

## 北京延庆区铁腕执法控制大气污染

# 守好北大门遏制劣质煤



◆杜欣 丁雨涵

北京市环境保护宣传中心《北京空气质量播报》栏目组一行3人近日来到北京市延庆区拍摄环保专题,刚走到延路路口,就发现前面有交警拦车,下来仔细一看,交警、城管、环保、交通、路政等工作人员正在进行“大盖帽”联合执法。原来是“延庆区人民政府货车、农用车整治百日行动”。

此时,过来了一辆农用车,先是交警拦下,之后几个执法部门的工作人员对农用车的尾气、车辆手续、驾驶员资格等进行了检查,没有发现问题后车辆放行。

据了解,“延庆区人民政府货车、农用车整治百日行动”是针对货车、农用车无证运营、超限超载、非法改装、尾气超标、道路遗撒以及闯红灯、酒后驾车、无牌无证上路、违法停车等突出问题进行集中整治,维护全区道路交通秩序,有效治理大气污染。

延庆区下大力气治理空气污染,不仅有“大盖帽”们的铁腕执法,还有村民们自发组织的“红袖标”队伍。

延庆区西北部张山营镇的下营村有一支村民们自发组织的“红袖标”队伍。他们一天24小时坚守在河北煤车进京的两个必经的小路口,专门拦截劣质煤车。

此时,正在值班的是64岁的郭大爷,老人戴着“红袖标”仔细盘查过往车辆。他身后是一个简易的小窝棚,里面有被褥、锅碗瓢盆等生活用品。郭大爷说,为了拦截劣质煤,村里自发组织起来,两三个人一组,24小时连轴转。

正说着呢,一辆河北牌照的拉煤车开了过来,郭大爷上前拦截,拉煤师傅再三说我不是煤贩子,我是给村里亲戚拉的……无论怎么说,劣质煤就是不准进京,在郭大爷的劝说下,车子掉头返回了河北。

郭大爷说,眼下正是冬季储煤的旺季,每天都有拉煤车从此经过,大部分被截下后都会主动返回,然而也有例外。“昨天就有辆拉煤车强行进京。当时快中午了,那车就跑了过去,我追了两百多米才把他给追了回来。”

“由于两个进京路口都被村民们守住了,煤贩子们知道无论如何都过不去,现在劣质煤车少多了。”提起这点,郭大爷满脸自豪。

“同呼吸 共责任”无论是严格执法的“大盖帽”们,还是村民们自发组织的“红袖标”队伍,他们都以实际行动守护着北京的北大门,守护着自己的家园,守护着北京的蓝天。

图片说明

图①为执法人员正在检查相关车辆

图②为村民们自发组织的“红袖标”队伍24小时坚守在值班点



## 地方速递

### 宿迁完成生态环境遥感野外核查

本报讯 江苏省宿迁市日前顺利完成全市生态环境遥感解译野外核查。

为判明遥感影响解译结果跟地面实际差别,今年6月~8月,宿迁市环境监测中心站共选取土地利用类型核查点40余个,拍摄数码相机照片近200余幅,核查内容涉及主要的土地利用覆盖类型包括水田、农村居民点、建设用地等。

宿迁市环保局有关人士表示,此次核查主要针对典型生态系统生态环境破坏状况及主要生态问题的调查。从这次野外核查情况来看,宿迁市的遥感数据解译精度较高,满足了进一步数据分析要求,对全面评价宿迁市生态环境质量状况起到了良好的参考作用。

韩东良 王勇

### 葫芦岛开展环境保护

#### 专项整治行动

本报讯 辽宁省葫芦岛市近日开展环境保护专项整治行动,严厉打击环境违法行为,集中解决突出环境问题,改善环境质量。此次环境保护专项整治行动分3个阶段实施,整治重点是大气、水、土壤和涉危企业。

确保大气质量有效改善的重点工作包括:根据《葫芦岛市燃煤锅炉整治计划》,完成燃煤锅炉环保设施升级改造和小型锅炉拆除;强化重点行业、重点企业大气污染源的监管和治理;积极推进黄标车淘汰工作;加大秸秆焚烧污染防控工作力度;加大工业、企业、道路扬尘整治力度;开展市区内露天烧烤集中整治行动。

全力保障水环境治理安全的重点工作包括:全面开展水源地污染、风险源排查整治;彻底清理饮用水水源地保护区内城乡生活污水;加大对废水重点污染源执法检查;大力开展市区内黑臭水体整治工作;深入开展近岸海域污染专项整治;加强污水处理厂监管。

同时,还将加大投入,狠抓项目,全面推进土壤重金属污染治理和开展涉危企业专项整治。

张勇

### 中国环境报社拟申领新闻记者证人员名单公示

根据国家新闻出版广电总局《关于进一步加强对新闻记者证申领核发工作检查的紧急通知》(新广出[2014]111号)要求,拟为张林霞申领新闻记者证,现予以公示。

监督电话:0791-83963551

中国环境报社  
2016年9月29日

## 胶州推进排污权交易

### 首批重点企业开始刷卡排污

本报讯 山东省胶州市环保局日前召开第一批重点企业排污权分配工作会议,对首批9家重点企业进行了初始排污权指标分配,推进企业按总量控制要求进行刷卡排污。

去年,胶州市与西安交通大学联合开发建设了“环保物联网总量控制排污权交易云计算项目”,这一项目在环保物联网的基础上实现了

总量控制,具有可监测、可计量、可控、可控的特点,实现了闭环、点计算和点控的技术创新。通过对排污单位全过程和全天候的监控,全面掌握了主要污染物排污情况,实现了排放浓度实时可测、排放过程实时可视、排放总量实时可控,既为总量控制和排污权交易提供了数据支撑,又通过刷卡排污系统实现了

辖区内年度排放总量的控制。

目前,胶州市已完成134家企业的初始排污权核定工作,共涉及二氧化硫等污染物2000余吨,其中30多家企业参与排污权模拟交易,36家废水排放单位安装了流量计和数采仪,准确计量企业排污情况,为正式开展交易做好技术准备。

张凯营

### 嘉善打好水气组合拳

## PM<sub>2.5</sub>改善率迎来第一

◆本报通讯员朱英杰 记者晏利扬

浙江省嘉善县近年来通过源头治理、工程建设、综合治理等措施,全面提升县域环境质量,努力打造天蓝、水清的美丽嘉善。今年1月~7月,嘉善县出入境断面考核评定结果为“优秀”,城区空气质量明显优于往年,PM<sub>2.5</sub>改善率为嘉兴市第一。

严把四“关”,再现河水清澈之美

嘉善县坚持严把源头治污关,推进工业企业废水纳管整治行动。近年来,嘉善县共完成企业入网1837家。并深入开展“零点”“利剑”等系列专项行动,建成投用两个电镀园区,淘汰兼印染企业11家、造纸企业4家、化工企业6家。开展特色行业整治,累计企业从1030家削减为636家,污染物排放量由107.84万吨/年下降至68.28万吨/年,COD、氨氮分别削减447.38吨、2.96吨。

嘉善县还严把工程控污关。推进污水处理厂提标改造工程,洪溪污水处理厂提标扩容工程可削减COD590吨/年,氨氮69.6吨/年。抓好污水管网建设工程,累计新建一、二级污水管网97.31公里,污水泵站22座,城镇污水集中处理率达到了90.52%。实施河道清淤工程,十二五期间,共完成疏浚河道782条610公里,清理河道淤泥620万立方米。

同时,嘉善县严把巩固治水关。加强太浦河饮用水水源保护,自2014年11月起,饮用水水质稳定达标100%。开展了“清三河”反弹

隐患排查拉网行动,对已完成治理的390条“三河”进行“回头看”,制定“一河一策”,采取截污纳管、清淤疏浚、水利连通等综合举措进行综合整治。全面分析断面水质数据,同步确定《嘉善县地表水水质提升五年行动计划(2016~2020年)》。

此外,嘉善县严把“河长”制落实关。制定“河长制”制实施办法和“一河一策”治理方案、年度计划。建立县、镇(街道)、村(社区)三级“河长”制组织架构,实现了全县2241条、1829.5公里河道“河长”制全覆盖。推行“嘉善掌上河长”管理信息系统和手机APP,实现水质网上查询、巡查日志查看等功能集聚。完善“河长”制长效机制,明确县级河长巡河不少于半月1次,镇(街道)级河长巡河不少于每周1次,村(社区)级河长巡河不少于每周两次,并记好河长手册。

今年1月~7月,全县11个市控以上断面水质类别为Ⅲ~Ⅳ类,Ⅲ类断面占比为72.7%,出入境断面考核评定结果为“优秀”,高锰酸盐指数、氨氮、总磷与去年同期相比改善率分别为10.2%、14.9%和6.47%。

打好四“战”,再现空气清新之美

嘉善县坚持打好基础治气防御战。县治气办和7个专项整治工作组共同分析研究,分别制定锅炉整治等专项整治工作实施方案,出台了《嘉善县重点区域大气污染防治日常巡查管控工作方案》,开展大气污染防治清单调查解析工作,率先完

成污染源调查清单。

在打好工业治理攻坚战方面,嘉善县加快推进工业挥发性有机废气治理,涂装、印刷等重点行业VOCs治理工程完成率100%,橡胶和塑料制品、木业等行业VOCs污染治理完成50%以上。启动省家具喷涂VOCs重点整治示范区创建,完成全省推广的家具喷涂行业VOCs整治和验收规范。

同时,嘉善县还坚持打好源头管控保卫战。全面整治10蒸吨(含)以下高污染燃料锅炉,淘汰关停拆除一批,对未经许可擅自投入使用的工业自备锅炉予以取缔。集中供热管网规划覆盖范围外,对不符合工业园区规划、环境功能区划的自备锅炉,一律予以拆除。

此外,嘉善县打好综合治理协同战,全面淘汰黄标车,制定《2016年嘉善县全面淘汰黄标车专项行动方案》,深入推进秸秆焚烧污染防治和综合利用,出台《嘉善县农作物秸秆禁烧和综合利用工作考核办法(试行)》,建立镇、村、户三级秸秆禁烧污染防治考核奖惩办法,层层签订目标责任书。加强联合巡查,发现有露天焚烧秸秆的,责任追究到田地农户,依法查处。开展餐饮油烟废气治理专项整治行动,取缔无照经营的餐饮业和露天烧烤,落实中心城区中型以上餐馆油烟净化装置安装率100%。

今年1月~7月,嘉善县城区空气质量明显优于往年,其中一级天数38天,二级天数125天,空气质量优良率达76.9%,大气主要污染物PM<sub>2.5</sub>与上年同期相比降低12.2%,PM<sub>10</sub>改善率为全市第一。

### 黄石举办专题培训班

## 推动生态立市向纵深推进

本报讯 湖北省黄石市近日举办了为期3天的全市生态环境建设专题培训班,通过深入学习贯彻生态文明系列知识,确保全市领导干部环境保护政策人人过关,突出环境问题治理件件到位,黄石市委书记周先旺在开班式上作动员讲话,市长董卫民主持开班式。

周先旺表示,举办此次培训班,是协调推进“四个全面”战略布局、贯彻落实“五大发展理念”的具体行动,也是进一步提升广大干部抓生态建设能力水平、加快推动黄石绿色转型发展的重要举措。

周先旺强调,全市各级领导干部要全面加强对生态环保知识的学习,确保环保政策、环保知识人人知晓,人人过关。坚持以考促学、以学促知,参

加培训后进行现场测试,把测试成绩作为干部年度履职尽责考核的重要依据。要以创模为抓手,以“治水”为龙头,落实“五长”责任制,加快推进“五水共治”,统筹治山、治气、治土。要坚决抓好突出环境问题整改工作,严格按照责任清单要求,明确时间表、路线图,按时保质完成各项整改任务。

市长董卫民要求,全市上下要按照市委、市政府的统一部署,以此次专题培训班为契机,主动担当,顽强拼搏,生态大旗要举高树牢,生态行动要持之以恒,生态责任要压紧压实,争取早日把黄石建设成为全国生态文明先行示范区和国家环保模范城市。

余桃晶 刘莉娅

### 汉中开展专项执法

## 促进环境问题整改到位

本报记者肖颖 通讯员傅博汉中报道 为确保突出环境问题和违法违规建设项目整改到位,陕西省汉中市环保局近日抽调环境监察执法业务骨干组成两个环保执法督查组,针对环境问题整改中的“钉子户、难缠户、硬骨头”,开展了以“强服务促整改促整治”为主要内容的“清零”环保专项执法行动,以严格的执法倒逼环境问题整改。

督查组深入到环境问题整改任务较重的汉台、南郑等9个县区,开展环境问题“一对一”督导活动。对没有完成整改的环境问题和违法违规建设项目逐一分析原因,提出解决方案,制定解决措施和

办法,明确工作时限要求。对未完成整改任务的重点企业单位,督查组深入企业调查了解实际困难和问题,梳理解决思路和办法,指导、协调完善环评手续和环保验收工作,帮助企业积极推进整改。对认识不到位、行动迟缓、整改不积极的企业,视其违法事实情节,重新立案处罚,责令整改。

截至目前,“清零”行动中已现场协调解决环境问题32起,主动帮助服务重点企业75家,对6户环境问题突出、整改不力的企业立案调查,责令限期整改。

### 石林县全面提升治污能力

## 完善“两污”基础设施建设

本报记者蒋朝晖昆明报道 记者从云南省昆明市石林彝族自治县(以下简称石林县)政府获悉,石林县多渠道筹集资金近亿元,加快推进城乡“两污”治理基础设施建设,县域“两污”综合治理能力得到全面提升。

据了解,截至目前,石林县在污水、垃圾收集处理上已累计投入9250多万元,污水管网完善工程、污水处理厂扩建项目、垃圾收集转运项目正在加紧推进。其中,经云南省发展改革委批复立项、成功纳入中央预算内污水处理设施建设项目石林县污水管网完善工程,全长40.507km,总投资9713.42万元,目前已完成一、二期项目建设,共铺设完成污水管网26公里,投入资金5205万元,此项目的实施极大改善了县城东北片区(石林旅游服务区)、工业集中区、

县城西城区污水排放状况;日处理能力1万m<sup>3</sup>的县城污水处理厂二期扩建项目也已经启动。

同时,县城乡镇污水综合治理全面推进,全县各个乡镇建成区均因地制宜实施了污水处理工程,已建成生态湿地污水处理系统3个、污水收集管道15745米,使集镇生活污水得到了有效处理。

在垃圾收集转运处理上,石林县投资3594万元,全面启动宜石垃圾处理石林县收运设施项目建设工作。目前,相关设施已经全部配备到位,“组保洁、村收集、镇转运、县处理”的生活垃圾收运体系已基本形成,每天垃圾收、转、运能力达240吨,县城垃圾收运已经实现城乡全覆盖,垃圾无害化处理率、城镇环境卫生保洁率达到100%。

## 中韩合作推进低碳环保

### 生活领域温室气体减排大有可为

本报讯 由国际生态经济协会和韩国环境保护部共同主办的“中韩生活领域温室气体减排与低碳环保合作推进会”近日在北京市召开。

国际生态经济协会副会长兼秘书长李军洋指出,生活领域的绿色低碳产品消费关联着生产端,刺激生产向绿色化方向转变。全球各国通过实施绿色低碳产品标准并借助低碳金融交易平台,特别是以“碳标签”产品构建“碳币”银行卡推广模式,使二氧化碳减排在生活领域大有可为。

韩国环境部气候变化协力课课长崔珉芝表示,韩国“碳标签”制度流程是指

将产品生命周期(即从收集原料、生产、流通、使用、废弃的全过程)的温室气体排放量折算为二氧化碳排放量的碳信息,由碳排放量认证(第一阶段)到低碳产品认证(第二阶段)再到碳中和产品认证(第三阶段)三个部分组成,促进不断开发温室气体减排技术及其应用。

会议交流了中国和韩国以及其他国家在生活领域温室气体减排的典型经验与案例。据悉,本次会议正式成立了“生活领域二氧化碳减排国际合作工作组”,并设立了国际联络官。

陈婉



安徽省合肥市淮滨东路社区近日举行“倡导低碳生活 呵护生态家园”主题活动。活动中,通过开展“废旧电池换绿植”“旧物工艺品制作展示”等系列活动,向居民们宣传普及低碳环保知识,提高日常生活中的环境意识,倡导绿色生活。

人民图片网供图