

## 滕州贯彻新法打出“组合拳”

对116家企业依法下达限期整改通知

本报讯 新《环境保护法》实施以来,滕州市围绕“改善环境质量、保障环境安全、服务科学发展”3条主线,注重“学法、用法、执法、守法”,强化环境监管,重点解决突出问题,环境质量持续改善。

为深入学习宣传新《环境保护法》,滕州市组织全市环保系统开展知识竞答、闭卷考试等活动;聘请专家对环保系统全体干部职工及企业负责人作专题解读报告。积极开展普法宣传,利用政务微博、微信解读新《环境保护法》,深度剖析典型案例,提高全民和企业守法意识,增强法律震慑力和执行力。

以实施新《环境保护法》为抓手,滕州市把宣传普及、学习贯彻、灵活运用、创新监管4项手段有机结合,全市多部门联合打出“组

合拳”,严肃查处环境违法行为。去年先后开展6次环境执法专项检查,对存在环境违法行为的116家企业依法下达限期整改通知,对逾期未完成整改或存在环境违法行为的依法立案处理。

滕州市活学活用新《环境保护法》,按日连续罚、查封扣押等执法手段,积极探索执法改革和创新,稳步推行“办案执法”与“日常管理”相分离的环境监管执法新模式。

截至目前,滕州市11家电力等企业累计投资8亿元实施了脱硫、脱硝、除尘技术改造和再提高工程,全面完成273台燃煤锅炉整治任务,年节约标准煤45万吨;淘汰黄标车15627辆,实施“黄改绿”1673辆,全面完成了“十二五”减排任务。

孙薇 姚洪东

## 发展生态农业 推进清洁生产

### 台儿庄区提升绿色发展水平

本报讯 为加快转变经济发展方式,提升绿色发展水平,枣庄市台儿庄区牢固树立绿色发展理念,强化节能减排和环保标准倒逼机制作用,大力实施生态保护工程,开创生态文明建设新局面。

台儿庄区着力发展新型工业,引导鼓励企业开发环保新技术,淘汰落后产能,推进清洁生产。大力发展生态农业,打造花卉园艺、新龙水果等十大特色休闲农业典型。

以“治废气、降扬尘、控燃煤”为重点,深入开展包括水泥、电力、化工等行业企业在内的点源治理。全面推进扬尘污染治理,继续加大建筑工地、拆迁场地扬尘治理力度。

强化燃煤锅炉和秸秆焚烧整治,确保辖区内10蒸吨以上燃煤锅炉除尘、脱硫治理到位,建成区禁止新上20蒸吨以下燃煤、燃用生物质锅炉,减少煤炭使用量。台儿庄区进一步完善“治、用、保”流域治污体系和环境安全应急防控体系,督促重点企业开展污染全过程控制,确保辖区断面水质稳定达标。

台儿庄区深入推进农村环境综合整治,取缔禁养区范围内畜禽养殖场,完善控养区畜禽养殖场治污设施,落实农村饮用水水源地保护措施,对53个自然村生活废水进行收集处理,治理农村面源污染,确保农村环境不断改善。

苏瑞坡 靳秀梅

## 峯城区加快生态城市建设

建成6个国家、省级生态镇,25个市级生态文明村

本报讯 为加快推进生态城市建设进程,枣庄市峯城区扎实开展工业点源、城市扬尘、机动车尾气、非法矿山企业等重点整治行动。目前,全区已建成国家级、省级生态镇6个,市级生态文明村25个。

峯城区加快推进各项生态工程建设。实行重点生态建设项目台账领导帮包制度,帮包领导靠上指挥,亲自调度,各责任单位主要负责人亲自部署,现场办公,确保高标准、高质量完成各项生态建设任务。

围绕生态城市建设,峯城区加大资金支持力度,鼓励企业实施节能技术改造,提高节能降耗能力。结合矿山整顿关闭专项工作和集中

整治非法采矿专项行动,修复露天矿山生态。积极推广测土配方施肥技术,引导群众合理施肥、科学施肥,减少化肥过量施用对环境的污染。

按照生态建设目标责任书要求,峯城区细化任务、压实责任,健全日常检查监督机制,继续实施月督导、月调度、月通报制度。将生态建设列入科学发展考核。

为调动社会力量参与生态建设,峯城区充分发挥媒体作用,多渠道、多形式宣传报道生态建设进展,努力营造浓厚氛围。不断完善政府主导、社会参与、市场推进的多元化投资机制,鼓励社会力量参与环境保护和生态建设。

李新

## 山亭区深化流域综合治理

确保主要河流断面水质优于地表水Ⅲ类标准

本报讯 为持续改善水环境质量,枣庄市山亭区积极强化源头污染防治,严格建设项目审批和环境准入,充分利用中水,不断深化流域修复和综合治理,确保主要出境河流水质全年达标率达到100%,优于地表水Ⅲ类水质标准,城市集中饮用水水质达标率100%。

山亭区全面落实“河长”制,辖区内主要出境河流新薛河、城河、郭河分别由书记、区长担任“河长”。强化企业治污,对4家涉水企业和城市污水处理厂实施提标升级工程。持续推进企业清洁生产,淘汰区内全部立窑水泥生产线51条,关

闭落后工艺、涉水小化工企业两家。实施“退渔还水”工程,清理辖区水库内养鱼网箱8万余架。

围绕中水利用,山亭区鼓励企业变废为宝。枣庄华润纸业有限公司在治理污水的同时,形成了中水回用、污泥焚烧资源化利用、沼气发电利用3条循环经济链,实现了污染治理和经济效益的双赢。城市污水处理厂建成1万吨再生水利用工程,中水用于城市景观和开发区企业生产用水。

山亭区大力实施人工湿地水质净化工程,利用现有河道建设生态修复湿地及人工水质净化景观湿地,全区已建成人工湿地3个,规划建设两个。

孙艳峰



图为风光旖旎的枣庄市山亭区月亮湾湿地。

孙艳峰

## 严守发展底线和生态红线 推动水、气环境质量持续改善

# 枣庄为经济发展注入绿色动力

◆王军莲

地处鲁西南地区的山东省枣庄市,因煤而兴,也因煤而困。长期大量的煤炭开采,促进了经济社会快速发展,但也引发了一系列生态环境问题,严重制约了城市的发展。

2009年,枣庄市被国务院确定为东部地区唯一的资源枯竭型城市转型试点城市。为跳出资源“陷阱”,激活转型“棋局”,枣庄市以生态建设为抓手,牢固树立“绿水青山就是金山银山”的理念,坚持问题导向,全面推进水与大气污染防治,强化生态修复与保护,为经济社会又好又快发展注入绿色动力。

2015年,枣庄市大气中PM<sub>2.5</sub>、PM<sub>10</sub>、SO<sub>2</sub>和NO<sub>x</sub>4项主要指标年均浓度同比分别改善2.1%、5.9%、23.1%、18.2%。“蓝天白云、繁星闪烁”天数达到172天,获得省级环境空气生态补偿资金483万元。全市7条主要河流断面水质达到地表水Ⅲ类标准,化学需氧量和氨氮平均浓度同比分别改善26%、34%。

为进一步巩固提升环境治理成果,枣庄市今年将把治气作为生态建设的当务之急,把治水作为环保之要,把修复治理作为金石之策,把全民参与作为关键之举,严守发展底线和生态红线,努力打造自然生态、宜居宜业的新枣庄。

### 打好“呼吸保卫战”

减排放、控扬尘、治尾气,强力改善环境空气质量

全市上下要以PM<sub>2.5</sub>和PM<sub>10</sub>治理为突破口,最大程度减少大气污染源,消除群众的“心肺之患”,让群众少戴口罩、少些“霾怨”。这是枣庄市市长李峰在日前召开的全市第十五届人大五次会议上作《政府工作报告》时提出的。

为全面推进大气污染防治,枣庄市提出,各有关部门要坚持问题导向,一手抓治标一手抓治本,精准发力扎实推进。在工业污染治理方面,要加快推进燃煤机组超低排放改造,其中十里泉电厂和新源热电10万千瓦以上机组要在年底前完成,其他规模机组要坚持“上大压小”原则。开展源清单调查,综合整治重点行业异味和挥发性有机物,摸清重点排放源,制定综合整治方案。关停取缔“土小”企业,严格执行“断水断电、拆除设备、清理原料、吊销执照”的标准,防止小企业带来大污染。

对面源扬尘污染实施精准治理,严格管控工地扬尘,提高道路扬尘清扫质量,围绕城区主次干道和绕城道路,进行地毯式吸尘、机械化洗扫。持续开展渣土、砂石物料等运输车辆整治行动,坚决杜绝车辆沿途抛撒滴漏和带泥上路。规范混凝土搅拌站和物料堆放场遮盖围挡,加快建设封闭棚、防尘网和

### 改善环境质量措施

- 推进燃煤机组超低排放改造
- 规模机组坚持“上大压小”原则
- 所有建制镇“一镇一厂”
- 年内完成“千吨万人农村饮用水水源保护区”划定工作
- 按照“管行业必须管环保”的要求,进一步明确各部门的环保职责

全市上下要以PM<sub>2.5</sub>和PM<sub>10</sub>治理为突破口,最大程度减少大气污染源,消除群众的“心肺之患”,让群众少戴口罩、少些“霾怨”。

——枣庄市市长李峰



枣庄市把治理大气污染作为生态建设的当务之急,不断强化环境监管执法,全面推进大气污染防治。图为执法人员查看企业扬尘污染防治情况。

王思爽摄

喷淋冲洗设施,全面减轻扬尘污染。

围绕油气、尾气治理,进一步强化油品质量和油气回收监管,加大油品质量抽检频次,从源头上减轻油气污染。严格执行黄标车全区域限行,严查超限超载车辆,禁止农用车、拖拉机等高污染车辆进入城区。大力推广纯电动汽车等绿色交通工具,引导公众绿色出行。

在治理燃煤污染方面,积极开展煤炭质量全面控制行动,严格执行煤炭总量控制和燃煤量替代备案制度,对新、扩、改建项目实行倍量替代。加快生物质发电和“气化枣庄”建设,逐步减少煤炭在全市能源结构中的占比。加大燃煤质量源头管控,严格限制高硫分、高灰分劣质煤生产使用,大力推广使用洁净型煤。

### 严守水环境安全红线

“工程治水”与“生态治水”相结合,全力打造水生态环境

为持续改善水环境质量,枣庄市将“工程治水”与“生态治水”相结合,充分

发挥灌草植被的自然保水功能,以工业污染防治、生活污水集中处理、水生态恢复和饮用水水源保护4项工程为抓手,全力打造水生态环境,让水体更具生机和活力。

枣庄市将以总氮、总磷、氟化物、全盐量等指标全面达标为重点,深入实施工业污染防治工程。从严审批高耗水、高排放、产生有毒有害污染物的建设项目。集中治理工业园区和工业聚集区水污染,完善水质在线监控设施,确保废水达标排放。

围绕生活污水集中处理,加快城镇污水处理设施建设,实现重点镇和南水北调沿线、饮用水水源保护区内所有建制镇“一镇一厂”。加强城镇污水管网改造和雨污分流,抓好城中村、老旧小区和城乡接合部污水截流收集,防止溢流、满溢和直排。对建成区黑臭水体实行一河一策,严禁污水直排和垃圾沿河堆放,采取生态自净、生态修复等方式,全面提高水体自净能力。

以修复水生态系统生态为目标,将重要水

## 建立污染超标企业黑名单制度

### 市中区推进大气污染防治

本报讯 为改善辖区环境空气质量,维护群众环境权益,枣庄市市中区强力推进工业点源治理、机动车尾气治理、燃煤综合整治、扬尘污染防治等大气污染防治工作,确保空气质量持续改善。

围绕工业点源治理,市中区督导恒源热力等3家单位3台20吨以上锅炉安装了脱硫除尘设施,要求全区19家多孔砖厂全部完成安装脱硫设备,同时安装在线监控设

施。拆除列入2015年国家淘汰落后产能计划的6家印染企业落后设备,年节约标准煤28万吨。建立环境违法和污染超标企业黑名单制度,对排放不达标、未整改到位的企业,坚决停产整顿。

在机动车尾气治理方面,市中区严格车辆登记注册和审核,每周至少开展两次路检路查,严禁未经安检和未通过环检的机动车上路行驶。强化机动车“绿标”管理,严查黄标车交通违法行为。市中区对城区内各类在建工地,每

杨娜

## 薛城区铁腕治污不放松

突出夜查暗访和恶劣天气执法

本报讯 今年以来,枣庄市薛城区环保局不断加大环境污染防治力度,通过完善网格化环境监管体系,开展联合执法专项行动,建立长效监管机制等举措,对环境违法零容忍,辖区环境质量得到明显改善。

为完善网格化环境监管体系,薛城区环保局建立了以局领导为一级网格,相关科室长为二级网格,执法人员为三级网格的环境监管网络,将监管责任落实到人、到岗位,定区域、定职责、定人员、定任务、定

考核,加强日常监管、源头监管,提升环境监督管理水平。

薛城区铁腕治理水污染,在提高达标排放率上下功夫。按照“降尘、减煤、治气、增绿”要求治理大气污染,强化燃煤锅炉整治、工业企业废气排放治理、城区建筑道路扬尘治理及秸秆禁烧等工作。抓好薛城区大气办运行管理,实行成员单位联合办公,每月召开一次成员单位联席会议,治理情况一月一调度、一月一汇总、一月一公示,建立健全大气污染防治预警应急机制。

薛城区环保局联合政府督查室、监

张守泉 吴晨

## 量化标准 严格考核 高新区持续改善生态环境

本报讯 近年来,枣庄市高新区坚持把生态文明建设摆在突出位置,不断强化大气、水污染治理,推进生态环境改善,让群众“看得见山、看得见水、记得住乡愁”。

高新区分别成立了生态建设、大气污染防治、水污染防治领导小组,明确任务、量化标准,细化节点,严格考核,实施问责。

围绕改善空气质量,高新区不断加大综合整治力度。实施辖区内企业脱硫、脱硝升级改造和除尘提标改造项目4个,开展夜查和寻源治污行动,取缔“土小”企业,严格治理工地扬尘,督促辖区加油站全部完成油气回收治理改造任务,露天烧烤一律改为室内烧烤,引导督促所有餐饮经营单位安装油烟净化设备。

高新区按照“一河一策”要求,严格落实“河长”制,加大对水污染违法行为的打击力度,取缔河道沿岸畜禽养殖场及鳊鱼养殖场3个,要求各排污企业设置规范的排污口,实施污水处理设施再提高工程建设。

为进一步提升环境优势,高新区不断增加辖区绿化面积,开展城乡环卫一体化建设,培育打造品牌农家乐及旅游特色村。

朱振兴