

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

以生态“含绿量”赢得发展“含金量”

——昌吉州全力推进全域生态文明建设综述

本报记者 刘茜 通讯员 杨茗茹



金色初秋，行走在庭州大地，只见处处山清水秀、天蓝地绿，一幅美丽新画卷正在生动铺展……

生态兴则文明兴。进入新时代，推动绿色低碳高质量发展，实现“双碳”目标，考验着一座城市的定力和智慧，也是必须打赢的一场硬仗。

昌吉州牢固树立绿水青山就是金山银山的理念，坚定不移走生态优先、绿色发展之路，全力推动全域生态文明建设，走出了一条生态环境“高颜值”和经济发展“高质量”齐头并进的绿色发展道路。

减污降碳协同增效

8月10日，走进阜康产业园，银色的输气管道在阳光下熠熠生辉，来自该园区煤焦化企业的炼焦副产品——焦炉尾气，通过一系列工序处理，变身为清洁能源天然气。

作为首批自治区循环经济试点园区，阜康产业园每年将1.6亿立方米焦炉尾气转化为7200万立方米天然气，这相当于22万人口5个采暖季的用气量，可节约燃煤7.2万吨，减排二氧化碳18万吨、氮氧化物700吨。

治气攻坚，昌吉州从减污降碳破题，以预防环境风险、改善生态环境质量为核心，进一步加强对企业治污的指导和服务，帮助企业提升治污能力、降低治污成本。

——聚力企业提级减污。实现全州100家涉气重点排污企业“一企一策”治理全覆盖，2023—2025年计划实施372个减排项目，预计总投资额

49.1亿元。2023年治理项目262个，目前已完成136个，减排二氧化硫2842吨、氮氧化物1485吨、颗粒物697吨、挥发性有机物1352吨。

——精细管控用数据治污。成立由中国环境科学研究院、清华大学等院校的36名专家组成的专家委员会，开展污染源解析、大气污染来源和成因分析、重污染应急评估等工作，夯实精准治污基础。新布设空气质量监测站点21个，构建大气污染综合管控大数据平台，全州“乌—昌—石”区域空气质量监测实现全覆盖。

——以减污降碳为路径联动治污。州发改、住建、交通等多部门联动，强力推进企业大宗货物运输“公转铁”，铁路货运量占比提高至40.9%。督促建设完成高速公路服务区充电桩28个。按照生态环保金融支持绿色交通项目的要求，谋划35个电动重卡智能充换电站项目，并投运1630辆换电重卡，预计年度减排氮氧化物680吨、挥发性有机物40吨。

治污良策护绿水长流

8月9日，漫步在玛纳斯国家湿地公园，水天一色，风景如画，白鹭、鸕鹚、渔鸥等候鸟在滩涂上栖息觅食，点缀湿地画卷。

一年多前，这里因部分生态功能区区域退化问题，被列入中央生态环境保护督察整改事项。生态功能退化区域的具体位置为：石河子水利服务中心修建拦水坝以北、夹河子水库以南玛纳斯河道3平方公里范围内。

面对问题，昌吉州变压力为动力，直面短板，以改善生态功能区区域退化为核心，多措并举推进存在问题整改工作。

如何改善？问题在水域，根子在岸上。昌吉州将督察整改工作作为一

项重要政治任务来抓。玛纳斯县人民政府委托国家林业和草原局林草调查规划院编制了《玛纳斯国家湿地公园生态功能退化区域治理方案》，经多次修编完善，通过专家技术审查，于2023年2月21日审批实施。

为确保恢复治理工作科学合理、符合实际，玛纳斯国家湿地公园管理局细化整改措施，落实整改工作。委托中国科学院新疆生态与地理研究所监测团队在生态功能退化区域内设置植物监测样地30个、监测小样方94个、地下水位监测样井24个，聘请中国科学院两名专家全程跟踪指导。同时，采取人巡、车巡、无人机巡护相结合的方式，加大对该区域的巡护巡查力度。

经过近一年退化恢复治理，目前该区域野生植被逐步恢复，长势较好；春、夏、秋三季停留的迁徙候鸟数量明显增多，区域范围内生态功能逐步恢复。

“玛纳斯国家湿地公园是世界候鸟迁徙三号线上的重要‘能量补充站’，是候鸟的重要栖息地和繁殖地。湿地管护员在近期开展的水鸟繁殖期监测中，发现国家一级保护动物彩鹇、国家二级保护动物大天鹅首次在这里筑巢繁殖，共记录到水鸟42种、8万余只，与2022年同期观测数据相比，数量增加了两万余只。”玛纳斯国家湿地公园管理局湿地保护科科长柴世元说。

今后，昌吉州将始终坚持以推进生态文明建设为抓手，继续在治水上下功夫，实现“水清、岸绿、景美、人乐”。

智慧环保让治污效率大幅提升

24小时监测、自动抓拍报警，昌吉州将大数据智慧化手段运用到污染防治上，告别“开盲盒”式的巡查，治污效率大幅提升。（下转04版）

昌吉州第十六届人民政府第二十二次常务会议召开

本报讯 记者杨鹤报道：8月11日下午，昌吉州第十六届人民政府第二十二次常务会议召开，州党委副书记、州长郑敏主持会议并讲话。会议传达学习近期国务院、自治区人民政府常务会议精神和相关文件精神，开展《守牢耕地保护红线 严惩破坏耕地行为》以案释法，听取相关工作情况汇报，研究审议《昌吉州本级国有企业改革深化提升行动方案（2023—2025年）》《昌吉回族自治州生态环境违法行为举报奖励实施细则》等。

会议强调，要认真学习贯彻国务院、自治区人民政府常务会议精神，学习贯彻习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神，坚持人民至上、生命至上，压紧压实防汛救灾主体责任，抓实抓细防汛救灾各项措施，强化水情汛情监测会商，规范做好各类极端天气以及灾害事故的监测预警和防范应对工作。

会议强调，要完整准确全面贯彻新发展理念，主动服务和融入新发展格局，积极有效落实党中央和区、州党委部署要求，聚焦全面经济发展目标任务，着力扩大内需、提振信心、防范风险，推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。加快构建现代化产业体系，采取更有力的措施推动“八大产业集群”建设取得实质性进展。切实提高我州棉花品质和效益，持续优化棉花品种结构，加快适宜品种推广应用，实现优质棉有效供给，提高我州棉花市场竞争力。

会议指出，各级各部门要进一步学深悟透习近平法治思想，着力提升执法规范化水平，营造公开、透明、可预期的法治环境。充分认识做好耕地保护工作的极端重要性，进一步健全和优化耕地保护机制，从严查处违法违规占用耕地或改变耕地用途行为；加强土地利用计划管理，全力保障经济发展土地要素供给。抓好国有经济布局调整、完善国资监管体系和重大风险防控等工作，推动州本级国有企业持续健康发展。充分发挥生态环境违法行为举报奖励带动作用，多渠道收集各类举报信息，做好举报受理、案件查处、实施奖励等相关工作。加快推进重要省道立项、建设用地报批等前期工作，全力推动项目尽早开工建设。扎实推动种质资源保护和利用，积极构建育繁推一体化现代种业体系，培育壮大一批具有行业竞争力的现代种业企业，着力打造立足新疆、面向全国、辐射中亚的制种中心。要层层压实责任，加快清洁取暖改造工程实施进度，严格按照时间节点全面完成农村清洁取暖改造任务，着力推动空气质量持续改善。

呼图壁县1800眼机电井“井电双控”系统改造升级

本报讯 通讯员吾拉恩·巴合提努尔、杨琴报道：8月9日，在呼图壁县五工台镇中渠村农田灌溉用水机电井处，县水利局水政办工作人员和新疆禹拓物联科技有限公司“井电双控”计量设施更新改造项目施工现场负责人，正带领技术工人对该处的老旧“井电双控”智能控制系统进行改造升级。

今年，呼图壁县对1800眼机电井地下水远程计量设施即“井电双控”系统进行改造升级，进一步提高水资源信息化管理水平。据了解，该项目总投资2700万元，今年1月10日开始实施，计划8月底全部完成。

该县水利局水政办工作人员孕超说：“该项目完成后，可有效提高水行政主管部门的管理水平，实现100%计量实时监测和100%计量精准，切实提高地下水超采（综合）治理能力。”



8月10日，新疆笑厨食品有限公司液体包装厂，工人在食醋和酱油生产线上加紧生产，全力保障市场供应。该企业主要生产酿造食醋、酱油、番茄酱、鸡精等，年设计生产能力40万吨。目前，企业日生产量达到3万箱，产品畅销全国各地及中亚五国。

本报记者 陶维明 摄