



E TUO KE
鄂托克
欢迎您

鄂托克

投资指南



地址：内蒙古鄂尔多斯市鄂托克旗乌兰镇
招商热线：0477-2212255
邮编：016100

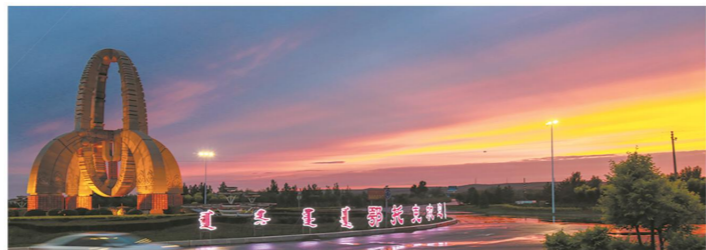


扫码关注公众号

内蒙古 • 鄂尔多斯 • 鄂托克旗

鄂托克旗简介

E TUO KE QI 可爱鄂托克欢迎您



鄂托克旗位于内蒙古自治区鄂尔多斯市西部，总面积2.1万平方公里，辖6个苏木镇，全旗总人口16万人。与宁夏回族自治区、乌海市、巴彦淖尔市、阿拉善盟相连，身处黄河“几字湾”腹地，是鄂尔多斯市地域面积最大、资源种类最全、产业门类最多的旗区。坐拥自治区首个也是唯一一个“千亿级”县域高新技术产业开发区。是自治区西部“小三角”经济圈极具竞争力和影响力的县域经济体。矿产资源富集，探明矿产资源48种、探明煤炭储量29.6亿吨、探明天然气储量8000多亿立方米；石灰石、石膏、铁矿、硅石等资源品位较高，储量丰富。2024年鄂托克旗位列全国县域经济和社会综合发展百强县第84位，西部县域经济基本竞争力百强县第9位。2025年鄂托克旗GDP在内蒙古自治区103个旗县中位列第13位，经济发展位居全区上游水平。



鄂尔多斯鄂托克高新技术产业开发区

E TUO KE QI ERDOS ETUOKE HIGH TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT ZONE

鄂尔多斯鄂托克高新技术产业开发区位于鄂托克旗西北部。于2001年4月经自治区人民政府批准设立，下辖棋盘井、蒙西两个产业园，规划控制范围97.03平方公里，规划总面积53.66平方公里，其中：棋盘井产业园27.96平方公里，蒙西产业园25.7平方公里，产业定位分别是能源化工、新兴产业、新材料和精细化工。开发区先后获评国家新材料成果转化及产业化示范基地、国家循环化改造示范试点园区、国家首批低碳产业试点园区、国家级循环经济标准化示范园区、国家级绿色园区、国家生态工业示范园区、国家增量配电改革试点园区，也是内蒙古首批认定的达标化工园区。

2025年完成工业总产值833.7亿元，实现产品销售收入833.9亿元，固定资产投资达到54.9亿元，实现税收80.7亿元。连续四年稳居自治区千亿园区行列，是自治区一类重点工业园区。



棋盘井产业园

鄂尔多斯鄂托克高新技术产业开发区

E TUO KE QI ERDOS ETUOKE HIGH TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT ZONE

开发区现有入驻企业166家，棋盘井105家，蒙西61家；其中规上企业有104家(棋盘井76家、蒙西28家)，包括了鄂尔多斯、国能、君正、双欣、建元、东日、广纳、星光等国内知名央企民企。近年来，依托化工、冶金、新材料三大主导产业，加快转型升级、强化延链补链，拓展延伸出煤焦化、氯碱化工、精细化工、天然气化工、煤-电-冶、三废循环利用、物流供应七大主导产业链。形成的主要产能有：电力装机容量504万千瓦、焦化1130万吨、硅系合金(金属制品)324.5万吨、多晶硅2.8万吨、电石380万吨、PVC160万吨、尿素205万吨、甲醇58万吨、乙二醇26万吨、PVA14万吨、精萘8万吨、2,3酸2万吨、二萘酚6万吨，是国内氯碱行业最具竞争力的成本洼地 and 世界最大的铁合金生产基地。



蒙西产业园

鄂托克旗螺旋藻产业园

E TUO KE QI ETUOKE BANNER SPIRULINA INDUSTRIAL PARK

鄂托克旗地处北纬39度黄金纬度带，全年日照时数超3000小时，昼夜温差常年保持在15℃以上，得天独厚的自然禀赋孕育了世界上最优质的野生钝顶螺旋藻。历经三十余载深耕，现已建成全球最大的螺旋藻生产基地，培育了再回首、怡健、正屹等多家企业为代表的优质本土龙头企业，年产优质藻粉5000多吨，占全国产量的50%、全球产量的40%以上，产品远销欧美、日韩等40多个国家和地区，与阿尔巴斯山羊肉一并入选中欧地理协定标志互认产品。

2023年鄂托克旗与浙江大学携手共建“鄂尔多斯市鄂托克旗生物医药联合研究中心”，以螺旋藻外泌体、益生菌等前沿技术为突破口，累计申请获批国家发明专利11项、日本专利1项，发表微藻等相关国际顶级学术论文20余篇。

2025年8月28日，生物医药联合研究中心螺旋藻研发产品发布会发布了“螺旋藻外泌体超纯液”“螺旋藻益生菌粉”等核心成果，均聚焦生物医药与高端健康领域。通过浙江大学的技术赋能，转化为符合临床需求的健康产品，再通过本地企业实现产业化，最终反哺地方经济——这一“资源—科技—临床—产业”的闭环，正是当前鄂托克旗优势特色产业升级的核心逻辑。



鄂托克旗轻工业园区

E TUO KE QI ETOKE BANNER LIGHT INDUSTRY PARK

鄂托克旗轻工业园区位于鄂托克旗乌兰镇西部，总占地面积3.9平方公里，是集畜产品屠宰加工、绒毛加工、医药、兽药销售制造、能源开发、建材加工、塑料加工、水泥制品加工、食品加工、玻璃棉制品销售制造为一体的综合型轻工业产品加工制造园区，轻工业园区内现共有企业32家，已建成投产22家，建成未投产3家，已批复未建成5家，带动就业人数160人，年产值22.149亿元。



新能源产业

E TUO KE QI NEW ENERGY INDUSTRY



鄂托克旗风光资源禀赋突出，开发条件优越。太阳能资源丰富，年日照时数达3000小时，水平面总辐射量为1700-1850kWh/m²，资源等级达B级以上；风能资源充沛，风功率密度等级为2级，100米高度上，平均风速超过7m/s的区域集中连片，适宜规模化开发风电。配套土地储备充足，光伏可用面积约54万亩，风电可用面积约906万亩。经初步测算，全旗风电与光伏总体可开发容量预计超过50GW，发展潜力巨大。



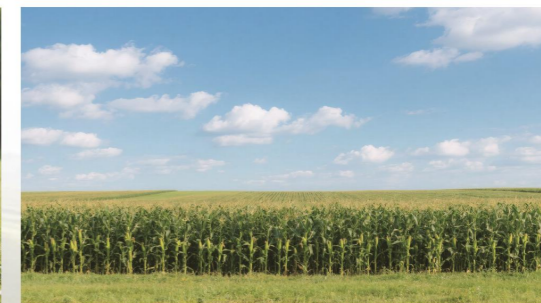
农牧产业

E TUO KE QI AGRICULTURE AND ANIMAL HUSBANDRY INDUSTRY

鄂托克旗总面积 2.1 万平方公里，基本草原面积 2962 万亩，耕地 70.3 万亩，其中：水田 0.57 万亩，水浇地 69.73 万亩。

畜牧业方面，牲畜存栏达到210万头只，肉类产量3.1万吨、奶类产量5.9万吨、蛋类产量2000吨。全旗阿尔巴斯绒山羊产业蓬勃发展，存栏量稳定在165万只，占牲畜总量的78%，年产优质羊绒1200吨左右。通过国有化改革与种质资源保护，绒山羊种业振兴成效显著。

农业方面，鄂托克旗2025年春播总面积达到了58万亩，粮食产量稳定在2.8亿斤以上，为全旗的粮食安全提供了坚实保障。为了进一步提升农业生产能力，我旗累计建成高标准农田15.5万亩。全旗种植业投保全覆盖，投保户5660户，有效降低了农业生产风险。



E TUO KE

资源优势

E TUO KE QI RESOURCE ADVANTAGE

鄂托克高新技术产业开发区现已探明的矿产资源有48种，煤炭储量29.6亿吨，天然气储量8000亿立方米。棋盘井产业园向东距离苏里格气田140KM，向南距离储量居亚洲第一的查布石膏矿区30KM。天然碱已探明储量4500万吨、芒硝106万吨、石灰石约100亿吨、硅石约10亿吨、石膏约33.43亿吨、铁矿520万吨，此外，还有锰、铅、锌、铜、金、钼、云母、大理石、花岗岩、辉绿岩等多种矿产资源，且运距短、易开采、价格低廉，为工业发展提供了得天独厚的原料保障。



生产要素

E TUO KE QI FACTORS OF PRODUCTION

<p>土地</p> <p>棋盘井产业园： 规划面积27.96平方公里 参考价格： 一级140元/平方米 二级120元/平方米 三级90元/平方米 四级60元/平方米</p>	<p>蒙西产业园： 规划面积25.7平方公里 参考价格： 一级110元/平方米 二级100元/平方米 三级90元/平方米 四级60元/平方米</p>	<p>供热</p> <p>棋盘井产业园： 居民及非居民全部实现集中供热 参考价格： 居民21元/平方米 非居民24元/平方米</p>	<p>蒙西产业园： 居民及非居民全部实现集中供热 参考价格： 居民19元/平方米 非居民29元/平方米</p>
<p>水</p> <p>棋盘井产业园： 工业用水取水量4400万立方米/年 生活用水取水量330万立方米/年 参考价格： 工业用水8.6元/吨 生活用水5元/吨</p>	<p>蒙西产业园： 工业用水年取水量5000万立方米 生活用水年取水量1200万立方米 参考价格： 工业用水4.52元/吨 生活用水2-2.5元/吨</p>	<p>污水处理</p> <p>棋盘井产业园： 工业污水3万吨/日 生活污水1万吨/日 参考价格： 工业污水20元/吨 生活污水0.85元/立方米</p>	<p>蒙西产业园： 工业污水2万吨/日 生活污水1万吨/日 参考价格： 工业污水处理费15元/吨，中水使用费5元/吨 生活污水居民0.45元/吨，非居民1.1元/吨</p>
<p>电</p> <p>棋盘井产业园： 装机容量：308万千瓦 参考价格：0.32-0.45元/度</p>	<p>蒙西产业园： 装机容量：196万千瓦 参考价格：0.32-0.45元/度</p>	<p>工业废渣处理</p> <p>棋盘井产业园： 库容量1亿立方米</p>	<p>蒙西产业园库容量 1.2亿立方米 参考价格：9元/吨</p>
<p>气(汽)</p> <p>棋盘井产业园： 工业蒸汽555万吨/年 天然气用气指标15亿立方米 参考价格： 工业蒸汽140-160元/吨(6-10公斤压力) 天然气2.8-3.09元/立方米</p>	<p>蒙西产业园： 工业蒸汽800万吨/年 天然气用气7000万立方米/年 参考价格： 工业蒸汽不高于130-160元/吨 天然气2.2-2.95元/立方米</p>	<p>焦炉煤气</p> <p>棋盘井产业园： 供应能力48.6万吨/年 参考价格： 0.3-0.35元/立方米</p>	<p>蒙西产业园： 供应能力14万吨/年 参考价格： 0.3-0.35元/立方米</p>

E TUO KE



水源供应富足

开发区工业用水总供水能力为1.5亿m³/年，其中蒙西产业园总供水能力为5000万m³/年，棋盘井产业园总供水能力为1亿m³/年，完全可以满足开发区生产生活用水。



区域电能充沛

开发区依托丰富的煤炭资源，实现资源优势就地转化，电力总装机容量504万千瓦，开发区建成自治区首家、全国第三张独立运行微电网，被确定为国家首批增量配电改革试点，电力成本优势明显。

重点招商方向

绿色煤焦化产业链

在做好焦化产能整合的同时，重点发展焦化下游产业，即由“以焦为主”向“以化为主、以化领焦”转变，由“煤焦化”单一产业向“煤焦化+”多产业集群化发展转变，由提供单一焦炭产品的传统煤焦化向提供优质“碳源”、低价“氢源”、多种“油源”和“碳基新材料”等多样化产品的现代煤化工转变。主要路径包括：煤焦油精深加工，提高煤焦油深加工精度，发展树脂、涂料添加剂，医药、农药、染料中间体，针状焦、超高功率电极、沥青基碳纤维、负极材料等碳材料。焦炉气综合利用：充分利用焦化副产焦炉气，扩大焦炉气制甲醇、乙二醇、合成氨等产品规模，延伸发展甲醛—聚甲醛/聚甲基丙烯酸甲酯（PMMA），三聚氰胺—甲醛树脂，烯烃、可降解塑料等产品，提前布局焦炉气提纯制氢项目；粗苯精制及下游产品：以焦化苯为原料，发展苯—己内酰胺/己二酸—尼龙6/尼龙66产业链，并可进一步向聚酰胺工程塑料与合成纤维延伸。

化工新材料产业链

依托氯碱产业良好的发展基础，重点引进氯碱下游化工新材料产业，一是发展聚偏二氯乙烯（PVDC）、氯化聚丙烯（CPP）、氯化聚乙烯（CPE）等氯化高聚物；二是发展对二氯苯、高纯氯乙酸、氯乙酰氯、氰尿酸、氯代异氰尿酸、氯化法钛白粉等耗氯精细化工产品；三是发展PVCO型管、氯化聚氯乙烯（CPVC）、石墨烯PVC复合材料等聚氯乙烯（PVC）高端差异化产品；四是发展聚乙烯醇、聚乙烯醇缩丁醛、醋酸乙烯、PVA水溶膜、水基型胶粘剂、环保助剂等聚乙烯醇（PVA）下游等高技术含量、高附加值的产品。此外，以园区内自产电石、焦化副产氢气、焦炉气制甲醇等为原料，发展电石—乙炔+甲醛—BDO—可降解塑料产业链。

金属新材料产业链

铁合金是鄂托克旗的优势产业，综合产业政策、环保能耗约束、市场容量等条件，未来将严控钢铁产能，适度布局铁合金产能，积极发展高端专用化金属制品，采用创新技术实现冶炼废渣高附加值利用，实现绿色发展。一是存量铁合金项目改造升级，推进电炉封闭化、自动化、智能化，提升生产、能源智能管控一体化水平。推动焦化副产氢与冶金产业耦合的“氢冶金”示范。二是发展高端金属材料和专用制品，生产螺纹钢、线材、热轧卷板、无缝钢管、焊管等材料，延伸发展风力发电机主轴、汽车支架和底盘等轻量化配件、轨道交通和专用机械铸锻件等高端精密铸件。三是聚焦金属材料循环利用，发展固废生石灰和废工业盐酸提取高纯金属钙、煤矸石制铝硅合金、粉煤灰制氢氧化铝等产业。打造“煤—电—粉煤灰—氧化铝—电解铝—铝合金及制品—终端产品—废铝回收利用”为代表的循环产业链条。

新能源装备产业链

在积极推动新能源开发利用的同时，以能源转型带动产业转型，构建“风光氢储车”全产业链群。以现有晶硅材料产能为基础，引进中下游零部件、材料产业，延伸产业链至硅片、N型光伏电池、电池组件以及光伏支架、逆变器、电站运维等制造和服务产业。依托本地钢铁、化工等良好的产业基础，推动产业间的横向联动和纵向延伸，着重发展光伏支架、铝边框、隔膜、玻璃，大兆瓦风机整机、风机主轴、塔筒、碳纤维叶片，钠离子储能电池、电池负极材料、隔膜、电解液等产业。立足本地丰富的工业副产氢资源及良好的应用场景，逐步打通氢气制备与提纯、氢气储运、加氢站、氢燃料重卡应用各环节，形成氢能产业示范集群。

绿色农牧业产业链

继续培育壮大阿尔巴斯绒山羊、螺旋藻、肉牛肉羊、土鸡和优质牧草产业，因地制宜发展林沙经济、城郊休闲采摘、沿黄种植和水产品等特色产品，以优质牛羊养殖、果蔬种植及生物资源开发为基础，支持有条件的村集体经济组织发展以牛羊肉、螺旋藻、乳制品、瓜果蔬菜等为重点特色农畜产品精深加工和屠宰、冷链、物流、仓储项目，以玉米、苜蓿、秸秆为基础的饲草加工产业，全面提高农畜产品精深加工水平，促进农村牧区一二三产业融合发展。

重点招商方向

现代服务业产业链

聚焦文化旅游、现代物流、数字经济等重点行业，推动生产性服务业向高端化和专业化拓展、生活性服务业向品质化和精细化提升、新业态新模式多元化规范化发展。借鉴文旅“出圈”模式，优化组合“沿黄风光文化旅游带、沙漠生态文化旅游带、草原生态休闲旅游带、红色研学文化旅游带”旅游资源，建设一批好吃、好玩、好住，“拴心留人”的旅游消费新载体，实施阿尔寨石窟、岩画群、井群遗址等重点文物保护单位工程，在草原旅游大环线上规划布局观光节点、网红打卡点，办好那达慕大会，叫响“可爱鄂托克·神奇大草原”品牌。加快建设一批国内一流商业综合体，积极引进国际国内知名首店、品牌店、旗舰店，建设辐射全旗的现代商贸集聚区。主动融入全市“通江大海”通道建设，构建支撑全旗产业发展的现代物流体系。

节能环保产业链

围绕资源综合利用技术、节能环保技术装备、节能环保服务三大领域，聚焦技术装备和服务两个维度，推动产业发展。一是引进二氧化碳捕集利用、废水循环利用、固废综合利用等产业分支体系，对气化渣、锅炉灰渣、粉煤灰等固体废物进行处置利用，推进二氧化碳和稀有气体捕捉利用和废水循环利用；二是面向大气、水、固废等重点领域，发展饮用水、工业废水、大宗工业固废、烟气脱硫脱硝等环保成套装备；三是创新环境污染治理、资源循环利用、碳交易服务、合同能源管理等节能环保服务技术。

生物医药产业链

一是延伸焦化产业链，重点引进以咪唑、萘醌、萘、菲、甲酚等煤焦油提取物为原料的医药和农药中间体项目，如N-甲基咪唑、甲基咪唑、氨基咪唑、N-乙基咪唑、N-甲基咪唑、咪唑乙腈、β-咪唑基丙氨酸（DL-色氨酸）等产品，进而生产解热镇痛剂、降压药、血管扩张药、抗组胺药等，形成“煤焦油—中间体—原料药”产业链。二是延伸氯碱化工产业链，重点引进2-氯-5-羟基嘧啶、7-氯喹哪啶、氯甲苯、氯乙酸、三氯甲烷等含氯医药和农药中间体项目，进而生产麻醉剂、抗生素、抗真菌药、糖尿病治疗药物等，形成“氯气—中间体—原料药”产业链。三是加大螺旋藻药物的研发以及临床试验力度，引进螺旋藻药物、保健品、功能性食品生产企业，壮大螺旋藻产业。

低空经济产业链

重点围绕低空飞行器制造与研发、低空飞行服务与运营、低空科技创新与应用开展招商引资。一是低空飞行服务与运营，积极引入在低空旅游、航空物流、农林作业、应急救援等领域有成熟运营经验的企业，推出空中观光、探险飞行、光伏电站清洗维护、高效病虫害防治、播种灌溉等服务。二是低空飞行器制造与研发，瞄准国内外在无人机、轻型飞机、电动垂直起降飞行器（eVTOL）等低空飞行器制造及研发的企业，引进生产基地或实验基地，利用广阔空域开展研发测试。三是低空教育培训与人才培养，引入专业的航空教育培训院校或机构，开展飞行员培训、航空维修人员培训、无人机操作手培训等课程，为低空经济发展提供坚实的人才支撑。

数字经济产业链

一是产业数字化转型领域。聚焦能源化工产业链智能化改造，招引工业互联网平台搭建、智能制造解决方案提供商，推动生产流程数字化、设备智能化升级；结合丰富应用场景，鼓励企业开发适用于传统产业的数字孪生、智能仓储物流等系统，助力产业集群向“数字+绿色+高端”转型。二是跨区域数字经济协同。重点招引供应链协同平台企业、工业互联网标识解析二级节点建设主体，探索跨区域产业链数据共享、产能协同、物流优化等数字化解决方案，打造“跨区域产业数字化合作示范带”。三是算力基础设施领域。突出“绿电算力”特色，布局大型/超大型算力中心，招引云计算、数据存储、灾备中心运营企业，吸引人工智能算力服务、区块链节点部署等企业。四是数字产业化核心赛道。以“绿电驱动+智能运输”模式为引领，持续招引车路协同系统开发、智慧物流平台运营企业，推动传统物流产业向数字化、无人化、网联化升级。