



TAIYUAN RIBAO

中共太原市委主管主办 • 中共太原市委机关报

太原新闻网：http://www.tynews.com.cn

2025 年 8 月

16

星期六

乙巳年闰六月廿三

太原日报社出版

国内统一连续出版物号

CN14—0017

总第 20552 期

本期 4 版

关系中华民族永续发展的根本大计

——写在绿水青山就是金山银山理念提出二十周年之际

新华社 政论

浙江省安吉县余村，镌刻着“绿水青山就是金山银山”的石碑矗立在流水之畔、青翠之间。

2005 年 8 月 15 日，时任浙江省委书记习近平同志在这个小山村调研时说：“我们过去讲既要绿水青山，又要金山银山，实际上绿水青山就是金山银山。”

2020 年 3 月 30 日，习近平总书记再访余村。看到村里的变化，总书记强调，“绿水青山就是金山银山”理念已经成为全党全社会的共识和行动。

绿水青山逐去，青山相向开。

20 年来，以绿水青山就是金山银山理念为发端，习近平生态文明思想形成并不断丰富发展，推动我国生态文明建设从理论到实践发生历史性、转折性、全局性变化。

华夏大地，山川锦绣，江河奔腾，沃野千里，生态文明之光照亮绿色发展之路，大美中国壮阔前行。

(下转第 3 版)

绿色发展向未来

——太原做好“两山”答卷支撑高质量发展(下)

绿水青山间，太原留下追寻和谐共生的足迹，每一步都满是对自然的敬畏与爱护，每一步都在探索生态环境保护与经济社会发展的辩证统一。

年复一年，攻坚克难，拼搏创新。从生态修复到发展方式转变，太原在经济社会发展实践中奋力书写“两山”答卷，以高品质生态环境支撑高质量发展，奏响人与自然和谐共鸣的时代乐章。

颜值变产值

“草木植成，国之富也。”管仲在春秋时期就有这样的论断。生态修复重构，不仅恢复了青山，也带来了金山银山，太原持续推动生态“颜值”向经济“产值”变现。

太原因地制宜推动生态产品价值实现，明晰产权、放活经营权、保障收益权，激发市场主体参与林业发展的积极性。在推动生态建设产业化和产业发展生态化过程中，太原开展“百场带千村”行动，国有林场开展场村合作，为村民提供 4900 多人次就业机会，带动增收 633 万元。古交市大果榛子产业园、娄烦县天池店生态园等种植企业发挥产业带动作用，累计帮助近千农户每年增收 1 万余元。科学统筹推进森林资源保护和开发利用是生态发展的一大课题。太原林地面积 553.62 万亩，集体林地面积 395.86 万亩。太原鼓励林业适度规模经营，娄烦县、阳曲县 60 余家造林专业合作社推行以“合作社+林农”“企业+村集体+林农”模式；积极支持林草产业发展，在娄烦县开展林草产业发展试点，促进传统干果经济林提质增效，发展林下中药材种植，实现林草一二三产业融合发展。2024 年，太原林草产业总产值增幅为 7.03%。

炎炎夏日，玉泉山城郊森林公园打出清凉牌，举办“万人泼水节”吸引游客。泼水节现场，游客们尽情嬉戏，水花飞溅，引来欢声笑语。7 月 11 日活动开始以来，累计接待国内外游客 3 万多人次。蒙山景区开启暑期清凉夜游季，郁郁葱葱的森林中溪水潺潺流淌，游客乐享丝丝凉意。景区日均接待游客四五千人次，周末日均接待游客近万人



央视文艺供图

国潮新声「寻风」太原
《国风超有戏·寻风季》亮相央视

这些来自大地的声音和采风者的真切感受，成为“寻风团”的灵感源泉，他们从传统艺术智慧中汲取养分，捕捉生活中最本真、最鲜活的律动，共同创作富有传统韵味与现代气息的国风音乐作品。

本期节目在央视网、央视网等平台同步播出，并于 8 月 23 日在中央广播电视总台音乐频道(CCTV-15)重播。观众跟随“寻风团”的脚步，通过跨越时空的音乐语言，让那些源于生活、传递人民心声的国风音乐作品，凝聚起直抵人心的文化力量。

(陈辛华)



远眺东山，一排风力发电机电矗立在山间。

邓寅明 摄

次，游客接待量突破历史同期峰值。

两处景区都处在太原西山生态文化旅游示范区。西山示范区 2017 年成立后，坚持生态优先、绿色发展，“两山”资源转化的路径越走越宽，成色越来越足。2023 年，西山示范区发展生态修复、文化旅游、健康养生、体育休闲等产业，推进实施 18 个重点项目，总投资 187 亿余元。获得“2023 绿水青山就是金山银山实践优秀示范区”称号，西山示范区实至名归。中国气象服务协会发布的 2024 年“气候康养旅居地”榜单上，西山示范区名列其中。这不仅为西

山示范区再添殊荣，也是对其生态建设成果的肯定。西山示范区实现了从荒山到金山银山的巨大转变，为山西乃至全国提供了一个生态修复与可持续发展的典范。

实践不停步

习近平总书记指出：“绿水青山既是自然财富，又是经济财富。”时序更替，岁物丰成。

(下转第 2 版)

关注汛期安全

闻讯而动 以迅制汛

全市上下有序有力应对极端天气

8 月 14 日我市部分地区出现雷阵雨，万柏林区和晋源区局地出现大暴雨，人民群众生命财产安全受到威胁。市委、市政府高度重视防汛救灾工作，加强会商研判、指挥调度，及时启动应急响应。各相关部门、县(市、区)和社会力量迅速行动，落实落细各项防汛措施，密切关注雨情、水情变化，紧盯山洪地质灾害易发区、城市低洼地、桥梁涵洞等重点部位，全力以赴做好应急抢险救援处置。



协调联动筑防线

汛情发生后，太原城管部门迅速响应，第一时间启动应急预案，坚守一线，守护城市安全。市城管局市政建管中心出动 610 名防汛人员、114 辆防汛车辆，奔赴主干道与交通节点、居民区与背街小巷、改造路段等重点区域开展抽排作业。

市城管局城市排水管理中心工作人员，在下游几个节点位置安排专人值守，密切关注水位变化。经过紧张而有序的抢险工作，截至 14 日 22 时 30 分，水位在下降 25 厘米后，行洪恢复畅通。池渠所辖五六号调蓄池、胜利街缓洪池、北张退水渠等均运行正常。



8 月 15 日下午，太原市总工会在太原工人文化宫举办“百万职工心向党”太原市总工会成立 100 周年专题文艺演出。

王韵菲 摄

市政协召开专题协商会

杨继承出席并讲话

本报讯 8 月 15 日，市政协召开“进一步加强养老服务标准化建设 助力我市银发经济发展”专题协商会议。市政协主席杨继承出席并讲话，副市长陈博介绍我市相关工作进展情况及后续工作思路。市政协副主席张守疆主持。

为贯彻落实国家、省、市关于银发经济的部署要求，市政协将此议题列为 2025 年度专题协商会议协商议题，并最终形成调研报告，从优化供给标准、健全保障标准、加大政策支撑、完善评估和监管体系、加强智慧养老服务建设 5 个方面提出 16 条建设性意见。会上，8 位市政协委员、智库专家、县区政协及医养机构负责人作发言，为我市养老标准化建设和银发经济发展出谋划策。市发展改革委、市民政局、市人社局、市卫健委、市医保局等相关部门负责人积极回应。

杨继承强调，要深入学习领会习近平总书记关于老龄工作和银发经济发展的重要论述，积极推动贯彻落实中央及省委、市委工作部署。要坚持养老事业和养老产业相统筹，围绕“多层次需求”“标准化供给”与“全周期保障”更好衔接持续深入调研，围绕银发“产业链”“科技链”“人才链”更好协同精准建言献策。要充分发挥政协专门协商机构作用，凝聚各方合力，抓好细化落实，推动协商成果落地见效，为在全社会形成“人人关心养老”良好氛围贡献政协力量。

(阎轶洁)

太原论坛线上征集宣传标语

本报讯 即日起至 8 月 28 日，2025 年太原能源低碳发展论坛面向全国征集宣传标语。

2025 年太原能源低碳发展论坛主题为“绿色低碳转型发展 构建新型能源体系”。为进一步传播绿色低碳理念、凝聚社会共识、营造浓厚氛围，主办方向社会公开征集宣传标语。作品要求：投稿须为原创，紧扣论坛主题，语言简洁凝练，展现山西风采；应征作品须附带 300 字以内文字说明，说明创作理念；符合国家法律、法规，且宣传标语尚未被注册。

此次征集采用线上征集，请将投稿作品发送至邮箱 telc2022@163.com，邮件注明宣传标语投稿。个人参与应征的，需提供应征者的姓名、联系方式、身份证号码；机构、单位参与应征的，需提供法人代码证、法人授权委托书(扫描成图片即可)。

报送作品将由组委会秘书处评选，评选出的作品用于太原论坛氛围营造及宣传推广。组委会秘书处向入选作品作者颁发荣誉证书。主办方对入选作品具有发布、展览、信息传播、结集出版等公益使用权。

(何宝国)

重大项目建设年

汾东水质提升工程完成主干管网对接

本报讯 8 月 15 日从市城市排水管理中心了解到，在市城管局大力支持下，经过各方的通力协作，我省“一泓清水入黄河”重点工程——汾东污水厂水质提升项目，顺利完成主干管网对接碰口作业，为该工程的如期投产奠定了基础。

此次主干管网对接作业面临时间紧迫、工序复杂、施工困难的多重挑战。作业期间，汾东污水厂 20 万吨/日的处理设施需停产，这无疑给河东地区的污水处理带来了巨大压力。按照河东地区污水管网水量统筹协调的要求，作业必须在 24 小时内完成。在如此有限的时间内，不仅要完成新旧管网的精准对接，还要保障城市污水的正常收集处理，杜绝污水溢流现象的发生，每一个环节都容不得丝毫马虎。

面对重重困难，汾东污水处理厂项目团队精心谋划，对每一个细节都反复推敲，提前制订了科学合理的管网对接方案——从新旧管网的尺寸匹配到对接角度的精确计算，从施工人员的分工安排到施工设备的合理调配，每一个环节都充分考虑到。针对汛期施工的不利条件，市城市排水管理中心充分调动各厂处理能力，根据各厂的 actual 处理能力和当前污水量，合理分配污水处理任务，确保在汾东污水厂停产期间，河东地区的污水能够及时有效得到处理。通过各厂之间的协同合作，最大程度降低此次作业对河东地区污水处理的影响。

停工、抽排水、潜水封堵、切割管口抽排剩余水、管道切割碰口焊接……在专业人员的操作下，各项作业紧密衔接、环环相扣，顺利实现主干管网对接任务。

(任晓明)



第七届山西文化产业博览交易会

距离开幕还有 5 天