


## 石峡水电站清理整改验收表

✓ 整改类    □ 退出类    (整改时限2024年)

电站名称	石峡水电站	统计代码	1405221007
联系人姓名	张飞飞	联系人电话	15890011942
<b>自查情况</b>			
<b>“一站一策” 整改内容</b>	<b>自查情况</b>	<b>备注</b>	
1. 审批手续完善措施：电站于1979年12月投产发电，按规定应补办●电站竣工验收。	按照省水利厅等七部门联合印发了《关于进一步完善小水电站审批手续的通知》（晋水农水〔2024〕54号）要求，已完成竣工验收报备。		
2. 安全管理措施(坝高3m，几乎无库容)：●电站按规定开展安全评价，为竣工验收奠定基础●排查消除电站安全隐患，按规定开展电站安全管理年检，努力创造条件实现电站安全生产标准化达标。	电站无水库大坝，已排查消除安全隐患，按规定开展了电站安全年检，达到B类标准		
3. 生态流量落实措施：●增设或改造生态流量泄放设施●设置和完善生态流量监测设施。若生态流量泄放设施有节制，可采用太阳能电板或蓄电池作为供电电源，采取流量计测流或水位计+水位流量关系曲线测流；若生态流量泄放设施无节制，可用视频监控，监测信息应纳入监管平台。	已在引水渠渠首增设泄流孔，保障水电站安全稳定足额下泄生态流量，已设置生态流量监测设施，生态流量监测信息已纳入省级监管平台。		
4. 生物生境保护及河流生态修复措施：●采取措施保障生态流量，有条件的针对可能的减脱水段，设置生态跌坎、生态堰坝等河道修复措施，增加相应河段河流的水面域。	根据该地区河道行洪要求，河道可保持原始样貌，不宜修建生态堰坝等妨碍行洪建筑物。		
5. 其他措施：分析停运原因，采取可尽快恢复生产的其他必要措施。	电站遭遇2021年、2022年极端暴雨洪水，机组厂房被淹而停运。目前已基本恢复，预计10月份正式发电		

# 石峡水电站清理整改验收表

✓ 整改类    □ 退出类    (整改时限2023年)

电站名称	石峡水电站	统计代码	1405221007
联系人姓名	张飞飞	联系人电话	15890011942
<p>经自查，本电站已按综合评估报告和“一站一策”实施方案确定的整改措施要求完成清理整改任务。</p> <p>负责人签字（电站盖章）： 联系电话：15890011942</p>  <p>张飞飞</p>			
验收意见	<p>按整改完成清理整改任务，同意验收</p> <p>(验收签字表另附) 验收时间：2024年 8 月 13 日</p>		
复核意见	<p>复核工作组负责人签字： 年    月    日</p>		

# 阳城县水电站清理整改签字表

水电站名称：石峡水电站

清理整改类型：整改

验收时间：2024年8月13日

验收单位名称	验收签字	备注
阳城县水务局		
阳城县发展和改革委员会		
阳城县自然资源局		
阳城县生态环境局		
阳城县农业农村局		
阳城县林业局		
阳城县行政审批服务管理局		

## 水电站竣工验收备案表

申报企业名称	山西省杜甲水电有限责任公司	统一社会信用代码证号	91140522MACTTXFN7D
地址	山西省晋城阳城县横河镇桑园村		
申报水电站	石峡水电站		
建设时间	1978年5月	投产时间	1980年12月
备案事项	<p>石峡水电站于1978年5月开工建设，1980年12月投产，总装机250千瓦，多年平均发电量25万千瓦时，由于资料缺失等历史原因，现无法按照正常流程完成竣工验收。根据省水利厅等7部门《关于进一步完善小水电站审批手续的通知》（晋水农水〔2024〕54号）文件要求，2004年7月30日前开工建设的小水电站，可经县水行政主管部门报备后，视同通过“工程竣工验收”。</p> <p>目前石峡水电站已完成2024年安全年检，评定为B类水电站，现申请竣工验收备案。</p>		
申报单位	<p style="text-align: center;">同意验收备案</p> <p style="text-align: center;">法人代表签字：张飞飞</p> <div style="text-align: right;">  <p>盖章 2024年6月20日</p> </div>		
主管单位	<div style="text-align: center;">  <p>负责人签字：李军</p> </div> <div style="text-align: right;"> <p>盖章 2024年6月20日</p> </div>		
阳城县水务局 审核意见	<p style="text-align: center;">同意验收备案</p> <div style="text-align: right;">  <p>盖章 2024年6月20日</p> </div>		

## 水电站安全管理分类年度检验申报表

电站名称	石峡水电站	所属市县	晋城市阳城县
上次申报类别		上次批准时间	
连续运行天数	(天)	总装机容量	<u>  2  </u> (台) × <u>  125  </u> (千瓦)
电站总人数	4(人)	设计年发电量	50(万千瓦·时)
其中技术人员	1(人)	上年度实际发电量	25(万千瓦·时)
所有制形式	集体		
年 检 申 请 报 告	<p>石峡水电站建于1978年5月，1980年12月投产，2023年对电站的设备、厂房等进行了维修改造，目前电站设备稳定，运行良好，验收合格</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>电站法定代表人签字（电站盖章）：<u>张永刚</u> 2024年6月25日</p> </div>		
水 行 政 主 管 部 门 审 核 意 见	<p style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">符合年度检验要求</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  <p>盖章 2024年6月25日</p> </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>		

石峡水电站（在桑园村委院内）



石峡水电站厂房门



石峡水电站水轮机发电机及控制屏



拍摄时间: 2024.07.18 14:06

天气: 晴 32°C

地点: 阳城县·前工上

经度: 112.127395°E

纬度: 35.320841°N

今日水印

相机真实时间

防伪 E6H1NWXPK6WNH



拍摄时间: 2024.07.18 12:42

天气: 晴 30°C

地点: 阳城县·024乡道

经度: 112.126551°E

纬度: 35.312249°N

今日水印

相机 真实时间

设备: UBTTEAPMLGBNKH



拍摄时间: 2024.07.18 12:46

天气: 晴 30°C

地点: 阳城县·024乡道

经度: 112.129490°E

纬度: 35.316474°N

今日水印  
相机真实时间

防伪 W6UHKA164NLT9E



拍摄时间: 2024.07.18 12:43

天气: 晴 30°C

地点: 阳城县·024乡道

经度: 112.126471°E

纬度: 35.312217°N

今日水印

相机真实时间

防伪 3R2YPH9HMBXED4



拍摄时间: 2024.07.18 12:48

天气: 晴 30°C

地点: 阳城县·024乡道

经度: 112.126361°E

纬度: 35.311939°N

今日水印

相机真实时间

品牌: EPEANRDXTGWT3

拍摄时间: 2024.07.18 12:48

天气: 晴 30°C

地点: 阳城县·024乡道

经度: 112.126299°E

纬度: 35.311807°N

今日水印

相机 真实时间

防伪: P2U0NNLGRX1HP

