

榆林市投资指南

2025 YULIN INVESTMENT GUIDE



投资榆林 世界因你而不同

INVESTMENT IN YULIN
DIFFERENT WORLD BECAUSE OF YOU

榆林市外事外经局 榆林市招商服务中心

TEL: 0912-3598860 FAX: 0912-3599836

ADD: 陕西省 榆林市 高新技术开发区 招商大楼 五楼

榆林市招商网: <https://wswjj.yl.gov.cn/>



云投榆林小程序



微信公众平台

中国·榆林

CHINA·YULIN

CITY
CARD

城市名片

国家级能源革命创新示范区

世界最大金属镁供应基地

国家森林城市

全国最大的兰炭生产基地

国家历史文化名城

全国最大的煤制烯烃生产基地

国家卫生城市

全国岩盐储量最大地区

国家能源化工基地

全国煤制油产能大市

国家大型煤炭生产基地

全国天然气产能大市

国家大型煤电基地

全国聚氯乙烯产能大市

国家现代煤化工示范区

全国多晶硅产能大市

国家新能源示范城市

全国马铃薯生产第三大市

国家区域医疗中心

全国非牧区第一养羊大市

全国中小企业数字化转型试点城市

中国羊毛防寒服名城

全国首批低碳试点城市

国家级文化生态保护区

THE MAGNIFICENT
YULIN

第一章

大美榆林

市情概况

/01

历史文化

/05

区位交通

/07

生态环境

/08

自然资源

/09

INDUSTRIAL
SYSTEM

第二章

产业体系

① 氢能产业链

/13

② 铝镁及兰炭深加工产业链

/14

③ 能源化工装备制造产业链

/15

④ 现代煤化工产业链

/16

⑤ 文化旅游产业链

/17

⑥ 轻纺产业链

/18

⑦ 智能无人系统和航空产业链

/19

⑧ 新能源装备制造产业链

/20

⑨ “碳中和”产业链

/21

⑩ 现代特色农业产业链

/22

INVESTMENT
VEHICLE

第三章

投资载体

产业园区

/23

INVESTMENT
ENVIRONMENT

第四章

投资环境

打造最优营商环境

/29

投资成本

/31

主要产品产量及价格

/35

投资服务

/37

目录

CONTENTS

一、大美榆林 THE MAGNIFICENT YULIN

市情概况



经济指标

GDP	地区生产总值	7548.68亿元	增长6%
🌾	第一产业增加值	317.94亿元	增长3.6%
🏭	第二产业增加值	5220.48亿元	增长6.4%
🏠	第三产业增加值	2010.26亿元	增长5.8%
💰	固定资产投资		增长8.1%
🛒	社会消费品零售总额		增长6.1%
🏠	城镇居民人均可支配收入	44993元	增长5.1%
🏠	农村居民人均可支配收入	19610元	增长7%

Major Economic Indicators in 2024
位居全国第42位、中西部非省会城市第1位

打造五个中心

区域交通中心:

主要依托延榆高铁、神瓦铁路和府谷、定边民用机场等重大项目支撑，构建高铁、机场、高速、普铁“2357”跨省综合立体式交通网络。
2357: 2条高铁、3条高速、5条铁路、7个机场。



区域医疗中心:

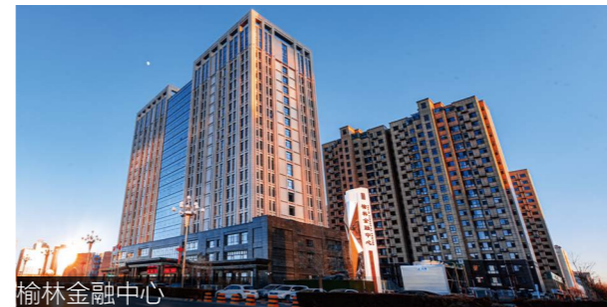
形成以交大一附院榆林医院、市第一医院及其他公立医院“1+1+N”的错位发展格局，全面提升医疗服务水平。



西安交通大学第一附属医院榆林分院

区域金融中心:

聚焦“1+3+10”金融政策体系，引导金融机构加快集聚，建立“链长+行长”制度，推动金融链和产业链深度融合。



榆林金融中心

区域科创中心:

2024年，榆林市累计“科小”入库达2171家，“高企”超过700家，培育省级瞪羚企业12家，市级瞪羚企业6家。依托一城一院两校多平台，为转型发展引入更多源头活水。



榆林科创新城

区域消费中心:

打造一个自贸区、开放一个口岸、打造一个中心商圈、打造一批特色商业街区、引进一批高端品牌、引进一批高端酒店、打造一批专业市场。



万达广场

历史文化

榆林境内有1600多处文化古迹和旅游景点，这里有4300年前的中华第一城石峁遗址，有1600年前世界唯一的匈奴都城遗址统万城，有万里长城第一台镇北台，有中国最大的沙漠淡水湖红碱淖和2023年度全国十大考古新发现之一的清涧寨沟遗址。



1600年前匈奴都城遗址 统万城

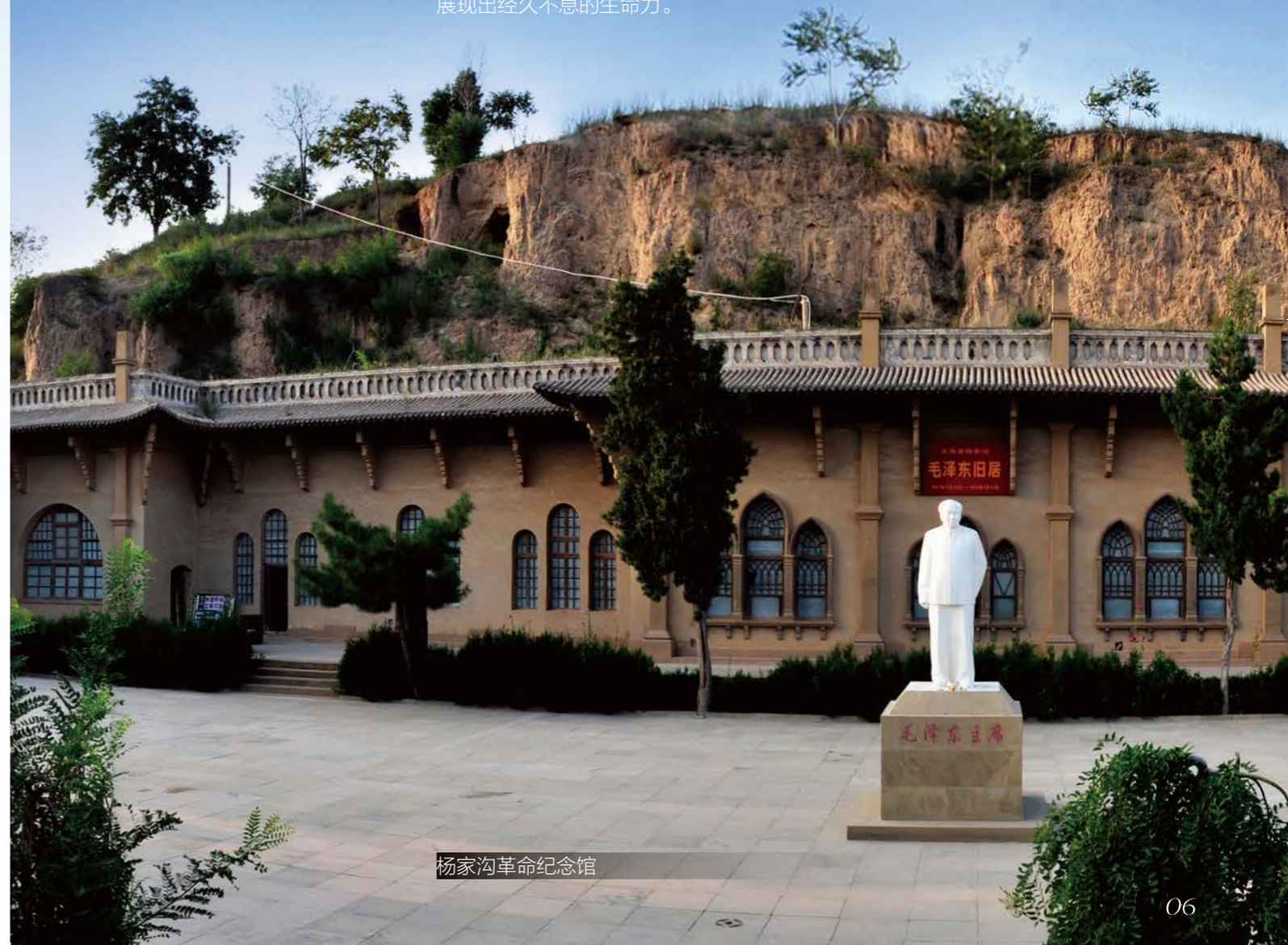


万里长城第一台 镇北台



4300年前的中华第一城 石峁遗址

榆林也是著名的革命老区，是红军长征的落脚点、抗日战争的出发点、解放战争的转折点，《东方红》《沁园春·雪》等诞生于此的伟大作品，展现出经久不息的生命力。



杨家沟革命纪念馆

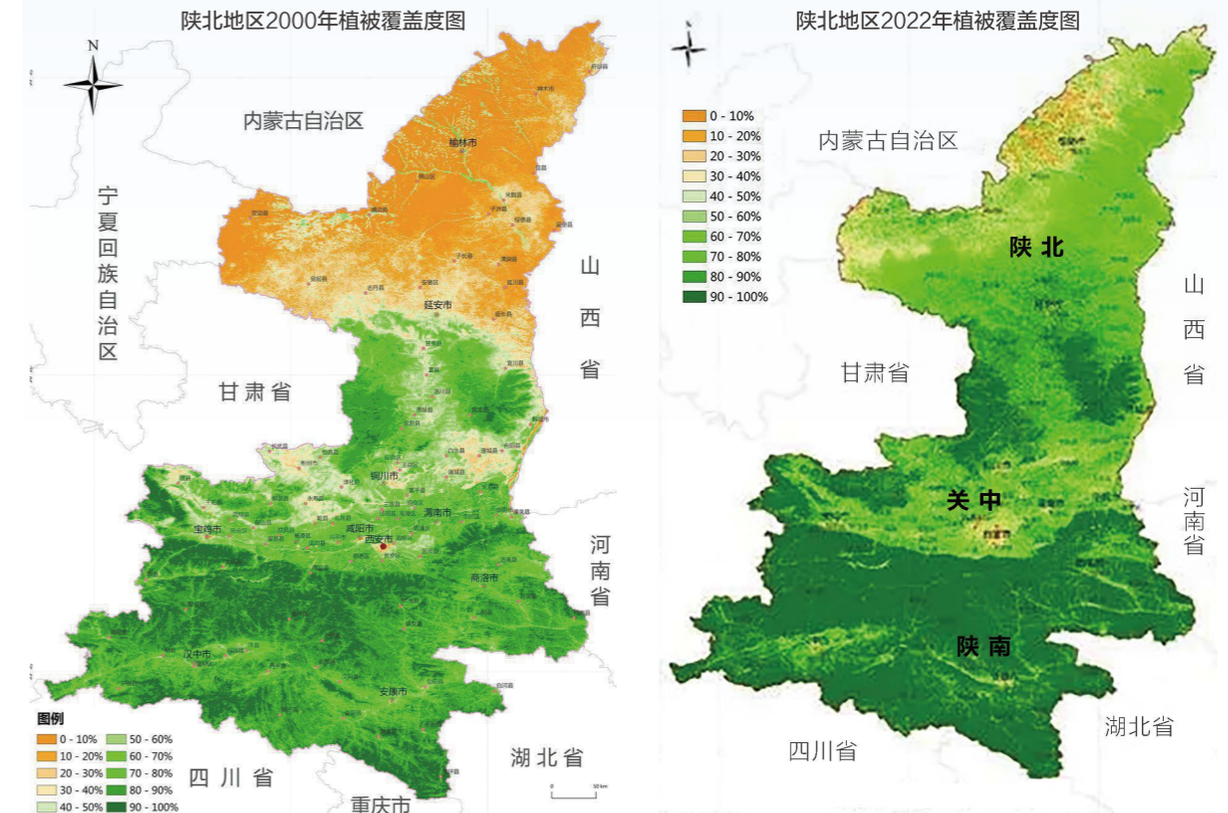
区位优势

榆林占居五省通衢的重要位置，公路、铁路、航空三位一体的立体化交通格局已形成。
 境内有“三横五纵”干线铁路网；
 延榆高铁已开工建设，将形成纵贯陕西的高铁主通道；
 “四纵四横一环”高速公路内外联通，总里程达到1157公里，位居陕西省第一；
 “空中门户”榆阳4D机场是陕西第二大航空港，客流量居西北支线机场第一，开通了泰国、韩国、日本等国际航线。



生态环境

榆林坚持“南治土、北治沙”，通过70年的接续奋斗打造了1.4万平方公里人造沙漠绿洲，860万亩流动沙区得到治理，将陕西的绿色版图向北推进400多公里，被联合国环境专家盛赞为“世界治沙史上的奇迹”“世界荒漠化治理典范”。



自然资源

矿产资源

榆林矿产资源丰富，已发现8大类48种矿产，潜在价值超过46万亿元。特别是煤、气、油、盐资源富集一地，组合配置好，国内外罕见，开发潜力巨大。2024年，原煤产量6.2亿吨，原油1052.6万吨，天然气241亿立方米。

榆林每平米地下预测资源储量

-  6吨 煤
-  140m³ 天然气
-  23公斤 石油
-  138吨 盐



煤炭：榆林是全国产煤大市，54%的国土面积含煤，其中神府煤田是世界七大煤田之一，煤炭预测储量2800亿吨，探明储量1490亿吨，分别占全省、全国煤炭储量的86%和10.8%。榆林煤具有高发热量、高含油率、低灰、低磷、低硫的“两高三低”特点，是国内最优质的环保动力煤和化工用煤。



石油：石油预测储量10亿吨，探明储量3.6亿吨，已建成靖边、定边、横山原油生产基地和延长榆炼350万吨原油加工能力，是陕甘宁油气田的核心组成部分。

金属镁：榆林是全国最大的金属镁生产基地和全球原生镁锭的主要产区，2024年榆林金属镁产量64万吨，有“世界镁业在中国，中国镁业看榆林”的美誉。



天然气：天然气预测资源量6万亿立方米，已探明气田4个，探明储量1.18万亿立方米，是迄今我国陆上探明最大整装气田的核心组成部分。已建成长庆靖边、长庆榆林两座天然气净化厂和西气东输、陕京、陕京复线、靖西、靖银等输气管线。



岩盐：岩盐预测储量6万亿吨，探明储量8860亿吨，约占全国储量的52%和26%，盐层平均厚度达120米以上，是我国最大的岩盐矿区。平均品位96.47-98.16%，硬石膏型，大部分属一级品，盐质优良。

电力资源

榆林是我国“西电东送”能源基地。近年来，以特高压电网为骨干网架，信息化、自动化、互动化的智能电网加快推进。

2024年底，全市累计电力装机	5251.5万千瓦
· 火电	3209.4万千瓦
· 新能源	2037.7万千瓦 (风电844.2万千瓦、光伏1193.5万千瓦)
· 水电	1.8万千瓦 (生物质2.6万千瓦)

风光资源

榆林是风能、太阳能富集区，属中国日照高值区。

年平均日照时数	2600-2900h
年均发电小时数	1600-2000h
太阳能辐射总量达	5500-6000MJ/m ²

风能70m高度实测年平均风速	5.6~6.9m/s
年平均风功率密度	176~290W/m ²
年均发电小时数	2200-2400h



土地资源

市总土地面积	4.3万平方公里	
北部风沙草滩区	约15813平方公里	占全市36.7%
南部黄土丘陵沟壑区	约22300平方公里	占全市51.75%
西南梁状低山丘陵区	约5000平方公里	占全市11.55%

水利资源

榆林是西北地区水资源相对富集区，年均降水量约 500 毫米，水资源总量为 32.15 亿 立方米。全市坚持“以水定城、以水定地、以水定人、以水定产”，以“东线引黄、西线引黄、矿井疏干水”为骨干、依托王圪堵等大中型水库，构建起了“一干一线、八支多库、四区九廊、全域保障”的榆林现代水网总布局。

二、产业体系 INDUSTRIAL SYSTEM

01. 氢能产业链

榆林工业副产氢气100万吨/年，制氢成本8.4元/公斤，
 年均应用氢气200万吨以上，拥有10万辆重卡应用场景，
 依托丰富的氢能资源优势 and 广阔的市场前景，
 着力发展制氢、纯化、储运、加氢站、
 氢能多联供的完整产业链条。



02. 铝镁及兰炭深加工产业链

榆林成立了国家镁合金技术研究中心榆林中心，建成了榆镁集团贸易平台，
 布局了总占地1万亩的镁铝精深加工产业园、铝下游产业园。
 下一步将全力打造“世界绿色镁都”、区域铝镁全产业链产品集散中心。



陕西东鑫公司金属镁厂

03.能源化工装备制造产业链

榆林现有煤矿238处、油气井6万余口，
煤油气年产值5600多亿元，装备维修及更新每年超过600亿元，
已经布局了新能源、煤机、化工专用设备装备制造产业园，
下一步将依托市场规模优势重点发展矿山、
油井等全产业链装备制造和维修服务项目。



04.现代煤化工产业链

榆林是4个国家级现代煤化工产业示范区之一，
现已布局2个总占地10平方公里的精细化工园区，
并携手中国科学院建设科研创新基地、产业化示范基地、科教融合基地。
坚持“12363”战略，依托现有的4个千亿级、8个百亿级和N个精细化工项目，
重点发展高端聚烯烃、聚碳酸酯、可降解塑料、高性能纤维等中下游产业。



05. 文化旅游产业链

榆林地处陕甘宁蒙晋旅游圈的中心。

九曲黄河与万里长城在这里交汇，

大漠风光与黄土风情在这里交映，

草原游牧文化和黄土农耕文化在这里交融。

坚持以文塑旅、以旅彰文，

构建了“一核引领、三带联动、四区协同”的空间格局，

大力发展旅游产业。



06. 轻纺产业链

榆林是全国非牧区第一养羊大市，是“中国羊毛防寒服名城”，

榆林羊毛防寒服曾登上冬奥会舞台，产销值占全国75%以上。

我们正在建设占地4平方公里的轻纺产业园以及羊毛绒产品设计创新研发中心、

质量检验检测中心、交易中心，着力打造羊毛绒全产业链。



07. 智能无人系统和航空产业链

榆林空域资源优越，年可飞日数达300天以上，已投运榆阳、神木、定边通航产业园和靖边海则空天小镇4个产业园区及7个机场，入选国家首批民用无人驾驶航空试验区，获批建设靖边5000平方公里无人机测试中心。

依托丰富的应用场景和空域资源，围绕一个中心两个主线，重点发展下游航空运营配套产业，建设国家民用无人驾驶航空试验区，打造智能无人系统产业集聚区。



08. 新能源装备制造产业链

榆林在建、待建10GW,已建成装机规模20.37GW,光伏、风电技术可开发规模约27GW。依托新能源装备制造产业园和零碳产业园，以榆林优质低价的多晶硅、乙烯、EVA等原料为基础，布局电机、叶轮、机舱罩、蓄电池、光伏玻璃等新能源装备制造全产业链项目。



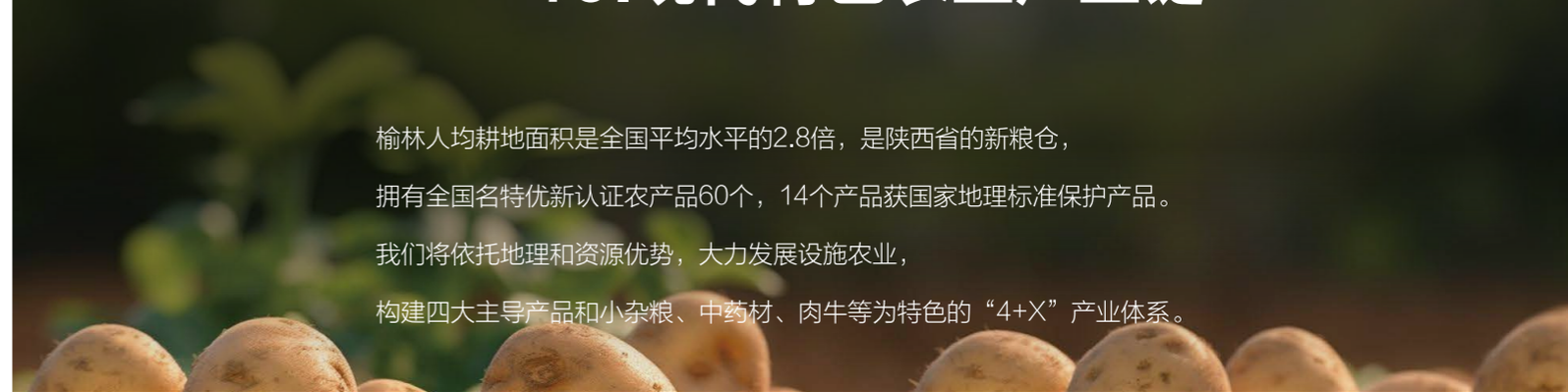
09. “碳中和” 产业链

榆林年产大宗固废5500万吨，煤矸石、粉煤灰、炉渣、气化渣、镁渣占比超过90%。
 我们将通过原料优势建设全国大宗固废综合利用基地，
 重点发展建筑及路基材料、生态护岸、吸附材料等产业，大力发展“源头减碳和脱碳，
 储能技术和应用碳捕捉、收集封存、液化、储运、碳交易”产业链，
 加快化工、兰炭、冶炼、水泥、烧碱等行业节能减排技术改造，
 构建从开采到转化到尾气废渣综合利用“吃干榨净”的全产业链。



10. 现代特色农业产业链

榆林人均耕地面积是全国平均水平的2.8倍，是陕西省的新粮仓，
 拥有全国名特优新认证农产品60个，14个产品获国家地理标准保护产品。
 我们将依托地理和资源优势，大力发展设施农业，
 构建四大主导产品和小杂粮、中药材、肉牛等为特色的“4+X”产业体系。



三、投资载体

INVESTMENT VEHICLE

榆林高新技术产业开发区

榆林高新区成立于1999年2月，2012年10月升级为国家高新区，综合排名位列全国第97位。规划总面积914平方公里，实际管控面积196.4平方公里，常住人口16万。近年来，园区相继获批中国产学研合作创新示范基地、国家级科技企业孵化器、国家火炬煤化工特色产业基地、国家级绿色工业园区4大“国字号”招牌，已成为榆林经济增长和创新驱动的重要一极。

——能化产业集聚发展

引进了中煤、华电、延长石油、未来能源（兖矿）、兰州石化等国内能源化工领域龙头企业，形成了煤制烯烃、煤制油、煤基含氧化学品等优势产业链；建成国内单体规模最大的二氧化碳捕集利用项目一期工程，国内首个集水电解制氢和PSA制氢两个技术路径为一体的新型制氢基地、西北地区首个制储运一体化氢能示范项目、国内成本最低的煤化工二氧化碳捕集利用项目，副产氢气和捕集的二氧化碳作为原料已经应用到了园区化工产业发展中，园区氢能、碳捕集等产业实现原料介质一体化输配，各产业链共生耦合、绿色循环的闭环发展格局加速形成。远景风电、华秦氢能、隆基光伏、青岛啤酒、羊老大等行业知名企业相继入驻，形成以能源化工、装备制造、新能源、新材料、轻工纺织、现代服务业为主的产业格局。

——创新资源加速集聚

引进培育市级及以上创新平台105个，高新技术企业280户、科技型中小企业656户，各类企业孵化器4个，众创空间13个，拥有发明专利、实用新型专利等知识产权共计1900余项。围绕秦创原（榆林）创新促进中心副中心，打造了总面积超30万平方米的孵化载体；落地国家煤及盐化工产品质量监督检验中心等4个国家级平台分中心；设立并运行榆林市第一支科技成果转化引导基金。

——城市配套不断推进

建成大中小学41所，集聚了榆林市第一医院、高新医院、榆林文化艺术中心、博物馆、图书馆、展览馆等医疗机构和文化场馆，落地万达广场、高科时代广场、华润、物美等大型商业综合体，建成榆溪河公园、榆林大道景观公园、沙河公园、南区生态公园等一批绿地公园，绿化覆盖率达到52%。

——营商环境持续优化

建成运行政务服务中心，实现169项行政审批事项和357项公共服务事项集中办理，与西安高新区等11区实现“跨区通办”，行政审批办结率、群众满意度达到“双100%”，累计登记市场主体16919户。

——经济指标快速增长

2024年，实现营业收入1800亿元，同比增长16.8%；完成工业总产值801.2亿元，同比增长16.9%；完成地区生产总值550亿元，同比增长10%；实现固定资产投资245.9亿元，同比增长6.9%，主要经济指标连续多年均实现两位数增长。

榆林经济技术开发区

榆林经济技术开发区，创建于1994年，规划面积1108平方公里，是国家级经济技术开发区、国家现代煤化工产业示范区、国家新型工业化产业示范基地、国家能源化工基地的核心区、国家绿色园区。2024年，全区完成固定资产投资306.28亿元，同比增长6.59%；工业总产值1102.81亿元，同比增长10.17%。

园区聚焦建设世界一流高端能源化工基地，引进国家能源集团、陕煤集团、延长石油等世界500强企业及榆能集团、日本高化学、日本宇部新产、江苏三木、中德集团、上海复星集团、江苏恒神等国内外知名企业区，形成以煤炭分质利用、煤制油、煤制气、煤制乙二醇、煤制芳烃、煤制乙醇、煤制烯烃为先导，高端精细化工、合成材料、煤基聚酯、可降解材料等高技术含量、高附加值为衍生，二氧化碳捕集与资源化利用，可再生能源互补融合的产业体系。



榆林科创新城

榆林科创新城位于榆林中心城区西南部，距榆林机场15公里，毗邻高铁站，控规总面积约76平方公里，规划建设用地面积约54平方公里，规划人口规模约35万人，呈组团式城市结构。现已建成区面积8平方公里，常住人口9.5万人。

榆林科创新城以“创新发展引领区、能源革命示范谷、生态智慧宜业城”和“建设榆林区域科创中心主引擎”为发展定位，按照“创新城市、智慧城市、公园城市”规划理念，围绕“一个科创核心区、三个产业孵化园、四个生活配套区、一条快速公交线、一个绿色生态环”的总体功能布局，突出科研教育、创新创业、产业孵化功能，引进和培养科研人才、创新人才，聚集科研院所、高等院校、科创企业开展能源化工、智能制造、信息技术等领域科技创新，构建从基础研发到创新孵化再到科技提升的科创生态链和产业链，实现产学研的联动发展，形成榆林新型产业、高端智力和创新平台的聚集区。



园区规划

Park Planning

产业园区

主导产业

- | | |
|----------------|-----------------------------------|
| 01 榆林高新技术产业开发区 | 能源化工、新材料、装备制造、节能环保和应急、数字经济等 |
| 02 榆林经济技术开发区 | 能源化工、新能源、新材料、绿色建材等 |
| 03 榆林科创新城 | 科技研发、医疗康养、现代服务、总部经济 |
| 04 榆阳产业园区 | 特色文旅、先进制造、数字经济、轻纺、低空经济、物流、体育、汽车服务 |
| 05 榆阳区现代农业产业园区 | 马铃薯深加工、小杂粮初加工、肉羊屠宰、玉米制种、种养殖设施农业等 |
| 06 横山区产业园区 | 文化旅游、新能源、现代服务业、装备制造等 |
| 07 神木高新技术产业开发区 | 能源化工、兰炭、镁及镁合金、新材料、现代物流、现代商贸等 |
| 08 神木市产业园区 | 智能制造、生产制造、健康产业、现代服务和基础设施建设 |
| 09 府谷高新技术产业开发区 | 能源化工、兰炭、镁及镁合金新材料、大健康、现代物流、数字经济等 |
| 10 府谷现代农业产业示范区 | 特色养殖、现代农业、农特产品 |
| 11 定边县产业园区 | 新能源装备制造、油气技术服务、现代特色农业等 |
| 12 靖边经济技术开发区 | 能源化工、新材料、新能源、商贸物流、低空经济等 |
| 13 靖边现代农业产业示范区 | 种养殖循环农业，农副产品精深加工 |
| 14 绥德县产业创新园区 | 网络货运、镁合金深加工、文化旅游、特色农产品加工 |
| 15 米脂县产业园区 | 农副产品加工，氯碱化工、新材料等 |
| 16 榆佳经济技术开发区 | 光伏半导体、装备制造、盐化工、清洁能源、食品加工、数字经济等 |
| 17 吴堡县产业园区 | 现代特色农业、农副产品加工、劳保防护用品等 |
| 18 清涧县工业园区 | 农副产品加工、畜牧养殖、文化旅游、数字经济等 |
| 19 子洲县产业园区 | 中药材、农副产品加工、仓储物流、休闲农业 |

四、投资环境 INVESTMENT ENVIRONMENT

打造最优营商环境

营商环境“50+”政策体系“六个突破”

红蓝章制度：蓝章解决审批事项互为前置问题，红章解决开工问题；

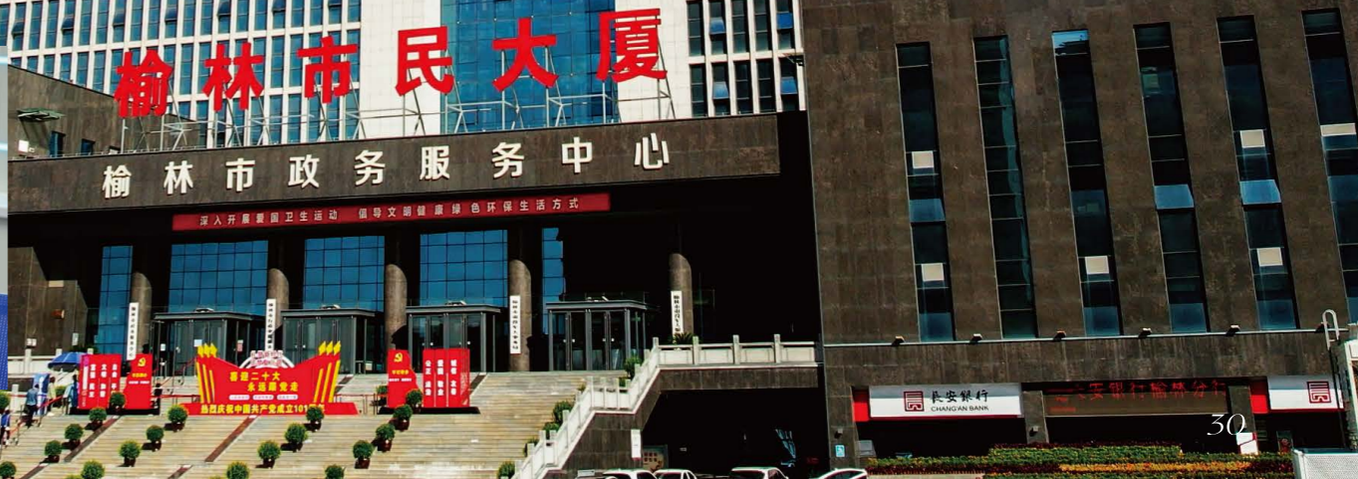
大厅之外无审批：审批事项统一进驻大厅集中办理；

常态化联审联批：各审批部门每三周集中办公，协调解决招商项目手续问题；

全流程帮办代办：南部县区1亿元以上，北部县区5亿元以上重点项目从立项到开工实现全程代办；

数据壁垒打通：政务系统全面整合，实现“一网通办”；

民营企业三进一带：实行“国企+民企”结对带动模式，推动民营企业高质量发展。



投资成本

用地成本

榆林中心城区城镇基准地价表

单位：元/平方米（万元/亩）

	I	II	III	IV	V	VI
商业服务业用地	5100(340)	3825(255)	2775(185)	1800(120)	1125(75)	525(35)
居住用地	5175(345)	3900(260)	2850(190)	1950(130)	1275(85)	675(45)
工矿用地	2400(160)	1650(110)	1125(75)	825(55)	525(35)	300(20)
公共管理与公共服务用地:						
机关团体用地	2475(165)	1710(114)	1290(86)	975(65)	720(48)	525(35)
科研用地	2625(175)	1800(120)	1350(90)	1005(67)	750(50)	555(37)
文化用地	2475(165)	1710(114)	1290(86)	975(65)	720(48)	525(35)
教育用地	2625(175)	1800(120)	1350(90)	1005(67)	750(50)	555(37)
体育用地	2625(175)	1800(120)	1350(90)	1005(67)	750(50)	555(37)
医疗卫生用地	2625(175)	1800(120)	1350(90)	1005(67)	750(50)	555(37)
社会福利用地	2475(165)	1710(114)	1290(86)	975(65)	720(48)	525(35)

榆林经开区基准地价表

单位：元/平方米（万元/亩）

榆横工业区基准地价表

单位：元/平方米（万元/亩）

	I	II	III	I	II	III
商服用地	330(22)	255(17)	210(14)	285(19)	255(17)	195(13)
住宅用地	255(17)	210(14)	180(12)	315(21)	285(19)	225(15)
工矿仓储用地	157(10.5)	142(9.5)	127(8.5)	210(14)	180(12)	165(11)
公共管理与公共服务用地	202(13.5)	180(12)	150(10)	225(15)	195(13)	180(12)

用水成本

项目	元/m ³	备注
居民用水	3.18	第一阶梯（0-108m ³ ）
	4.06	第二阶梯（109-162m ³ ）
	6.68	第三阶梯（163m ³ 以上）
执行居民水价的非居民用户绿化用水	3.62	不执行阶梯水价，每立方米加价0.44元。
非居民用水①	4.46	①实行超定额累进加价，超定额30%及以下加收1倍；超定额31%-50%加收2倍；超定额51%-100%加收3倍；超定额100%以上部分加收5倍。
特种行业用水	6.5	
	17	

用电成本

项目	电度电价（元/千瓦时）			备注
居民生活用电	峰0.54	平0.49	谷0.29	
农业生产用电	不满1千伏	1-10（20）千伏	35千伏	
	峰0.7212	峰0.7092	峰0.6942	
	平0.4808	平0.4728	平0.4628	
	谷0.2404	谷0.2364	谷0.2314	
农业排灌用电	0.2668	0.2648	0.2618	
深井、高扬程农业排灌用电	50-100米	101-300米	300米以上	
	0.2468	0.2368	0.2268	

	输配电价（元/千瓦时）					备注
	不满1千伏	1-10（20）千伏	35千伏	110千伏	220（330）千伏	容（需）量电价：需量平均33.6元/月 容量平均21元/月
大工业用电	/	0.1038	0.0838	0.0638	0.0538	
一般工商业及其它用电	0.2166	0.1966	0.1766	/	/	政府性基金：0.02元/千瓦时

- 表中各电价含增值税、区域电网容量电费、对居民和农业用户的基期交叉补贴，不含政府性基金及附加、上网环节线损费用、抽水蓄能容量电费。
- 原包含在输配电价内的上网环节线损费用在输配电价外单列，上网环节综合线损率为4.24%。
- 原包含在输配电价内的抽水蓄能容量电费在输配电价外单列，第三监管周期陕西电网各年度容量电费分别为0.26亿元、4.6亿元和6.13亿元(含税)
- 工商业用户执行上述输配电价表，居民生活、农业生产用电继续执行现行目录销售电价政策。
- 110千伏及以上“网对网”外送电省外购电用户承担的送出省输电价格为不超过每千瓦时0.04元(含税、含线损)。

用气成本		
项目	元/m ³	备注
居民用气	1.91	第一阶梯（非独立：0-480m ³ 、独立：2500m ³ 以下）
	2.29	第二阶梯（非独立：481-660m ³ 、独立：2500-3000m ³ ）
	2.87	第三阶梯（非独立：660m ³ 以上、独立：3000m ³ 以上）
执行居民气价的非居民用户	1.93	不执行阶梯气价，每方在一档气价上加价0.02元。
非居民	3.14	
车用天然气	3.93	

供热成本		
项目	元/m ²	备注
居民	15	采暖期5个月（3元/m ² ·月）
非居民	31.5	采暖期（6.3元/m ² ·月）

用工成本		
榆林市从业人员年平均工资		
单位性质	年平均工资	
非私营单位	108985元	
私营单位	56657元	
榆林市最低工资标准		
工资标准制	最低工资标准	适用范围
一类标准	2160元/月	榆阳区、横山区、神木市、府谷县、定边县、靖边县
二类标准	2050元/月	米脂县、子洲县、绥德县、吴堡县、佳县、清涧县

运输成本				
榆林市货物运输价格表				
单位：元/吨·公里				
单位性质	铁路		公路	
	国铁	地铁	长途	短途
价格	约0.16	约0.32	约0.25	约0.5

主要产品

农林牧渔业		
<i>Agricultural and livestock products</i>		
指标	1-12月	同比增长 (%)
农林牧渔业总产值(亿元)	562.65	3.6
· 农业	384.79	4.2
· 林业	8.44	0.5
· 畜牧业	141.19	2.1
· 渔业	2.45	5.6
· 农林牧渔服务业	25.78	3.8
肉类产量(万吨)		
· 牛肉	1.12	7.8
· 猪肉	11.09	-5.4
· 羊肉	6.79	11.3
禽蛋产量(万吨)	6.73	-5.9
奶类产量(万吨)		
· 生牛奶	8.44	10.1
期末存栏(万头)		
· 猪	95.22	-11.8
· 羊	539.05	-4.9
· 牛	20.91	-3.7
· 家禽(只)	596.09	-19.5
出栏(万头)		
· 猪	133.43	-6.9
· 羊	436.17	10.7
· 牛	7.34	2.7
· 家禽(只)	270.20	-3.7

主要工业产品产量		
<i>Industrial products</i>		
指标	1-12月	同比增长 (%)
原煤(万吨)	62377.13	2.6
洗煤(万吨)	4386.93	-4.1
兰炭(万吨)	3609.05	3.9
煤焦油(万吨)	310.53	5.0
原油(万吨)	1052.62	-2.4
原油加工量(万吨)	523.09	7.6
天然气(亿立方米)	241.05	5.0
液化天然气(万吨)	221.56	45.9
发电量(亿度)	1660.96	2.4
烧碱(折100%)(万吨)	131.28	14.7
碳化钙(电石)(万吨)	197.63	-13.3
精甲醇(万吨)	985.66	34.9
聚乙烯(万吨)	217.07	0.3
聚丙烯(万吨)	177.48	3.6
聚氯乙烯(万吨)	178.66	7.4
铁合金(万吨)	104.53	-8.4
原铝(电解铝)(万吨)	61.29	-0.9
金属镁(万吨)	64.24	34.0
多晶硅(吨)	12383.80	-23.6
食用盐(万吨)	32.69	-2.0
非食用盐(万吨)	140.77	10.6
水泥(万吨)	663.58	6.4
玻璃(万重量箱)	835.22	1.4

投资服务

单位名称	电话	传真	投诉热线	单位地址
榆林市外事外经局	0912-8130015	0912-8130017	0912-3829110	榆林市高新技术开发区招商大楼四楼
榆林市招商服务中心	0912-3598860	0912-3599836	0912-3829110	榆林市高新技术开发区招商大楼五楼
榆阳区招商服务中心	0912-3525166	0912-3525166	0912-3540239	榆阳区政务服务中心516室
横山区招商服务中心:	0912-7611072	0912-7611072	0912-7776110	横山区政府大楼西14楼
神木市招商服务中心	0912-8355256	0912-8332487	0912-2292571	神木市党政办公大楼710室
府谷县招商服务中心	0912-8713729	0912-8713729	0912-8713110	府谷县金世纪综合楼4楼417室
定边县招商服务中心	0912-4219099	0912-4599110	0912-4599110	定边县人民政府四楼
靖边县招商服务中心	0912-4646321	0912-4646321	0912-4633110	靖边县党政第二办公区1号楼909室
绥德县招商服务中心	0912-5621000	0912-5621000	0912-5621000	绥德县名州镇小街4号政府前4楼
米脂县招商服务中心	0912-6215899	0912-6215899	0912-6216466	米脂县政府大院1号楼401室
佳县招商服务中心	0912-6736007	0912-6736007	0912-6736007	佳县政府大院
吴堡县招商服务中心	0912-6510183	0912-6510183	0912-6510183	吴堡县新建街155号2楼213室
清涧县招商服务中心	0912-5221996	0912-5221996	0912-5212110	清涧县政府大楼西四楼
子洲县招商服务中心	0912-7231505	0912-7231505	0912-7231505	子洲县政府大楼
榆林高新区招商服务局	0912-2399365	0912-2399365	0912-2399365	榆林高新区创业大厦十八楼
榆林经济技术开发区招商服务局	0912-8497233	0912-8497233	0912-8497233	榆林市清水工业园区
榆林科创新城科技招商部	0912-3511506	0912-3511538	0912-3511553	榆林市科创新城科创四路中段