

山西省重点工程项目总指挥部办公室 山西省重点工程领导小组办公室

晋重办函〔2022〕44号

关于申报 2023 年省级重点工程项目的通知

各市发展改革委（重点办），山西转型综改示范区，省直相关厅局，省国资运营公司：

为贯彻党的二十大精神，落实省委、省政府系列决策部署，持续谋划抓好项目工作，现就申报 2023 年省级重点工程项目事宜通知如下：

一、项目范围

2023 年省级重点工程项目，要聚焦省委、省政府战略部署，围绕战略抓项目，抓实项目保战略，重点包括以下领域（详见附件 1）。

（一）聚焦“两个转型”的新兴产业项目。包括 10 条重点产业链、10 大省级重点专业镇、数字转型“四化”、碳基新材料、传统优势产业改造提升、特色现代农业、文旅康养、商贸物流等项目。项目投资规模原则上不低于 2 亿元。

(二) 聚焦“五个一体化”的能源项目。包括煤矿核增产能、煤电“上大压小”、煤化工、抽水蓄能电站、新型储能、新能源发电、氢能、地热能开发利用、非常规天然气增储上产、燃气电力骨干管网、节能降碳、能源数字化等项目。项目投资规模原则上不低于5亿元。

(三) 聚焦创新驱动发展战略的科技创新项目。包括原创性引领性科技攻关项目，国家和省级重大科技装置、重点实验室、工程研究中心、技术创新中心、协同创新中心、产业创新研究院、中试基地、制造业创新中心等科技创新平台项目。项目投资规模原则上不低于5000万元。

(四) 聚焦补短板强弱项的基础设施项目。包括新基建，铁路、公路、机场等交通基础设施，水利，市政基础设施，开发区（园区）基础设施，新能源汽车充电桩等项目。项目投资规模原则上不低于5亿元。

(五) 聚焦保基本惠民生的社会事业项目。包括教育、卫生健康、养老托育、文化体育、保障性安居工程、生态修复治理、乡村振兴（含以工代赈）等项目。项目投资规模原则上不低于3亿元。

二、项目要求

1.2023年省级重点工程申报项目要聚焦党的二十大精神和省委、省政府战略部署，坚持质量第一、效益优先、规模适度、

前期成熟的基本要求。

2.项目符合产业政策，原则上为 2023 年 9 月底前能够开工建设的项目（含续建项目和计划新开工项目），已落实投资主体，到位部分建设资金，前期手续有一定深度，2023 年投资强度较高。个别需持续推进手续办理、2023 年不能开工的重大基础设施和社会事业项目，可申报省级重点工程前期项目。

3.黄河流域生态保护和高质量发展项目、太忻一体化经济区项目、国家和省“十四五”规划项目、省委省政府领导实地调研推进的项目、“三个一批”项目等优先申报。“两高一低”项目一律不得申报，项目单位被列为失信“黑名单”的项目一律不得申报。

4.统一规划推进但具体项目较为分散的，可以打捆申报。

5.2022 年已列为省级重点工程的项目，可以结转至 2023 年，需重新申报。

三、申报安排

1.请各方认真组织、全面梳理，确保本地区、本行业的大项目好项目不遗漏。

2.各市申报项目原则上不少于 80 个。山西转型综改示范区申报项目原则上不少于 50 个。请省国资运营公司统一组织申报省属企业项目，每个省属企业申报项目原则上不少于 3 个。请省直相关厅局组织申报本领域省本级重点项目、全省统一规划推进的打捆项目（含 2023 年全省 5G 基站、老旧小区改造、棚户区改造、农村公路、旅游公路等）、以及省委省政府高度关注的其

它标志性项目。

3.请准确规范填写 2023 年省级重点工程项目申报表（附件 2）、申报项目初审表（附件 3），经各单位主要负责人审定后，12 月 1 日前以正式文件报送省重点办。每个申报项目同步报送项目单行材料（附件 4）一式两份。各市申报项目，需经市政府同意。

4.省重点办将按程序组织梳理遴选各方申报项目，形成 2023 年省级重点工程项目建议名单，报省政府审定。

附件：1.2023 年省级重点工程项目申报领域行业分类
2.2023 年省级重点工程项目申报表
3.2023 年省级重点工程项目初审表
4.2023 年省级重点工程项目申报单行材料内容

联系人：贾旭军 3119617

王淼磊 3119032

邮 箱：sfgwtzc@126.com

山西省重点工程项目总指挥部办公室
山西省重点工程领导小组办公室

2022 年 11 月 11 日

附件 1

2023 年省级重点工程项目申报领域行业分类

领域一、新兴产业类

行业：1.10 条重点产业链，2.10 大省级重点专业镇，3.数字转型“四化”，4.碳基新材料，5.传统优势产业改造提升，6.特色现代农业，7.文旅康养，8.商贸物流，9.其他产业

领域二、能源产业类

行业：1.煤矿核增产能，2.煤电“上大压小”，3.煤化工，4.抽水蓄能电站，5.新型储能，6.新能源发电，7.氢能，8.地热能开发利用，9.非常规天然气增储上产，10.燃气电力管网，11.节能降碳，12.能源数字化

领域三、科技创新类

1.科技攻关，2.科技创新平台

领域四、基础设施类

1.新基建，2.铁路，3.公路，4.机场，5.水利，6.市政基础设施，7.开发区（园区）基础设施，8.新能源汽车充电桩

领域五、社会民生类

1.教育，2.卫生健康，3.养老托育，4.文化体育，5.保障性安居工程，6.生态修复治理，7.乡村振兴，8.其他民生

2023年省级重点工程项目申报表

申报单位(盖章):

项目基本情况										投资建设情况										手续和要素情况						项目建成后的经济社会效益情况			申报重点工程的领域行业		存在的突出问题	联系人及联系方式	备注						
序号	项目名称	立项代码	项目单位	项目性质	建设地点	是否在开发区	开发区名称	是否为“三个一批”项目	“三个一批”批次	主要建设规模和内 容	总投资 (亿元)	已累计完成投资	2023年计划投资	开工时间	计划竣工时间	项目已实际到位资金	项目2023年计划 到位资金			项目最长关键路线				立项手续	土地手续	项目所需用地面积(亩)	其中:已取得 的用地面积	环评 手续	能评 审批 层级 (省/ 市/ 县/ 无 需 办 理)	能评 办 理 进 度				主要 产 品 预 计 年 能	预 计 年 产 值 (亿 元)	项目先进 性示范 性说明	领域	子行业	
																	自筹资金	财政性资金	银行贷款	长周期设备名称	订货周期	控制性工程名称	控制性工程建设周期																
1 示例	XX公司年产3万吨高性能铝合金材料铝合金轮毂产业化项目	2102-140726-89-01-628746	XXXX科技有限公司	民营企业	大同市云州区	是	云网经开区	是	2021年第4批	主要建设棒材拉拔线、调质挤压线、型材挤压线、轧板线、压铸生产线、锻压生产线、表面涂装线、精密机加工中心、研发及检测检验设备、办公后勤等配套设施	8	2	3	2022年6月	2024年5月	4	2	0	2	金属冷轧机	2022年5月-2023年1月	无	无	核准批复(晋发改审批发〔2022〕*号)	不动产权证书晋(2021)XXX不动产权第X号	400	400	同开审批复环函〔2020〕X号	省	已报省能源局	100万支轮数	3	成为晋北最大的铝合金生产基地。现为美国做、通用、北京现代等知名企业供应商。	新兴产业	10条重点产业链	无	张三 135XX XXXX	**副省长 2022年5月10日实地调研	

填表说明: 1. “项目名称”, 以立项手续名称为准;
 2. “项目单位性质”, 选填政府部门、事业单位、国有企业、民营企业、外资企业;
 3. “项目最长关键路线”, 产业项目填写长周期设备名称和订货周期, 基础设施项目填写控制性工程名称和建设周期;
 4. “能评办理进度”, 选填正在编制能评报告、属地能源局初审、已报省能源局、已取得能评批复;
 5. “申报重点工程的领域行业”, 按附件1选填。
 6. “备注”, 主要填写项目是否为黄河流域生态保护和高质量发展项目、大忻一体化经济区项目、国家和省“十四五”规划项目、省委省政府领导实地调研推进的项目等具体情形。
 7. 正式申报时, 此表以A3规格打印。

附件3

2023年省级重点工程项目初审表

初审单位（盖章）：

序号	项目名称	是否符合产业政策	是否为“两高一低”项目	项目单位是否列入失信“黑名单”	是否为2022年中期调整时退出的省级重点工程项目	项目总投资是否符合申报文件要求	2023年计划完成投资占项目总投资的比重	备注

附件 4

2023 年省级重点工程项目申报单行材料内容

封页。体现项目名称、项目单位，加盖公章。

1.2023 年省级重点工程项目申报表（附件 2）。

2.项目单位情况，股权结构说明，营业执照或法人登记证，项目单位获得奖励荣誉等。

3.项目整体情况，建设内容，投资规模，建设周期，项目当前实施进度，2023 年项目建设和投资计划等。

4.项目立项、初设、土地、工程规划许可、环评、能评、招投标、施工许可等手续办结文件或当前办理进度。项目用地亩数规模、土地现状、土地报批进度等情况，需详细说明。

5.项目已累计到位资金，2023 年计划到位资金等。

6.项目最长关键路线推进情况。其中，产业类项目重点说明长周期设备名称和订货周期，基础设施项目重点说明控制性工程名称和建设周期。

7.项目建成后的经济社会效益情况，包括预计年产能、预计年产值、项目先进性示范性说明等。

8.项目需协调解决的突出问题，需详细说明。

9.项目最新现场照片。

10.其它相关说明材料（重点是通知正文第二部分第 3 条相关内容）。

注：（1）项目单行材料装订成册，一式两份。（2）各部分内容，用彩色隔页纸隔开。（3）每个项目单行材料，整体扫描成一个 PDF 格式的电子文档，同步报送。