

【高质量发展调研行】

# 朔州：潮起塞上满目新

三一集团 5GW 单晶硅项目即将投产，中煤平朔煤基烯烃项目稳步推进，千亿级硅芯园区发展步伐坚实有力……初秋时节，塞上朔州处处涌动着奋发有为的干事创业热潮。

力争今年在重点领域关键环节取得突破，2025 年形成一批重大标志性成果，2027 年为基本实现转型打下决定性基础，2030 年基本实现转型。2035 年与全省、全国同步基本实现社会主义现代化。围绕贯彻山西省委十二届六次全会精神，朔州给出响亮回答。

近日召开的山西朔州市委七届五次全体会议指出，全市上下要锚定省委进一步加快转型发展、奋进“两个基本实现”目标，不断优化营商环境，持续构建高标准市场体系，着力建设以实体经济为支撑的现代化产业体系，加快建设现代化的塞上绿都，在全省进一步加快转型发展中彰显朔州担当。

## 加快发展制造业 让转型发展动能更强劲

煤电产业增加值占到朔州全市工业增加值的 80% 以上。多年来，“一煤独大”的煤电产业在支撑起朔州经济社会发展的同时，经济结构单一、抗风险能力差也成为朔州经济发展不可回避的“痛点”。

“省委十二届六次全会对进一步加快转型发展的核心任务作出部署，强调要深入实施六大行动，加快构建体现山西特色优势的现代化产业体系。对于朔州而言，要实现真正意义上的转型发展，就必须努力做强做大优势产业，创新发展新兴产业，在建链、延链、补链、强链上下功夫，以产业链‘链长制’和特色专业镇等为牵引，积极承接京津冀科技溢出效应和产业转移，加快建设以实体经济为支撑的现代化产业体系。”朔州市委书记姜三清表示。

在平鲁区，世界 500 强、国际装备制造龙头企业三一集团一期 5GW 单晶硅项目已于今年 5 月落地动工，即将于 9 月投产，创造了平鲁区项目建设速度新纪录。

作为朔州贯彻落实六大行动的重要举措，位于平鲁区的低碳硅芯园区旨在建设成为千亿级现代化绿色低碳产业园区。“从半导体生产、煤机制造，到 5GW 单晶硅项目，再到高纯度多晶硅项目，这些项目的开工落地，极大地推进了千亿级低碳硅芯产业园建设，煤电大市转型迈出了坚实的步伐。”朔州市产业研究院院长王玉奎说。

时不我待，一批事关转型发展的重点项目也正在紧锣密鼓地推进当中——

总投资 297.8 亿元的中煤平朔煤基烯烃项目，朔州市成立市企专班联合办公，实行每周调度，目前 31 项前期手续完成 29 项，力争年内开工；

总投资 190 亿元的宝武太钢绿色低碳铬基合金项目已完成可研报告，正在稳步推进。

按照省委部署，朔州结合自身资源和产业情况，找准比较优势，确定新材料、高端陶瓷、现代煤化工、绿色食品深加工、生物医药、先进装备制造、低碳硅芯等七大重点产业链为重点建设方向，举全市之力推动产业链建设，为转型发展添动能，为高质量发展添砖加瓦。

煤炭、电力、陶瓷等传统优势产业进一步巩固，一大批新兴产业加速成长，支撑高质量发展的现代化产业体系初步得以构建。预计到 2025 年，朔州七条重点产业链规模效应初步显现，总产值将突破 700 亿元。

## 深入推进能源革命 让技术引领绿色发展

省委十二届六次全会提出，推动能源产业绿色转型，全力保障国家能源安全，持续深化能源革命。作为全国重要能源基地、全省能源互联网建设试点



朔州老城。 资料图片



中煤平朔煤业。 资料图片

市，煤炭产业事关朔州市经济发展，煤炭产能能不能减，如何减？能源革命又如何破题？

必须深刻把握构建新发展格局对综合能源基地和初级产品基地的战略需求，必须深刻把握“双碳”背景下能源结构加速变革的客观趋势，必须深刻把握数字经济蓬勃发展的时代浪潮，只争朝夕、抢抓机遇，全力推动转型发展取得新突破。

基于此，朔州全面深化能源革命综合改革试点工作，坚持清洁高效绿色低碳“八字”方针，加快煤炭和煤电、煤电和新能源、煤炭和煤化工、煤炭产业和数字技术、煤炭产业和降碳技术“五个一体化”融合发展。

具体到实际工作，朔州全力推进煤矿智能化改造和绿色开采，该市积极将物联网、5G 等先进技术运用到矿井生产各个环节，着力提高矿井智能化开采水平。通过提高煤炭先进产能占比，推动煤电传统产业转型升级，全力建设能源革命创新高地。

同煤麻家梁煤矿实现了 5G 入井；龙矿大恒煤业有限公司 8 条主运皮带、6 个变电所、3 个主水仓实现了自动化远程控制；后安煤炭有限公司实现了掘进机本地操控、近距离无线遥控、远程遥控、定位截割……

目前，朔州市煤炭先进产能占比已达 92%，到 2030 年，朔州的全部煤矿将实现智能化。

在朔州滋润机场，目前正进行通航前的紧张准备工作。滋润机场以“打造全省零碳机场示范样板”为目标，采用可再生能源满足用能需求，进而实现零碳用电、零碳供暖、零碳制热、零碳服务。

就在今年 4 月 4 日，国内首个飞轮 + 锂电池储能复合调频项目——中国华电朔州热电厂复合调频项目正式投运，填补了国内飞轮与电化学复合储能领域空白。

在推动煤炭、火电传统产业转型升级的同时，朔州加快光伏、风电、水电等清洁能源和新能源产业集群发展，以建

设能源互联网试点市为抓手，深入开展“新能源 + 储能”试点示范，编制可再生能源与储能发展规划，推动储能及多能互补开发利用，逐步构建起基于共享储能的风光储源端一体化能源互联网。截至目前，朔州市新能源发电装机 920 万千瓦，位居山西省第二、全国第五，新能源产业基地雏形初现。

## 唱响塞上绿都品牌 让文旅成为新的增长极

绵延百里的广武长城、巍峨耸立近千年的应县木塔、辽金古韵崇福寺、一代边关杀虎口……位于雁门关外的朔州，历史悠久，文化底蕴深厚。

绿水扬波、山河相映、绿树成荫，持之以恒的生态建设加上独特的高原地貌，也让朔州夏季清爽宜人，吸引了众多国内外游客前来打卡度假。

但与周边城市相比，现阶段朔州不少景点及相关服务场所也存在着硬件设施弱、服务意识不足、知名度不够等问题，一定程度上限制了朔州文旅产业的进一步发展。

省委十二届六次全会提出，推动文旅康养产业融合发展，深化文旅康养产业供给侧结构性改革，高质量开发文旅康养资源。围绕贯彻落实省委全会精神，朔州打出三张牌：强化市场意识、坚持改革创新、拓宽开放视野。通过规范提升文旅基础设施建设水平和管理服务水平，推动文旅康养产业深度融合发展；通过深化文旅康养产业供给侧结构性改革，推进文旅康养产业全市域、全链条、全要素高质量发展。

好酒也怕巷子深，优秀的文旅推广，可以吸引更多游客慕名前来。朔州文旅部门积极利用传统媒体推广、新媒体直播营销、头部代言等各种推介方式，积极构建“传统媒体 + 新媒体”“线上推介 + 线下联动”的文旅营销新模式，不断加大旅游营销力度，提升朔州在旅游市场的知名度。

在金沙植物园欣赏“寻梦桑源”视听文化盛宴，跟随街头非遗表演队伍感受文化魅力，来到文昌阁看一眼千年朔州老城风采，在路边小吃摊上挑选当地小吃品尝……“畅游朔州老城·乐享清凉马邑”活动让朔州这个夏天格外的赏心悦目，也让不少慕名而来的游客享受到“沉浸式”旅游体验。

目前，“畅游美丽朔州·品味塞上绿都”朔州市 2023 文旅消费季正在深入推进，涵盖群众文化活动、文旅康养休闲、购物赛事展销等各大领域，共计 8 大行动 100 项活动，活动旨在全面提升朔州文旅消费市场活力，助力朔州文旅产业发展。

如今的朔州，越来越多人感受到了更为浓郁的人间烟火气，也正成为越来越多人的“诗和远方”。今年上半年，全市 A 级旅游景区接待游客和经营性收入较 2019 年分别增长 35.8%、131%。朔州在推动生态文旅康养产业高质量发展上，步履铿锵、阔步向前。（袁兆辉）