

# 金华气尘合治百日攻坚不松劲

## 今年十大行动紧扣硬指标

◆李荣军 朱翔翔 周兆杰

“市区环境空气质量提升‘百日攻坚’行动中,将依法取缔市区一环以内的燃煤锅炉,或要求企业使用节能环保的锅炉。”在浙江省金华市市区大气污染防治“铁腕6号”执法行动第一次检查中,兼任检查组组长的金华市环保局总工程师王加其向企业主通报了本次行动的任务和目的。

这次执法行动是为配合自去年10月开始的金华市市区环境空气质量提升“百日攻坚”行动而开展的。执法行动由金华市环保局牵头,联合公安、建设、行政执法、国土、市场监管等5个部门组成了4支综合执法督查组,分别对金华市市区扬尘污染、机动车尾气污染、工业废气污染和餐饮油烟等服务行业污染开展拉网式突击执法检查。

### 多部门协调联动 实行气尘合治

据金华市环保局有关负责人介绍,因金华地处金衢盆地,就如同一个蒸锅一样,一旦有污染难以扩散。根据浙江省环保厅通报,去年前三季度,金华空气质量排名全省末位。而每年

的冬季又是雾霾天气的高发季节,10月~12月,也是金华空气质量最差、雾霾天气最多的时段。

据金华市环保局有关负责人分析,金华市除工地扬尘、汽车尾气等本地污染源外,以煤炭为主的能源结构是污染的罪魁祸首。

金华市委、市政府主要领导亲自挂帅,成立“气尘合治”工作领导小组,制定了相应的运行和管理制度,使大气污染防治真正成为“一把手”工程和全市工作的重中之重。金华市委书记徐加爱表示,各级各部门必须强化责任意识和督查考核机制,抓统筹、严问责、聚合力,以铁腕推进各项工作。

自2014年10月,金华市环保、建设、公安等部门联合开展了为期近百日的空气质量提升攻坚行动,打响了一场力度空前、攻坚克难的大气污染攻坚战,力争在年底摘掉大气污染倒数第一的“黑帽子”。

据了解,金华市环保局为“气尘合治”及时提供数据依据和技术支持,并定期梳理汇总大气污染防治重点工作和“百日攻坚”行动进展情况存在的问题。同时,金华市“气尘合治”办公室对大气污染防治、“百日攻坚”行动和黄标车淘汰工作分别实行每月、半月、十天一

通报,强化督办,确保任务完成。去年10月~12月,共发布预警分析和重污染天气预警预报12期、大气污染防治通报3期、“百日攻坚”行动通报6期和黄标车淘汰通报9期。

### 科学治气 精准发力 百日攻坚成效明显

在空气质量提升攻坚行动中,降“尘”、控“烟”、禁“煤”、管“车”成为四大“重头戏”。

在降“尘”方面,金华市在重点区域所有城市道路,实行每天16小时洒水作业,确保严控道路扬尘;在城区重点建筑工地,落实现场围挡和砂土覆盖,安装塔吊自动喷雾系统和冲洗设备,确保工地低扬尘施工。

在控“烟”方面,金华市开展整治餐饮油烟等服务行业污染行动,取缔占道经营、无证经营和居民区敏感点附近的非法露天烧烤;督促保留餐饮业单位安装油烟净化装置;查处焚烧工业废弃物、露天场所和公共垃圾容器内焚烧垃圾行为。

在禁“煤”方面,金华开展了整治燃煤锅炉行动,对未经审批擅自安装或未通过年审的锅炉责令停止使用;对未采取有效除尘措施的责令限期整改。

在管“车”方面,金华实行了强化车

辆及交通管理行动,利用“早淘汰、多补助”政策鼓励黄标车淘汰;实行“僵尸黄标车”、老旧车强制注销和政府部门、营运单位黄标车率先淘汰。

截至2014年12月底,金华市共查处机动车载物行驶时遗撒等违规行为1874起;取缔露天烧烤51家;排查86家锅炉企业,其中61家已安装除尘设施,取缔15家,责令整改9家,立案查处1家;共淘汰黄标车5万多辆,完成浙江省下达任务的128.97%,市区完成率达到126.62%,位列浙江省第三。

### 开展十大专项行动 形成治气合力

今年,金华市将紧紧围绕2015年PM<sub>2.5</sub>浓度比2013年下降10%以上的大气污染防治硬指标,集中力量摸清大气污染底数,明确职责分工,形成强大的治气合力,深入实施金华市大气污染防治2014年~2017年治理规划,切实按照控煤、限车、降尘、禁烟的总纲领,扎实推进清洁能源、工业大气污染防治,扬尘控制等十大“气尘合治”专项行动,实现年底前基本建成高污染燃料禁燃区,淘汰所有黄标车,落实施工现场100%围挡以及所有燃煤锅炉和工业窑炉关停改造等治气降尘的主要目标。

## 大理排查双廊镇 宾馆餐饮业

本报讯 从1月4日起,云南省大理州持续18天对所辖大理市双廊镇300多家客栈、酒店、宾馆、饭店及餐饮行业开展环境大排查,依法保护洱海生态环境。

据悉,在本次排查中,大理州、市环保局联合大理州公安局直属二分局,分3组进行新《环境保护法》的宣传工作,并针对洱海流域双廊镇突出的环境问题,对有关商户环保设施、环保手续及废水去向进行全面排查,发现有违法排污行为的依法严肃处理。

据悉,此次排查还通过大理州环保局官方微博及时逐一公布排查过程和结果,以确保排查工作公开、透明、公正。张月生

## 合阳县人大常委会委员 带头学新《环保法》

本报讯 通讯员雷军红合阳报道 陕西省合阳县环保局近日邀请省环保厅政策法规处有关负责人,为合阳县人大常委会30多名委员举办了新《环境保护法》讲座。

合阳县人大要求,在执行新《环境保护法》的过程中,要正确处理好在县域煤炭资源开发与水资源环境保护的关系、县城城乡饮用水水源地保护与环境综合治理的关系。涉水生产企业要高度重视解决生产过程中水资源浪费、水环境污染、城乡饮用水水源地保护等方面的问题,切实担负起企业的社会责任。

据了解,合阳县环保局还围绕服务经济发展向人大常委会委员作了专题汇报。在学习贯彻新《环境保护法》的同时,合阳县以常态化实现培训全覆盖、无盲区,推动各级领导干部学法、尊法、守法、用法,用环保法治思维系统提升环境治理能力。

## 平潭综合实验区 演练环境应急

本报讯 福建省平潭综合实验区环境与国土资源局近日联合平潭雄鹰船厂举行了一次环境应急演练。

当日上午9时许,平潭雄鹰船厂模拟发生油污池泄漏和油漆桶泄漏事故,企业立即启动突发环境事件应急预案,采取自救应急措施,并向环境与国土资源局报告事故情况。环境与国土资源局接警后,立即启动环境应急预案,成立现场指挥部,展开相关应急处置和监测工作。上午10时许,经检测,事故周边大气环境质量恢复到正常水平,厂区污水排放达到规定的排放标准,污染事故得到控制,应急终止,演练圆满结束。

本次演练旨在提高环境应急处置管理水平,增强企业防范与应对突发环境事故能力,检验突发环境事件应急预案的实用性和可操作性。

曾咏发



新疆维吾尔自治区博乐市在博尔塔拉河与青得里河、开屏湖3个水系改造上下功夫,着力打造水系环绕、宜居宜业的现代文明城市。随着城区水域面积不断增加,生态环境改善,人们的野生动物保护意识不断增强,大批天鹅、野鸭、鸥等水鸟来到博乐市滨河公园河畔戏水、觅食,成为当地一处景观。 人民图片网供图

### 洋浦节能减排低碳发展确定行动方案

## 调整产业结构 推进工程建设

本报记者孙秀英 见习记者王尔东海口报道 海南省洋浦经济开发区日前印发《2014~2015年节能减排低碳发展行动方案》(以下简称《方案》),提出从产业结构调整、推进节能减排降碳工程、政策扶持生态产业等8个方面,推动绿色低碳产业发展。

《方案》明确,2015年洋浦经济开发区节能、减排、低碳行动的具体目标是:全区单位生产总值能耗、二氧化碳排放量比2010年分别下降10%、12%,化学需氧量、氨氮、二氧化硫和氮氧化物排放量分别控制在

7500吨、750吨、1.27万吨、1.79万吨以内。

《方案》提出,强化能评和环评约束作用。新建项目能效水平和排污强度必须达到国内先进水平,严格实施项目能评和环评制度,把主要污染物排放总量指标作为环评审批前置条件。相关项目经水务部门审核批准节水方案后方可开工建设,节水设施验收合格才能投入使用。截至目前,全市城镇节水器具安装率达到90%以上,生活用水计量设施安装率达到98%以上,工业用水重复利用率达到91%以上。

《方案》指出,全面推进工业源污

染减排工程。加强废水深度治理和脱硫脱硝项目建设,重点抓好电力、石油化工、制浆造纸等行业低氮燃烧、脱硫脱硝技改等;强化污水处理厂污泥无害化处理处置和资源化综合利用。

《方案》明确,在政策扶持方面,对超能耗限额标准的工业企业、宾馆酒店等实施惩罚性电价。落实好燃煤机组脱硫脱硝电价、可再生能源上网电价和蓄能型电价政策;加大对减缓气候变化和节能减排资金的财政支持力度。

## 承德节水清源两手发力

### 全市节水器具安装率达到90%以上,治理河道450多公里

本报记者周迎久 通讯员刘玉铭于胜利承德报道 作为京津唐上游的重要供水水源地,河北省承德市不断强化水资源开发利用及保护,节水清源两手发力。

在节水方面,承德市实行最严格的水资源管理制度,将用水总量、用水效率和水功能区限制纳污“三条红线”指标分解下达到各县区,建立起了全市“三条红线”控制指标体系和制度体系。2013年实际用水总量与实际地下水开采总量较上年分别减少0.05亿立方米和0.11亿立方米;农

田灌溉水有效利用系数达0.677,较上年提高0.007。

“十二五”期间,承德市每年新增农业节水灌溉面积9万亩;限制高耗水作物种植面积。全市新建、改建、扩建项目必须建设节水设施,并与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用。相关项目经水务部门审核批准节水方案后方可开工建设,节水设施验收合格才能投入使用。截至目前,全市城镇节水器具安装率达到90%以上,生活用水计量设施安装率达到98%以上,工业用水重复利用率达到91%以上。

在清源方面,为改善滦河、潮河上游水环境,自2001年至今,承德市先后组织实施了国家京津风沙源治理一期水利、中小河流治理等项目,总投资20.1亿元,共治理滦河、潮河流域水土流失面积6300平方公里,治理河道450多公里,项目区林草覆盖率提高到75%以上,水土流失治理率提高到80%以上。

同时,承德市加大污水处理力度,建成城市污水处理厂11座,日处理污水33万吨,污水处理率达到80%以上。

## 泰安进行油气回收改造

### 涉及全市472家加油站

本报见习记者王文硕泰安报道 为妥善解决成品油储藏、经营场所油气挥发导致的环境污染问题,山东省泰安市对全市472家加油站进行油气回收改造,取得了明显成效。

泰安市机动车保有量已达95万辆,机动车加油时,空油箱里剩下的气体会混合着蒸发成气态的汽油弥漫到空气中形成油气。油气与空气中的尘埃、大颗粒物结合后就形成PM<sub>2.5</sub>。

据了解,油气回收系统共分3个环节:加油机向机动车加油时,油气通过加油枪收集到地下油罐中并进行简单气液分离;油罐车在向加油站卸油时,一个端口用来出油,另一

个端口则用来回收地下油罐中储存的油气;油罐车将油气运回油库后,油气会输入一个专门的回收处理装置,通过碳吸附法回收液化成汽油,进行再次利用。

油气回收的关键在加油枪上,新式加油枪的管道是内外两层,枪头部位多了一个黑色气罩和几个气孔,加油时,黑色气罩会紧密咬住机动车油嘴,避免油气外漏。在加油机上安装油气回收泵,将飘散的气态汽油吸收到加油枪的回收通道,再经管道收回罐中。

截至目前,中国石化山东泰山石油股份有限公司已投资4000万元对旗下170余家所属加油站和1座油库进行油气回收改造。

## 汉川“一企一档”越做越扎实

### 监管责任落实到人

本报讯 湖北省汉川市环保局近日召开全市重点企业“一企一档”工作展示督办专题会议。会议要求,相关监管单位要对47家重点企业,按照25项具体指标要求规范建档工作。

今年是新《环境保护法》实施的第一年,汉川市环保局党组针对新形势下的环境保护要求,提出了重点企业“一企一档”信息化措施。

在会上,环境监察系统通过交叉检查的形式,对47家重点企业“一企一档”档案资料进行了审查,就如同规范做好“一企一档”工作提出了明确的要求。

汉川市环保局要求,对其他一般企业,按照12项具体指标要求完成

基本资料收集与整理。同时,制定辖区企业责任包保分解方案,切实落实“企业到人、责任到人、任务到人”的长效管理运行机制。

会议指出,各有关单位要针对目前“一企一档”建档管理工作中还存在的问题,要结合省环保厅对“一企一档”工作提出的新要求,创新工作方式,做好试点工作,确保重点企业“一企一档”纸质档案管理规范到位,电子档案管理迈开步伐,网格化管理立竿见影。余桃晶 陈斌

## 周口拿出跨界污染处置良策

### 与周边五“兄弟”签订联动协议

本报讯 河南省周口市环保局近日与周边的驻马店市、许昌市、漯河市、开封市、鹿邑县等5个地级市、直管县环保局分别签订了建立跨界突发环境事件和纠纷处理协调联动工作机制协议。

协议规定,双方应加强跨界地区的环境执法合作,避免和减少环境污染纠纷发生。对涉及跨界的环境违法行为,双方应开展联合执法,协同打击。对涉及跨界的环境污染投诉、举报,双方应按照属地管理原则和要求,积极开展调查,严格依法处理,并及时通报情况,加强沟通协调。如有必要,可商请对方开展联合调查,协调

处理意见,促进问题得到妥善解决。如发生跨市界环境污染纠纷,双方相邻两地环保行政主管部门应在第一时间相互通报有关情况,并积极主动做好本辖区内的纠纷调处和矛盾化解工作。经调解未能得到解决的,由双方协商解决,双方协商不成的,可由上级环保部门解决。

周口市与周边市县签订的协议有助于进一步增强突发环境事件防范和处置能力,减轻突发环境污染事件造成的危害;能够有效防止因处理不当引发的大规模群体性事件。罗景山 姚新强

## 宿迁去年收获六成优良天

### 累计查处违法行为3335起,罚款589.14万元

本报见习记者韩东良宿迁报道 最近的统计数据显示,江苏省宿迁市市区去年空气质量优良天数为220天,良好率达63.8%,较2013年同期提高2.7个百分点。

据宿迁市环保局有关人士介绍,2014年,全市PM<sub>10</sub>、PM<sub>2.5</sub>平均浓度分别为113微克/立方米、67.5微克/立方米,较2013年同期分别下降了8.13%和8.78%,实现了PM<sub>2.5</sub>浓度比2013年下降6%的目标。

这一成绩得益于宿迁市实施的一系列举措。去年,宿迁市实施扬尘污染控制、高污染燃料锅炉整治、黄土不露天绿化和餐饮油烟整治4项工程。宿迁市政府专题召开扬尘污染防治、餐饮油烟和高污染燃料锅炉整治现场推进会,对132处施工工地

扬尘、2333家餐饮单位油烟、79台高污染燃料锅炉进行了整治。

宿迁市环境执法部门坚持督查与曝光并举,实行两天一次曝光监督,强力推进污染源整治。在大气质量提升专项整治行动中,宿迁市加强执法监管,采取定期巡查、不定期暗访、部门联合、月度考核相结合的方式,及时发现、及时交办、限期整改办结。截至目前,全市累计查处各类违法行为3335起,罚款总额为589.14万元。

宿迁市环境监测中心站长王辉介绍说,目前,全市累计建成12个大气自动监测站,9个水质自动监测站,10套噪声自动监测系统,重点企业全部安装自动在线监控设施并与省环保厅联网运行。



由世界自然基金会主办的2014气候创行者颁奖礼日前在北京举行,刘颖气膜、智能电表及锌溴液流电池储能系统等5项最具潜力低碳技术获得“气候创行者”称号。 本报记者邓佳摄