

淄博生态环境质量持续改善

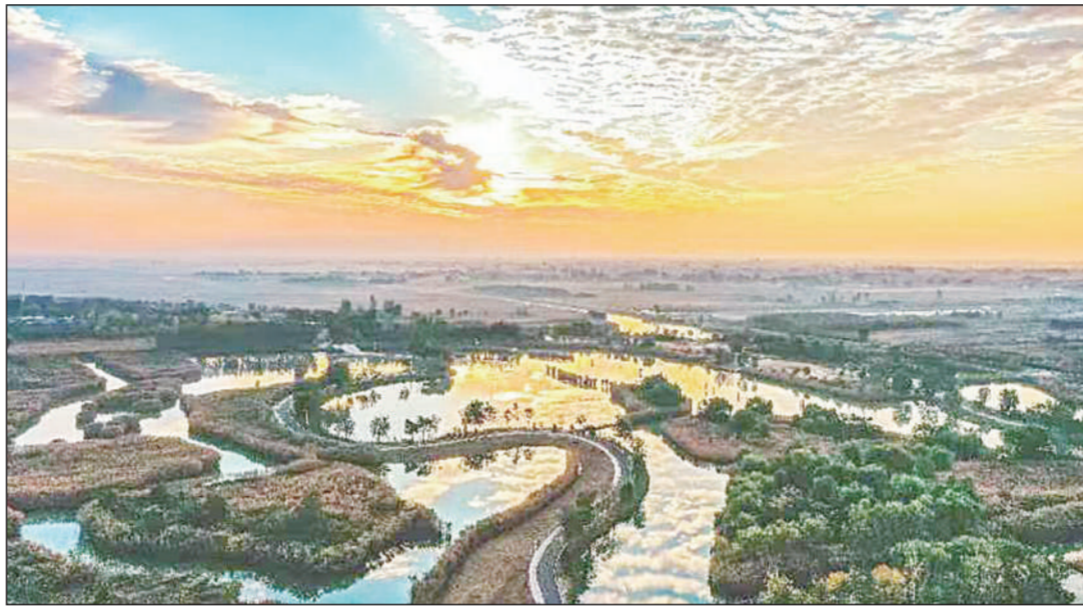
空气质量良好天数创近年来最好水平,国控断面优良水体达90%以上

◆满士栋 刘巨贵 王晖

“想像中的水泥企业应是灰尘漫天,没想到这里像园林,环境特别好。如今的蓝天白云越来越多,夜晚经常可以看到繁星闪烁,之前向往的美景似乎已经成为身边的现实。”山东省淄博市淄川区近日组织市民代表走进重山集团鲁中水泥等企业的厂区,零距离参观、感受企业生态环境治理成果。一座水泥厂的嬗变,是淄博

市生态环境局强化对传统产业全流程、全方位帮扶指导,引领带动产业向低碳、绿色、可持续发展迈进的一个缩影。

近年来,淄博市生态环境局坚持“绿水青山就是金山银山”理念,以治理结构性污染为抓手,深入开展“四减四增”行动,全面推进产业、能源和交通运输结构调整、优化,深入打好污染防治攻坚战,推动减污降碳协同增效,全市生态环境质量持续改善。



图为蓝天白云下的马踏湖景区

宋开才摄

进行全面整治,为11座污水处理厂配套建设了1.4万多亩人工湿地,构建起沿河环湖大生态带,提升了流域环境承载力。经过治理,境内河流水质由过去的劣V类,变为现在国控断面优良水体达90%以上。2021年,全市

国控断面水环境质量排名全省第一,马踏湖以第一名的成绩跻身全国首批美丽河湖优秀案例。淄博市生态环境局依托“无废城市”建设,深入探索固体废物资源化利用,全面推进垃圾分类,抓好农村垃圾一体化治理,

解决了一大批固废历史遗留问题。以生态文明示范区创建和“两山”基地创建为抓手,打造一批花园城镇、美丽乡村示范典型,催生、培育出生态农业、生态旅游等新业态,实现生态环境建设成果全域共享。

发展低碳新兴产业 优化环境执法方式

淄博市生态环境局坚持统筹生态环境保护与经济社会发展,积极布局、培育低碳环保新兴产业,强化对传统产业全流程、全方位帮扶指导,引领带动产业向低碳、绿色、可持续发展迈进。

大力实施园区规划环评与项目环评联动,今年先后对36类建设项目环评实行告知承诺审批管理,并对园区建设项目环评“打捆”审批。建立总量替代指标数据库,实行污染物削减量预支,对重大项目总量指标给予充分保障。全力畅通审批“绿色通道”,126个省重点建设项目已办理环评手续114个。发挥服务专员作用,做

好助企纾困,为企业解决发展经营及技术难题129个。大力优化环境执法方式,组建专业执法帮扶组,开展专业化指导帮扶,帮助企业提升精细化管理和生产经营水平,营造合法合规、宽松适度的发展空间。

在环保产业方面,培育节能环保企业200多家,拥有东岳集团、鹏达环保、三维化学、英科再生等一批具有较强实力的骨干企业,逐步构建起跨领域、跨行业、多种经济形式并存的环保产业发展格局。

下一步,淄博市生态环境局将在严格落实“三线一单”“五个减量替代”的基础上,大力提升服务效能,全力

保障重大项目建设。继续做好助企纾困,帮助企业解决发展难题,继续坚持“执法与指导”“监管与服务”“处罚与教育”相结合,在法治框架下实行包容审慎监管,帮助企业自觉纠正违法行为,最大限度减轻企业经营压力,推动企业提升绿色发展的积极性和主动性,实现生态环境保护与经济社会发展双赢。

淄博市生态环境局党组书记、局长满军表示:“我们将深入学习贯彻党的二十大精神,以更高的标准、更大的力度和更实的举措,加快结构转型,全力打好污染防治攻坚战,力争以生态环境质量的涅槃跨越,迈出新征程上最坚实的第一步。”

发展乡村旅游 增加农民收入

高青县因地制宜推进乡村振兴

本报讯 位于山东省淄博市高青县东部、黄河南岸的袁衣樊村,三面环水,湿地面积达到万余亩,湖塘星罗棋布,原生态的蒲苇满地、荷叶连天。

袁衣樊村先后被评为“国家级乡村旅游模范村”“山东省生态旅游示范村”。在乡村旅游快速发展的基础上,袁衣樊村将农村人居环境整治作为实施乡村振兴战略的重要抓手,坚持“绿水青山就是金山银山”理念,尊重民意、因材施教,通过党建引领、全民参与,实现乡村绿、富、美的统一。

从前的袁衣樊村由于地处黄河沿岸,受到黄河水的浸渍,产生了大片盐碱地。2011年前后,村民年均收入不过2000元,村集体经济收入几乎为零。2015年开始,袁衣樊村组织村民利用村里的5000亩黄河水沉沙池的天然优势发展乡村旅游。如今,袁衣樊村通过建

污水处理站、种植物、铺草坪、硬化路面、开展墙体美化、安装路灯等措施,为游客们提供穿蓑衣、赏美景、品美食的旅游新体验。

2020年,高青县常家镇依托天鹤湖温泉国际温泉慢城、安澜湾景区和袁衣樊村特色旅游业为基础,加以“绣花”式精准环境治理,积极争创省级“两山”理论实践创新基地。根据计划,袁衣樊村将规划建设环村水系、自行车绿道、村史馆、美食广场、儿童乐园、红色文化街等新景点。

凭借天时地利的生态优势,袁衣樊村大胆创新,带领村民修鱼池、挖藕塘、种稻米,对村路、民居住所进行统一设计改造,走出了一条黄河岸边土地浸渍区依靠乡村旅游实现脱贫、促进集体经济发展的致富路。

孟祥智

以优化执法促进生态环境质量改善

淄博经开区执法+服务助企纾困

本报讯 今年以来,山东省淄博市生态环境局经济开发区分局不断创新执法手段,优化执法制度,以执法+服务助企纾困,为经济高质量发展保驾护航。

经济开发区分局加强监管执法科学化、规范化、精准化、信息化建设,将现场执法及非现场执法相结合,不断提升上

报执法监管平台的有效检查记录数量。在严格落实“双随机一公开”抽查执法检查和淄博市企业执法正面清单制度的同时,配合生态环境部、山东省生态环境厅、淄博市生态环境局等综合执法帮扶行动,打造良好营商环境。截至目前,共办理群众信访208件,办结率100%。

经济开发区分局立足工作实际,按照“局队合一”的理念,建立各业务科室参与生态环境综合执法的制度,积极推行模块化管理模式,高标准完成模

块内执法检查等任务。今年前三季度,在严格执行《中华人民共和国行政处罚法》等法律法规及文件的基础上,进一步规范对环境违法行为的行政处罚,做到事实清楚、证据确凿、依据准确、程序合法、裁量得当、文书规范,不断提高执法办案和处罚案件质量及卷宗质量。

在淄博市生态环境局的指导下,高标准高质量完成《山东省生态环境行政处罚裁量基准》(2022年版)与旧版的无缝衔接。积极组织各类专项行动,先后开展重点时段专项整治行动、夏季臭氧专项整治行动、挥发性有机物区县交叉执法检查行动、碳排放专项检查行动、土壤专项检查行动、涉水企业专项检查行动、涉核企业专项检查行动等,共计检查企业700余家(次),出动执法人员1400余人(次)。

刘志成

图片新闻



为进一步提升执法效能,推动生态环境质量持续改善,淄博市生态环境保护综合执法支队组织开展执法帮扶行动,帮助企业解决面临的困难和问题。图为执法人员现场进行帮扶指导。淄博环

沂源改善流域水质释放生态红利

1月—9月,沂河出境断面水质达到地表水Ⅱ类

本报讯 “你看,这桃子果形周正、皮薄肉厚,吃起来香甜,今年我这几亩桃园可收入5万—6万元。”山东省淄博市沂源县桃花园正在忙着采摘桃子的耿大爷脸上布满了笑容。

桃子长得好与水质有很大关系。1月—9月,沂河韩旺出境断面水质达到地表水Ⅱ类标准,实现枯水期也保持Ⅱ类标准的目标,沂源地表水质量全省排名第六、全市第一,有力地促进了黄河流域生态保护和高质量发展。

今年以来,沂源县聚焦城市生活废水和工业生产污水两个关键点,集中排查污水管网覆盖问题,扎实推进城市管网雨污分流覆盖项目,聚力打造“精品工程”,持续增强城市污水收集能力,督促各方从严落实生态环保责任。

作为沂河水生态治理的重点项目之一,沂源县实施了污水处理厂提标改造和人工湿地建设工程,城市生活废水和工业污水经污水处理厂处理后,再经人工湿地二次净化,日处理污水3万立方米,出水水质达到Ⅲ类,在沂河水源供给和水质保护上,起到极其重要的作用。同时,县生态环境、水利、行政执法等部门从严落实生态环保责任,全流程推进沂河水生态治理,保证了沂河出境水质达到Ⅱ类标准,每年为下游提供优质水源1亿立方米。

“下一步,我们将继续加大沂河水生态环境保护力度,让沂河水更清,让沂河沿线每一名群众都共享生态保护带来的红利。”淄博市生态环境局沂源分局负责人说。

翟以刚

每一天必争 每微克必争

淄川开展空气质量提升攻坚行动

本报讯 为实现空气质量“争先位”,今年以来,山东省淄博市淄川区严格落实全员环保工作机制,组织开展空气质量提升攻坚行动,深入推进扬尘治理攻坚战,扎实开展臭氧污染管控,在精准治理和工程治理上狠下功夫,每天必争、每微克必争,全力以赴抢夺优良天数。今年1月—8月,全区空气质量综合指数同比改善8%,优良天数同比增长17天。

淄川区坚持高位推动,区委、区政府每月组织召开空气质量提升攻坚行动工作例会,坚持一线研究部署、协调督办,开展扬尘治理深度攻坚。出台《淄川区PM₁₀深度治理攻坚战方案》,以铸造、水泥等行业为整治重点,建立涉尘污染源监管责任制、量化考核通报制等制度,精准发力,持续攻坚,完成全区317家涉尘企业专项检查,通报整改问题企

业249家。同时,利用无人机、走航监测等科技手段,对重点区域进行全覆盖巡查,安装两台颗粒物激光雷达,全天候不间断巡查PM₁₀高值区域。先后印发《全区工业企业大气污染防治提升实施方案》《2022年度淄川区挥发性有机物治理和臭氧污染管控方案》,建立118项涉双碳治理攻坚任务清单,着力提高企业排放污染物收集效能、去除效能、达标效能,实现全区污染物排放总量削减。

翟纯香 鲁记

淄博创新矿山修复模式绘就绿色画卷

修复废弃矿山415座,修复面积达7.6万亩

排查安全隐患 实施分类监管 张店部门联动筑牢辐射安全防线

本报讯 为消除辐射环境安全隐患,确保辐射环境安全,山东省淄博市生态环境局张店分局不断强化辐射环境监管,多措并举筑牢辐射安全防线。

张店分局积极开展辐射环境安全隐患排查整治工作,联合区公安、卫健等部门开展核技术应用单位自查,形成自查报告,制定整改措施。今年,共检查核技术应用单位35家(次),提出管理要求130余条,督促相关单位落实辐射安全及环境管理主体责任。

根据行业类型、风险大小,对核技术应用单位进行监管分类,再依据安全生产状况和管理绩效对核技术应用单位进行监管分级。全区共完成85家核技术应用单位分级分类工作,建立“一档”基础台账,强化核技术应用单位精准化、差异化管理,有效提升全区核技术应用单位监管工作。

加大宣传力度,组织全区核技术应用单位辐射安全相关人员观看《辐射事故警示教育片》,充分发挥警示教育震慑、国防线的作用,增强核技术应用单位安全意识,防范辐射事故风险,筑牢辐射安全防线。

下一步,张店分局将进一步彻查各类辐射环境安全隐患及薄弱环节,压实核技术应用单位辐射安全责任,防范化解重大安全隐患,构建辐射环境安全隐患排查整治常态化机制,确保辐射环境安全。

张猛

府负责人任组长的工作领导小组,先后制定《淄博市石灰石矿山关闭治理工作实施方案》《淄博市矿山地质环境保护与治理规划(2018—2025年)》等多份文件,统筹推进废弃矿山生态修复各项任务。

淄博市人大常委会审议通过“关于进一步加大对已关闭废弃矿山生态修复力度的议案”,将已关闭废弃矿山生态修复工作纳入年度重点督议案。淄博市各有关单位、部门闻令而动,严格按照中央生态环境保护督察整改方案要求,将废弃矿山生态修复治理任务层层分解,明确责任人,完成时限具体到年份、季度;成立工作专班,建立工作台账,实行周调度、月通报,强化现场督战。

明确治理任务 创新治理模式

淄博市委、市政府将废弃矿山生态修复列入重要工作日程,连续5年将修复治理任务写入《政府工作报告》,成立由市政

府负责人任组长的工作领导小组,先后制定《淄博市石灰石矿山关闭治理工作实施方案》《淄博市矿山地质环境保护与治理规划(2018—2025年)》等多份文件,统筹推进废弃矿山生态修复各项任务。

为了解决废弃矿山生态修复历史欠账

大、涉及面广、投入不足等突出问题,淄博市按照“构建政府为主导、企业为主体、社会组织和公众共同参与的环境治理体系”要求,坚持“宜农则农、宜建则建、宜水则水、宜留则留”“谁修复、谁受益”等原则,因地制宜开展生态修复工作,相继采用“生态修复+特色农业”“生态修复+土地整治”“生态修复+综合开发”等市场化运作、科学化治理模式,在加快推进矿山生态修复的同时,积极培育新业态,实现经济、社会、生态效益多赢。

践行共赢观念 共享治理成果

在废弃矿山生态修复过程中,淄博市积极探索废弃矿山主题公园等修复治理模式,将靠近城市、乡村居民区的废弃矿

山修复治理为城市公园、郊野公园,为周边居民提供健身、游玩场所,让废弃矿山生态修复一头连着绿水青山,一头连着人民群众的美好生活。

淄博市高新区四宝山废弃矿山的修复治理坚持“以山体治理复绿为主线,以产业结构调整为关键,以工程带动为纽带”的修复思路,实施了“关停水泥生产线、关闭矿山采石场、土地整理后植树造林”三步走方案,先后整理大小矿坑62个,清运垃圾近50万立方米,硬化环山路、建设彩色自行车道,造林绿化1.7万亩,栽植各类乔灌木450余万株,着力建设风景优美、生态环境良好的开放性近郊森林公园和生态旅游地。

淄博经开区将唐家庄废弃矿山20多个矿坑纳入生态修复治理工程,修复绿化面积2250亩,精心规划设计多种树种搭配种植,着力构建“三季有花、四季常绿”园林景观,打造淄博主城区的旅游休闲新地标。

下一步,淄博市将积极探索多元化治理模式,把更多的灰色矿区变成绿色景区,充分释放生态红利,实现生态效益、经济效益和社会效益的共赢,不断增强人民群众的生态环境获得感、幸福感。

胡英新 毕霄燕 鲁环