期整改两家单位,曝光典型案例

本报讯 甘肃省张掖市近日开展冬季大气污染防治专项行动,对甘州区城区重点区域和城郊重点乡镇进行了督查检查。

张掖市、区环保、工信、工商等部门组成4个专项工作小组,采取早晚巡回检查,白天入户调查、夜间设点督查等方式进行检查。检查人员对现场检查出的环境违法行为进行宣传教育和劝解,及时扑灭正在焚烧的垃圾、秸秆火点。对部分情节严重的,由巡查小组执法人员制作现场检查笔录和询问笔录,下达限期整改通知书,督促建筑工地、煤炭经营场采取洒水、覆盖等措施,减少扬尘污染。对部分未办理环评手续

的建设项目限期办理。同时,要求甘州区政府全面排查并采取有效的措施,切实整治乱堆、乱倒、乱烧垃圾问题。

截至12月12日,4个专项工作组共检查各类锅炉、茶浴炉使用单位96家;对23个建筑工地、13家煤炭经营场所和79家集贸市场(含商业门店)取暖小煤炉进行了现场检查;对城区近郊乡镇249户的土炕、小煤炉、土暖气使用情况进行了入户调查,对两家存在违法行为的单位下发了限期整改通知书;对甘州区新墩镇流泉村一社等4起焚烧垃圾的行为进行了制止,并在新闻媒体上曝光典型案例。

王昕



第二十届中国吉林国际雾凇冰雪节近日在吉林市开幕,本届活动主题是“赏雾凇,远离雾霾;享冰雪,快乐冬天”。图为吉林市雾凇岛雾凇美景。朱建伦摄