

“和睦与团结就是幸福与财富”

——习近平主席赴哈萨克斯坦阿斯塔纳出席第二届中国－中亚峰会纪实

刊二版

推动高质量发展 深化全方位转型

打造能源产业绿色转型“同热样板”

——晋北能源同热三期项目建设蹄疾步稳

本报记者 贾晓龙 通讯员 唐伟利

仲夏时节，行走在晋北能源同热三期项目工地，塔吊林立、机器轰鸣，运输车辆来往穿梭，工人有序施工，道路修筑、锅炉主体及配套设施建设等工程正在有序稳步推进，一派热火朝天的建设场景映入眼帘。

晋北能源同热三期2×100万千瓦煤电工程项目是晋北采煤沉陷区新能源基地特高压外送的配套电源点，是晋能控股集团公司深入推进能源革命、优化电力产业结构的主力军。项目开工建设以来，全体工作人员坚持高标准规划、高品质建设，全力吹响项目建设“冲锋号”。

乘势而上掀起建设热潮

在占地684亩的建设工地上，工程机械高效运转，施工人员有序作业，1号锅炉钢结构三层二段已吊装完成，4层一段吊装完成30%，2号锅炉钢结构二层二段已吊装完成，烟囱筒身第29节已浇筑完成，1号汽机房16.45米层3-12轴脚手架搭建完成90%，集控楼8.45米层柱、梁浇筑完成……一根根钢筋纵横交错，一座座建筑拔地而起，项目建设在一派忙碌中迸发出勃勃生机。

“我们将围绕‘高标准达标投产’目标，抓好工程安全、质量和进度3项关键工作，确保8月锅炉大板梁就位，9月空冷柱到顶等近期建设目标，全力完成好年度建设任务。项目建成后，预计机组年利用小时数可达5000小时，年发电量约92亿千瓦时，可以带动周边形成约100亿元循环经济产业链。”项目相关负责人卢海明说。

“干”字当头加快施工进度

项目建设现场，载重320吨的履带吊车正在对空冷柱模板进行吊装。施工人员在图纸进行反复研究和対现场施工环境进行分析的基础上，凭借安全可靠可靠的施工措施、严谨规范的动态管理、详细清晰的技术交底，确保空冷柱顺利吊装。而在空冷柱体外侧，蓝色围挡格外醒目，在这里，施工人员正应用该项目团队自主研发的空冷柱外挂架施工技术进行作业。针对空冷柱高空作业风险高、施工精度要求严等难题，项目团队联合施工单位研发了专用外挂架施工技术，通过模块化设计与标准化作业，将单次安装时间从72小时压缩至24小时，施工效率提升200%；创新工艺使轴线偏差控制在±3毫米内，同步减少80%高空作业人工，节约设备成本320万元，成功打造了火电工程建设的“同热样板”。

“目前，空冷柱基础出零累计完成48个，运用了全新的空冷柱外挂架施工技术后，作业效率大大提升。在确保的前提下，我们还将积极探索可缩短工期的创新举措，全力以赴保障工程进度。”工程项目技术专工周玉凯说。

“实”字为要打造精品工程

为打造精品工程，同热三期项目部秉承“讲安全就是讲政治，抓安全就是顾大局”的理念，全力确保项目安全高效建设。同时，积极借鉴行业内先进成熟的新技术、新工艺，积极探索和应用新的前沿技术、发明专利、人工智能等方面成果，确保工程质量和主要技术经济指标优于设计值，实现机组高标准达标投产。

抓项目就是抓发展，谋项目就是谋未来。同热三期项目将严盯工程进度关，严把质量安全关、严控设备品质关，始终把项目建设摆在突出位置，聚焦目标任务，精心答好“冲刺题”，为建设国家级采煤沉陷区治理精品工程，实现能源产业绿色转型贡献同热力量。

第三轮中央生态环境保护督察

中央第一生态环境保护督察组 向我市交办第二十三批群众信访举报件情况

2025年6月20日，中央第一生态环境保护督察组向我市交办第二十三批信访举报件，共9件，其中重点件0件，按区域和部门划分，平城区3件、云州区1件、左云县1件、灵丘县1件、浑源县1件、市直部门2件。

本批转办的信访件，涉及生态环境问题9个，其中，噪声问题2个、大气问题2个、土壤问题3个、生态问题1个、其他污染问题1个。

当日，上述信访举报件已转交相关县区和部门。

截至6月20日，中央第一生态环境保护督察组累计向我市交办信访件130件，其中重点关注件6件。交办的

信访件中，涉及平城区62件、云州区7件、左云县8件、云冈区15件、新荣区6件、开发区3件、灵丘县6件、阳高县1件、天镇县4件、浑源县4件、广灵县1件、交警支队3(+1)件、市住建局3(+1)件、城市管理局2件、市生态环境局5(+3)件；涉及生态环境问题130个，其中水问题12个、大气问题33个、生态问题11个、噪声问题34个、土壤问题27个、辐射问题1个、其他问题12个。



扫描二维码
查看详情

中央生态环境保护督察组群众信访 举报转办和边督边改公开情况(第十六批)



查看详情
扫描二维码

中央第一生态环境保护督察组 群众信访举报受理方式公告

督察进驻时间：2025年5月28日—6月28日
受理举报电话：0351-2022698

受理举报信箱：山西省太原市A292号邮政信箱
受理举报电话时间：8:00—20:00

大同的木兰 “天下”的木兰

——看“木兰”文化IP如何融入古都的日常烟火和城市灵魂

山西日报记者 康少琼

阅读提示

2025年深圳文博会上，山西展区带来了一位惊艳全场的“数字将军”——她目光冷峻、身披北魏甲冑，甲片闪烁着清冽光泽，纤毫毕现的发丝随着全息投影的微风轻盈舞动。这位栩栩如生的超写实3D数字人“花木兰”，正以飒爽英姿向观众抱拳致意，成为全场镜头追逐的焦点。

这件融合了传统美学与数字科技的杰作，由大同日报传媒集团联手中华书局旗下古联数字传媒倾力打造，不仅完美复现了人们心目中《木兰辞》主人公的经典形象，更让传唱千年的女英雄在数字世界里获得了新生。

从“花木兰数字人”到“木兰”文化IP，曾以“煤都”闻名的大同，在资源型城市转型的大潮中，正以一场“文化焕新”模式破局。连日来，记者走进这座千年古都，探寻它如何运用数字技术激活文化基因，如何在虚拟与现实的交汇处重新定义城市故事。

为什么是“木兰” ——源于历史基因与时代选择

一个成功的城市文化IP，不仅源于对深厚历史文化的传承，还能适用于未来文旅产业发展的战略布局。

在相继摘得“中国大古都”“历史文化名城”“国家园林城市”等桂冠后，大同亟需寻找一个既能承载深厚历史底蕴，又能引领未来发展的鲜明形象符号。

“充分挖掘大同丰富的文化资源，通过创新合作模式，创建大同城市IP，将大同文化优势转化为文旅胜势。”大同市委常委、市委秘书长、宣传部长王明厚表示。

沿着这一思路，大同积极拥抱数字化浪潮。受“苏东坡数字人”等成功案例的启发，大同市打造“花木兰数字人”的构想应运而生，同时也迈开了“木兰”文化IP的践行脚步。

2023年起，连续三年的大同市政府工作报告均将“大力发展文旅产业”置于突出位置，并在其中明确提出打造“木兰”文化IP的目标。2024年4月7日出台的《大同市建设国际知名文化旅游城市实施方案》，将这一目标升级为“进一步塑造‘花木兰’等民族融合独有文化IP”。

这意味着，打造“木兰”文化IP已上升为大同市文旅产业发展的核心战略之一。

2024年5月，“天下大同木兰有礼”文化创意设计大赛正式启动，面向全球征集“木兰”形象设计方案。大赛要求



2025年中考昨日开考

本报讯（记者 田雁）高考的余温未退，中考紧随而至。6月20日8时30分，随着语文学科开考铃声响起，2025年中考正式拉开帷幕，我市29963名初三学子满载着老师和家长的鼓励与期许，自信满满踏入考场，迎接他们学业生涯中的一次重要挑战。

2025年是我省中考改革落地年。按照改革方案，今年中考总分由原来的730分调整为850分。这一成绩由初三学业水平考试成绩和初二学业水平考试成绩两部分组成。考生在初二参加的考试科目及分值为：生物学、地理各50分，信息技术15分，生物实验操作4分，合计119分；在初三参加的考试科目及分值分别为：语文、数学、外语各120分，物理80分，化学70分，体育60分，道德与法治、历史各75分，物理实验操作6分，化学实验操作5分，合计731分。同时，将初中学生综合素质评价作为高中阶段学校招生录取的重要参考。

此次考试为期4天，6月23日上午10时40分结束。今年我市共有59259人报考，其中，初三考生29963名、初二考生29296名。按照安排，6月20日至6

月22日上午，初三年级考生参加语文、数学、英语、理综(物理、化学)、文综(历史、道德与法治)科目的考试；6月23日上午，初二考生参加地理、生物两门中考科目的考试。

当日早7时30分，在大同五中考点前，考生们陆续抵达，在老师和家长的祝福中有序进入考点。“不要紧张，认真审题，正常发挥！”考生家长李女士在与孩子拥抱时说。看着孩子自信地走进考点，她脸上露出了欣慰的笑容。“我家孩子心态特别好，我对她特别有信心。”李女士说，“初中三年，孩子学习很努力。希望孩子考出满意的成绩，考上理想的高中。”

与家长一同在考点外守候的还有各学校送考老师。“准考证拿好，放轻松，认真答题。”老师叮嘱学生，与考生们一一击掌，祝愿他们旗开得胜。“中考前，我们为孩子们进行了心理健康咨询辅导，希望他们放平心态，拿出自己的真实水平，考出优异成绩。”一名带队老师说。（下转第二版）



图为考生信心满满地走进考场。

本报记者 戎禹仁摄