

兴县生活垃圾裂解气化焚烧处置项目

公众参与说明

兴县公用事业发展服务中心

2026年6月

目 录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	3
3 征求意见稿公示情况	6
4 其他公众参与情况	15
5 公众意见处理情况	15
6 报批前公开情况	15
7 其他	18
8 诚信承诺	19

建设项目环境影响评价公众参与说明

1 概述

为了解决城市垃圾无处消纳地问题，为逐步实施垃圾无害化、减量化、资源化打下坚实基础，改善兴县人民生存环境、提高生活质量、提高城市品位、促进当地经济发展。根据兴县人民政府常务会议纪要〔2021〕18次精神，决定建设兴县生活垃圾裂解气化焚烧处置项目。

2021年11月29日，兴县行政审批服务管理局以兴审管审发〔2021〕233号下发了“关于对《兴县生活垃圾裂解气化焚烧处置项目可行性研究报告》的批复”文件，项目代码2111-141123-89-05-346035。项目为改建项目，建设地点位于吕梁市兴县县城西南规划区边界6km，蔡家崖镇马子村北798m处（兴县生活垃圾填埋场现有厂区内），项目总投资14877.91万元。总用地面积约15000m²，总建筑面积6000m²。主要建设2×120吨/天热解企划焚烧炉设备、40吨/天餐厨垃圾处理设备，以及生活垃圾裂解气化厂围墙范围内各生产用房、生产设施及配套设施等。项目生活垃圾处理设计规模为240吨/天；餐厨垃圾处理设计规模为40吨/天。

根据《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目环境保护管理条例》等法律法规的要求，该项目须进行环境影响评价工作。根据《建设项目环境影响评价分类管理名录》的规定，本项目属于规定中的“48--106生活垃圾（含餐厨废弃物）集中处置（生活垃圾发电除外）”类项目，规定为编制环境影响报告书。

根据《产业结构调整指导目录（2024年本）》，项目属于鼓励类“四十二、环境保护与资源节约综合利用3、城镇垃圾、农村生活垃圾、农村生活污水、污泥及其他固体废弃物减量化、资源化、无害化处理和综合利用工程”，项目建设符合相关政策要求。

兴县公用事业发展服务中心于2026年1月6日正式委托山西清泽阳光环保科技有限公司承担本项目的环评工作。接受委托后，山西清泽阳光环保科技有限公司立即组织技术人员进行现场踏勘、污染源调查等工作。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），2026年1月10日，建设单位在山西环保信息网站上（<http://sxhbxxw.cn>）进行了环境影响评价第一次公示。

项目属于生活垃圾处置项目，本次环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位对

项目环境影响报告书征求意见稿及建设项目环境影响评价公众意见表在山西环保信息网站上进行了第二次公示，公示期限为 10 个工作日（2026 年 2 月 4 日至 2026 年 2 月 25 日）；同时，建设单位于 2026 年 2 月 6 日、2 月 9 日在山西晚报上分别对本项目进行报纸公示。同期建设单位在北查沟村、张家岔村、长乐村张贴公告。

2026 年 5 月 28 日建设单位在山西环保信息网站上（<http://sxhbxxw.cn>）对本项目环境影响报告书全本及环境影响评价公众参与说明，进行了报批前公示；在征求意见期间，均没有公众提出意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

建设单位于 2026 年 1 月 6 日确定了承担环境影响评价工作的环境影响评价机构，第一次环境影响评价信息公开在 2026 年 1 月 10 日，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）要求，公开的主要内容如下：

- (1) 建设项目的名称及概要；
- (2) 建设单位的名称和联系方式；
- (3) 环境影响报告书编制单位的名称和联系方式；
- (4) 公众意见表的网络连接；
- (5) 提交公众意见表的方式和途径。

2.2 公开方式

项目单位于 2026 年 1 月 10 日在山西环保信息网站上（<http://sxhbxxw.cn>）进行了第一次公示，公示网站符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）中的“建设项目所在地相关政府网站”的要求。公示截图如下：

2.3 公众意见情况

公示期间，公众未提出不满意的意见。



热门搜索

请输入关键词

首页 > 公示公告

公告公示

《兴县生活垃圾裂解气化焚烧处置项目》环境影响评价公众参与*****次网上公示

编辑时间: 2026-01-10 浏览次数: 80 次

《兴县生活垃圾裂解气化焚烧处置项目》环境影响评价公众参与*****次网上公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》规定和生态环境部2018年7月16日发布《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的要求，现将拟进行*****次公示。

一、项目基本情况

为了解决城市垃圾无处消纳地问题，为逐步实施垃圾无害化、减量化、资源化打下坚实基础，改善兴县人民生存环境、提高生活质量、提高城市品位、促进兴县人民政府常务会议纪要〔2021〕18次精神，决定建设兴县生活垃圾裂解气化焚烧处置项目。

2021年11月29日，兴县行政审批服务管理局以兴审管审发〔2021〕233号下发了“关于对《兴县生活垃圾裂解气化焚烧处置项目可行性研究报告》的批复码2111-141123-89-05-346035。项目为改建项目，建设地点位于吕梁市兴县县城西南规划区边界6km，蔡家崖镇马子村北798m处（兴县生活垃圾填埋场内），项目总投资14877.91万元。总用地面积约15000m²，总建筑面积6000m²。主要建设2×120吨/天热解气化焚烧炉设备、40吨/天餐厨垃圾处理设备裂解气化厂围墙范围内各生产用房、生产设施及配套设备等。项目生活垃圾处理设计规模为240吨/天；餐厨垃圾处理设计规模为40吨/天。

本次环境影响评价主要根据项目所处地的环境质量现状，判定有无制约本项目建设运行的环境问题；根据拟采取的主要环保措施分析其经济和技术上的产业政策、清洁生产水平、污染物达标排放情况、总量控制、环境影响预测分析，并结合公众参与调查，分析其项目的环境可行性。并且从环保的角度给近期对环境更好的保护。

二、征求公众意见的具体形式

1、为了了解居民的环保意识，请你们从长期居住在本地区对环境质量的直观感觉出发，对本项工程的利弊作出判断，为决策提供依据。

2、征求公众意见的范围为项目拟选厂址周围各居民区、单位职工或团体、组织和管理部门。

三、公众查阅环境影响报告书简本的方式和期限

1、采取公告、咨询专家意见、随机调查、座谈会等形式公开征求公众意见。

2026/3/8 14:48

山西环保信息网

2、征求公众意见的时间为在本公告公布之日起10天内，可通过公告提供的联系方式联系建设单位（兴县公用事业发展服务中心）或评价单位（山西清泽阳公司），向有关技术人员进行咨询。

四、联系方式

建设单位名称：兴县公用事业发展服务中心

地址：吕梁市兴县县城西南规划区边界6km，蔡家崖镇马子村北798m处

联系人：谢总 联系电话：18803517775

环评单位：山西清泽阳光环保科技有限公司

联系人：刘工 联系电话：0351-8371347

上一页：暂无

下一页：山西太钢不锈钢股份有限公司炼钢厂北区工场合金熔炼装置可靠性提升改造项目 环境影响评价公众参与第二次信息公示

相关资讯

- 《兴县生活垃圾裂解气化焚烧处置项目》环境影响评价公众参与*****次网上公示 [编辑](#)
- 山西太钢不锈钢股份有限公司炼钢厂北区工场合金熔炼装置可靠性提升改造项目 环境影响评价公众参与第二次信息公示 [编辑](#)
- 太原市柳阳实业集团有限公司麦地掌煤矿利用煤矸石土地复垦造林绿化项目环境影响报告书环评信息公示 [编辑](#)
- 介休市坤元固废治理有限公司煤矸石综合治理（高尾沟）项目（一期工程）环境影响评价报批稿公示 [编辑](#)
- 山西汾盛酒庄有限公司民俗文化旅游体验基地建设（1000吨白酒复古生产线体验中心）竣工公示 [编辑](#)

友情链接

---省内环保---



---省外环保---



---政府网站---

首页

信息公开

资料中心

在线反馈

联系我们

工作动态

标准导则

反馈邮箱

公示公告

政策法规

问题回复



版权所有：太原市尚鑫源环保科技有限公司 备案号：晋CIP19007188号

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位对建设项目环境影响报告书征求意见稿在山西环保信息网站上进行了公示，公示期限为 10 个工作日。

公开的主要内容如下：

(1) 环境影响报告书征求意见稿全文、建设项目环境影响评价公众意见表的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径。

报告全本链接：<https://pan.baidu.com/s/1forUAwdfLarvkahn9unNNQ?pwd=xzhg> 提取码: xzhgr;

(2) 征求意见的公众范围。

项目周围各村庄的居民、单位职工及团体、组织和管理部门。

(3) 公众意见表的网络链接。

公众意见表链接：<https://pan.baidu.com/s/1YljOLKc06Qjf7D4G78OhQ?pwd=gttr> 提取码: gttr。

(4) 公众提出意见的方式和途径。

公众可以在本信息公开后，以信函、电子邮件、电话或者其他联系方式提出公众意见。

(5) 公众提出意见的起止时间。

2026 年 2 月 4 日至 2026 年 2 月 25 日（10 个工作日）。

3.2 公示方式

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）要求，2026 年 2 月建设单位采取网络、报纸以及张贴公告的方式进行公示。

3.2.1 网络

2026 年 2 月 4 日建设单位在山西环保信息网站上对本项目进行公示，该网站已形成规模，具有专门的公示平台，公众便于知晓。

公示时间：2026 年 2 月 4 日至 2026 年 2 月 25 日。网址：<http://sxhbxxw.cn>，公示截图如下：



热门搜索

请输入关键词

首页 > 公示公告

公告公示

《兴县生活垃圾裂解气化焚烧处置项目》环境影响评价公众参与 第二次网上公示

编辑时间: 2026-02-04 浏览次数: 9 次

根据《中华人民共和国环境影响评价法》规定和生态环境部2018年7月16日发布《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号）的要求，现将有关情况进行第二次公示。

一、项目基本情况

近年来，兴县的城市建设和工业发展较快，人民生活水平不断提高，城市垃圾产量快速递增，目前依靠生活垃圾填埋场来消纳垃圾。兴县现状生活垃圾填埋场位于西南部的蔡家崖镇北查沟村附近的荒沟内，运行能力200吨/天，总库容110万 m^3 ，使用年限20年。垃圾填埋场于2013年建成投产，目前剩余库容约80万 m^3 ，预计填埋时间5年。2012年9月7日，原山西省环境保护厅以“晋环函【2012】1852号”文件对“山西省兴县生活垃圾综合处理工程环境影响报告书”中生活垃圾处理厂由于运营时间已久，设备、设施老旧，已无法满足城区垃圾无害化处置需求。

随着城市现代化进程的加快，人们对城镇环境卫生质量要求越来越高，为彻底改变生活垃圾处理的落后状况，*****垃圾污染对城市环境的威胁，进一步配套建设，必须尽快建设符合生活垃圾无害化处理标准的生活垃圾无害化处置项目。为切实解决兴县生活垃圾处置问题，兴县公用事业发展服务中心决定投资建设“兴县生活垃圾裂解气化焚烧处置项目”。目前项目可行性研究报告已取得兴县行政审批服务管理局的批复（兴审管审发【2021】233号）。

兴县生活垃圾裂解气化焚烧处置项目位于兴县生活垃圾填埋场现有厂区内建设，中心地理坐标为：东经111°3'47.35"，北纬38°24'13.54"，规划总用地14119.2 m^2 ，总建筑面积5652.52 m^2 。生活垃圾处理设计规模为240吨/天，餐厨垃圾处理设计规模为40吨/天。项目主要建设内容包括：建设1#120吨/天、2#120吨/天热解气化焚烧炉设备、40吨/天餐厨垃圾处理设备，以及生活垃圾裂解气化厂围墙范围内各生产用房、生产设备及其配套设施等建设。项目建成后能够实现生活垃圾无害化处置水平，符合《“十四五”城镇生活垃圾分类和处理设施发展规划》，符合地方规划，因此项目的建设是必要的。

根据《产业结构调整指导目录》（2024年本），本项目属于鼓励类“四十二、环境保护与资源节约综合利用3、城镇垃圾、农村生活垃圾、农村生活固体废弃物减量化、资源化、无害化处理和综合利用工程”。项目采用高温热解技术对生活垃圾进行无害化处置，实现生活垃圾的减量化、无害化和资源(次类中的落后生产工艺装备。项目建设符合*****相关产业政策。

本次评价主要根据项目所处地的环境质量现状，判定有无制约本项目建设和运行的环境问题；根据拟采取的主要环保措施分析其经济和技术上的可行性政策、清洁生产水平、污染物达标排放情况、总量控制、环境影响预测分析，并结合公众参与调查，分析其项目的环境可行性。并且从环保的角度给出相对环境更好的保护。

二、主要环境影响及预防或者减轻不良环境影响的对策和措施

(一) 废气污染防治对策。①焚烧烟气治理：项目采用目前比较成熟的“高温热解气化+二次氧化燃烧+冷却塔+静电除尘+活性炭吸附+碱喷淋脱硫脱硝处理及烟气净化工艺。冷却塔既可迅速降低烟气温度、有效防止二噁英再生，又可除去部分颗粒物和酸性气体。二级喷淋塔喷入水直接与高温烟气接触，温度、有效防止二噁英再生，又可除去大部分颗粒物和部分酸性气体和提高静电除尘效率。电除尘内配备活性炭吸附处理工序，可对二噁英及重金属污染进一步去除酸性气体及其他有害物质，保证了整个烟气净化系统的处理效率。处理达标后的尾气经48m高烟囱高空排放，各类污染物排放浓度及排气筒高度均求。②恶臭气体处理：项目恶臭主要来源于生活垃圾本身，主要发生在垃圾卸料口、餐厨垃圾处理车间以及周边，工程设计对垃圾卸料口采取负压抽风设施泄，抽出的含有恶臭气体空气送入热解炉二燃室，作为补充空气焚烧处理；对餐厨垃圾车处理车间经“碱洗塔+除雾器塔+UV光解+活性炭吸附+风机”窗排放；对污水处理设施采取洒除臭剂和*****剂减轻恶臭气味影响。

(二) 废水污染防治对策。正常工况垃圾直接进入热解炉进料仓，不产生渗滤液；生产废水主要是冷却塔产生的热废水、脱硫脱硝塔排出的废碱液、产生的污水。炉体冷却水系统产生热水回到冷却循环水池降温后全部回用；脱酸液经补充碱液后循环使用。餐厨污水回用于炉内垃圾补水。项目运行期可同向地表水环境排放废水。评价认为项目废水处理、处置措施合理、可行。

(三) 噪声污染防治对策。项目严格按照《工业企业噪声控制设计规范》（GBJ87-85）的要求进行工程设计、设备选型、管线设计、隔声减振设计，与维护保养，配备必要的噪声防护用品（具），车辆禁鸣喇叭，加强场区绿化建设等措施降低噪声对周边环境的影响。

(四) 固体废物防治对策。项目热解炉渣作为一般固废，直接进入北侧生活垃圾填埋场进行填埋处置，不堆存。除尘器收集飞灰用50kg树脂袋密封，定期外委处理。员工生活垃圾收集后送热裂解炉焚烧处理。脱酸液循环池沉淀渣泥主要为烟水喷淋过程中洗下来的颗粒物、盐类等，评价建议将该部分渣泥分类，将该部分沉淀渣泥与除尘飞灰一道送有资质的单位固化处理再填埋。废活性炭用专用密封包装袋收集、废机油桶装收集，暂存危废间，定期交由单位转移处理。通过采取以上措施，工程固废均可得到*****、妥善、合理处置；评价认为项目固体废物处置措施符合环境管理要求，是可行的。

三、环境影响评价结论要点

兴县生活垃圾热解气化处置项目建设符合当前*****产业政策及相关规划，选址合理。在严格落实本次环评提出的各项污染防治措施及环境风险防范措施污染物达标排放的前提下，项目建设对环境的影响是可以接受的。因此，从环境影响角度分析，项目建设可行。

四、征求公众意见的具体形式

- 1、为了了解居民的环保意识，请你们从长期居住在本地区对环境质量的主观感觉出发，对本项工程的利弊作出判断，为决策提供依据。
- 2、征求公众意见的范围为项目拟选厂址周围各居民区、单位职工或团体、组织和管理部门。

五、公众查阅环境影响报告书简本的方式和期限

- 1、采取公告、咨询专家意见、随机调查、座谈会等形式公开征求公众意见。
- 2、征求公众意见的时间为在本公告公布之日起10天内，可通过公告提供的联系方式联系建设单位（兴县公用事业发展服务中心）或评价单位（山西清阳有限公司），向有关技术人员进行咨询。

六、联系方式

建设单位名称：兴县公用事业发展服务中心
地址：吕梁市兴县县城西南规划区边界6km，蔡家崖镇马子村北798m处
联系人：谢总 联系电话：18803517775
环评单位：山西清泽阳光环保科技有限公司
联系人：刘工 联系电话：0351-8371347

报告全本链接：<https://pan.baidu.com/s/1forUAwdfLarvkahn9unNNQ?pwd=xzhg> 提取码：xzhgr;

公众意见表链接：<https://pan.baidu.com/s/1YljjOLKC06Qjf7D4G78OhQ?pwd=gttr> 提取码：gttr。

上一页：暂无

下一页：文水县伟创商砼有限公司年产20万立方米混凝土建设项目验收公示

相关资讯

- 《兴县生活垃圾裂解气化焚烧处置项目》环境影响评价公众参与 第二次网上公示 [编辑](#)
- 文水县伟创商砼有限公司年产20万立方米混凝土建设项目验收公示 [编辑](#)
- 文水县伟创商砼有限公司年产20万立方米混凝土建设项目调试公示 [编辑](#)
- 文水县伟创商砼有限公司年产20万立方米混凝土建设项目竣工公示 [编辑](#)

友情链接

--省内环保--

--省外环保--

--政府网站--

首页

信息公开

资料中心

在线反馈

联系我们

工作动态

标准导则

反馈邮箱

公示公告

政策法规

问题回复



一份延续20年的约定 被救女婴与“警察叔叔”再团圆

一句“我们助养她们到18岁”的承诺，从2006年一起高速公路拐卖儿童案成功解救7名女婴那天起，便开启了跨越20年的温情守护。这段特殊情谊迎来了又一次温暖的团聚，当年被救的女婴，如今已是亭亭玉立的姑娘，如约“回家”，看望她们永远的“警察叔叔”。2月8日，山西高速交警四支队支队长续淑军向山西晚报·山河+记者还原了那天的团聚。

一个始于爱的承诺

2月8日，农历腊月十六，一个普通却又特殊的星期二。上午11点，山西高速交警四支队的大院门口，支队长续淑军早早等在那里。不久，5张明媚的笑脸映入眼帘——她们是2006年那起高速公路拐卖儿童案中解救的7名女婴中的5位。这不是一次偶

然的探望，而是践行了20年的约定。从2006年一起高速公路拐卖儿童案成功解救7名被贩卖的女婴，案件告破后，时任高速交警三支队一大队队长的续淑军和同事们，看着这些幼小的生命，作出了一个超越职责的承诺：“我们助养她们到18岁。”这句承诺，成为了20年陪伴的起点。

在孩子们上学前，续淑军和同事们每个月都会抽空去福利院看望，送去衣服、玩具、生活用品，带她们游玩，每年还共同捐助上万元，用最实在的方式，默默撑起她们的童年与未来。2013年，续淑军因工作调动离开了原岗位，后续三支队一大队的历任队长领导和民警们，主动接过了爱的接力棒，将这份特殊的责任一年一年、一任接一任地传递下去。看望的频率或许随着孩子们上学、住校有所调整，但每年的团聚从未缺席，定期

的关心始终延续。尤为动人的是，在女孩们年满十八岁的成人礼上，续淑军和原来的同事们为她们精心筹划了一场庄重的成人礼。这场精心准备的仪式，不仅是当年诺言的温暖践行，更像是一场无声的交接。他用自己的方式完成了“助养到18岁”的承诺，而此后漫长的关怀与陪伴，则一路延续至今。

一次如常却又特别的“回家”

在支队的会客室里，气氛温暖如家。姑娘们自然地分享着这一年来的变化：学业、工作、人生规划……她们已走向不同的道路，但眉眼间那份相似的坚韧与感恩，却清晰可见。“她们的每一步成长，我们都跟着高兴。”续淑军望着眼前早已长大成人的“女儿

们”，眼中带着笑意，“‘晋爱玥’则道出了大家的心声：‘这是我们最特殊的生日。’她们看着我们长大，我们也看着她们变老，但我们永远是父母。”

午后，一张全家福再次被郑重定格。照片里，面孔在岁月中有所更迭，但那份并肩而立的温情，一如既往。这场跨越20载的持续相聚，早已超越了简单的警民情谊。这份持久的牵挂，改变了7名女孩的生命轨迹，也深深烙印在每一位民警的职业记忆中。当年的承诺已开枝散叶，而这份用行动写就的亲情，仍在时光里静静生长。

一句朴实的话，一群平凡的人，汇聚成一道温暖的光，照亮孩子们前行的路，也照亮人与人之间最恒久的善意。这个约定，仍在继续。

山西晚报·山河+记者 杨晶

一年用水400吨的“洗衣人生”，是怎样的？

实际上，在逃亡6年中，他靠洗衣机的轰鸣声才能入睡

一年400多吨水——这个足够一个普通家庭用上六七年的数字，却出现在太原市万柏林区一户仅登记着八旬老妇与其儿媳的水费账单上。近日，一名由异常水费牵扯出的离奇案件告破，一起逃亡6年的诈骗嫌疑案，竟随着日夜不停的洗衣机轰鸣声，艰难维系着自己濒临崩溃的神经。2月8日，山西晚报·山河+记者从太原公安万柏林分局获悉，目前，刘某已被移交忻州警方作进一步处理。

隐秘的住客与粉红色自行车

“一年用了400多吨水，查了10回表，数没数错。”今年元旦刚过，太原市万柏林区兴华派出所所长张伟在辖区走访时，物业经理这副看似随意的随口一说，引起了他的注意。

张伟心里迅速估算：普通三口之家月用水通常在10吨以内，这意味着该户日均用水超过一吨。物业意味管道漏水多次上门，却总被屋内老人以“好着呢，不用看”婉拒。更蹊跷的是，维修工曾瞥见屋内有男子身影，而该户户籍上登记的只有一位八旬老妇和她的儿媳。

异常的水表数字与回避检查的态度，触动了民警的职业本能。经初步摸排，一个行踪诡秘的男子逐渐进入警方视野：他常在清晨或深夜出入，口音造作，鲜少与人交流，唯一显眼的标识是一辆与他体型并不相称的粉红色自行车。邻居们对他的印象模糊而一致：“好像有这个人……但没打过招呼。”

身份比对结果令人咋舌——该男子刘某，正是忻州警方上网追逃6年的犯罪嫌疑人，其涉嫌以“安排工作”为名骗取他人20万元后潜逃。

然而，确认身份并未打消全部疑虑：那凭空多出的数百吨水，究竟用在了何

处？为避免打草惊蛇，民警展开秘密蹲守。监控画面中，刘某的生活近乎“隐形”：无固定职业，不使用通讯工具，时常拎着简易餐盒回家。其日常举动始终无法与巨额用水量关联，直到某个深夜，监控镜头里，刘某家中的阳台上光影摇曳，仿佛永远悬挂着洗不完的衣服。一个近乎荒诞的推测逐渐清晰：他可能在不停地洗衣。

以“清理楼道”之名实施抓捕

经过连续数日侦查，民警已基本掌握刘某的活动规律。为稳妥实施抓捕，张伟决定等待最佳时机，力求出其不意。

1月14日晚，民警在深夜中蹲守至深夜，未见刘某返回。次日清晨6点，天还未亮，张伟与同事再次抵达楼下，一眼便看到了那辆熟悉的粉红色自行车。“车在人应该在，但不能大意。”为确认情况，张伟立即前往物业调取实时监控，画面显示：刘某于凌晨时分悄然返回家中，此后未再外出。

抓捕时机成熟，如何进门？正巧物业提及近期正在督促各户清理楼道杂物。张伟灵机一动，设计了一个“声东击西”的方案。

首先，由物业和社区工作人员组成小队，从一楼开始，大声敲门，高声提醒清理杂物，制造常规巡查的声势。队伍到达刘某家门外时，假借敲门。果然，警惕了一夜的刘某在听到邻居家相继传来的敲门声和提醒后，放松了戒备，穿着睡衣打开了门。工作人员假装查看后便礼貌离开。几分钟后，张伟亲自上前，以更急促的力道敲门，语气带着一丝不耐烦：“你家门口这堆纸箱到底还要不要了？马上清走！”门再次打开。就在刘某尚未反应的刹那，民警迅速突入屋内，瞬间将其控制。整个行动干净利落，未引发任何冲突

与骚动。

他说洗衣机的轰鸣声是“镇静剂”

门内的景象让在场人员感到错愕。不足六十平方米的屋内，几乎每一处可以悬挂、铺设的地方，都晾满了潮湿的衣服、床单、被罩。巨大的精神压力下，他逐渐患上严重的焦虑与失眠。

一次偶然，他发现洗衣机运转时持续、低沉、有节奏的轰鸣声，竟然能奇迹般地抚平他的恐慌，带来一丝惬意。从此，这声音成了他不可或缺的“精神镇静剂”。“只要机器响着，我就觉得安全点儿，能迷糊一会儿。”他开始疯狂地清洗所有能洗的东西，一遍又一遍。很多时候，衣物未干便再次投入滚筒，水电费因此飙升至惊人数字，他却浑然不顾。心理专家分析称，长期处于高压、隐匿状态的逃犯，极易产生强迫性行为。洗衣机提供的规律性白噪音和重复性劳动，可能为他创造了一种虚幻的控制感和日常秩序，暂时抵顶内心的崩解感。这扭曲的依赖，最终却因最日常的水表读数，暴露了他的踪迹。

目前，刘某已移交忻州警方。那个曾昼夜轰鸣的家，骤然归于寂静——水表不再转动。家中年迈的母亲，是否早已从持续不断的轰鸣声中，听懂了无声的真相？在长达一年的日夜里，她是如何守着这片喧嚣，一分一秒地，推到天开？无人再问。答案随着四百吨流水，悄然沉入寂静深处，再无痕迹可寻。

山西晚报·山河+记者 辛戈

一场持续30年的追凶 晋城警方辗转6省14市 成功抓获程某滨

山西晚报·山河+讯(记者 李吉毅 辛戈 通讯员 陈碧轩) 跨越30年追凶，辗转全国6省14市，寻访50余名关系人，艰辛取证，终于迎来了谜底揭开的时刻。近日，晋城市城区警方成功侦破一起跨度长达30年的命案积案，将化名潜逃的犯罪嫌疑人程某滨(男，54岁，浙江省台州市人)抓获归案。

1996年6月2日，晋城市城区凤台小区一处工地发生一起致命伤害案件。施工工人曹某东被刺伤后抢救无效死亡，另一名工人曹某强受伤。案发后，嫌疑人迅速逃离。

警方调查发现，该嫌疑人名“程细宝”之名在工地务工。深入调查后得知，“程细宝”真实身份为程某滨，曾于1994年5月3日在江苏省南通市因盗窃被公安机关追查，是一名隐匿在晋城市的逃犯。然而，自1996年案发后，程某滨便如人间蒸发，踪迹全无，案件侦破陷入僵局。

鉴于当年的侦查条件、案件侦破工作一度陷入僵局。30年来，办案民警换了一茬又一茬，但对凶犯的追踪从未停止。民警们每年都会重新梳理案卷，不放过任何蛛丝马迹。

今年以来，专案组决定对程某滨社会关系全面回溯和拓展。民警们辗转全国6省14市，重新寻访了50余名相关证人，一条关键线索浮出水面：程某滨在案发后曾寄居过的一条街边修车店，该店指向湖北省宜昌市，并由此锁定了一名关键关系人程某。

围绕这一突破口，专案组立即转战湖北省宜昌市展开实地侦查。经过大量走访摸排和信息研判，另一条重要线索被捕捉到：程某滨在当地还与一名经营理发店的直接关系人有密切联系。于是，警方顺藤摸瓜，最终成功锁定程某滨。

2月3日，在专案组的周密部署下，警方于宜昌市某小区内将犯罪嫌疑人程某滨成功抓获。经审讯，程某滨对其因琐事纠纷持刀行凶，致一死一伤后潜逃身份、长期潜逃的犯罪事实供认不讳，并带“1994·5·3”江苏省南通市滨江饭店盗窃案一起。

目前，犯罪嫌疑人程某滨已被晋警方依法采取刑事强制措施，案件正在进一步办理中。

业务电话:13007074578(微信同号)

太原西晋源建筑劳务有限公司(统一社会信用代码:91140105MA0M62NF47)不吸纳劳务派遣人员,特此声明。

公告

下列人员自登报之日起30日内回原单位报到,逾期不归者将按《劳动合同法》、《劳动合同法实施条例》(山西焦煤集团有限责任公司)及集团公司有关文件要求解除解除劳动合同。

人员名单如下:
朱晨凯 李志刚 刘利芬 朱晨凯 孙志斌 张明友 孙志斌

山西山西西矿(集团)有限责任公司高阳煤矿
2026年2月9日

债权债务登记核实公告

我公司重组后仍沿用原名称经营,经股东大会决议,拟对公司债权债务进行核实。请与我司未结清债权债务的单位和个人及时到我公司进行登记核实。登记已截止时间:自本公告发布之日起30个自然日内(截止2026年2月8日)。

注册公告

太原市晋源区晋兴幼儿园(统一社会信用代码:1140106MA1J680123W)办学许可证号:52140106MA1J680123W。经董事会决定向登记机关申请注销登记。请债权人于本公告见报之日起45日内向本单位申报债权,逾期申报者自行承担后果。

联系人:董淑娟
电话:13934212718
2026年2月9日

注册公告

太原市晋源区晋兴幼儿园(统一社会信用代码:1140106MA1J680123W)办学许可证号:52140106MA1J680123W。经董事会决定向登记机关申请注销登记。请债权人于本公告见报之日起45日内向本单位申报债权,逾期申报者自行承担后果。

联系人:董淑娟
电话:13934212718
2026年2月9日

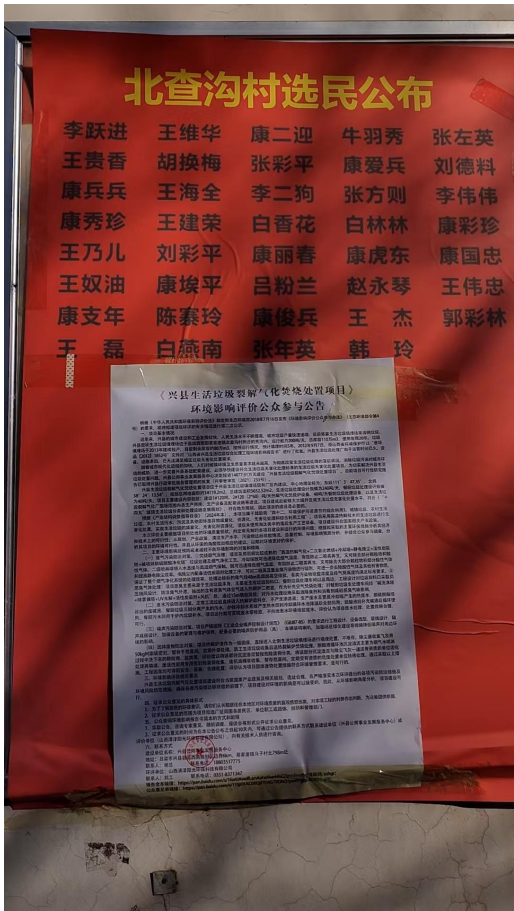
山西晋源区晋兴幼儿园(统一社会信用代码:1140106MA1J680123W)办学许可证号:52140106MA1J680123W。经董事会决定向登记机关申请注销登记。请债权人于本公告见报之日起45日内向本单位申报债权,逾期申报者自行承担后果。

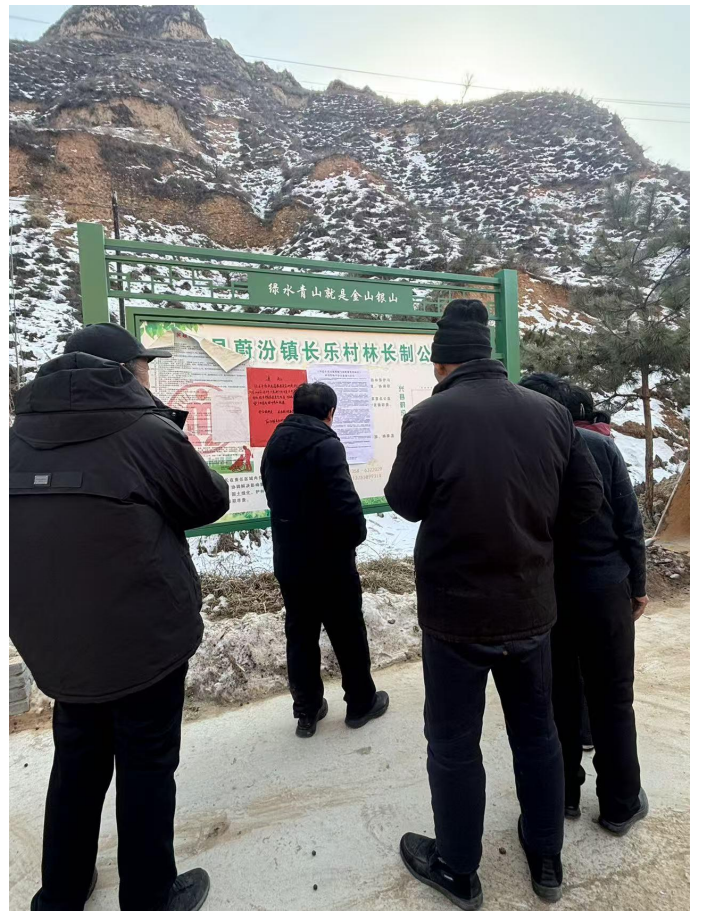
联系人:董淑娟
电话:13934212718
2026年2月9日

3.2.3 张贴

2026年2月4日，建设单位在北查沟村、张家岔村、长乐村张贴公告，北查沟村、张家岔村、长乐村位于本项目周边，选取的地点合理。张贴时间不少于10个工作日，即至少至2月25日。现场张贴情况如下：







3.3 查阅情况

查阅场所设置在兴县公用事业发展服务中心办公室，未有公众提出查阅。

3.4 公众提出意见情况

公众在征求意见期间，未收到公众的反馈意见。

4 其他公众参与情况

本项目公示期间没有公众对项目建设提出质疑性意见，故未开展深度公众参与。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

公众在征求意见期间，未收到公众的反馈意见，公示期间没有公众对项目建设提出质疑性意见。

5.2 公众意见采纳情况

兴县公用事业发展服务中心认真听取了各方意见，并进行了采纳。

5.3 公众意见未采纳情况

公示期间没有公众对项目建设提出质疑性意见。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，2026年5月28日建设单位在山西环保信息网站上对本项目环境影响报告书全本及环境影响评价公众参与说明，进行公示，该网站已形成规模，具有专门的公示平台，公众便于知晓。此次公开的内容未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，建设单位在山西环保信息网站上对本项目环境影响报告书全本及环境影响评价公众参与说明，进行公开。

网址：<http://sxhbxxw.cn>

公示截图如下：



首页 > 公示公告

公告公示

关于“兴县生活垃圾裂解气化焚烧处置项目环境影响评价报告书”报批前的公示

编辑时间: 2026-05-28 浏览次数: 22 次

为切实解决兴县生活垃圾处置问题，兴县公用事业发展服务中心决定投资14877.91万元建设“兴县生活垃圾裂解气化焚烧处置项目”。项目可行性研究报告已取得兴县行政审批服务管理局的批复（兴审管审发〔2021〕233号）。

兴县生活垃圾裂解气化焚烧处置项目位于兴县生活垃圾填埋场现有厂区内建设，中心地理坐标为：东经111°3'47.35"，北纬38°24'13.54"，总用地面积约15000m²，总建筑面积约6000m²。生活垃圾处理设计规模为240吨/天，餐厨垃圾处理设计规模为40吨/天。项目主要建设内容包括：建设1×120吨/天双炉膛热解气化焚烧炉、1×120吨/天单炉膛热解气化焚烧炉、40吨/天餐厨垃圾处理设备，以及生活垃圾裂解气化厂围墙范围内各生产用房、生产设备及配套设施等建设。项目建成后能够大大提升区域生活垃圾无害化处置水平，符合《“十四五”城镇生活垃圾分类和处理设施发展规划》，符合地方规划，因此项目的建设是必要的。

根据《产业结构调整指导目录》（2024年本），本项目属于鼓励类“四十二、环境保护与资源节约综合利用3、城镇垃圾、农村生活垃圾、农村生活污水、污泥及其他固体废弃物减量化、资源化、无害化处理和综合利用工程”。项目采用高温热解技术对生活垃圾进行无害化处置，实现生活垃圾的减量化、无害化和资源化，项目未使用淘汰类中的落后生产工艺装备。项目建设符合*****相关产业政策。

兴县公用事业发展服务中心委托山西清泽阳光环保科技有限公司承担本项目的环评评价工作。报告书编制单位已完成了该报告书的编制工作。根据《中华人民共和国环境影响评价法》《环境影响评价公众参与办法》中的相关规定，现开展该项目环境影响报告书报送行政审批前公示工作，以听取社会各界对该项目的环境影响及有关环境保护工作的意见和建议，公示材料如下。

1. 项目名称：兴县生活垃圾裂解气化焚烧处置项目

2. 建设内容：总建筑面积约6000m²。生活垃圾处理设计规模为240吨/天；餐厨垃圾处理设计规模为40吨/天。项目建设2×120吨/天热解气化焚烧炉设备（配备1×120吨/天双炉膛热解气化焚烧炉、1×120吨/天单炉膛热解气化焚烧炉）、40吨/天餐厨垃圾处理设备，以及生活垃圾裂解气化厂围墙范围内各生产用房、生产设备及配套设施等，具体包括：辅助用房、厂房、彩钢瓦雨棚、污水处理设施及相应配套设施的建设。

3. 公示时间：本信息公示之日起10个工作日

4. 意见反馈方式：公众可通过到访建设单位、信函、电子邮件或电话等方式将反馈意见提交建设单位，客观反映与项目建设环境影响有关的意见和建议。涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评参与内容。

5. 联系方式

建设单位名称：兴县公用事业发展服务中心

sxhbxxw.cn/?p=news_show&id=3714&c_id=9&lanmu=15

1/2

2026/5/31 19:27

山西环保信息网

地址：吕梁市兴县城西南规划区边界6km，蔡家崖镇马子村北798m处

联系人：谢总 联系电话：18803517775

6.文本公示稿：

报告书公示本链接：<https://pan.baidu.com/s/1MhJT335TxeKBJ74fQkF5g> 提取码：cuqx；公众参与说明链接：https://pan.baidu.com/s/1gUn1_8jvz98rxNGentd8Xg 提取码：bm1q

上一页：暂无

下一页：《介休市长丰煤化有限公司240万吨洗选+浮选+中煤再回收重介技改项目竣工环境保护验收监测报告表》公示

相关资讯

- 关于“兴县生活垃圾裂解气化焚烧处置项目环境影响评价报告书”报批前的公示 编辑时间：2026-05-28
- 《介休市长丰煤化有限公司240万吨洗选+浮选+中煤再回收重介技改项目竣工环境保护验收监测报告表》公示 编辑时间：2026-05-29
- 关于介休市长丰煤化有限公司240万吨洗选+浮选+中煤再回收重介技改项目环保设施调试的公示 编辑时间：2026-04-30
- 关于介休市长丰煤化有限公司240万吨洗选+浮选+中煤再回收重介技改项目竣工的公示 编辑时间：2026-04-27
- 《孝义市煤基固废生态回填及区域生态修复治理试点项目变更》环境影响评价公众参与公示 编辑时间：2026-05-15

友情链接

省内环保

省外环保

政府网站

首页

信息公开

资料中心

在线反馈

联系我们

工作动态

标准导则

反馈邮箱

公示公告

政策法规

问题回复



版权所有：太原市尚鑫源环保科技有限公司 备案号：晋CIP19007188号

6.2.2 其他

未采取其他公开方式。

7 其他

存档备查情况：第一次、第二次公示截图及照片，报批前公示截图，公众参与调查表，报告书征求意见稿。

8 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，在《兴县生活垃圾裂解气化焚烧处置项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，在征求意见期间，没有收到公众提出的意见，我公司按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《兴县生活垃圾裂解气化焚烧处置项目环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实，未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由兴县公用事业发展服务中心承担全部责任。

承诺单位：兴县公用事业发展服务中心

承诺时间：2026年3月8日

