

打好治污攻坚战 助力高质量发展

枣庄市凝心聚力推动生态环境质量持续改善

◆本报通讯员唐磊 鲁记

“全市 PM_{2.5}、PM₁₀ 浓度比 2015 年分别改善 41.3%、40.9%，重污染天数较 2019 年减少 9 天，减少天数并列全省第一位；6 个国家断面水质均达到地表水Ⅲ类标准，优良水体比率达到 100%；受污染耕地和污染地块安全利用率达到 100%”这是山东省枣庄市

交出的 2020 年生态环境质量改善成绩单。

近年来，枣庄市生态环境局深入践行习近平生态文明思想，坚持目标导向和问题导向，以党建引领污染防治攻坚，科学谋划，强力推进，以铁的担当尽责、铁的手腕治污，顺利完成各项攻坚任务，以生态环境高水平保护推动经济高质量发展。

从严治党，狠抓党风廉政建设

枣庄市生态环境局坚持以党建为统领，全面深化从严治党，严抓思想教育，坚定政治站位，狠抓廉政建设，规范权力运行。

始终把思想教育放在首位，筑牢党员干部理想信念，深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，组织党员干部参加全市党的十九届五中全会精神专题班学习。引导党员干部牢固树立“四个意识”，坚定“四个自信”，坚决做到“两个维护”，利用主题党日学习活动，组织党员干部到帮包社区开展活动。

坚持从严治党，增强政治担当，严格落实党组全面从严治党主体责任。组织召开全市生态环境系统党风廉政建设会议，签订党风廉政建设目标责任书和个人廉政承诺书，压实党组、机关党委、各支部党建主体责任。加强基层组织建设和机关党委组织力

量，定期召开机关党委会议研究党建工作。

开展作风问题集中整治，按照“严、真、细、实、快”的要求，逐项查摆、全面检视。大力推行“网上办、一次办、马上办”等方式，实行容缺办理，提高审批效率，严格依法依规程序办事。通过集中整顿，有力提升了生态环境部门整体形象。

加强廉政建设，组织认真学习省、市纪委监委关于典型问题的通报，集中观看廉政教育片，引导党员干部讲政治、守规矩、恪尽职守、不越红线。全面查找各岗位、各环节权力运行中存在的廉政风险点，进一步强化源头预防。坚持公开透明，将行政权力目录、行政权力运行流程、岗位职责等，以及办事条件、程序、办理时限、结果等通过枣庄政务网、枣庄环保网站等渠道公开，方便群众知情办事、接受群众监督。

标本兼治，打好污染防治攻坚战

枣庄市生态环境局坚持标本兼治，全力打好污染防治攻坚战，深入推进“四减四增”，不断加大生态文明建设力度，加强生态环境保护督察整改和环境风险防控。

围绕大气污染防治，枣庄市政府主要领导、分管领导靠前指挥调度。各级各部门齐抓共管，“市、区、镇、村”四级联动。全年不间断开展大气污染防治督导帮扶。实施差异化错峰减排，狠抓移动源治理，开展成品油专项整治，建立非道路移动机械台账，淘汰国三营运货车 6634 辆。定期对各区(市)空气质量分值进行排名。加强技术防控，委托专业技

术团队分析污染源，明确管控重点。充分利用无人机、激光雷达等设备精准锁定污染源。

在水环境治理方面，不断强化基础建设，新建、扩建城市污水处理厂 4 座，新增污水处理能力 13 万吨/日。建立健全河湖长制工作体系，组建市、区(市)、镇(街)、村(居)四级河湖长队伍。加大工业污染和面源污染治理力度，全市 100 多家工业企业均实施污水深度处理工程，完成生活污水治理行政村 1100 个。狠抓畜禽养殖污染整治，关闭搬迁禁养区内畜禽养殖场 70 个。开展入河排污口排查，共排查排污(水)口 2287



山东省枣庄市牢固树立“绿水青山就是金山银山”理念，全力打好污染防治攻坚战，推动生态环境质量持续改善。图为风景优美的月亮湾国家湿地公园。

个，形成全市入河排污(水)口清单以及排污(水)口分布及排放量“一张图”。

加强土壤污染防治，对有色金属冶炼、石油加工以及从事危险废物处置(“6+1”行业)重点行业的 32 家企业用地开展土壤污染状况调查。加强涉危废企业规范化管理，实行危险废物转移联单制度，督促企业落实《危险废物规范化管理指标体系》，严防非法处置危险废物等违

法行为。加强土壤污染重点监管单位管理，开展重点重金属减排，超额完成“十三五”期间重金属减排目标任务。

聚焦推进“四减四增”，大力推进产业结构调整，推进煤炭焦化产能压减工作。调整优化能源结构，大力发展清洁能源和新能源。推进交通运输结构调整，全市重点工业企业大宗货物铁路货运量超额完成年度任务。推进农业结构调整，全市配方施肥覆盖率 90%以上。

强化生态环保督察整改和环境风险防控，加大现场督办检查力度，规范问题整改销号。中央生态环境保护督察期间信访件 311 件，中央生态环境保护督察“回头看”期间信访件 289 件，省级生态环境保护督察期间信访件 816 件均已完成整改销号。强化生态环境执法监管，聚焦饮用水水源地、土壤、辐射安全、加油站等敏感点，深入开展生态环境综合执法行动。

创新驱动，提升环境治理能力

枣庄市生态环境局推动环境保护委员会办公室实体化运作，抽调生态环境、城管等部门人员集中办公，建立统一收集问题建立台账，统一分派各部门整改明确时限要求，统一督导检查逐项销号，统一通报约谈，统一上交环保专项督察组，统一转交纪委监委的闭环工作机制，初步形成生态环保工作大格局。

建立枣庄市监督执法正面清单，将疫情防控、民生保障、重点项目等 8 类、178 家

企业纳入正面清单，对此类企业以在线监控监管为主，做到无事不扰。开展“四进”帮扶，助力企业复工复产。推行“环保管家”托管服务，推动形成园区托管、企业托管、监测运维托管、环保技术服务托管模式，共帮扶企业 375 家，帮助解决实际问题 184 个。

持续优化营商环境，出台不罚和免罚清单，对情节轻微、未造成危害后果的 10 种情形，明确不予处罚，引导企业主动改正，提升治污能力和水平。构建“一站式”

办事平台，累计梳理出 289 项权力事项，全部列出具体服务事项、办事要件和办事流程，方便企业办理。

今年是“十四五”的开局之年，枣庄市生态环境局将不断提高站位，主动融入推动高质量发展、构建新发展格局，更好统筹常态化疫情防控、经济社会发展和生态环境保护，更加突出精准、科学、依法治污，深入打好污染防治攻坚战，持续改善生态环境质量。

市中区深入打好三大保卫战

4项空气污染物平均浓度同比改善

本报讯 为全面改善辖区生态环境质量，市中区生态环境局市中分局深入打好蓝天、碧水、净土三大保卫战，以生态环境高水平保护助推经济高质量发展。

市中分局持续加强执法举措，利用微站、国省控及镇街空气监控站、激光雷达等技术手段对大气污染源进行实时监测，随时掌握空气质量状况。2020 年度，全区 SO₂、NO₂、PM₁₀、PM_{2.5} 平均浓度分别较 2019 年改善 9.1%、13.2%、21.7%和 10%。

在水和土壤环境治理方面，市中分局加大出境断面、镇街断面、企业排污口水质监测频次，提

取水样 300 余份，获得监测数据 1000 余个，对发现的水质异常问题及时排查治理。完成 29 家企业土壤状况摸底排查，对全市土壤环境重点监管企业进行监测。

市中分局持续加强执法举措，利用微站、国省控及镇街空气监控站、激光雷达等技术手段对大气污染源进行实时监测，随时掌握空气质量状况。2020 年度，全区 SO₂、NO₂、PM₁₀、PM_{2.5} 平均浓度分别较 2019 年改善 9.1%、13.2%、21.7%和 10%。

为助力经济社会绿色发展，市中分局加强建设项目环境影响评价审批管理，去年，审批新建项目 113 个，豁免备案手续 50 余个，申报到位环保专项资金 1800 余万元。 张伟 杨娜

综合施策 源头防控 标本兼治

高新区坚决打赢蓝天保卫战

本报讯 为加强大气污染防治，高新区坚决打好蓝天保卫战，聚焦重点领域，合力攻坚克难，坚决打赢蓝天保卫战。

高新区坚决抓好重点工程扬尘治理，全面梳理排查在建、拆迁等工地，对重点项目进行分类分级管理，对扬尘污染防治措施不落实的单位，要求严格按照“六个 100%”进行彻底整改。

紧盯重点区域、重点路段及重点工地，设立固定扬尘治理检查岗，采取定点查验和流动巡查相结合的方式对过往渣土车进行检

查，严查违法违规运输行为。

不断加强工业企业扬尘治理，深入推进无组织排放管理，要求企业密闭储存、运输粉状物料，块状物料必须入棚入仓或实施覆盖。对挥发性有机物坚持源头收集、过程控制和末端治理并重，大力改进生产工艺，推广使用低挥发或无挥发材料。

在重污染天气应急方面，进一步完善应急预案，做实做细企业应急减排措施，做到“一街一道一方案”“一企一策”，确保应对有序、有力、有效。 朱振兴

山亭区“点石成金”实现生态富民

建成 30 余处特色景点、7 条旅游绿道

本报讯 近年来，山亭区山亭区深入践行“两山”理论，着重在国土绿化、环境治理、果品产业、全域旅游等方面发力，推动人与自然和谐共生，让“绿水青山”变成真正的“金山银山”。

山亭区突出道路、山丘、水系、城市、镇村“五大森林体系”，新增绿化造林面积 5.2 万亩，提升改造公共绿地 30 万平方米，建成绿道 280 公里，创建省级以上森林公园 5 个、湿地公园 4 个。

在招商引资过程中，山亭区围绕绿色产业招商选资。大力整治违法排污和生态破坏行

为，强化环境监管执法，构筑政府、企业和社会多元主体参与及多方互动的“共治共享”生态环境治理模式。

同时，山亭区按照“山顶松柏戴帽、山腰果树缠绕、山脚坝堰花椒”的发展模式大力推广经济林。目前，全区火樱桃、长红枣、板栗等特色果品基地发展到 55 万亩，杂粮基地 20 万亩。打造 30 余处特色景点，先后建成 7 条旅游绿道、两条环湖绿道，一个个美丽乡村成为旅游打卡景点。 孙海锋 邵强

薛城区以生态驱动绘就美丽画卷

入选首批省级生态文明建设示范区

本报讯 枣庄市薛城区将“生态驱动”作为首要发展战略，大力整治生态环境，厚植生态优势。2020 年，入选山东省第一批省级生态文明建设示范区。

围绕大气污染防治，薛城区持续强化“减煤、控车、抑尘、治源、禁燃、增绿”举措，“十三五”期间，完成 31 项 VOCs 综合治理项目，7 台单机 10 万千瓦以下燃煤机组超低排放改造，拆除 10 蒸吨以下燃煤锅炉 149 台，综合整治 183 家“散乱污”企业，有效改善了空气质量。

为巩固和深化“治、用、保”流域治污体系，薛城区先后实施区

污水处理厂改扩建、小沙河黑臭水体治理、大沙河水系综合治理等工程，实现水环境质量国控、省控河流出境断面稳定达标。

在土壤环境治理方面，薛城区推进重点行业企业用地初步采样调查，协助第三方对 7 家重点行业企业用地初步调查编制采样方案，并通过专家评审，开展后续采样调查。

薛城区以生态水系治理为基础，打造周营镇白楼湾乡村振兴示范片区，通过整合生态水系、农耕文化、红色文化等优势，实现自然资源的合理开发和生态环境的有效改善。 梁琦

坚持生态优先 践行绿色发展

台儿庄区全力以赴改善生态环境

本报讯 为深入打好污染防治攻坚战，山东省枣庄市台儿庄区坚决扛起生态文明建设政治责任，坚持生态优先、绿色发展，全力保护好蓝天、碧水、净土，服务全区经济社会发展大局。

台儿庄区把大气污染防治作为一项政治任务，启动整治扬尘、机制砂石整治提升等专项行动，开展大气污染防治百日决战行动，集中人员、集中精力，全力以赴打赢大气污染防治攻坚战。2020 年，PM_{2.5}、PM₁₀ 平均浓度分别为

54 μg/m³、87 μg/m³，较 2019 年同期分别改善 13.5%、18.1%。

为切实保障水环境安全，台儿庄区不断完善“治、用、保”流域治污体系，加强饮用水环境保护，强化农村饮用水水源地管理，加大预警监控力度，确保地下水水质安全。通过河道清淤、生态护坡，建设生物浮岛、栽植水生植物及配套设施，实现水系贯通及修复功能，进一步保障南水北调水质安全。

台儿庄区坚持立足生态，

持续提升城乡人居环境，对全区 195 个村庄开展基础调查，编制农村生活污水治理实施方案，确保 2020 年完成 50% 以上治理任务。推进农村环境综合整治项目建设，实施 16 个村庄的治理工程。对 13 个村进行生活污水处理站污水配套管网建设，污水收集率达到 80% 以上。持续推进再开发利用地块场地污染调查，严把建设用地准入关，2020 年共完成 18 块再开发利用建设用地污染状况调查。

张玉胜

联防联控 源头治污

滕州多线发力改善环境空气质量

本报讯 为深入推进大气污染防治，山东省滕州市坚持多线发力、联防联控，突出精准治污、科学治污、依法治污。2020 年，PM_{2.5}、PM₁₀、SO₂、NO₂、O₃ 平均浓度同比分别改善 15.4%、17.1%、19.0%、12.5%、10.8%。

滕州市党委政府高度重视大气污染防治，市委常委会、市政府常务会议专题听取防治情况汇报。实施《滕州市 2020—2021 年秋冬季大气污染防治百日决战方案》，对工作进行全面安排部署。

各相关部门加强联防联控，分别制定百日决战专项落实方

案，不定期开展联合执法检查。大气指挥部从有关部门抽调人员成立工作组，纪委监委派员全程跟踪督查，对发现的问题进行通报，明确整改内容和期限，督促整改到位。

滕州市不断强化源头管控，确定 680 余个涉气污染源点位，编制分项清单，实行属地镇街、主管部门“双派员”帮包制度，推进源头防控。开展柴油货车专项整治，严厉打击尾气超标排放违法行为。开展不间断夜查，对发现的问题能现场整改的立即整改。

枣庄市生态环境局滕州分局

分管区长带队督导 第一书记现场巡查

峰城区开展大气环境综合整治

本报讯 近年来，枣庄市峰城区全面开展大气环境综合整治，举全区之力，消除人民群众的心肺之患。2020 年，全区 SO₂、NO₂、PM₁₀、PM_{2.5}、O₃ 浓度同比去年分别改善 6.2%、8.8%、17.5%、11.3%、8.2%；优良天数 207 天，增加 42 天，优良率改善 12.3%。

峰城区制定完善攻坚战量化问责规定和大气污染防治考核实施方案，区大气指挥部成立问题交办、现场复核、监督问责等 5 个工作组，完善分管区长带队督导检查、第一书记现场巡查、雷达扫描发现问题迅速推送整改落实等

机制。

同时，峰城区持续开展“查治守”行动，分管区长定期带队夜查，第一书记每天巡查城区驻地，发现问题及时交办相关部门处理。区大气指挥部每天调度省市交办大气环境问题整改情况，建立销号制度，推动大气污染防治工作深入开展。

峰城区不断增强大气污染防治科技治污力量，在城区驻地及重点企业安装 36 个微型监测站，在 14 家重点大气污染源企业安装在线视频监控，实现重点污染源实时监控。 郝若愚 李新

本报讯 “广大党员干部坚守一线、勇挑重担，去年完成国控断面采测分离接收样品 2500 余个，上报监测数据 4500 个，省级地表水采测分离上报监测数据 6700 余个；生态遥感选取动态图野外核查点 46 个，超额完成核查比率不低于 30% 的要求；重点排污单位监测数据准确率 99.74%，实施在线考核 166 家，超额完成年度计划……”

今年以来，枣庄生态环境局监测中心充分发挥党支部战斗堡垒作用，逆行而上，务实苦干，为建设生态环境保护铁军、打好污

染防治攻坚战提供保障。

党员模范勇担当 创先争优有作为

枣庄生态环境局监测中心党支部书记带头参加市委、市政府组织的大气污染防治攻坚和工业企业帮扶行动；制定疫情防控工作方案，党员以实际行动冲锋一线，发布快报 94 期；选派 8 人参加蓝天保卫战帮扶、秋冬季大气污染防治专项执法帮扶、“四进”攻坚等工作。 采取挂图作战、小时监控、

日报总结等方式，保障自动监测数据的及时准确。编制每周环境质量提升改善分值排名，每月对空气质量和去年同期监测数据进行统计分析；起草《枣庄市“十四五”生态环境监测规划》、《枣庄市地下水环境质量考核点位现状分析和优化调整建议报告(草案)》。

为助力打赢污染防治攻坚战，枣庄生态环境局监测中心持续提升工作能力，全力配合做好监测工作，为决策提供科学依据，得到各级相关部门的充分肯定。2020 年，中心两名同志受到

国务院第二次全国污染源普查领导小组办公室通报表彰；1 名同志在生态环境部组织的农用地土壤污染状况详查中获得表彰；《枣庄市环境质量报告书》编写全国排名第 74 名(较 2019 年提升 28 个位次)；两名同志在全省环境应急监测比武中分获水环境、土壤环境监测单项第二名。

服务大局讲政治 文明创建见成效

枣庄生态环境局监测中心聚

争当生态环境保护铁军先锋队

枣庄生态环境监测中心强化作风建设服务环境管理