

2022年,我市空气质量改善幅度全省第一,综合指数全省第七,再创历史最好水平——

# 不负“淮南山水” 打造“山水淮南”

本报记者 周玲



我市深化生态保护与修复,打造“城在园中、园在城中、楼在绿中、街在景中”的生态宜居名片。本报记者 倪军 陈海涛 摄

不负得天独厚的资源禀赋、破题绿色转型的关键之举、直面短板弱项的现实考量,深入实施生态修复攻坚战,孕育城市生态之美,打造人与自然和谐共生的“山水淮南”是全市人民的共同愿景。

在市第十一次党代会闭幕会上,市委部署了“五大攻坚行动”,生态修复位列其中,并明确提出:要突出抓好生态修复,让“山水淮南”的城市形象更加彰显。

生态修复,需保持定力,拿出“绣花”功夫精雕细琢。一年多来,市生态环境局联合有关部门和县区园区,聚焦重点任务,细化工作措施,以系统化、项目化、精细化思维推进污染防治、采煤沉陷区综合治理、农村环境综合整治、生态系统保护,努力打造青山常在、绿水长流、空气常新的美丽淮南。

路正则通,路畅则快,路明则达。2022年,我市污染防治成效不断提升,突出生态环境问题整改积极推进,采煤沉陷区综合治理取得实效,全市生态环境质量持续改善。空气质量改善幅度全省第一、综合指数全省第七,再创历史最好水平。

初春微风中,淮南“三环怀抱”“三水环绕”的城市形态更显妩媚。在坚持生态优先、绿色发展的现代化新征程上,我市牢固树立“绿水青山就是金山银山”理念,扎实推进生态修复攻坚战,让“绿色”成为淮南生态文明建设最动人的底色。

## 污染防治攻坚,精雕生态修复“工笔画”

青山蕴含美丽,碧水滋养活力,蓝天洋溢幸福。

“生态修复攻坚战”开展以来,我市保持力度、延伸深度、拓展广度,突出精准、科学、依法治污,全力打好蓝天、碧水、净土三大污染防治攻坚战,天更蓝、水更清、地更净、空气更清新的美丽淮南渐行渐近。

呵护“一片蓝天”:2022年全市空气质量综合指数3.85,排名全省第七,提升8个位次;同比下降7.9%,改善幅度全省第一。优良天数比例79.5%,同比增长4.7个百分点,增长幅度全省第一。我市是全省唯一一个空气质量各项指数同比改善的地市,空气质量再创历史最好水平。

守护“一城碧水”:全市8个国家考核地表水断面水质均达标,达标比例为100%,优良率87.5%,同比提升12.5%;5个县及以上集中式饮用水水源地水质达标比例100%。

佑护“一方净土”:受污染耕地安全利用率达95%以上,重点建设用地安全利用率100%。农用地和建设用地土壤环境风险得到进一步管控。

污染防治久久为功,这一年多来新招真招实招硬招频出,招招精准,招招见效。

每日8时15分,市生态环境局大气日调度视频会议准时召开,全年累计召开243期;建立健全大气污染防治工作推进机制,开展“清洁城市”“清理黑烟车”及控扬尘行动,推动火电企业超净排放改造,推进臭氧污染“三步联动”,全面加强秸秆禁烧……狠抓合力攻坚、完善机制、精准治污、责任落实,“四个狠抓”打好蓝天保卫战。

对128个人河排污口建立“一口一档”严防整改反弹;先后10次与阜阳市开展联合检查和联席会议,共同会商焦岗湖水污染防治工作;投资9亿元强化湖区治理,推进突出问题整改;开展农村“万人千吨”饮用水监测……加强饮用水水源保护、入河排污口监管、工业园区污水处理监管、国省控断面监管、焦岗湖水污染治理,“五个加强”打好碧水保卫战。

创新建设用地土壤环境监管“一张表”管理制度,实施农用地土壤镉等重金属污染源头防治行动,高频次组织防渗漏措施及地下水自行监测检查,完成24个乡镇政府驻地生活污水处理设施提质增效任务,26个农村环境综合整治任务,36个农村生活污水处理任务和57条农村黑臭水体治理任务……强化农村环境保护、土壤污染防治,生态修复攻坚、固废污染防治,“四个强化”打好净土保卫战。

## 农村环境整治,渲染生态修复“田园画”

从九龙大道而下,沿着新修建的柏油路向王楼村前行,两侧沟渠清澈、绿树成荫,彩虹步道穿插其中,休闲公园改造一新,整洁的水泥路连接每户人家……这就是大通区九龙岗镇王楼村在一年内发生的美丽蝶变。

夏秋时节漫步村庄,一座院落整齐排列,一排排绿化围栏简洁明朗,文化园、亲水园、百姓大舞台,田园相连;紫薇、桂花、三角梅,花开芬芳;各式各样的特色文化墙,彩绘精美;村庄的环水渠,清澈见底。

“而在一年多前,村里还是杂草丛生,污水横流,砂石道路。”王楼村负责人说道。为彻底改变这一局面,大通区坚持多规合一,构筑王楼村“一轴、两带、一心、多点”的村庄新格局。

基础设施是美丽乡村建设的主体工程。在原有“村村通”公路基础上,王楼村将村内主干道拓宽提升为5米沥青路面,修缮、铺装村内道路5.2公里,沿线增设路灯200余盏。借力“五清一改”村庄清洁行动,拆除乱搭、乱建、乱堆、乱放等220余处,完成水冲式厕所改造入户115个,新建1处一体化污水处理站,全村实现雨污分流。

王楼村环境的“改头换面”是市加大力度整治农村环境的一个缩影。

淮南要美,农村必须美。党的二十大报告指出,统筹农村基础设施和公共服务布局,建设宜居宜业和美乡村。

良好的生态环境是农村最大优势和宝贵财富。新时代的乡村不仅是农村居民繁衍生息的家园,也可以成为城市居民心理疗愈、养老养生、文化体验和休闲娱乐的“后花园”。建设绿色“宜居”的乡村,可为“宜业”创造基础和条件;同时,“宜居”乡村的绿水青山,也需要有“宜业”的乡村基础设施和公共服务作支撑,以便更好地转化为金山银山。

一年多来,我市生态修复攻坚战向农村环境整治发力。强化农业污染治理,建设稻麦全程绿色防控行动示范区34个,规模养殖场粪污处理设施装备配套率维持100%。全面整治农村环境,全年改厕11192户,超目标26.4%;全年完成24个乡镇政府驻地生活污水处理设施提质增效,26个农村环境综合整治,36个农村生活污水治理、57条农村黑臭水体治理任务。扎实建设美丽乡村,28个美丽乡村省级中心村基础工程全部建设完成。

## 采煤沉陷区治理,勾勒生态修复“风景画”

淮南采煤沉陷区面积大,分布广,对沉陷区进行生态修复于这座资源型城市而言,是必答题而非选择题。近年来,我市一直在孜孜以求采煤沉陷区综合治理的“淮南探索”“淮南实践”“淮南攻坚”。

采煤沉陷区生态修复进程加快,竞相追求“绿色转身”,或蝶变成生态风景区,或蝶变成绿色能源基地。

连续6年深秋,鸢鸢于飞的美景都会出现在淮南大通湿地鸳鸯湖。九大矿区采煤沉陷区治理将满目疮痍的“伤疤”抚平,呈现出水草丰美、湖水清澈、绿意盎然的湿地景观,成功入选中国与世界银行合作40周年纪念典型案例。2022年,九大治理项目启动改造提升工程,围绕“做精做细做美”目标进一步提升品位和内涵。

在全市人民的期待中,正在全速推进的淮南西部采煤沉陷区综合治理项目(一期),将不遗余力打造成采煤沉陷区生态治理形象标杆。

作为沉陷区生态治理样板工程,硬件提升和软件提质齐头并进。湖塘生态实践区、田园休闲度假区、棕地修复拓展区、乡土展示区、都市绿廊康体区等板块各具特色,碧野芳原、耕泽鸣鹭、云塔烟景、春申锦绣、碧水清流、虹桥揽月、稻香农趣、启新营地、长街故韵、枫林含香等淮西十景精巧雅致,共同营造“一半山水一半城”的优美意境。

截至目前,项目铺设道路5.7千米,落羽杉、

银杏、黄山栎等景观树和狼尾草、细叶芒等草植灌木随处可见,栈道、廊桥、景观塔、亲水平台等景观工程正在有序推进。

城区主攻“生态修复+文旅产业”为主的治理模式,九大矿区采煤沉陷区、淮西湖采煤沉陷区等建设成为城市生态公园,加快李一李二采煤沉陷区等项目实施,去年全市采煤沉陷区生态修复已完成治理面积10705亩,其中复垦耕地面积4093亩,超额完成年度任务。

城郊主攻“沉陷区治理+渔光互补”模式,以凤台县潘集采煤沉陷区开展环境修复、岸线治理,同时水面发展漂浮式光伏为示范。当前,淮能能源集团实施颍南采煤沉陷区岸线治理项目2个,三峡新能源、阳光电源等大型企业已利用潘集区、凤台县等沉陷区水面进行光伏建设。截至目前,全市已利用沉陷区水面约1.8万亩,建设光伏电站,装机容量55万千瓦,“阳光”转型新路径越走越宽。

## 生态系统保护,泼墨生态修复“山水画”

在凤台县凤凰镇境内,有一片面积390公顷的凤龙湖省级湿地公园。作为皖北地区典型河流型湿地公园,生态系统保存相对完整,131种鸟类、47种鱼类、7种两栖动物、16种兽类在这里自由生活。

“通过河道清淤、水质保护、植被恢复、植树造林等项目实施,有效提升了凤龙湖省级湿地公园的生态环境。”凤台县林业和湿地保护站负责人向记者介绍,凤台县投入3.9亿元资金,完成了湿地水系保护、水质保护、水岸保护、栖息地保护工程,湿地水体、植被及动物栖息地得到明显恢复。

初春时节的泥河河畔,两岸休闲绿道和绿廊蜿蜒绵长;来到潘集区泥河生态景观带,河水潺潺而过,令人心旷神怡,一幅人与自然和谐共生的美丽画卷……潘集区围绕两河开展修复治理,改善城市生态环境,打造独具特色的滨河公共绿地空间,不断提升百姓的幸福感和获得感。

近年来,我市针对河流湿地、湖泊湿地、采煤沉陷区湿地,分类实施湿地保护和恢复,建立以湿地自然保护区和湿地公园等为主的湿地保护体系,让湿地生物多样性丰富,生态环境质量持续好转,蓝天碧水、鸟语花香的生态美景已成为彰显生态优势的亮丽名片。

从茨淮新河、泥河,到瓦埠湖、高塘湖,我市一个个河流湿地正发挥着涵养水源、改善环境、维护生物多样性等多种生态功能。

在生态修复攻坚战中,我市紧紧围绕“山水林田湖草沙一体化保护和系统治理”的要求,从更好保护生态系统完整性出发,加大生态系统保护力度,实施好生态保护修复工程,生态环境质量节节提升。

自然保护区监管守住生态底线。我市推进自然保护区整合优化,整合优化为6处,面积增加3379.52公顷。开展自然保护区生态治理,对八公山区小武山—西车路山露天开采区及遗留开采边坡进行生态修复治理,修复面积72.75公顷,现已竣工验收。

湿地生态修复呵护“地球之肾”。加快凤龙湖湿地公园试点建设,全力推进淮河、江淮运河生态廊道建设,确保全市湿地保护率达到52%以上。

生物多样性保护守护“美丽家园”。开展“清风行动”“利剑行动”,严厉打击非法交易野生动

物和破坏野生动物资源行为。实施“五大森林行动”,完成人工造林22349亩,超目标27.7%。

## 重点项目建设,挥洒生态修复“写意画”

市生态环境局主要负责人告诉记者:“以项目化推动生态修复攻坚战落地见效,既是一种现实经验的总结,也是发展现实的倒逼,更是一种自我加压的作风体现。”

立足当前、放眼长远,项目化思维推进生态修复,要做到眼里看得见树木望得到森林。我市千方百计谋划项目、储备项目、整合项目、优化项目,围绕国家宏观政策导向和各类规划,谋划淮河流域淮南段山水林田湖草城综合治理、潘集煤电固废综合利用等项目,实施焦岗湖流域、瓦埠湖流域综合治理、农村污水处理、水源地环境整治等项目,推动实现生态环境资源化、产业经济绿色化,提升可持续发展能力。

“焦岗湖有白顶野鸭、野鸭等常年生活鸟类1万多只,近期又有200多只小天鹅飞来越冬,我们必须保护好这片栖息地。”焦岗湖国家湿地公园管理处负责人告诉记者,“全年共投入资金800多万元用于生态修复,实施焦岗湖环保治理项目,有效恢复400亩项目区生态环境,引进荷花3万株,种植芦苇10万株。”据悉,焦岗湖治理项目正在有计划、按步骤向前推进。

淮南西部采煤沉陷区综合治理项目(一期)总投资16.66亿元,治理面积7.16平方公里,总工期3年。人勤春早,项目于1月28日复工,正在进行道路铺装、混凝土浇筑作业。2023年度计划完成建筑内外装饰工程、廊桥工程、台地净化系统等建设,景观塔、景观亭、栈道、绿化种植等施工。

2022年以来,我市针对采煤沉陷的稳沉区进行重点生态修复,目前正有序推进淮西湖、李一李二矿、李嘴孜、二道河农场、新集三矿等生态修复项目,总治理面积约9.7万亩。

2022年2月,寿县PM<sub>2.5</sub>、PM<sub>10</sub>、优良天数比率三项大气主要指标全市排名从年初的“三、四、三”上升到“二、三、二”。一个月为何提升速度如此之快?得益于寿县“地空一体化”大气环境综合治理及管控项目大显神威。项目包含激光雷达水平扫描溯源服务、激光走航监测服务、PM<sub>2.5</sub>源解析服务和智慧环保平台和管控咨询服务这些精准治污“神器”。上马后,寿县具备了城区大气污染的精准识别和溯源分析能力,大气质量管控质效立马提升。

今天的项目就是明天的希望!2022年以来,我市聚焦生态修复重点任务,认真谋划项目,积极争取中央、省专项资金,采取召开项目调度会,实地督促项目进度等方式全力推进项目建设。全年共谋划实施生态修复项目70个,总投资309.98亿元。

其中实施项目51个,总投资86.08亿元,2022年完成投资14.58亿元。储备项目19个,总投资223.9亿元。实施项目中大气污染防治类12个,总投资5.24亿元,水环境治理类21个,总投资23.82亿元,土壤污染治理类9个,总投资28.08亿元,生态修复类9个,总投资28.94亿元。

行而不辍,履践致远。一大批大项目、好项目梯次推进、滚动接续,待落地生根、开花结果、枝繁叶茂,一座会呼吸的山水生态之城将呈现眼前。山水淮南,未来可期。



人民公园色彩斑斓,景色宜人。本报记者 倪军 陈海涛 摄

第一 二届淮南转型发展大会 特刊

在这里看见

淮南