

## 锚定桥头堡定位 培育新质生产力

### ——我市全力建设京津冀重要产业赋能地

本报记者 纪元

#### 开栏语

时代征程波澜壮阔，百年初心历久弥坚。今年，我们迎来了中国共产党成立105周年的光辉时刻。百年间，党团结带领亿万人民历经革命、建设、改革的艰辛求索，实现了中华民族从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃，神州大地沧桑巨变，成就斐然。

即日起，本报推出“牢记初心使命 奋进复兴征程”专栏，以今昔对比为独特视角，全景式回溯我市发展脉络，重点展现党的十八大以来，各领域在高质量发展与现代化建设征程中的突破性进展。本报记者将深入城乡肌理，描摹日新月异的新图景，聚焦民生冷暖，记录提质升级的温暖轨迹，以此汇聚全市广大人民群众的磅礴力量，在真抓实干中砥砺前行，以奋斗之姿、实干之举，谱写云中大地推进中国式现代化新篇章。



图为灵丘县秦准数据环首都·太行山能源信息技术产业基地。 (资料照片)

在山西通往首都北京的交通动脉上，大同自古便是咽喉要道。如今，这种地理上的“邻近”正在转化为发展上的“亲近”。随着省委赋予大同“建设国家区域重点城市、打造对接京津冀城市群桥头堡”重大使命任务的深入实施，大同不再满足于做京津冀的“燃料库”，而是努力成为绿色能源的“供给站”、数字经济的“算力池”和先进材料的“创新地”。近年来，以绿电、算力、新材料为代表的三大新动能，加速从大同流向京津冀，勾勒出一座千年古都从“黑金时代”迈向“绿色智造”的转型轨迹。

#### 打造绿色能源“供给站”

从沉陷区到“绿能海”，大同正在书写一个关于重生与转型的故事。在这片曾被挖得千疮百孔的土地上，阳光正转化为清洁电力，点亮京津冀的万家灯火。在晋北采煤沉陷区新能源基地云冈光伏项目现场，机器的轰鸣声打破了采煤

沉陷区多年的沉寂，一座座钢铁构架笔直挺立，一排排光伏板顺着起伏的山势铺展而去，在阳光下闪烁着深蓝色的光芒。

“沉陷区既不宜种庄稼，也不适合大量人口居住。长期以来，如何利用这种‘旷野’，是一个难题。”云冈光伏项目负责人感慨道。如今，我市大面积采煤沉陷区被赋予了全新的使命。

作为全国12个“沙戈荒”大型风电光伏基地中唯一以采煤沉陷区为主的项目，晋北采煤沉陷区新能源基地规划建设新能源600万千瓦，配套煤电200万千瓦，统筹配建储能设施，依托已开工建设的“大同—怀来—天津北—天津南”1000千伏特高压交流输电通道，将清洁能源送往北京、天津等负荷中心消纳。这条输电通道建成后，每年可向京津冀地区输送清洁电力270亿千瓦时。曾经输煤的通道，如今正加速变成绿电的“高速公路”。

从这一基地放眼整个大同，新能源的“绿色海洋”正在云中大地上蔓延开来。据了解，截至今年4月，全市新能源

和可再生能源装机容量已突破1100万千瓦，约占全市电力总装机的58%，位列全省第一方阵。其中，光伏装机容量达612.59万千瓦，风电装机容量达479.85万千瓦，已建成并网独立储能项目4个32万千瓦，有效支撑了北京及其他地区的绿色用能需求。

#### 构筑数字经济“算力池”

当AI大模型进行训练、金融系统高频交易、自动驾驶汽车路径规划时，背后跳动的“数字心脏”，很有可能正来自晋北大地上一排排灯光闪烁的机柜。这是数字时代的大同贡献，也是一座资源型城市转型的生动注脚。

走进灵丘县秦准数据环首都·太行山能源信息技术产业基地，13期规划的超大规模数据中心集群气势恢宏，截至2025年年底，该基地1至9期已建成交付。基地内，机柜指示灯昼夜闪烁，海量算力源

源不断输往首都及全国各地。作为亚洲最大的单体超大规模数据中心集群之一，这里计划总投资150亿元，采用全球领先的液冷及相变冷却技术，部分负载平稳机房实际运行PUE可降至1.13……

2018年，秦准数据集团在灵丘县建成我市首个算力基础设施——环首都·太行山能源信息技术产业基地，拉开了大同算力产业发展的序幕。此后，随着“东数西算”国家战略的深入推进，大同凭借凉爽的气候、低廉的绿电、毗邻首都的区位优势、3毫秒以内低时延信息传输网络，已迅速崛起为京津冀算力外溢承载地，来自北京等地的各大头部企业以实际行动作出选择，相继扎根大同。

从项目落地到产业集群成势，大同用短短数年按下算力发展“快进键”——截至2025年年底，全市已汇聚秦准、京东、抖音、中移、秦云五大数据中心标杆。

(下转第三版)

### 牢记初心使命 奋进复兴征程

## 全国铁路迎来端午假期返程客流高峰

新华社北京6月21日电 (记者 樊曦) 记者从中国国家铁路集团有限公司获悉，6月21日端午节假期最后一天，全国铁路预计发送旅客1794万人次，计划加开旅客列车1355列。6月20日，全国铁路发送旅客1214.3万人次，运输安全平稳有序。

21日，铁路迎来返程客流高峰，从车票预售情况来看，热门出发城市主要有北京、广州、成都、杭州、

南京、上海、郑州、武汉、长沙、重庆；热门到达城市主要有北京、广州、上海、成都、深圳、杭州、武汉、郑州、西安、南京；南宁至广州、沈阳至北京、济南至北京、郑州至北京、大同至北京、呼和浩特至北京、青岛至北京、长沙至武汉、太原至北京等热门区间客流相对集中。

各地铁路部门积极应对返程客流高峰，在热门方向增加运力投放，全

力做好出行服务保障。国铁呼和浩特局集团公司在京包、集大原、包银高铁增开动车组列车20列，安排30列动车组列车重联运行。国铁广州局集团公司在长沙、湛江、潮汕、珠海、深圳等热门方向增开旅客列车359列，其中夜间高铁137列。国铁成都局集团公司协调延长公交、地铁运营时间，加密夜间班次，确保夜间抵达旅客顺畅换乘。

### 加快推动文旅行业高质量发展

## 端午假期我市文旅市场活力绽放

本报讯 (记者 史涌涛) 端午假期，润雨清风让我市夏日体感格外清爽，文旅市场活力十足，多家景区推出民俗氛围浓郁的文化活动，并延长开放时间保证游客尽情畅游。记者昨日从市文旅局获悉，今年端午假期，全市8家重点监测景区累计接待游客35.99万人次。全市旅游市场繁荣有序，旅游产品丰富多彩，旅游接待高位增长。

各大景区游人如织，秩序井然。在云冈石窟景区，八方游客兴致勃勃感受千年文化积淀与浓郁节日氛围，景区推出石窟拓印、非遗体验等趣味活动，丰富游客的旅游体验。在恒山景区，游客感受端午登高传统习俗，并兴致勃勃观赏大型崖壁实景光影演出《何以悬空寺》。大同古城内，游客畅游古城的大街小巷，感受传统佳节的别样氛围。“邂逅浓情端午 乐享多彩平城”平城区2026年群众文化惠民活动在大同古城关帝庙广场精彩上演，精彩纷呈的文艺展演活动，为市民、游客献上端午文化盛宴，让大同古城沉浸在欢乐祥和的节日氛围中。

端午假期恰逢夏至到来，大同尽显“清凉夏都”魅力，天气格外舒爽。人们畅享幽静山林清澈水域，带动乡村旅游火热出圈。云州区的东沙窝村、于家寨村、灵丘县的花塔村、十里沿河村，浑源县的神溪村、东葫芦头村，广灵县的河西村等村庄成为游客向往的田园胜地，人们置身美好山水间，拥抱假日慢时光，享受和谐美好户外生活。长城一号旅游公路以路串景，吸引八方游客驾车前来，领略长城的雄伟壮观，感受沿线独特的塞上风情。

我市各大文化场馆开展丰富多彩的活动，将传统民俗、民间艺术、亲子活动等有机融合，营造出沉浸式文旅新场景，备受市民、游客欢迎。市文旅元民族融合博物馆的“粽情端午·舟游古今”主题活动，有粽子金箔画体验、创意龙舟制作等社教活动，市美术馆的“粽享端午·巧绘国风”端午手作活动，以寓教于乐的方式，将传统文化与手工实践相结合，让中小学生在动手创作中感受传统节日的魅力，加深对端午文化的理解与传承。

## 本市全面打通农村快递服务“最后一公里”

本报讯 (记者 申力) 今年以来，我市持续推进农村寄递物流体系建设，推动快递服务下沉基层、惠及民生，助力乡村振兴，切实解决农村群众“取件难、寄件难”的民生痛点，补齐农村快递物流短板，全力打通快递进村“最后一公里”，农村物流服务质量实现稳步提升。

聚焦群众急难愁盼问题，我市靶向施策、精准发力，加快搭建县、乡、村三级寄递物流网络，全方位推动快递资源、服务力量向农村地区延伸覆盖，持续织密农村物流网络。截至6月20日，我市精品示范村快递服务覆盖率超95%，提档升级村快递服务覆盖率超83%，直营制快递企业进村率超90%。同时，农村投递频次持续优化，全市建制行政村每周3次及以上上门投递频次比例达到88.7%，常态化、规范化的农村快递投递机制基本成型。

在完善硬件网络的基础上，我市创新推出多项便民寄递服务举措，提质增

效降低物流成本；积极推行“客运班线+邮政快递”融合模式，依托农村客运车辆搭载邮件快件运输，整合交通、物流资源，实现资源共享、优势互补，建成三级寄递融合运输服务网络；全面完成村级寄递物流综合服务站转型升级，让村民足不出村就能办理寄取快递业务。

完善的农村寄递物流体系不仅便利了群众日常生活，更激活了乡村经济发展活力。便捷高效的物流通道打通了农产品上行销路，助力本地特色农产品走出乡村、走向市场，为拓宽农民增收渠道、推动乡村产业发展注入了强劲动力。与此同时，我市坚持以群众需求为导向，常态化做好寄递服务民生保障工作。通过设立邮政快递服务热线，畅通群众诉求反馈渠道，及时受理处置投诉投诉不及时、服务网点覆盖不足等各类咨询求助问题。截至目前，累计受理群众相关诉求238件，办结率达100%。

## 转型·观潮

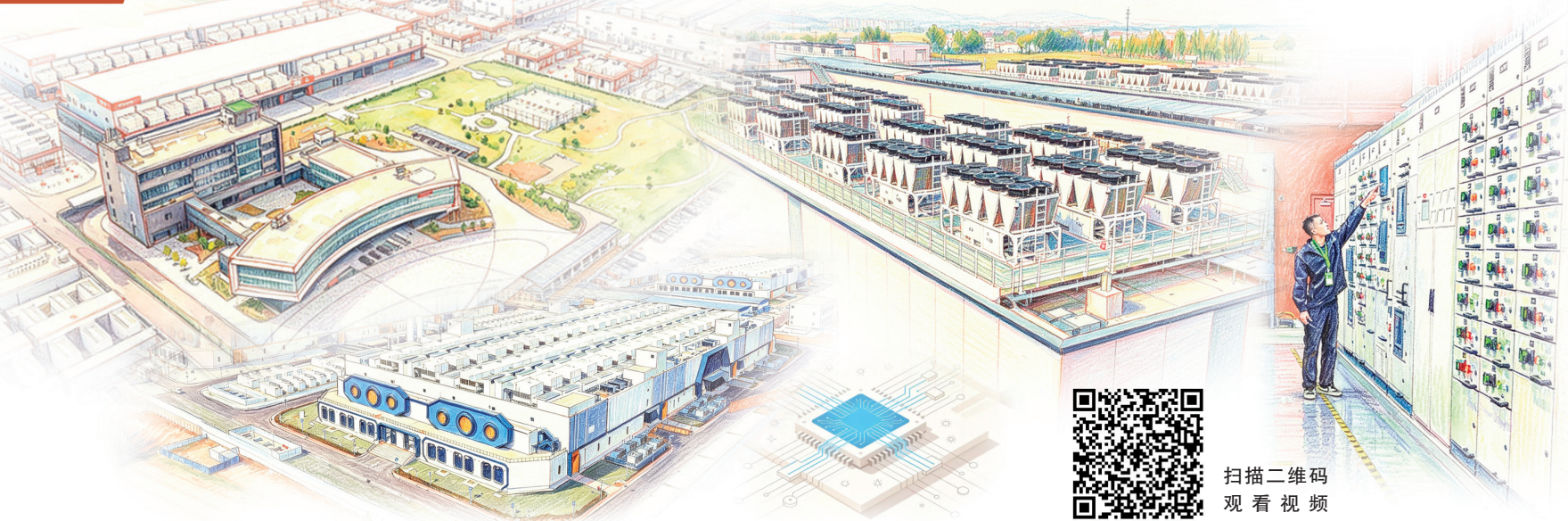
——省市党报联合采访行

# 大同：“煤都”向新 算力“筑城”

输入文字，转瞬生成动画美图、创意短视频；点开购物车，精准推送心仪好物；拍下习题上传平台，即刻理清解题思路；智能导航规划路线，自动泊车安稳出行……万千触手可及的数字体验，背后都离不开同一核心支撑——算力。

如今，算力正深度赋能各行各业，既重塑大众生活与工作方式，更掀起全方位产业变革。曾经的“中国煤都”——大同，这座因煤而兴、为煤所困、转型乏力的煤炭资源型城市，始终牢记习近平总书记殷殷嘱托，“努力在推动资源型经济转型发展上迈出新步伐”，抓住算力产业这一新质生产力发展机遇，不到十年间，推动经济增长方式由“输煤炭、输电力”向“输算力、输服务”转变，成为观察中国资源型城市产业转型升级的一个窗口。

为何选择算力赛道破局？如何集聚行业龙头扎根？又何以聚力建设“算力之城”？大同正在给出答案……



#### 巨头云集 打造算力新高地

“大同：能源之城 算力之城 文化之城”——5月25日，大同南高速收费站，细雨掠过通道口上方的LED屏，几个大字格外醒目。驶入市区，人行天桥、施工围挡，到处可见这一标语。

2025年初，“建设能源之城、算力之城、文化之城”在大同市委十六届八次全会暨市委经济工作会议上被正式提出，这一目标也成为大同“十五五”时期的重点建设方向。

“声名在外”：2025中国算力大会在大同举办，中国算力平台(山西)同步正式开通；大同“算力之城”案例入选中国改革2024年度市域典型案例，是山西省唯一入选的市域改革案例；城市算力分指数连续两年稳居全国第三位；先后获批国家级数据标注基地、第二批国家数据基础设施建设先行先试城市；荣获“2025算电协同发展先锋”称号……

一系列的荣誉，让大同有足够的底气冲刺“算力之城”。而这底气则源自产业的前瞻布局与多年积累：大同市建成折合标准机架超42万架，整体上架率为90%，投运服务器超80万台；全市算力中心去年用电量突破60亿千瓦时，成

为大同第一大用电产业。60亿千瓦时是什么概念？相当于大同市去年居民生活用电量的两倍。而在5年前，这个数字还仅有6.71亿千瓦时。变化背后，是算力产业近十年在大同市的悄然“崛起”——

在灵丘县，秦准数据环首都·太行山能源信息技术产业基地，规划的13期超大规模数据中心集群气势恢宏，海量算力源源不断输往全国各地。而作为京东布局华北的核心算力节点，京东灵丘算力中心建设正有序推进，规划的13期超大规模数据中心集群气势恢宏，海量算力源源不断输往全国各地。而作为京东布局华北的核心算力节点，京东灵丘算力中心建设正有序推进，规划的13期超大规模数据中心集群气势恢宏，海量算力源源不断输往全国各地。

在广灵县，抖音广灵项目一期、二期项目全部投运，三期项目落地启动，

电商直播、算力存储、数据处理多元业态融合发展。

在阳高县，中联绿色大数据产业基地内，正在进行的大数据分析、云计算，为京津冀地区的人工智能、自动驾驶等前沿领域提供算力支撑。阳高园区事务经理王凯强介绍，该基地总占地面积600亩，总投资105亿元，全部建成后承载服务器约100万台，是字节跳动在北方区域核心数据存储枢纽。

秦能科技的超级能源综合体项目分别落地灵丘县、广灵县、天镇县等地，已立项总IT容量近800MW。业务场景全面兼容高密度算力计算形态，旨在为复杂业务场景的深度计算提供稳定、高可靠、可持续的基础设施底座。

如今，依托全域规模化新能源布局，秦准、京东、抖音、中移、秦能五大头部算力中心集中落地大同，建起层次分明、优势互补的算力产业矩阵。

#### 因地制宜 探寻转型新路子

AI的尽头是算力，算力竞争本质是廉价稳定电力的竞争。大同发展算力，其根本的优势是电力。

从“地下挖煤”到“地上种电”，晋北大地正上演一场绿色蝶变。

在新荣区，170万千瓦光伏与33万千瓦风电项目施工正酣；左云县160万千瓦光伏阵列初具规模，17万千瓦风电项目蓄势待发；在云冈区，同热三期2×100万千瓦煤电工程与170万千瓦光伏项目同步推进；浑源县50万千瓦风电项目也正加紧建设……随着今年3月底11个220千伏压站及送出工程陆续开工，基地电力汇集与外送通道建设全面提速。当前，晋北采煤沉陷区新能源基地各子项目正争分夺秒抢抓工期，向着2026年底全容量并网的目标全力冲刺。

作为全国首批批复的“沙戈荒”10个大型风电光伏基地中唯一一个以采煤沉陷区为主的新能源基地，晋北采煤沉陷区新能源基地集“风、光、火、储、网”于一体，规划建设新能源600万千瓦(风电100万千瓦、光伏500万千瓦)，配套煤电200万千瓦，统筹配建储能设施，依托已开工建设的“大同—怀来—天津北—天津南”1000千伏特高压交流输电通道，实现清洁能源直供京津冀负荷中心。

据大同市能源局相关负责人介绍，项目建成后预计年发电量约186亿千瓦时，减少二氧化碳排放约788万吨，约14万亩采煤沉陷区地得到生态治理和修复。

(下转第三版)