

商南政发〔2023〕9号

商南县人民政府 关于下达商南县2023年国民经济和 社会发展计划的通知

各镇人民政府、城关街道办事处，县政府各工作部门、事业机构，
市级驻商各单位：

《商南县2023年国民经济和社会发展规划》已经商南县第十九届人民代表大会第二次会议审议通过，现予以下达，请认真抓好落实。

商南县人民政府

2023年3月21日

（此件公开发布）

商南县 2023 年国民经济和社会发展规划

商南县第十九届人民代表大会第二次会议审议通过

二〇二三年三月

附件 1:

商南县 2023 年国民经济和社会发展主要综合指标计划

指标名称	计算单位	2022 年		2023 年		备注
		2022 年完成	增速	2023 年计划	增速	
一、经济发展						
生产总值	亿元	100.43	4.2	108.5	7	
一产	亿元	15.87	4.2	16.6	5	
二产	亿元	40.25	3.8	43.9	8	
三产	亿元	44.32	4.4	48	7	
工业						
规上工业总产值	亿元	158.45	12.5	190	20	
规上工业增加值	亿元	33.5	5.5	37.5	12	
农业						
农业总产值	亿元	30.19	4.2	32	6	

农业增加值	亿元	17.34	4.4	18.4	6	
粮食播种面积	万亩	15.13	—	15.2	—	
粮食总产量	万吨	2.97	—	3	—	
固定资产投资	亿元	126.82	17.8	141	11	
其中：工业投资	亿元	39	-12.9	41.34	6	
消费与贸易						
居民消费价格指数		3 左右	—	3 左右	—	
社会消费品零售总额	亿元	17.6	7.6	21.2	11	
进出口贸易总额	万元	—	—	—	10	
财政金融						
一般公共预算收入	亿元	2.02	4.91	2.1	4	
贷款余额	亿元	85.08	17.6	91.93	8.05	
存贷款余额现价增速	亿元	232.88	15.64	249.14	7	
存款余额	亿元	147.77	14.5	249.14	7	

招商引资	亿元	175.13	—	170	—	
旅游						
旅游综合收入	亿元	29.27	-37.52	50	70.8	
旅游总人数	万人次	485.25	-36.93	820	70	
二、社会民生						
年末总人口	人	247601	-0.17	247724	0.5	
城镇新增就业人数	人	2369	—	2000	—	
城镇调查失业率	%	5.5 以内	—	5.5 以内	—	
常住人口城镇化率	%	50	—	51	—	
城镇居民可支配收入	元	28871	4.6	30891	7	
农村居民可支配收入	元	11129	6.9	12130	9	
城镇老旧小区改造	栋	47	—	30	—	
三、资源节约与环境保护						
万元 GDP 能耗降低	%	2.9	—	3 以内	—	

化学需氧量排放量下降	吨	-153	约束性	-142	约束性	
氨氮排放量下降	吨	-89	约束性	-11	约束性	
氮氧化物排放量下降	吨	-27	约束性	-27	约束性	
挥发性有机物重点工程减排量	吨	-19	约束性	-19	约束性	
碳排放强度	%	-3.92	约束性	-3.92	约束性	
空气质量优良天数	天	338	—	330	—	
四、发展质效						
高新技术投资占比	%	8.7	—	8	—	
新增“五上”企业全市占比	%	18.8	—	8	—	
科技型中小企业数	家	33	—	35	—	
每千家法人企业中高新技术企业数	家	7	—	9	—	
城乡居民人均可支配收入之比		2.6	—	2.5	—	
民间投资占固定资产投资比重	%	62.7	—	60	—	
个人卫生支出占卫生总费用的比重	%	24.91	—	23	—	

附件 3:

商南县 2023 年重点前期项目计划表

序号	项目名称	建设内容	总投资 (万元)	目前进展情况	2023 年工作目 标	责任 部门	备注
	合计	50	3860929.84				
一	重大基础设施	5	1162368				
1	商南至郧西高速公路	商南县过风楼镇至湖北省郧西县界三观洞村商速公路，路线全长 60 公里，其中商洛境内约 48 公里，双向四车道，路基宽度 24 米	700000	进行前期策划申报	完成项目建议书	交通局	
2	西合高铁	新修过境段高速铁路 42 公里	420000	进行前期策划申报	对接纳入总体规划	交通局	
3	G312 商南县城过境公路	路线全长 10.71 公里，二级公路	34218	土地已调规	完成可研报批	交通局	
4	312 国道城区段道路提升改造工程	东起五里铺村铁路桥，向西至五里牌村延长石油加油站，全长 6.0 公里	8150	建议书	完成可研	住建局	
5	县工业园区提质扩容工程	完成工业园区扩容工程，征地面积 1200 亩，修建新区主干道 2 公里、园区主干道 5 万 m ² ，完善新旧区基础设施建设	35000	建议书	完成备案	工业集中区管委会	
二	新材料	10	225800				
1	中钒昌盛偏钒酸铵热分解制备五氧化二钒一期项目	对建设偏钒酸铵制备高纯五氧化二钒的加工厂,年产高纯五氧化二钒 1000 吨	15000	策划论证	完成备案	试马镇	

2	湘河钒矿开采项目	综合开发湘河社区大泉矿区、后坪村沙岭矿区、梨树沟矿区及白浪社区月亮湾矿区等6个矿区钒矿资源	80000	策划论证	完成探矿手续	湘河镇	
3	万吨太阳能级多晶硅A项目	新建冶金法太阳能级多晶硅生产线10条,年产能10000吨,主要包括生产车间、原料车间等生产用房及喷涂车间、烘烤车间等配套用房,购置提纯炉、铸锭炉等设备620台(套)	63600	开展前期规划、考察工作	完成前期审批手续及部分资金筹措	经贸局	
4	年产2000吨锂电池正极材料生产线	建设生产车间3400平方米,购置生产设备92台,建设年产2000吨锂电池正极材料生产线,其中包括年产1200吨改性锰酸锂生产线和建设年产800吨镍钴锰酸锂一元正极材料生产线	4200	正在策划论证	完成备案	工业集中区管委会	
5	钒电解液生产线建设项目	主要新建厂房、综合楼、行政楼及附属设施等构筑物。生产工艺为采用反应釜、制纯水等设备,应用原料溶解、混合反应、氧化还原等工艺。建成三条钒电解液生产线,形成年产3万立方钒电解液生产能力	50000	正在策划论证	完成备案、选址	经贸局	
6	年产6000吨氢氧化镁阻燃剂项目	建设年产6000吨氢氧化镁阻燃剂生产线	13000	正在策划论证	完成备案	经贸局	
7	年产1万吨钒催化剂生产项目	总建筑面积15000m ² ,主要建设生产厂房、原材料库及成品库、综合楼等	15000	前期论证	完成可研	经贸局	
8	高纯金属钒生产项目	主要建设五氧化二钒生产车间、钒铝生产车间、高纯金属钒生产车间,配套建设办公楼	9500	建议书	完成可研	经贸局	
9	富水镁材料循环经济产业园建设项目	总占地450亩,在黄土凸村富松路沿线布局5家半成品加工企业,新建标准化厂房及研发中心;在富水街社区312国道以南、黑漆河以西、富源路以北片区布局3家镁橄榄岩新材料精加工企业,配套建设道路、给排水、绿化亮化等基础设施	140000	前期论证	完成规划	富水镇	

10	碳化硅生产项目	建设碳化硅生产基地，主要生产功能器件，包括电力器件封装、模块及装置，新能源汽车及充电站装置、轨道交通牵引变流器、太阳光伏逆变器等	100000	前期论证	完成规划	赵川镇	
三	绿色食品	5	41420				
1	商南县青云驿天麻产业园建设项目	项目占地 100 亩，紧邻青云驿文化景区，园区涵盖天麻研发、两菌生产、天麻粗加工、天麻保健品生产、天麻产品物流、天麻文化体验等板块，主要建设办公大楼、研发大楼、天麻两菌及粗加工生产基地、天麻系列保健食品及食品深加工生产线、标准化立体仓储中心以及天麻文化体验旅游观光等工程，总建筑面积 26500m ²	17800	正在策划论证	完成可行性研究	清油河镇	
2	年产 4000 吨茶叶籽油脂深加工项目	建设年产 4000 吨茶叶籽油脂加工生产线一条及配套设施	12120	正在策划论证	完成建议书	茶产业中心	
3	高标准数字茶园建设	建设数字茶园 5000 亩，利用最先进的高科技手段，通过建设宽带多媒体信息网络，构建数据基础平台，整合信息资源，建立面向茶园建设全过程服务的综合应用系统，实现茶园资源的优化配置和合理利用	6000	完成规划	完成可行性研究	茶产业中心	
4	保健酒生产项目	以中药材及水果味原材料，生产保健酒类产品，年产 5000 吨各类保健酒	5500	正在策划论证	完成可行性研究	林业局	
5	商南县黑茶加工厂建设项目	占地 17 亩，建设生产车间、包装车间、库房等，总建筑面积 9600 平方米，购置生产设备 66 台套	6000	完成建议书	完成前期	茶产业中心	
四	健康医药	6	108865				

1	生物医药及保健品加工产业园	新征土地 300 亩，总建筑面积 18.4 万平方米，建成葛根系列产品生产线、中药材系列产品生产线、杜仲系列产品生产线和艾叶系列产品生产线。配套建设产品研发中心和综合服务中心，打造陕南生物医药及保健品加工产业园	104000	前期论证	完成概念性规划	林业局	
2	商南县秦茶康养小镇建设项目	建设综合服务中心、美食街、露营区、汽车维修区、帐篷露营区、观景台、陆羽塑像、垃圾回收站、公厕等	4865	前期论证	完成规划	富水镇	
3	野舍五星级星空屋建设项目	新建可容纳 108 组星空屋野外宿营基地，配套建设水电、道路、电力等基础设施	9100	前期论证	完成可研	金丝峡镇	
4	杜仲国际科技产业园建设项目	科管杜仲基地 2 万亩；新建杜仲金花茶、杜仲绿原酸、杜仲亚麻酸油、杜仲胶囊等系列产品生产线；新建杜仲博物馆、专家公寓楼、杜仲森林康养休闲中心、杜仲现代物流平台、杜仲产业电子商务平台等；拟建养殖药用试验标本猴 10 万只、白鼠 100 万只基地；新建杜仲苗木繁育基地、杜仲种质资源库 50 亩	500000	前期论证	完成规划	林业局	
5	中药材规范化种植及饮片加工建设项目	建设中药材规范化种植基地 5 万亩，建设中药材初级加工厂一座及相关配套设施	14000	前期论证	完成规划	农业农村 局	
6	商南县高山康养旅居小镇项目	主要建设古村落石板房民宿、高山有机蔬菜观光基地、农耕文化体验中心、农家餐厅、药膳坊、滑雪滑草场、养生步道、野营地，打造集避暑、避霾、康养、游乐、宜居于一体的高山康养旅居小镇	15000	前期论证	完成规划	十里坪 镇	

五	文化休闲旅游	5	284681				
1	商南县丹江画廊旅游开发	整合利用各种旅游资源,实现金丝大峡谷景区-丹江画廊景区-商南县城的联动,带动南秦岭区域旅游产品一体化发展。新建游船码头、轮渡码头、码头广场、仿古游船、普峪河古码头和古驿道、龙门客栈、丹江水神庙、南水北调景观隧道、丹江秦文化摩崖石刻旅游项目,配套建设封山育林、观光农业带、民俗村落等	230000	前期论证	完成规划	文旅局	
2	上苍坊生态旅游景区开发建设项目	总规划面积 55 平方公里,主要建设旅游设施、公共服务和基础设施以及环境保护、安全卫生与绿化工程四大部分	39681	前期论证	完成可研报告	文旅局	
3	金丝峡夜游项目	通过“自然景观+投影灯光艺术+文化特色”来提升景区的人流量,创造夜间游览模式,以神秘为主线,以金丝峡地质变迁及人文历史为主题,利用景观亮化、水幕电影、音乐喷泉等形式,打造不夜金丝峡	15000	完成可研报告	完成备案、设计	金丝峡景区管委会	
4	商南创意谷建设项目	本项目改造面积约 2 万平方米,改造后形成五大分区:秦岭文化研究区、工业设计区、本土创意设计区、艺术品展销区、餐饮休闲区	7400	完成可研报告	完成备案、设计	金丝峡镇	
5	金丝峡景区北门综合服务区建设项目	项目占地 686 亩,总建筑面积约 23 万 m ² ,规划门户展示区、景区服务区、金丝特色古镇、文化博览区、休闲娱乐区、养生度假区六大分区,满足吃、住、行、游、购、娱、学、康、疗九大功能需求	103400	完成规划	完成备案、设计	金丝峡景区管委会	
六	新兴产业	11	1721600				
1	年产 10000 吨标志、标牌、指示粉具生产线	占地 20 亩,新建生产用房 15300 平方米,办公生活用房 1700 平方米,购置电焊机、红外线收缩机、模具等设备 510 台/套,电力增容 350KVA	7600	前期论证	完成可行性研究	交通局	

2	发动机底护板生产线	建设压铸车间、机加工车间、仓库、办公楼以及配套的环保、节能、消防设施，建筑面积约 15000m ² ，购置引进整套生产工艺和设备，实现年产 100 万套汽车发动机底护板的生产能力	5000	正在策划论证	完成可行性研究	经贸局	
3	车用玻璃生产线建设项目	占地面积 70 亩，主要建设加工车间、仓储用房、研发中心、综合办公楼等工程，建成各类型汽车夹层生产线、钢化安全玻璃生产线，总建筑面积 18000 平方米	13000	正在策划论证	完成可行性研究	招商局	
4	康复及医疗器械生产项目	项目建成后年加工铝合金康复治疗用牵引床 5000 台、铝合金医用拐杖 20000 支、铝合金登山器材 5 万套	6000	正在策划论证	完成可行性研究	卫健局	
5	商南县年产 200 万套型耳麦项目	项目占地 25 亩，建筑面积 16000 平方米，道路及广场用地 1500 平方米。主要建筑工程为：生产车间、原材料及成品检测车间、原材料和成品仓库；辅助建设工程为：行政办公楼、供配电工程、供水与排污工程、环保与安全工程	20000	前期论证	完成规划设计	工业集中区管委会	
6	新能源汽车集中式充换电综合服务站建设项目	占地 50 亩，新建新能源汽车集中式充换电综合服务站小型商业综合体、新能源换电驿站、智慧停车场、充电管理平台、公共厕所等	20000	前期论证	完成规划	住建局	
7	商南县太白抽水蓄能电站	规划总装机容量 160 万千瓦。抽水蓄能电站装机容量 1600MW，年发电量 32.13 亿 kW·h，年发电利用小时 2677 h；年抽水电量 42.83 亿 kW·h，年抽水利用小时 3570h；综合效率系数为 75%	1000000	前期论证	完成建议书	发改局	

8	商南县赵川镇淤泥湾抽水蓄能电站	赵川镇淤泥湾抽水蓄能电站规划总装机容量 100 万千瓦。年发电量 20.08 亿 kW·h，年发电利用小时 1673 h；年抽水电量 26.77 亿 kW·h，年抽水利用小时 2231h；综合效率系数为 75%	650000	前期论证	完成预可研	发改局	
9	太阳能电池组件铝合金框项目	以铝棒为原料，在工业园区建设一期年产 200 万套铝合金框生产线	13000	前期论证	完成可研	经贸局	
10	无人机机载设备制造项目	建设无人机航摄、机载传感器等设备生产线，占地 100 亩，总建筑面积 70000m ²	110000	前期论证	完成建议书	经贸局	
11	智能机器人生产建设	利用现有的 5000 平方米标准化厂房，建设智能机器人产品设计中心、产品检验中心、生产车间、办公室、产品展示区等	12000	前期论证	完成建议书	工业集中区管委会	
七	循环经济	3	66000				
1	绿色保温材料投资建设项目	占地 40 亩，总建筑面积 23200 平方米，购置设备 68 台/套，实现年产保温材料 60 万吨	16000	前期论证	完成可研编制	经贸局	
2	商南县危废处置中心及综合利用建设项目	建设一个占地约 300 亩(其中办公及处置车间约 100 亩、安全填埋场约 200 亩)的危废处置和综合利用中心，着力解决危险废物处置难题，推动工业经济发展走上无害化、资源化轨道	50000	前期论证	完成可研报告	应急局	
3	年产 5 万吨茶叶专用肥建设项目	占地 27.6 亩，主要建设内容包括原料堆场、发酵场地、加工车间、成品库、配电室、化验室、修理间、办公综合楼、研发监测中心	7500	前期论证	完成可研报告	茶产业中心	

八	现代服务业	2	36000				
1	商南县农特产品数字产业综合体项目	主要建设农产品数字化云仓，商南农产品数字化基地，陕南农产业数字运营中心	11000	正在策划论证	完成规划设计	供销社	
2	冷链物流及农产品批发交易中心项目	项目占地 80 亩，建设冷链物流基地及农批市场，专设办公区、生活区、生产区、仓储区、配送车专用区、电商服务等功能区域	25000	正在策划论证	完成可研报告	经贸局	
九	民生工程	3	214195.84				
1	城区市政基础设施提升建设项目	新建朝阳路至北环路综合管廊，总长约 1400 米，恢复路面及其他附属设施；修建东岗街雨污分流管网 500 米；修建育才路雨污管网 800 米	18700	正在完善前期	启动建设	城管局	
2	城富大道建设项目	建设城市道路 17.3 公里，宽 46 米	179295.84	正在策划论证	完成可研	住建局	
3	丹江流域综合治理项目	新建护岸 18.3km，加固改建护岸 9.1km	16200	完成可研	完成前期	水利局	

