

削减“三公”经费全部用于治水

平湖摆脱全境劣五黑帽

◆本报通讯员吴惠斌 记者晏利扬

浙江日前公布2014年治水成绩单,地处杭嘉湖平原河网最下游且过境水超过85%的浙江省嘉兴平湖市,首次摆脱全境水质为劣五类的窘境。

考核结果显示,平湖市在2014年全年跨行政区域河流交接断面水质考核取得优秀;8个市控以上监测断面高锰酸盐指数、氨氮、总磷3项水质主要评价指标同比分别改善4.77%、26.5%和33.8%;3个断面水质达五类,其中包括1个国控断面;16条市级河长制河道中两条水质达到五类。

从岸上问题入手

根据河道水质以氮、磷有机污染为主的特征,平湖市牢牢锁住生猪养殖这一主要污染源,以“无猪镇街道、无猪村”创建为抓手,按照“应拆尽拆”原则,依法限期拆除“低、小、散、乱”养殖场,全面完成禁养区猪舍拆除工作,落实市、镇、村3级区域养殖总量控制目标。全年拆除违章猪舍162万平方米,并建立浙江省首家采用无二次污染的热解炭化工艺的病死畜禽处

置中心,实现病死动物的无害化处理。

同时,平湖市开展城区污水入网“回头看”,加快推进工业企业污水入网,开展农村生活污水治理。全年铺设污水管网163.5千米。新增入网单位680家,完成年度任务的150%;全年入网水量达3544万吨,较上年增加500万吨。辖区内污水处理厂提标改造后,成为目前嘉兴市唯一一个通过提标工程达到一级A排放标准的污水处理厂。

平湖市通过整治倒逼污染企业转型,推进企业环境综合整治。在嘉兴市率先建成投运全省污染防治技术领先的电镀集聚点;印染、造纸、制革、化工四大行业整治全部通过嘉兴市整体验收,37家整治企业中关停13家,整治提升24家,减排废水155.8万吨,化学需氧量201.4吨;持续开展废塑料加工行业整治,全年关闭废塑料加工点44家,有效防止废塑料加工行业死灰复燃;全面启动非电镀表面处理行业整治,摸排企业82家,倒逼关停24家。

群众满意度提升

水清了,岸绿了,鱼虾多了,生态

好了,这是平湖市人大民意调查时市民的普遍反映。市民对水环境治理工作和成效满意率高达99%。

平湖市全面实施“清三河”项目销号制,大力开展“清三河”百日会战和新一轮河道清淤疏浚工程,全年完成河道清淤疏浚296千米,综合整治90千米;治理垃圾河525条、289.4千米,全面完成治理任务;治理黑臭河213条、91.7千米,验收销号182条、77.6千米,分别占总量的85.4%和84.6%。

同时,平湖市建立涵盖集镇、公路、河道、村庄四大领域的“四位一体”大环卫保洁机制。截至2014年底,全市共建有镇级压缩式垃圾转运站12座,村级密闭式垃圾收集房126座,河道垃圾转运码头7处,共配置环卫保洁专用车517辆、垃圾密闭运输车20辆、河道保洁船502只。全年共收集各类生活垃圾8069吨,较上年增长31%。

此外,平湖市紧咬跨行政区域河流交接断面水质考核目标,牢牢锁定上海塘青阳汇、广陈塘小新村两个国控出境监测断面,投入6200多万元,全力抓好集镇生活污水收集、主干河道

沿线企业污水入网等整治工作。

好环境需要好机制

平湖市全面实施“河长制”,设立了各级河长667名。全市建立了1157个治水网格,102个市级机关、部门联村包河。

通过大力削减“三公”经费,平湖市将节约部分全额用于“五水共治”工作。积极吸引民间投资,进一步督促各类污染主体加大污染治理设施的投资力度,全年共投入16.3亿元,实施“五水共治”项目82个。

同时,平湖市在全省率先开展主要河流“体检式”监测,全年对19条河流及其支流开展22次监测,编制22份详尽的“体检报告”,用数据说话,分析主要河流水质的影响因素,提出针对性的治理措施。

此外,加大环境执法力度。全年开展各类涉水执法检查1705次,执法处置案件1558起,罚款464.21万元;建立“五水共治”行政执法联动机制,查获涉嫌环境污染犯罪案件10起,采取强制措施24人,已判决追究刑事责任9人。

汉中开展空气质量预报预警

本报讯 为全力打好“治污减霾”工作攻坚战,为市民提供更好的环境信息服务,陕西省汉中市环保局近日联合市气象局开始实施汉中市空气质量预报、重污染天气预警信息发布工作。

据了解,2013年汉中市环保局与市气象局签订了合作框架协议,着手准备空气质量预报、预警工作。通过一年多的努力,双方开展了历史天气数据、空气质量数据资料收集、建立初级预报模型、确定会商机制和发布流程等一系列工作。同时建立空气质量预报预警机制,实现监测资料共享,为汉中市空气污染预警预报、大气环境质量研究、改善区域环境质量奠定了基础。

如今,汉中市空气质量预报预警工作正式实施,能根据最新的空气质量监测数据和气象观测资料分析,实现空气质量预报、预警,并通过手机短信、电视、广播、网站、微博、微信等方式向社会发布。同时,根据重污染天气预警等级及时建议市政府启动相应等级的重污染天气应急响应。

此外,汉中市气象局还将与市环保局联合开展雾霾天气监测与研究合作,建立汉中市空气质量预报预警平台,并进一步落实环保气象业务合作框架协议和具体业务部门沟通常态化等工作。

李文强

满洲里排查整治重点企业

本报讯 为确保环境安全,切实维护群众环境利益,营造春节、“两会”期间良好的环境氛围,内蒙古自治区满洲里市环保局近日开展了环境污染、环境安全隐患排查整治工作。

此次专项排查整治共涉及饮用水水源地、危险化学品、危险废物、放射源、火电以及木材加工等行业企业,旨在加强各相关企业单位的污染物排放的达标治理;危险化学品和危险废物企业可能产生环境污染及环境安全隐患的生产、运输、储存等环节的运行和管理工作;重点检查木材加工企业污染防治设施运行维护工作,确保设施能够正常运行并达标排放。同时,给相关企业单位下达了《满洲里市关于加强春节期间环境安全管理和强化环境污染隐患排查整治工作的通知》。

截至目前,共计出动监察、监测人员80余人(次),检查排查企业单位70余家,其中木材加工企业54家。通过现场检查,未发现重大环境安全隐患。下一步,执法人员将对相关企业进行跟踪督查,对发现的违法排污行为将依据新施行的《环境保护法》实施处罚。

姚华东



北京海洋馆近日举办了“鲨鱼归来·炫动海洋”活动启动仪式。通过“缸内舞龙、缸外舞狮、游龙戏珠、狮随珠走”的形式,为游客营造了时空穿越般的奇幻享受。据悉,正月十五还将有水下宫灯、海洋灯谜会等趣味活动。 本报记者贾继恒摄

长沙天心区开展联合行动 取缔4家非法藕煤厂

本报通讯员文萍 陈冲 陈凯 记者刘立平长沙报道 去年以来,湖南省长沙市天心区开展联合行动,对天心区裕南街南社区4家非法藕煤厂进行全部关停。

1月7日,4家藕煤厂全部完成了搬迁或停产工作,并将露天堆放的煤堆和土堆全部清理完毕。

裕南街南社区共有4家藕煤厂,主要经营业务是为中小型餐饮行业用煤和普通家用用煤,月产销量合计约为230多吨。这4家藕煤厂成立最早的已经经营了十多年了,但均未取得经营许可证。

据了解,这4家藕煤厂均为露天作业,场内的煤和土露天堆放,产生大量的扬尘。在起风的秋冬季节里,露天作业的藕煤厂漫天飞舞的煤粉和尘土极大地影响到群众的日常生活,很多市民拨打环保热线投诉、举报,要求关停非法经营的露天藕煤厂。

经天心区人大提案,天心区政府把取缔、关停这4家非法经营的露天藕煤厂列为重要工作内容,明确了各部门的职责,制定了切实可

得经营许可证。

行的方案。区环保局和裕南街街道办工作人员多次上门,向这4家非法经营藕煤厂的业主宣讲相关政策、普及法律法规知识。通过近一个多月的耐心劝导,藕煤厂的业主们逐渐配合起来,积极准备搬迁或停产。

1月7日,4家非法经营的露天藕煤厂均停止作业,堆放的煤堆和土堆也都清理完毕。刺耳的机器轰鸣声和漫天的煤粉尘土基本消除,社区的空气质量有了提高,群众的生活环境有了明显改善。

河北抽检空气净化器

并非价格越高净化性能越好

本报记者周迎久石家庄报道 河北省消协日前公布了对部分空气净化器进行比较试验的结果,检测显示,各样本对PM_{2.5}等颗粒物的净化性能相差较大,并非价格越高净化性能越好。

2014年11月~2015年1月,河北省消协的工作人员做了一次比较试验,共购买了6个品牌的空气净化器商品,涉及6个厂家,价格最低的999元,最高的5600元。委托中国家用电器检测所进行测试,对PM_{2.5}颗粒物净化效果通过洁净空气量、净化效能两个指标进行评价。

洁净空气量,即单位时间内空气净化器输出的“无特定污染物”洁净空气体积,以立方米/小时为单位,数值越大,说明净化能力越强。从检测情况看,标称商号为“飞利浦”、型号规格为“AC4076”的样本商品因未标注洁净空气量,检验单位未予判断是否符合国家标准外,其余5款产品实测值均大于标称值的90%,符合国家标准。

要想全面反映净化效果,还要对净化效能进行检测,即净化器单位功耗能产生的洁净空气量。从结果看,与标准比较,6款样本的颗粒物净化效能都远远超过了国家标准值,但是各品牌之间差别比较大。

根据比较试验的结果,河北省消协负责人提示,选购空气净化器,要关注产品标注的功能描述,勿轻信销售员的口头介绍。长时间使用后,要按说明书要求定期更换或清洁过滤器,做好清理,必要时更换过滤器,以保证空气净化效果。

审批提速增效 执法过程透明

太仓将“保姆式”服务常态化

本报见习记者韩东良苏州报道 江苏省太仓市环保局将“保姆式”常态化服务,作为今年主推的惠民便民新举措。

太仓市环保局推行的“保姆式”服务,有力促进了行政审批提速增效,削减了监测技术费,让执法过程更加透明。同时,环保部门还建立了重大投资项目绿色通道审批机制,推进网上审批、许可、监管等高效便捷的工作方法。太仓市环保局充分发挥审批中心“一站式”服务优势,进一步压缩审批时限,加快推进项目环保“三同时”验收进度,确保建设项目验收率由原来

的30%提到80%。

在环境监测方面,太仓市环保局实施惠民举措,建设环境监测项目短信服务平台,提前告知项目监测、报告领取等事务;监测样品委托、项目受理、费用支付、报告发放实现“一站式办理”、“一次性告知”;削减监测技术费用,进一步降低企业运营成本。

此外,太仓市环保局以深入企业现场指导和举办培训班等形式,提高企业污染监控水平。在执法过程中,建立公示制度,对违法行为、处罚依据等进行公示,做到执法全过程透明。

威海严防重金属污染

2014年铬排放减少近两成

本报见习记者王文硕 通讯员李润威海报道 山东省威海市严格落实重金属企业监管的有关规定,将重金属企业监管落实到专人,严格责任追究,全面加强重金属污染的防控。

威海市强化对企业主要污染物产生量、治污情况和自动监测设备运行情况等的日常监管,掌握企业底数,建立了重金属企业动态档案。同时,抓住全市水污染安全隐患调查、环境安全隐患排查整改等各项专项行动全面开展的良好时机,加大对重金属企业的监督检查力度,督促重金属企业进一步修订完善

突发环境事件应急预案,严格落实责任,2014年全市没有发生重金属突发环境污染事件。

此外,2014年威海市城镇集中式地表饮用水水源地、地表水省控断面水质监测点位和重点区域水环境中的主要防控重点重金属污染物浓度达标率为100%,污染物排放企业外排废水稳定达标。

经初步测算,2014年威海市重点重金属防控区重金属铬排放量为597.749千克,同比2013年净削减量为141.221千克,削减率为19.1%。

恩施排查环境风险隐患

必要时重点排污单位将限产限排

本报讯 湖北省恩施州日前开展环境风险隐患排查整治工作,对辖区范围内环境安全状况进行彻底排查,并及时排除环境风险隐患,确保春节期间环境安全。

根据部署,对辖区内排污企业进行全面检查。以重点工业污染源、涉危涉重企业为重点,对企业污染物的治理、排放、运输等环节认真组织环境风险隐患排查,突出抓好企业春节停产和复产期间的环境监管,坚决杜绝企业擅自停产、复产引发安全事故和造成环境风险。

同时,对辖区内各流域环境风险隐患进行排查。加大对排河企业的环境监管排查力度,加密企业排污口和接纳水体水质监测频次,建立流域水质监测数据信息档案,协调相关部门加强对各流域及支流的闸口管理,做好流域水环境风险防控,防止发生水污染事件,必要时对重点排污企业采取限产限排措施,确保辖区内水环境安全。

据了解,对排查出来的恶意违法排污行为,恩施州将按照新修订的《环境保护法》及其他相关规定,公开曝光,依法严惩。 曹平

伊春召开环保工作电视会议

解决损害群众健康突出问题

本报讯 黑龙江省伊春市政府近日召开了全市环保工作电视会议,贯彻落实全省环保工作会议及伊春市有关精神,总结和安排部署全市环保工作。

市政府主管领导白波出席会议并作重要讲话,提出科学认识,把握机遇,主动适应环境保护新常态,统筹谋划,突出重点,集中力量推动全市环境保护工作再上新台阶,加强污染减排工程项目建设力度,全面加强流域污染防治,推进生态保护工程建设,强化环境保护监管,落实规划项目编制,切实加强领导,强化责任,依法开展环境保护工作。

伊春市环保局局长刘学进作环保工作报告,总结了2014年环保工作,全市24个水、大气污染物重点减排项目得到稳步推进,污染减排任务全面完成;全

面整治环境违法企业,专项行动成效显著;空气质量实时发布系统投入试运行,全市环境空气质量达标率为98.6%;城市集中式饮用水水源地水质达标率100%,区域环境噪声的平均值为55.9分贝,达到国家标准;辐射环境安全受控。

伊春市提出了2015年全市环境保护工作总体要求,主动适应经济发展新常态,坚持改革创新,依法行政,集中力量解决损害群众健康的突出环境问题,强化水、大气、农村污染防治,确保完成“十二五”目标任务,推动全市经济社会平稳健康发展。具体做好工程减排和运行监管、流域水污染防治、服务质量和审批提速等7项工作。

徐海峰



湖南省郴州市10多个多功能太阳能环保垃圾回收箱日前亮相北湖公园湖畔。这些具备垃圾回收、夜间照明、广告宣传等多功能的太阳能垃圾箱,受到市民的青睞。 人民图片网供图