

以奋斗作笔 谱黄河新篇章

——运城高水平现代化建设步履铿锵

秋冬之交，黄河之畔，水鸟翩跹，良田成画；中条山下，产业似火，发展如歌，时代的大潮汹涌澎湃。

从决战决胜脱贫攻坚到乡村振兴风生水起，从稳步推进“一区两城三强市”到全面布局“一核三翼七支点”，从“五条绿色走廊”生态美景华丽蝶变到“合汽生材”新兴产业形成趋势……新时代转型发展的进行曲中，运城以奋进有为的奋斗之姿，奏响了一个又一个农业更强、产业更绿、文旅更热、生态更美的壮美华章。

一组组数据勾勒出运城蓬勃向上的发展轨迹：地区生产总值从2000年建市之初的187.9亿元，跃升到2023年的2329.9亿元，今年上半年，全市地区生产总值增长3.6%，增速全省第三；2023年规模以上工业增加值增长6.6%，居全省第三；全市战略性新兴产业增加值占比高出全省平均水平近10个百分点……这座撤地设市仅20余载的城市，正在以主要经济指标增速连续多年保持全省第一方阵的亮眼成绩，铺展开黄河流域生态保护和高质量发展的生动画卷。

特优兴农 科技助农 农业强市丰收图景焕彩更新

时令已是冬日，但漫步河东大地，农家院落依然铺展着红彤彤的苹果、绿油油的冬枣、黄澄澄的甜柿，到处停满抢购水果的南北客商。黄河岸边，新鲜上市的临猗大闸蟹、活蹦乱跳的永济白对虾……黄土高原的新特产成了镜头前的俏销货。

黄河研墨，沃野为卷，农业大市运城在“地”里做文章，从“技”里挖潜力，从“慧”里找底气，倾力打造现代农业强市。黄河岸畔粮满仓廩，硕果盈枝，虾蟹蟹黄，特优农业、工业农业、品牌农业、数字农业、智慧农业全面推进，富民产业红红火火，绘就了浓墨重彩的丰收答卷。

悠悠万事，吃饭为大。运城千方百计稳面积、提单产，加快推进黄汾百万亩粮食优质高产高效示范基地建设，累计建设核心示范区24个，高标准农田达到518万亩。2024年，运城夏粮产量再创历史新高，总产单产实现“双增”，总产量13.8亿公斤，占全省55.7%。

深入实施农业“特”“优”战略，聚焦“稳粮、优果、强菜、保畜、兴渔、促药、富林”七大产业，强龙头、补链条、兴业态、树品牌，做足做活“土特产”文章。持续打造绛县樱桃、新绛油桃等连片现代农业示范园区，带动果业特色化、标准化和果业文旅融合发展。今年上半年，全市园林水果产量105.2万吨，同比增长10.6%，14大类73种水果远销世界77个国家和地区，年出口量占全省80%。重点实施设施渔业、供港蔬菜等“四南四北”产业项目，打造“厚民晋茶”品牌，建设4个供港蔬菜基地，种植优质水稻6万余亩，实现罗非鱼工厂化养殖和对虾、大闸蟹规模化养殖。聚焦精深加工，全力推进优质果蔬、饮品酿造等5大产业集群建设，深入实施晋南苹果优势特色产业群、龙头企业贷款贴息、示范联合体建设等项目。2023年，农产品精深加工产业集群产值突破300亿元。坚持品牌强农，累计认证有机农产品4个、获证绿色食品230个、认证“圳品”71个、全国“名特优新”农产品47个，完成市级优质农产品生产基地认定20个，数



量均居全省前列。“运城苹果”“临猗苹果”“万荣苹果”“夏县西瓜”“绛县大樱桃”5个超亿元区域公用品牌总价值达171.76亿元。

沃野之上，山乡之间，农业高质高效、农民富裕富足、农村宜居宜业的美好画卷正铺展开来。

产业向绿 生态向美 黄河流域转型发展形成趋势

“三二一，点火！”10月28日，科宇新能源有限公司年产20万套锂电负极材料石墨坭项目成功点火运行，为运城锂电行业再添“新军”。据了解，该项目一期投资3.5亿元，生产过程将全部采用智能控制，多个工艺环节与生产设备为行业原创。项目投产后，将与垣曲县另两家企业，构建起运城锂电池产业链的关键一环。

“要加快构建现代化产业体系，坚持以科技创新引领产业创新，实施产业转型‘五个行动’，统筹抓好传统产业改造提升、新兴产业发展壮大和未来产业前瞻布局，培育和发展新质生产力，加快构建体现运城特色优势的现代化产业体系。”运城市委五届七次全会上，市委书记丁小强说。

倾力打造“合汽生材”（“合”即信息技术与制造业深度融合；“汽”即智能网联新能源汽车；“生”即生物医药和大健康；“材”即新材料）新兴产业地标；着力培育先进装备制造、精品钢、新材料、农产品深加工4个千亿级产业集群，绿色焦化500亿级产业集群，数字经济、现代医药、节能环保、新能源、绿色建材5个100亿级产业集群……今年上半年，运城战略性新兴产业增加值占全市规模以上工业增加值的21.7%。从2019—2023年，这5年来，运城战略性新兴产业增加值年均增长超30%。

生产方式向绿而生，生态保护逐绿而行。

沿着遍布全境的旅游公路漫游，如同在画廊里穿行。飞鸟翩跹的浩渺盐湖，城水相融的湿地公园，产业兴旺的生态廊道，一曲生态优先、绿色发展的黄河主题曲在河东大地激情奏响。在创建黄河流域生态保护和高质量发展示范区的宏伟进程中，运城强力推进“一泓清水入黄河”工程，加快建设“五条绿色走廊”，健全治山治水治气治城一体推进机制，“一指标一策”整治大气环境突出问题，不断提升生态系统的稳定性和韧性。

奔腾不息的黄河，记载着运城“绿色先行”的奋进与梦想，铭刻着河东儿女“生态优先”的智慧与力量。染绿色之墨，落点睛之笔，万古长河的时代新绿，正在运城大地层层晕染。

培育业态 塑造品牌 “生态+文旅”融合发展“绿叶”初展

“盐湖很美，未来还会更美。”站在盐湖边上，看着堤岸上如火如荼的生态修复项目，北京游客秦海由衷地说。他的面前，潞安银湖、滴翠中条，与城市风貌一脉相连，如画美景仿若浑然天成。

从春节假期永济“水上列车”火爆出圈，到五一假期位列全国最受欢迎小众旅游目的地第二；从8月下旬跟着“悟空”游运城让102处国保单位走红全国，到国庆假期源源不断的客流挤爆大小景区，运城终于以其冠绝古今的古建奇珍、山水人文，诚意满满的服务和爱恋，种出了一颗“国宝第一市，天下好运城”流量长红的文旅硕果。

运城的文旅融合，不仅是一场文化与自然的碰撞，更是一次全方位的产业升级。近年来，围绕省委、省政府决策部署，运城聚焦打造旅游强市和全省旅游热门目的地，推动文化与旅游深度融合，综合实施“挖掘阐释、传承普及、文艺创作、价值观培育、文化体制改革”

五大工程，部署的12项改革，已有10项如期完成，“打造旅游热门目的地”“完善文物保护和活化利用体制机制”两项改革正在扎实推进。从“建设知名旅游强市”到“打造旅游热门目的地”，从“游山西运城，读华夏历史”到“国宝第一市，天下好运城”，运城绵绵发力，久久为功，全链条推动文旅产业提质升级，建设黄河金三角旅游区域中心、关公忠义文化和华夏根祖文化的旅游目的地，把运城文化旅游业打造成为战略性支柱产业和民生产业、幸福产业。

最近，一则“秦晋之好”旅游惠民年卡即将上线的消息，再次燃爆网络。这张旅游年卡，不仅覆盖西安、咸阳、铜川、商洛和运城的60家景区，还可在8家景区演艺及27家民宿享受最大5折的优惠。打造国际知名文化旅游目的地和服务黄河金三角三省四市辐射全国的旅游热门目的地，已成为运城文旅未来的发展方向。

不只是旅游门票，免费公交、公众考古、沉浸式演艺……在强化产业布局，完善基础设施，倾力锻造以盐湖旅游度假区、夏县泗交康养旅游度假区、关公故里文化旅游景区等为龙头的文旅核心吸引物的同时，运城深入挖掘深厚的历史文化资源内涵，持续打造精品文化活动，不断推出精品旅游线路，开通景区通免费直通车、中条山文旅直通车、跟着“悟空”游运城免费直通车，为游客温历史、品文化、鉴文物、赏古建创造更加独特而极致的旅游体验。数据显示，国庆假期，全市45家A级景区和岚山根景区，累计接待人数221.9万人次，同比增长117.18%，累计门票收入1860.37万元，同比增长47.74%。

坚持以绿为底、绿色先行，活力十足的运城儿女，正全力以赴把创建黄河流域生态保护和高质量发展示范区的使命担当化作转型发展的生动实践。

张海鹰

建好绿色长廊

芮城县坚持保护黄河流域生态走廊

站在芮城县庄上村的“天空之境”打卡点，在高山之巅，望磅礴黄河，浩浩荡荡奔向远方；行在绿道之上，观草树云山，满坡翠绿飞往山脊；此处还是圣天湖湿地之滨，赏飞鸟游鱼，灵动和谐漾出水面……一组组镜头，叠加上黄河流域的绝美颜值一角，此情此景，无愧“天空之境”。

离此处不远，正是近年来芮城县下大力气实施的涇水洞小流域综合治理项目现场。涇水洞圣天湖段位于芮城县陌南镇黄河岸边，是山西省生态环境科普基地、运城湿地自然保护区之一。

芮城县先后投资5亿元，实施荒坡造林、护岸防冲、河道清淤、污水治理、零碳村镇等重点工程，以小流域治理推动生态保护和乡村振兴。

从庄上村出来，秋色虽渐浓，但是沿途陡坡上的绿植仍透露出深深的绿意。一路走，一路看，松树、山桃树、山杏等植物将这一片原先的荒坡不仅“装扮”出绿意，更平添了几分活泼俏皮。

据悉，芮城县不断加强荒坡造林，完成绿地面积60万余平方米，荒坡造林1500亩，栽植油松近10万株，山桃、山杏2万余株，栽植速生生物1.85万株。同时，加强河道清淤，重点清理上游冲击物（塑料垃圾、淤腐垃圾），年清理30余吨；加强污水治理，投资350万元，提升改造范围内污水处理系统；加强水土保持，争取资金600万元，实施圣天湖生态清洁小流域综合治理工程。

漫步在圣天湖湖畔，可观湖水共长天一色，视线尽头有白色飞鸟不时掠过水面。来往游人纷纷驻足，用相机捕捉这一美景。

“我们是从盐湖过来玩的，观赏秋景，看看飞鸟，呼吸新鲜湿润的空气，身心都得到了治愈，这感觉太好了。”游客李先生对眼前的圣天湖秋景大大地点赞。

芮城县加大圣天湖湿地保护力度，强化护岸防冲，投资2000万余元，对7.8公里驳岸进行修复、加固和整治，投资870万余元，建设沿黄岸线防冲工程。强化植被恢复，恢复野生红荷200余亩，香蒲、芦苇等植物300余亩，野生鸟类种群明显增多。强化制度监管，配备专门巡视员，定期对湿地进行巡查保护。目前水域面积4平方公里，有天鹅等鸟类238种，湿地植物147种，鱼类资源52种，堪称我国北方少有的湿地野生动植物基因库。

涇水洞小流域综合治理项目是芮城县乃至运城市坚持把保护黄河流域生态作为谋划发展、推动高质量发展的一个缩影。

“不利于黄河流域生态保护的事，坚决不能做。”遵循这一指引，芮城县以建设黄河流域生态保护和高质量发展示范区为总牵引，坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，统筹小流域综合治理和湿地保护，建好绿色长廊，有效改善了黄河水质，提升了流域生态系统稳定性。

朱妹

临汾市生态环境局

全面吹响生态环境 综合治理攻坚号角

科学导报 为全面贯彻落实临汾市委、市政府“冬季行动”动员部署会议精神，进一步坚定信心决心，打好打赢污染防治攻坚战，11月25日，临汾市生态环境局在全市范围举行秋冬防大气污染防治攻坚誓师大会，激励和动员全体人员发挥生态环境保护“主力军”作用，全面吹响生态环境保护综合治理攻坚号角。

尧都区、洪洞县、襄汾县等沿汾6县（市、区）分局同步在各辖区组织开展了誓师大会并立即奔赴现场开展相关行动。

誓师大会上，临汾市生态环境系统迅速将思想和行动统一到市委、市政府关于开展“冬季行动”的重大判断和决策部署上来，严格用铁军标准要求自身，锤炼工作作风，树立主战意识，强化责任担当，立足主责主业，进一步提高工作质效，以强力的执法震慑手段，打击各类生态环境违法行为，以不解决问题绝不松手的决心意志，推动临汾市空气质量持续改善，用实际行动向党和人民交一份满意的答卷。

邵康

晋中市生态环境局榆次分局

召开空气质量保障研判推进会

科学导报 为了进一步改善秋冬季环境空气质量，确保全年环境质量目标任务顺利完成，结合当前工作实际，近日，晋中市生态环境局榆次分局党组成员柳文华组织大气股室及第三方技术服务团队召开榆次区空气质量保障研判推进会。

会上，第三方技术团队空气质量负责人就近期环境空气质量各项数据情况，以及开展的走航监测、高空瞭望、人员排查等情况和后续工作计划等进行了阶段性总结汇报。

晋中市生态环境局分局党组成员柳文华强调：一是针对秋冬季第一阶段，要加强气象分析预测，研判污染趋势走向的时间节点，提前做好预判预报，精准化指导落实各项应对措施；二是要强化走航车、高空瞭望平台、人员排查等问题排查手段，站点周边开展精细化排查，对发现的污染源问题要结合风向风力气象情况，认真研判影响程度；三是要做好协调、指导等相关工作，按照环境问题影响程度的大小，分区分类精准调度，及时研判、快速安排处置，有效保障秋冬季环境空气质量目标任务完成。

王梅

云南省昆明丽江等城市生活污水长期直排 黑臭水体整治不力

2024年5月，中央第七生态环境保护督察组督察云南省发现，昆明、丽江、普洱等城市大量生活污水长期直排，城区黑臭水体整治不力，生活污水收集处理设施建设严重滞后。

昆明是我国西部地区重要中心城市，丽江、普洱是知名旅游城市，其生活污水排放量较大。国家《关于深入打好污染防治攻坚战的意见》和《深入打好长江保护修复攻坚战行动方案》等文件明确要求，扎实推进城镇污水处理，巩固城市黑臭水体治理成效，建立防止返黑返臭的长效机制。

主要问题

一是大量生活污水长期直排。督察发现，昆明市主城区产生的大量生活污水，抽排至位于西山脚下的西园隧洞，直排沙河后汇入螳螂川，日均排放量高达13万吨，导致螳螂川水质长期为V类甚至劣V类。监测结果显示，西园隧洞出口污水化学需氧量、氨氮、总磷浓度分别为73毫克/升、14毫克/升、1.2毫克/升，分别超地表水Ⅲ类标准2.7倍、13倍、5倍。进一步调查发现，西园隧洞污水直排问题已持续多年。2018年以来，昆明市滇池管理局等部门先后十余次向市委、市政府报告相关问题，但一直未引起重视，也未推动解决。2023年8月，云南省省级生态环境保护督察指出该问题后，昆明市仍未引起足够重视。直至此次督察进驻期间，才将部分污水回抽至污水处理厂处理。

丽江市城区现有3座污水处理厂，已经全部超负荷运行。晴天时每天有超过2万吨生活污水直排金沙江一级支流漾弓江，雨天时排放量更大。监测结果显示，化学需氧量、总磷浓度分别为115毫克/升、4毫克/升，分别超地表水Ⅲ类标准4.8倍、19倍，位于其下游的龙兴村国控断面水质长期为Ⅳ类。

二是城市黑臭水体问题仍然突出。老海河位于昆明市主城区，两岸污水收集管网不完善，周边污水处理厂长期超负荷运行，大量生活污水积存在河道内。现场督察发现，河道内沉积大量淤泥，水体明显发黑，异味刺鼻。监测结果显示，氨氮浓度高达43.6毫克/升，超地表水Ⅲ类标准42.6倍，为重度黑臭水体。昆明市官渡区新螺蛳湾排洪沟尾端积存大量生活污水，氨氮浓度为10.8毫克/升，超地表水Ⅲ类标准9.8倍，轻度黑臭。

2022年国家有关部门印发的《深入打好城市黑臭水体治理攻坚战实施方案》要求，地级以上城市政府要排查新增黑臭水体及返黑返臭水体，及时纳入黑臭水体清单并公示，限期治理。2023年国家有关部门检查发现，福保大沟、照青路附近沟渠、东大沟等沟渠也属于黑臭水体，但昆明市未按要落实。

三是治理工程进展严重滞后。云南省第二轮中央生态环境保护督察整改方案要求，2022年底完成普洱市第三污水处理厂建设。但当地降低标准，仅要求2022年底完成土建



工程。2023年长江经济带生态环境警示片披露，普洱市第三污水处理厂建设滞后，大量生活污水直排思茅河。截至此次督察进驻，该污水处理厂仍未建成，思茅河水质长期为Ⅳ类甚至Ⅴ类。

督察还发现，昆明市生活污水收集管网建设管理长期不到位，雨污混流、管网破损渗漏等问题普遍存在，严重影响现有污水处理厂的处理效能。主城区现有22座污水处理厂，有7座常年超负荷运行，4座年均负荷率不足50%。11座年均进生化需氧量浓度低于100毫克/升，西山区海口水质净化厂进水

生化需氧量浓度甚至低于40毫克/升。

原因分析

昆明市、丽江市、普洱市等地方落实综合治理、系统治理、源头治理责任不到位，对长期存在的污水直排、黑臭水体问题重视不够，投入不足，推动生活污水收集处理设施建设不力。

督察组将进一步调查核实有关情况，并按要求做好后续督察工作。

图文来源：生态环境部

