

山东烟台稳居环境优等生行列

市区蓝天白云天数达到360天,空气质量优良比例达80%

◆本报通讯员由国梁

“市区蓝天白云天数达到360天,空气质量优良比例达80%,影响市区空气质量的四项主要污染物浓度均持续改善并达到国家二级标准;全市26条重点河流42个监测断面COD和氨氮浓度平均值同比大幅改善,市区饮用水水源地水质保持稳定”。

这是山东省烟台市交出的2017年生态环保答卷。

近年来,烟台市深入贯彻“绿水青山就是金山银山”理念,切实把环境保护作为优化发展环境、促进经济结构调整、加快新旧动能转换、推进可持续发展的重要举措,全面开展生态文明建设,在经济社会又好又快发展的同时,全市环境质量整体持续改善。



为强化环境监管,山东省烟台市不断加大了对辖区排污企业的检查力度,严厉打击环境违法行为。图为环境执法人员向企业工作人员出示执法证,准备进厂检查。姜波 曲宜摄

度,2017年依法对2187家违法企业立案处罚,罚款7043万余元,责令36家企业限产停产,对34家企业实施查封扣押,侦办行政拘留案件63起,移送涉嫌犯罪案件20件,形成环境监管的高压态势。

为强化环境监管,烟台市不断加大了对辖区排污企业的检查力度,严厉打击环境违法行为。图为环境执法人员向企业工作人员出示执法证,准备进厂检查。姜波 曲宜摄

习近平新时代中国特色社会主义思想。深入推进“两学一做”学习教育制度化常态化,以案为鉴,深入开展廉政警示教育。持续抓好“四风”问题,开展“不作为、慢作为、乱作为”专项整治,杜绝“门难进、脸难看、事难办”现象。

精准施策连续发力 打好三大攻坚战

打出治污组合拳 生态环境全面改善

为防治大气污染,烟台市围绕燃煤、建筑施工扬尘等影响空气质量的主要因素,强化部门联防联控,不断加大防治力度。

2017年,全市排查出的6012家“散乱污”企业全部完成取缔整改;3198台10吨及以下燃煤锅炉全部淘汰;198个(台)燃煤机组和锅炉全部完成超低排放改造;723家加油站油气回收一、二级改造和建成区内202家加油站三级改造工作全部完成。

针对水污染治理,烟台市以全面消除劣V类水体为目标,通过挂号、约谈等一系列手段和措施强力整治。2017年,全市13个省级以上工业集聚区全部配套了污水集中处理设施并安装在线监控装置,并与环保部门联网。完成对全市21个人海排污口、182个排水口、43条入海河流环境的现状调查,整改3个设置不合理的人海排污口。

烟台市稳步实施土壤和固废污染防治,加快编制烟台土壤污染防治工作方案,明确相关部门

和单位的土壤污染治理任务分工。启动全市农用地土壤污染状况详细调查,认真排查工业企业场地再利用过程中环境污染防治问题。开展危险废物综合整治及涉危废企业大检查,规划建设51个“十三五”危废处置利用项目。

铁腕治污,换来的是碧水清流,留住的是蓝天白云。2013年以来,烟台市区空气质量持续改善态势,并始终保持在全省第二位,累计获得山东省级空气质量改善生态补偿资金5100余万元。

2017年,烟台市区蓝天白云天数达到360天,空气质量优良比例达到80%。全市17个集中式饮用水水源地水质保持良好。全市26条重点河流42个监测断面,COD和氨氮浓度平均值同比大幅改善。全市65个监测区域土壤环境质量总体良好,无明显污染。获命名的国家级、省级生态乡镇数量分别达到32个、50个,1000多个村庄开展了生态村创建活动。

为巩固生态环境优势,2018年,烟台市环保工作以党的十九大精神为统领,深入贯彻落实国家、省一系列部署要求,坚持问题导向,精准施策,持续发力。

烟台市建立生态环境损害责任追究机制,推动落实生态环保“党政同责、一岗双责”,压实辖区属地管理责任、职能部门环境监管责任和各类企业的主体责任,优化党委政府统一领导、职能部门齐抓共管、环保部门牵头跟进、全社会广泛参与的“大环保”格局,推动全市环保工作深入开展。

围绕污染防治,烟台市全力打好三大攻坚战。巩固大气

污染治理成果,以国家、省大气污染防治专项督查为契机,开展市级专项督查,推动各项大气污染防治措施落到实处。

深入落实国家、省和市水污染防治行动计划;开展重点流域水环境状况调查,完善市、县两级水环境监督监测网络;摸清重点流域(海域)污水直排企业现状,建立监管清单,分类实施整治。

制定实施《烟台市土壤污染防治工作方案》和《烟台市土壤污染治理与修复规划》,加快推进土壤污染治理与修复试点项目,建立污染地块名录并实行动态管理,加强污染地块风险管控,提升土壤污染防治技

术水平和管理水平。为严厉打击各类环境违法行为,烟台市保持环境监管高压态势,健全完善网格化环境监管体系;严格落实污染物排放许可制度、企业环境信用等级评价和失信惩戒制度;坚持铁腕治污,加大联合执法、异地交叉执法力度,强化环保公安联动。

烟台市持续加大党风廉政建设力度,结合环保监测监察执法机构垂直管理改革,以建设一支政治素质高、业务能力强、工作作风正、环保队伍为目标,抓好班子,带好队伍,为做好新形势下环保工作提供坚实的保障。

芝罘区

打造美丽生态城市

改善环境质量,严查严惩环境违法行为

本报讯 2017年以来,烟台市芝罘区环保局坚持以服务科学发展和重点项目建设、维护环境安全为主线,以持续改善大气、水环境质量为重点,加大生态保护力度,推动建设生态城市美丽芝罘。

为提升空气质量,芝罘区环保局开展禁燃区建设“回头看”专项行动,对已完成禁燃区改造的179家锅炉使用单位进行全面排查。

同时,结合“散乱污”企业整治,严肃查处违规使用燃煤等高污染燃料锅炉的违法行为。督促餐饮单位安装油烟净化装置,制定整改通知书并累计送达2203份。加强机动车尾气污染管控,督促所有区管加油站安装油气回收设施。

在水污染治理方面,芝罘区环保局会同农发局编制完成水质达标项目清单并向社会公开。开展入海排污口整治,封堵两处入海排污口。开展水源地规范化建设,设置警示标志,编制隔离设施设计方案。

为严肃查处环境违法行为,芝罘区环保局不断加大监管执法力度,开展“散乱污”企业清理整顿等环保专项检查。严格执行国家和省大气污染物特别排放限值,开展重点企业锅炉排放监督检查,对大气污染物超过特别排放限值的单位,实施停产治理,并顶格处罚。开展固体废物、重金属污染防治,对全区14家重点涉危废企业进行专项检查。

2017年,芝罘区环保局共下达《责令改正违法行为决定书》113份,实施查封措施22起,处罚金额180余万元。

王勇

牟平区

开展便民利民行动

环保窗口多年来实现群众零投诉

本报讯 烟台市牟平区环保局为打通服务便民“最后一公里”,在政务中心环保窗口开展“便民利民”行动,得到广大群众广泛赞誉,多年来实现群众零投诉。

牟平区环保局积极搭建群众办事的“引路标”,主动站在群众和企业的角度看事情、想问题,编制了项目审批流程图和便民服务指南。明确环保审批“时限表”,对到环保窗口审批事项均做出时限承诺。

为方便群众办事,牟平区环保局政务中心窗口工作人员坚持当好服务人员,主动带领群众到其他部门协调办理,尽量让群众少走弯路、少跑腿。

对项目小、资金周转困难的群众,窗口工作人员主动上门服务,让群众少操心、少花钱。

政务中心环保窗口审批事项多、材料多,为了防止出现批漏差错,工作人员坚持做到“三个一遍”,即接手前对照标准想一遍、办理中与办事群众核一遍、事后让同事再帮忙查一遍,实现工作快而有序、不出漏。

对即办事项,采用即时服务,即来即办;对急办特办事项,采取延时服务,8小时内不能办理完成的,加班加点完成;对产业鼓励类的项目,开通项目“绿色通道”,决不让重点项目在环保审批环节耽误进度、拖后腿。

李强 孙艺辉

开发区

全面排查 加密监测 及时处置 妥善应对河流水质超标

本报讯 为保障辖区环境安全,烟台市开发区建立健全应急处置机制,确保出现污染问题能及时处置,有效应对。

今年1月中旬,平畅河入海口水质超标,开发区环保局立即与河长制办公室、潮水镇政府进行沟通协调,督导河长制单位迅速排查整治,同时组织环境执法人员对沿河工业企业污水排放情况进行地毯式巡查。

经过检查,未发现工业、企业违法排污问题,随后开发区环保局组织环境监测人员在平畅河206国道入海口断面每周加密监测,密切关注水质状况,1月加密监测数据全部达标。

2月初,对平畅河入海口采样监测结果显示水质又出现恶化反弹。开发区结合现场情况,将监测频次增加到每天一

次,同时加密上游断面监测频次,深入排查分析超标原因。

执法人员在全面排查过程中,发现平畅河下游老桥附近污水管道存在一处破损,有一股污水间歇性流入平畅河,根据断面上、下游及破损处采样监测分析结果,可以确定一处污水外溢,是导致近期平畅河水水质异常的直接原因。

据了解,由于1月中旬以来连续低温降雪,冰雪覆盖了河道水域沿线,前期的沿河排查,未能及时发现污水管道外溢渗漏现象。直至2月气温升高,积雪融化后,污水管道外溢现象才被发觉。目前,经过抢修,采取封堵、疏导等有效措施,已经杜绝了污水外溢。

从监测结果来看,目前河流断面水质已经能够达到Ⅲ类水质标准。

王森

海阳市

标准不降 力度不减 打响污染防治攻坚战

本报讯 山东省海阳市借中央环保督察之势强力攻坚突出环境问题,全面开展污染治理,坚持标准不降、力度不减,确保环境质量持续改善。

海阳市不断加强大气污染防治,聚焦10吨以下燃煤锅炉淘汰、“散乱污”企业取缔等重点任务,严密监管关停取缔的“散乱污”企业和燃煤锅炉,杜绝死灰复燃。对10吨以上燃煤锅炉,全面完成超低排放改造任务,抓好治污设施稳定运行,确保达标排放。

围绕水污染防治,海阳市依托河长制管理机制,对东村河流域进行专项整治。开展饮用水水源地保护区规范化整治,完善水源地管控措施,强化饮用水水源地应急管理,有效保障饮用水安全。今年年底前,确

保全市范围实现消除劣V类水体的目标,主要河流地表水达到功能区要求,饮用水水源地水质达标率保持100%。

海阳市构建并严守生态红线,从源头控制污染物排放。将全市山、水、林、田、湖等重点管控区域划定生态红线。对全市范围内所有工业污染源、农业污染源及其他产生排放污染物的设施进行调查,完成第二次全国污染源普查工作。

同时,海阳市进一步加强网格化环境监管体系标准化、规范化建设,在已有规范运行的市、镇(区)两级网格基础上,将网格末端向社区、村延伸,确保网格化监管横向到边、纵向到底,实现全覆盖。

孙美霞

莱山区

全面整改环保督察问题

办结60件交办案件,自查自改27类问题

为全面掌握莱山区地表水水质状况,为辖区整体水环境质量管理提供科学依据。

为全面整治养殖污染,莱山区制定禁养区内畜禽养殖设施拆除方案,本着水源地保护区内“不存在一个污染超标项目,不新上一个污染项目,不产生一处破坏水体现象”的原则,投资2.6亿元对全区禁养区内畜禽养殖设施开展拆除,实现全域禁养。

截至目前,莱山区已拆除和关停畜禽养殖约600多户,剩余的也将全部拆除和关闭。

蓬莱市

借力网格监管强化环境管控

设立网格389个,实现全域覆盖

为全面掌握莱山区地表水水质状况,为辖区整体水环境质量管理提供科学依据。

为有效提升网格化监管水平,蓬莱市加大对网格员的管理和培训力度。先后组织5次环保政策、应急处置等方面的培训,对全市各镇街、相关部门分管领导、环境监管工作人员等526人进行培训,有效推进了环境监管执法的法治化、规范化。

蓬莱市不断提高应急能力,依据有关法律法规制定网格化监管应急预案,成立环境监察、环境管理体系。统筹全市警务资源,

以全市378个村治保员为基础力量,建立一支作风硬、业务精的网格员环境监管队伍。

为有效提升网格化监管水平,蓬莱市加大对网格员的管理和培训力度。先后组织5次环保政策、应急处置等方面的培训,对全市各镇街、相关部门分管领导、环境监管工作人员等526人进行培训,有效推进了环境监管执法的法治化、规范化。

蓬莱市不断提高应急能力,依据有关法律法规制定网格化监管应急预案,成立环境监察、环境管理体系。统筹全市警务资源,

监管职责、任务、要求、目标等分解到网格。建立健全环境风险源动态档案和数据库,督促企业制定科学可行、操作性强的应急预案,并积极上门指导各企业开展应急演练。

为实现环境监管技防人防结合,蓬莱市建立环境与污染源在线监测平台,省、市环境与污染源在线监测平台对接,对各环境监测点进行实时监控,并安排专人监管,为及时掌握各污染源动态排污数据,迅速解决超标排放问题提供了有力保证,并提高了执法效率。

张入祥

龙口市

重拳整治燃煤锅炉

淘汰改造626台,总计1200蒸吨

本报讯 山东省龙口市坚持把燃煤锅炉整治作为改善空气质量的牛鼻子工程来抓,采取建立台账、财政补贴等措施,对全市626台、总计1200蒸吨的燃煤锅炉进行了淘汰和超低排放改造。

据统计,这些燃煤锅炉总蒸吨占烟台各县(市、区)总数的32%,年可削减燃煤用量24万吨,减少烟尘排放量约2400吨,二氧化硫排放量约960吨,氮氧化物排放量约2200吨。

为彻底摸清燃煤锅炉底数,龙口市狠抓问题台账和整治台账。组织各镇街以网格为单位开展拉网式排查,逐个建立清单,

形成问题台账。依托问题台账,进行分类治理,分别明确要求商业、工业、取暖锅炉和超低排放改造完成时间节点。

龙口市市级财政投入1000多万元,及时出台优惠政策,撬动各层积极性。市级分管领导牵头,每周召开一次调度会,现场协调有关部门解决问题。建立环保、消防、安监等部门联合会诊机制,各部门对燃煤锅炉拆除标准和现场清理标准进行详细说明,汇总形成“明白纸”,逐企发放近600份。

2017年1月-9月,龙口市大气质量各项指标综合改善率在烟台8县市排名第一。李鹏 于妮



图为龙口市环境执法人员现场查看燃煤小锅炉关停取缔情况。孟凡国 徐广智摄