

# 山西省生态环境厅文件

晋环发〔2025〕3号

## 山西省生态环境厅 关于印发《山西省生态环境厅审批环境影响评价文件 的建设项目目录（2025年本）》的通知

各市生态环境局、有关市行政审批服务管理局：

按照生态环境部《关于进一步深化环境影响评价改革的通知》（环环评〔2024〕65号）要求，我厅从统筹优化环评分级分类管理着手，制定了《山西省生态环境厅审批环境影响评价文件的建设项目目录（2025年本）》（以下简称《省级目录（2025年本）》）。经省政府同意，现予以发布。

有关设区市生态环境局或行政审批服务管理局应根据《省

级目录(2025年本)》和辖区权限划转情况,科学评估县级审批部门和省级开发区环评承接能力,及时调整目录之外的建设项目环境影响评价文件审批权限,报设区市人民政府批准并实施。编制环境影响报告书项目和除绝密外的涉密项目应由设区市生态环境局或行政审批服务管理局审批,不得下放或委托审批权限。山西转型综改示范区享有与设区市级环评审批部门同等权限。

本通知自2025年4月1日起实施,属于《省级目录(2025年本)》内项目,原环评审批部门已受理未批复的项目应在过渡期内办结。与《省级目录(2025年本)》不一致的建设项目环境影响评价文件审批权限均以此为准。



(此件主动公开)

# 山西省生态环境厅审批环境影响评价文件的 的建设项目目录（2025 年本）

除生态环境部负责审批环境影响评价文件的建设项目外，跨设区市的建设项目和以下编制环境影响报告书的建设项目由省生态环境厅负责审批。

## 一、水利

水库：新建库容 1000 万立方米及以上的项目。

引调水工程项目：新建项目。

## 二、能源和资源开发

燃煤电站（含热电）：新建、改建、扩建项目（含燃煤掺烧废弃物）。

风电、光伏电站：装机容量 50 万千瓦及以上项目。

水电站：装机 5 万千瓦以上常规水电站项目以及 5 万千瓦以下的新建常规水电站项目；装机 30 万千瓦以上以及涉及环境敏感区的抽水蓄能电站项目。

煤炭开采和洗选业：新增规模 90 万吨/年及以上的新建、扩建煤炭开采项目。

黑色金属矿采选业：新增规模 30 万吨/年及以上的新建、扩建铁矿采选项目。

有色金属矿采选业：稀土采选项目；铜、铅锌、镍钴、锡、

锑、汞矿采选项目。

天然气：年产 5 亿立方米及以上区块开发项目。

### 三、交通运输

机场：新建、迁建以及增加航空业务量的扩建运输机场项目；新建、迁建通用机场项目。

### 四、制造业

石化：全部炼油项目；全部乙烯项目；新建对二甲苯、二苯基甲烷二异氰酸酯项目；新建废轮胎生产再生油项目。

化工：全部煤化工（含焦炉煤气、煤焦油综合利用，煤制氮肥，低阶煤分质利用）项目；全部农药及中间体生产项目；全部铬盐；全部氰化物生产项目。

水泥熟料：全部项目（含水泥窑协同处置危险废物）。

玻璃：全部涉及玻璃熔窑设备的项目（电熔窑除外）。

钢铁：全部炼铁炼钢项目（含烧结、球团，短流程炼钢除外）；钢铁含锌尘泥等含锌二次资源生产（次）氧化锌的项目。

焦化：全部（含半焦项目，干熄焦、煤气净化等不涉及焦炉/炭化炉的改造项目除外）。

有色金属冶炼：全部项目（含再生有色金属冶炼）。

### 五、核与辐射

放射性同位素：全部项目。

射线装置：全部项目。

达到伴生放射性矿鉴定标准的 16 类矿产资源开发利用：  
稀土、锆及氧化锆、铌/钽、锡、铝、铅/锌、铜、铁、钒、钼、  
镍、锗、钛、金矿开采、选矿、冶炼项目；磷酸盐开采、选矿  
和直接以磷酸盐为原料的加工活动项目；煤开采、选矿项目。

广播电台、差转台、电视塔台、卫星地球上行站、雷达、  
输变电工程：全部项目。

放射性污染治理项目：核技术利用的放射性污染治理项目；  
伴生放射性矿开发利用的放射性污染治理项目（含编制环境影  
响报告表的项目）。

## **六、环境治理**

新建危险废物集中处置（含焚烧、填埋）项目；产生危险  
废物的单位涉及新建（自建）危险废物焚烧或填埋处置项目。

## **七、研究和试验发展**

P3、P4 生物安全实验室。

---

抄送：各市人民政府。

---

山西省生态环境厅办公室

2025年2月28日印发

---