

**交口县兴荣冶炼有限公司**  
**交口县集中供热热源技改工程项目**  
**环境影响评价公众参与说明**

交口县兴荣冶炼有限公司

2026年1月

# 目 录

1 概述.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	2
3 征求意见稿公示情况.....	6
4 其他公众参与情况.....	13
5 公众意见处理情况.....	13
6 其他.....	13
7 诚信承诺.....	14

# 1 概述

交口县县城现有集中供热热源为交口县兴荣冶炼有限公司 4×35t/h（三用一备）循环流化床蒸汽锅炉和交口县热力公司 3×29MW（两用一备）天然气热水锅炉；目前，交口县县城实际供热面积约为 160 万平方米，共铺设一、二次供热管网约 90 公里，有 1 座供热首站和 22 座换热站；一、二次供热管网、供热首站、换热站均由交口县热力公司运营，交口县兴荣冶炼有限公司仅负责提供大部分热源。

《交口县兴荣冶炼有限公司新建交口县集中供热热源工程项目环境影响报告书》于 2017 年 11 月 27 日由原交口县环境保护局以交环行审〔2017〕16 号文予以批复，批复建设 4 台 35t/h（三用一备）蒸汽锅炉及相关配套设施，不涉及管网和换热站的建设；现有工程于 2019 年 6 月 12 日完成竣工环境保护验收，于 2019 年 8 月 21 日由吕梁市生态环境局交口分局以交环验〔2019〕2 号文出具了固体废物竣工环境保护验收意见。

根据《吕梁市人民政府关于印发吕梁市落实空气质量持续改善行动计划实施方案的通知》（吕政发〔2024〕7 号）文件要求：各县（市、区）要将燃煤供热锅炉替代项目纳入城镇供热规划，逐步淘汰城市建成区燃煤供热锅炉。全市原则上不再新建除集中供暖外的燃煤锅炉，对 35 蒸吨 / 小时及以下燃煤锅炉及茶水炉、经营性炉灶、储粮烘干设备、农产品加工等燃煤设施进行动态清零。

根据 2025 年 7 月 22 日交口县人民政府第 79 次常务会议纪要，原则同意公用事业和城乡环境服务中心按环保要求，做好 35 蒸吨/小时及以下燃煤锅炉淘汰方案编制工作；原则同意由原来服务的兴荣公司、天鹏公司 2 户热源企业进行技改，继续提供热源服务。

在上述背景下，交口县兴荣冶炼有限公司拟建设“交口县集中供热热源技改工程项目”，本项目拟淘汰拆除现有 4×35t/h 燃煤供热锅炉（3 用 1 备），建设 1 台 160t/h、1 台 100t/h 燃煤供热锅炉（互为备用，最冷的 2 个月使用 160t/h 锅

炉，其余时间使用 100t/h 锅炉）及配套软化水系统、换热系统、循环水系统、临时固废堆场及其他附属设施、环保设施；“交口县兴荣冶炼有限公司交口县集中供热热源技改工程项目”于 2025 年 9 月 12 日由交口县行政审批服务管理局印发了备案证，项目代码为：2509-141130-89-02-144631；因备案建设内容中的临时固废堆场正处于选址阶段，本次环评不包括临时固废堆场，临时固废堆场完成选址后另行评价。

我公司于 2025 年 9 月 21 日委托山西清泽阳光环保科技有限公司承担了本项目的环评工作，于 2025 年 9 月 22 日在山西环保信息网向公众进行了项目第一次公示；在本项目环境影响报告书征求意见稿编制完成后，2025 年 12 月 18 日-12 月 31 日，我公司通过山西环保信息网、报纸（山西晚报），厂址附近居民区（寺沟村）张贴公告三种方式同步公示了本项目环境影响报告书征求意见稿，征求与该建设项目环境影响有关的意见。

## **2 首次环境影响评价信息公开情况**

### **2.1 公开内容及日期**

#### **2.1.1 公示日期**

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）（2018 年 7 月 16 日发布，2019 年 1 月 1 日实施），建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站（以下统称网络平台），公开相关信息。

我公司于 2025 年 9 月 21 日委托山西清泽阳光环保科技有限公司承担了本项目的环评工作，于 2025 年 9 月 22 日在山西环保信息网向公众进行了项目第一次公示。

## 2.1.2 公示内容

第一次公示主要内容包括：①建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况；②我单位名称和联系方式；③环境影响报告书编制单位的名称；④公众意见表的网络链接；⑤提交公众意见表的方式和途径。公示内容如下：

表 2-1 第一次公示内容一览表

<p style="text-align: center;"><b>“交口县兴荣冶炼有限公司交口县集中供热热源技改工程项目”环境影响评价公众参与首次公示</b></p> <p>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》（2019年1月1日实施）的相关要求，我单位在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内，通过公众传媒平台将本项目环境影响评价有关内容进行公示，征求与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。</p> <p><b>一、建设项目概况</b></p> <p>项目名称：交口县兴荣冶炼有限公司交口县集中供热热源技改工程项目；</p> <p>建设内容：交口县兴荣冶炼有限公司现有4台35t/h（三用一备）燃煤蒸汽锅炉为交口县县城集中供热热源；现有工程于2017年取得环评批复，于2019年完成竣工环保验收；本项目拟淘汰拆除现有不符合政策要求的4×35t/h燃煤供热锅炉（3用1备），建设1台160t/h、1台100t/h燃煤供热锅炉（互为备用，最冷的2个月使用160t/h锅炉，其余时间使用100t/h锅炉）及配套软化水系统、换热系统、循环水系统及其他附属设施、环保设施；继续为交口县县城集中供热提供热源。</p> <p><b>二、建设单位名称和联系方式</b></p> <p>建设单位名称：交口县兴荣冶炼有限公司；</p> <p>建设单位地址：交口县水头镇寺沟村北；</p>
--

建设单位联系方式：李贵林 0358-5443081，邮箱 53616775@qq.com；

### 三、环境影响报告书编制单位名称

环评单位名称：山西清泽阳光环保科技有限公司；

### 四、公众意见表的网络链接

链接：<https://pan.baidu.com/s/1ziyU6y2DHdpnU3ZHJ8U5nw> 提取码：hduq。

### 五、提交公众意见表的方式和途径

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可向我单位提出与环境影响评价相关的意见。公众可在本网站上下载、打印公众意见表，并客观、公正地提出与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。公众可通过电子邮件、邮寄等方式寄回公众意见表。

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

2025年9月22日，我公司在山西环保信息网向公众进行了项目第一次公示。

## 2.3 公众意见情况

第一次公示期间未收到公众任何意见。公示网址及公示内容见图 2-1。



热门搜索

请输入关键词

搜索

首页 > 公告公示

公告公示

## “交口县兴荣冶炼有限公司交口县集中供热热源技改工程项目”环境影响评价公众参与首次公示

编辑时间：2025-09-22 浏览次数：153 次

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》（2019年1月1日实施）的相关要求，我单位在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内，通过公众传媒平台将本项目环境影响评价有关内容进行公示，征求与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

### 一、建设项目概况

项目名称：交口县兴荣冶炼有限公司交口县集中供热热源技改工程项目；

建设内容：交口县兴荣冶炼有限公司现有4台35t/h（三用一备）燃煤蒸汽锅炉为交口县县城集中供热热源；现有工程于2017年取得环评批复，于2019年完成竣工环保验收；本项目拟淘汰拆除现有不符合政策要求的4×35t/h燃煤供热锅炉（3用1备），建设1台160t/h、1台100t/h燃煤供热锅炉（互为备用，\*\*\*冷的2个月使用160t/h锅炉，其余时间使用100t/h锅炉）及配套软化水系统、换热系统、循环水系统及其他附属设施、环保设施；继续为交口县县城集中供热提供热源。

### 二、建设单位名称和联系方式

建设单位名称：交口县兴荣冶炼有限公司；

建设单位地址：交口县水头镇寺沟村北；

建设单位联系方式：李贵林0358-5443081，邮箱53616775@qq.com；

### 三、环境影响报告书编制单位名称

环评单位名称：山西清溪阳光环保科技有限公司；

### 四、公众意见表的网络链接

链接：<https://pan.baidu.com/s/1ziyU6y2DHdpmU3ZHJ8U5nw> 提取码：hduq。

### 五、提交公众意见表的方式和途径

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可向我单位提出与环境影响评价相关的意见。公众可在本网站上下载、打印公众意见表，并客观、公正地提出与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。公众可通过电子邮件、邮寄等方式寄回公众意见表。

2025年9月22日

上一页：暂无

下一页：山西超牌煅烧高岭土有限公司20万吨/年煅烧高岭土生产线技改项目阶段性竣工环境保护验收竣工公示

图 2-1 首次网络公示截图

### 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

##### 3.1.1 公示时限

在本项目环境影响报告书征求意见稿编制完成后，2025年12月18日-12月31日，我公司通过山西环保信息网、报纸（山西晚报），厂址附近居民区（寺沟村）张贴公告三种方式同步公示了本项目环境影响报告书征求意见稿，征求与该建设项目环境影响有关的意见。

##### 3.1.2 公示内容

征求意见稿公示内容如下：

表 3-1 征求意见稿网络公示内容一览表

<p style="text-align: center;"><b>“交口县兴荣冶炼有限公司交口县集中供热热源技改工程项目”环境影响评价 公众参与第二次公示</b></p> <p>交口县兴荣冶炼有限公司现有 4 台 35t/h 循环流化床供热锅炉，为交口县县城集中供热提供大部分热源；现有工程于 2017 年取得环评批复，于 2019 年完成竣工环保验收；根据现行环保要求，现拟淘汰拆除现有 4×35t/h 燃煤供热锅炉（3 用 1 备），建设 1 台 160t/h、1 台 100t/h 燃煤供热锅炉（互为备用）及配套软化水系统、换热系统、循环水系统、临时固废堆场及其他附属设施、环保设施，继续为交口县县城集中供热提供热源。现环评单位已编制完成该项目环评报告征求意见稿；根据法律法规相关要求，我单位通过公众传媒平台公开下列信息，征求与本项目环境影响有关的意见。</p> <p><b>一、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径</b></p> <p>环境影响报告书征求意见稿全文见以下链接。</p> <p>查阅纸质报告书的方式和途径：公众可致电交口县兴荣冶炼有限公司查阅纸</p>
--

质报告书。

## 二、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围：环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织，环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织。

## 三、公众意见表的网络链接

公众意见表见以下链接。

## 四、公众提出意见的方式和途径

在征求本项目环境影响有关意见起止时间内，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。公众可在本网站上下载、打印公众意见表，并客观、公正地提出与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见；同时公众可通过电子邮件、邮寄等方式寄回公众意见表。

联系方式及邮寄地址：山西省吕梁市交口县水头镇寺沟村北，交口县兴荣冶炼有限公司；李贵林 0358-5443081，邮箱 53616775@qq.com。

## 五、公众提出意见的起止时间

公众提出意见的起止时间为自本公示发布之日起十个工作日。

## 六、环境影响报告书及公众意见表网络链接

链接：<https://pan.baidu.com/s/1NSQP8J3KnmkobS7r7KRTEw> 提取码：h3xf。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络公示

我公司于 2025 年 12 月 18 日-12 月 31 日在山西环保信息网进行了第二次公示，详见下图：



热门搜索

请输入关键词

搜索

首页 > 公告公示

公告公示

## “交口县兴荣冶炼有限公司交口县集中供热热源技改工程项目”环境影响评价公众参与第二次公示

编辑时间：2025-12-18 浏览次数：57 次

交口县兴荣冶炼有限公司现有4台35t/h循环流化床供热锅炉，为交口县县城集中供热提供大部分热源；现有工程于2017年取得环评批复，于2019年完成竣工环保验收；根据现行环保要求，现拟淘汰拆除现有4×35t/h燃煤供热锅炉（3用1备），建设1台160t/h、1台100t/h燃煤供热锅炉（互为备用）及配套软化水系统、换热系统、循环水系统、临时固废堆场及其他附属设施、环保设施，继续为交口县县城集中供热提供热源。现环评单位已编制完成该项目环评报告征求意见稿，根据法律法规相关要求，我单位通过公众传媒平台公开下列信息，征求与本项目环境影响有关的意见。

### 一、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

环境影响报告书征求意见稿全文见以下链接。

查阅纸质报告书的方式和途径：公众可致电交口县兴荣冶炼有限公司查阅纸质报告书。

### 二、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围：环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织，环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织。

### 三、公众意见表的网络链接

公众意见表见以下链接。

### 四、公众提出意见的方式和途径

在征求本项目环境影响有关意见起止时间内，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。公众可在本网站上下载、打印公众意见表，并客观、公正地提出与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见；同时公众可通过电子邮件、邮寄等方式寄回公众意见表。

联系方式及邮寄地址：山西省吕梁市交口县水头镇寺沟村北，交口县兴荣冶炼有限公司；李贵林0358-5443081，邮箱53616775@qq.com。

### 五、公众提出意见的起止时间

公众提出意见的起止时间为自本公示发布之日起十个工作日。

### 六、环境影响报告书及公众意见表网络链接

链接：<https://pan.baidu.com/s/1NSQP8J3Knmkobs7r7KRTEw> 提取码：h3xf。

2025年12月18日

上一页：暂无

下一页：山西超牌煅烧高岭土有限公司20万吨/年煅烧高岭土生产线技改项目阶段性竣工环境保护验收调试公示

图 3-1 征求意见稿网络公示截图

### 3.2.2 报纸公示

我公司在征求意见稿公示期间，分别于 2025 年 12 月 23 日、24 日于《山西晚报》进行了两次刊登。具体见下图。

# 法兰西第五共和国陷入制度困境 示威和罢工接连不断“破旧立新”依然遥远

2025年9月,法国总统马克龙任命其执政以来第七位总理勒科尔尼,创下第五共和国同一总统治下总理更迭最多的纪录。与此同时,法国示威和罢工接连不断,从抗议政府财政预算和退休制度改革方案,发展到要求“总统下台”。

法国当下乱象,与“法兰西第五共和国”制度设计颇有关系。反对派甚至提出建立“法兰西第六共和国”,但在共识和妥协缺失的情况下,“破旧立新”依然遥远。

## A 第五共和国 遭遇政治危机



10月16日,在位于法国巴黎的国民议会,法国总理勒科尔尼在信任动议投票前的辩论发言。 据新华社

9月10日,法国多座城市爆发“封锁法国”大规模游行示威活动,抗议刚下台总理贝鲁提出的旨在削减财政支出的2026年预算草案。在反对派的推波助澜下,全国各地抗议者的诉求最终演变成“总统下台”,向以稳定总统权力为核心的“第五共和国”制度发起了挑战。

在巴黎街头,一些游行参与者举标语:“上层已经无能为力,而底层却需要更多。”参加游行的教师让-吕克告诉记者,“我们的生活越来越艰难,而政府对策居然是大幅削减公共服务。”在人头攒动的巴黎沙特莱广场,公司职员法比安表示,执政党在议会处于弱势,马克龙却不考虑民众呼声很高的左翼阵营总理人选,执意任命其“亲信”勒科尔尼。

作为这波示威的重要推手,极左翼政党“不屈法国”已多次在国民议会提交弹劾马克龙的动议,均未成功。但执政党联盟内部已出现裂痕:“地平线”党主席、马克龙前任首位总理菲利普表示,只有提前举行总统选举才能打破政治僵局,他呼吁马克龙在2026年财政预算通过后“体面辞职”。

马克龙2017年首次当选总统,2022年成功连任。这8年多来,他虽掌握着国家的最高权力,政府运转却日渐滞涩。从2018年开始的“黄马甲”运动和反对退休制度改革运动,到今年9月的两次全国性罢工,法国的街头抗议不断,对社会生产和生活造成巨大影响。

巴黎第一大学政治学教授巴斯蒂安·弗朗索瓦直言:“我们正在目睹一场极其严重的政治危机。”他指出,根据现行宪法,议会弹劾总统的可能性微乎其微,但从当前乱象来看,“未来数月甚至数年里,议会中再也不会出现一个稳定、团结的多数派党团来支持共和国总统”。

## B 强化总统权力的政体设计

法兰西第五共和国的体制为“半总统半议会制”,是西方制度中一种特殊存在。这一政体由戴高乐主导设计,后续经过不断“微调”,主要目的是通过加强总统权力来保证国家行政权力的运转,削弱议会倒阁能力,避免出现第三、第四共和国时期政府更迭频繁的乱象。

1958年版法国宪法赋予总统许多职权,包括任免总理、解散国民议会、举行全民公决、宣布紧急状态四大特权。

具体来说,总统任命总理,总理对议会负责。当国民议会对政府提出不信任案时,一旦投票通过,由总理承担政治责任并提出辞职。总统被议会弹劾成功的可能性极小,因为弹劾提案须先递交国民议会执行局,批准受理后再交议会法律委员会审议,最后必须在国民议会、参议院和最高法院均得到三分之二以上支持。

在最早的设计中,总统任期7年,国民会议员任期5年。由于选举周期不同,总统还在台上时,其党派可能已经失去议会多数优势,于是总统往往不得不接受反对党派提名的总理,导致出现总统和总理分属不同阵营的“左右共治”局面,行政效率大大下降。

## C 选举机制筑造“共和国阵线”

法国政体设计中有一个重要环节:总统选举和国民议会选举制度均采用多数两轮投票制,保障国家的领导权始终在主流党派手中。

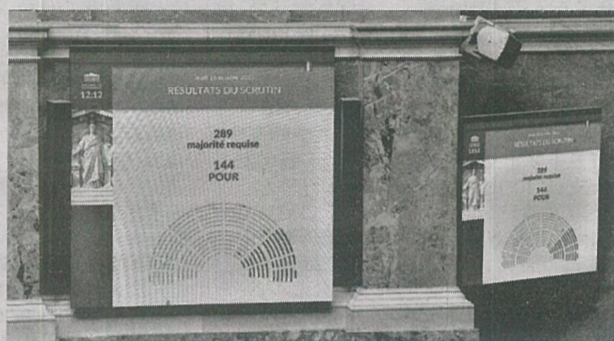
法国总统由普选产生。第一轮投票中,如无候选人获得逾半数选票,得票居前的两名候选人参加第二轮角逐。选民在第二轮投票中往往更为理性,从而降低极端政党候选人当选的可能。在2017年和2022年两次总统选举中,马克龙与极右翼的国民联盟领导人玛丽娜·勒庞同进第二轮,最终马克龙获胜。法国媒体庆幸道,多数两轮投票制筑起的“共和国阵线”,成功阻挡了极右势力掌权。

在法国国民议会选举中,两轮投票制对极右势力的“防火墙”作用虽不如总统选举显著,但依然有效。马克龙2024年宣布解散议会并提前举行议会选举,为阻止国民联盟在第二轮投票中胜出,超过210名左翼和中间派政党候选人宣布退

## D “第六共和国”会到来吗

政局震荡中,法国政界和民间要求革新现行政体的呼声越来越高,反对派宣称要建立“第六共和国”。关于新政体的设想主要包括:总统可决定大政方针,但不得拥有绝对权力;总理及其政府应当拥有实质意义上的行政权;建立强大的议会制,获得议会相对多数即可弹劾政府;选举员行使比例代表制。

上述主张的核心,就是从半总统半议会制向新型议会制过渡。法国政治和议会史学者戴维·贝拉米直斥此为“不切实际”。“我们似乎忘记了第四共和国的结局



这是10月16日在位于法国巴黎的国民议会拍摄的第二项不信任动议投票结果。法国国民议会16日对两项针对政府的不信任动议进行了投票,动议最终均未获通过,政府未被议会推翻。 据新华社

从2002年起,总统任期由7年改为5年,与国民会议员任期同步,总统选举的胜利往往带动其所属党派掌控多数席位,出现“左右共治”的几率大幅降低。

即便如此,马克龙领导的执政党联盟也已不掌握议会绝对多数席位,其任命的几任总理因此只能动用“终极武器”,即宪法第49条第3款,不经国民议会表决强行通过政府提出的法律草案。这种做法触

发国民议会对政府提出不信任案,往往最终导致总理下台、法案被否决。勒科尔尼短暂辞职再次上任后,承诺不会动用该条款强行通过2026年预算草案,同时宣布暂停退休制度改革。这些妥协获得共和党和社会党的支持。10月中旬,国民议会对两项针对政府的不信任动议均未通过。不过,各派围绕预算草案的分歧依然巨大,如果年底前无法通过表决,勒科尔尼仍有下台可能。



9月10日,警察在法国巴黎夏特莱广场附近的游行示威现场警戒。 据新华社

选,以免分流选票,最终国民联盟未能如愿。然而,这个选举机制只有在总统或总理所在政党占绝对多数席位时才能确保政府稳定。国民议会目前分裂成三个高

度极化的阵营——执政党联盟、左翼联盟和极右翼联盟,三方所占席位均未达到“绝对多数”。但反对派一旦联合起来则形成压倒性优势,政府总理始终面临议会弹劾危险。

……戴高乐将军曾经说过,第四共和国的宪法很糟糕。”

法兰西第四共和国存在于1946年至1958年,议会制下多党林立,无单一政党能占据绝对多数席位,内阁需依靠多党联盟维持,12年间更迭了22届政府。

政治学教授弗朗索瓦说:“改革政体意味着要制定一部新宪法,但现实是:我们正处于一种议会极化严重、各党派都在妖魔化对手的状态,连投票通过一个新政府都困难重重。当议会无法通过对话解

决问题时,我们如何才能成功地共同制定一部新宪法,共同建立一套新的制度体系呢?”

法国近年来经济增长乏力,加上极端思潮泛滥,民众对传统政治精英逐渐失去信任,民粹主义、排外主义、极端主义纷纷抬头。延续60多年的第五共和国制度体系,正受到前所未有的挑战。只是当前的法国,仍缺少一个像戴高乐那样强有力的政治改革家和令人信服解决方案。

据新华社

<p>业务电话:13007074578(微信同号)</p> <p>太原华银金融外包服务有限公司(统一社会信用代码:911401003468949020)不慎将公章丢失,声明作废。</p> <p>任培先不慎将云冈区十二厂新村3栋4层12号房本丢失,自2021年8月12日登记过,未去办理,损毁遗失,重新登记,声明作废。</p> <p>赵清水不慎将山西省太原市万柏林区西华苑小区5号楼3单元1802号的购房合同丢失,编号:0503,特此声明。现申请该房产开发有限公司太原分公司补办购房合同复印件,声明作废。</p> <p>大同市平城区水泊寺街道吉数生日蛋糕店(统一社会信用代码92140213MA7Y1X8L90)的营业执照正本丢失,声明作废。</p> <p>大同市平城区松岛枫生日蛋糕店(统一社会信用代码92140213MA7Y1X8L90)的营业执照正本丢失,声明作废。</p> <p>襄垣县丰裕汽车销售服务有限公司(统一社会信用代码911404230610495344)的法人章丢失,法人:马浩亭,印章编号:14042300131700,声明作废。</p> <p>大同市平城区超凡电竞宾馆不慎将特种行业许可证副本丢失,御东办特字第188号声明作废。</p> <p>太原源辉自动化科技有限公司丢失公章财务章各一枚,声明作废。</p>	<p>太原华银金融外包服务有限公司(统一社会信用代码:911401003468949020)不慎将公章丢失,声明作废。</p> <p>太原小店区晋源街11号不慎将印刷经营许可证正本丢失,证号:晋印证字第21401005号,声明作废。</p> <p>山西北化关铝化工有限公司工会委员会,统一社会信用代码:91140000M88095354,不慎将编号为140000-2349374的工会法人资格证书,特此声明作废。</p> <p>王廷俭不慎将晋AC6465大黄的道路运输经营许可证正本丢失,证号:晋字14010712846,声明作废。</p> <p>王廷俭不慎将道路运输证丢失,证号:晋字140107011009,声明作废。</p> <p>张智生(身份证号:140203196308242910)不慎将云冈区迎新街57栋1单元2号购房合同丢失,声明作废。</p> <p>王艳梅不慎将山西省孝义市金管家物业管理有限公司开具的中和书苑3号楼3单元1702室维修保证金收据,收据编号:6024174,金额3000元,声明作废。</p> <p>山西杏花村汾酒集团有限公司不慎将食品经营许可证正本丢失,许可证编号:JY11401710003912特此声明。</p>	<p>郭家清的家属(寄存人赵武)不慎将在永安殡仪馆寄存存证证厚洋21-02-01-07号丢失,特此声明作废。</p> <p>山西诺华网络科技有限公司(统一社会信用代码92140110MA0M31NM2W)不慎将公章丢失,特此声明作废。</p> <p>太原市晋源区聚美食品经销(统一社会信用代码92140110MA0M31NM2W)不慎将公章丢失,特此声明作废。</p> <p>山西省忻州市五台县韩家楼乡宅村田城组村民陈五十遗失土地确权证,证号:1409282062091230000J,声明作废。</p> <p>刘兰锁不慎将迎新街53栋12单元2号购房合同和第一次付款款(元)18931元收款单丢失,声明作废。</p> <p>山西得明建筑工程有限公司(统一社会信用代码91140864MACB0NYF2D)不慎将财务专用章丢失,印章编号1408953002460,声明作废。</p> <p>长治市宜康工贸有限公司(统一社会信用代码911404005663477249)的公章(编号:1404020073706),财务专用章(编号:1404020073707),发票专用章(编号:1404020189985),法人章(法人:赵淑凤,编号:1404020073708)丢失,声明作废。</p>	<p>古交市火山平费加油站(统一社会信用代码91140181814083749B)不慎将财务章丢失,声明作废。</p> <p>注销公告 运城市三空间美术培训学校有限公司,统一社会信用代码:91140802MA0KCY28H民办教育办学许可证(晋)教民114080170000439号;于本年度理事会决议拟向登记机关申请注销,并成立清算小组,请债权债务人对本人公告发布之日起向清算组申报债权债务。特此公告 联系人:董月层 电话:13335911129 2025年12月23日</p> <p>交付声明 由太原市鑫茂天合置业有限责任公司开发建设的太原市万柏林区小王村城中村改造项目4#楼一期(9-13号楼)已竣工并验收合格达到交付条件。 公司定于2025年12月30日起正式交房。请各业主持《交付通知书》,备齐材料至指定地点办理交付手续。特此公告。 太原市鑫茂天合置业有限责任公司 2025年12月23日</p>	<p>刘俊康不慎将太原锦城企业管理(有限合伙)人:太原锦城企业管理(有限合伙)于2020年8月24日出具的出资证明书丢失,编号:4001007096,声明作废。</p> <p>天镇县冀家湾新建生产性养殖项目环境影响评价第二次公示 根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第4号)要求,现将《天镇县冀家湾新建生产性养殖项目环境影响评价报告书》的公示意见征集公告如下: 一、环境影响评价报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径:https://pan.baidu.com/s/1IpkO9GzGz2v-BW5V3SQg,提取码:q73g;现场查阅地址:大同市天镇县冀家湾冀家湾村西1.5km处。 二、征求公众意见的范围:征求公众意见的范围为项目周边的公民、法人和其他组织的意见。 三、公众意见的网络链接:https://pan.baidu.com/s/13zo478DPSRBA--SYD6kwhQ,提取码:e7k。 四、公众提出意见的方式和途径:对本项目建设有意见和建议的公民、法人和其他组织请将意见或建议发送至邮箱:71024067@163.com,或邮寄纸质意见至大同市天镇县冀家湾冀家湾村西1.5km处。 联系人:葛总 18734299788 五、公众意见的起止时间:公示时间:公示之日起10个工作日 大同市丰裕汽车销售有限公司 2025年12月22日</p>	<p>太原市晟商务有限公司(统一社会信用代码91140105MA7YK8C3UA)不慎将公章丢失,编号:1401923181707,声明作废。</p> <p>商品房交付公告 尊敬的金地·龙樾台业主: 位于太原市小店区龙城南街101号的金地·龙樾台(备案名:金地·领峯)项目1号楼、2号楼、5号楼、6号楼及6号楼商铺的商品房现已达到交付条件,并定于2025年12月25日-2025年12月27日提前进行集中交付,房屋交付手续办理地点为:太原市小店区龙城南街101号的金地·龙樾台(备案名:金地·领峯)项目6号楼社区用房。请您按上述时间、地点,如期前往办理房屋交付手续。咨询电话:4000080535。特此公告! 山西金合房地产开发有限公司 2025年12月23日</p>	<p>晋城市雅兴园工贸有限公司遗失财务专用章,编号:1405021036151,声明作废。</p> <p>“交口县兴荣冶炼有限公司交口县集中供热热源技改工程”项目“征求环境影响评价公众意见”的公告 交口县兴荣冶炼有限公司有4台35t/h循环流化床锅炉,为交口县县城集中供热提供大部分热源;现有工程于2017年取得环评批复,于2019年完成竣工环保验收;根据现行环保要求,拟淘汰拆除现有4×35t/h燃煤供热锅炉(3用1备),建设1台160t/h、1台100t/h燃煤供热锅炉(互为备用)及配套软化水系统、换热系统、循环水系统、临时固废堆场及其他附属设施、环保设施,继续为交口县县城集中供热提供热源。环评单位已编制完成该项目环评报告征求意见稿;根据法律法规相关要求,我单位通过公众参与平台公开下列信息,征求与本项目环境影响评价有关的意见。链接:https://pan.baidu.com/s/1NSQP8J3Knmk0bS7rKRTwE提取码:h3xf。公众可通过电子邮件、邮寄等方式向公众意见征集。联系方式及邮寄地址:山西晋城市交口县水头镇寺沟村北,交口县兴荣冶炼有限公司;李贵林 0358-5443081,邮箱53616775@qq.com。</p>
--	--	--	---	--	--	--

图3-2 报纸公示截图(山西晚报, 2025.12.23)

# 欧盟近日宣布启动组建一个新的情报协调机构 棋手们各怀鬼胎“欧版中情局”或纸上谈兵

欧盟委员会(欧委会)近日宣布启动组建一个新的情报协调机构,并称该机构的职能是整合成员国情报数据,强化欧盟应对安全威胁的能力和提升欧盟战略自主性。尽管这一计划目前尚未正式提交欧盟成员国讨论,但2024年就已开始酝酿,不难看出欧委会在安全领域追求更大自主性、减少对美国依赖的深层意图。

## A 整合情报,提升安全威胁应对能力

公开资料显示,新设情报机构将设在欧委会秘书处内部,主要职能是整合来自各成员国情报部门及欧洲机构的信息,以提升对欧盟面临的安全威胁的分析能力,使得欧盟能够更有效地应对网络攻击、间谍活动和虚假信息挑战。

英国媒体披露,在欧委会主席冯德莱恩的主导下,欧委会已着手筹建这一新情报机构,并计划从欧盟情报系统内招募官员。

目前该计划尚未正式通报欧盟27个成员国,该情报机构的具体名称、人员编制与启动时间也仍未确定。欧委会发言人说,相关讨论仍在进行中,接下来将进一步明确组织框架,并与欧盟对外行动署等保持密切合作。

荷兰《外交官杂志》认为,新设情报机构的目的并非收集机密信息、实施监视、从事间谍活动或开展秘密行动——这些职能仍严格属于各成员国权限范围,其真正目标在于强化欧盟在信息整合、解读与预测等方面的能力,从而降低在信息安全领域的脆弱性及对外战略依赖。

而降低在信息安全领域的脆弱性及对外战略依赖。

该杂志说,欧盟无权强制成员国提供机密信息。目前欧盟层面已有的分析机构是隶属于欧盟对外行动署的“欧盟情报和情况中心”(INTCEN),其运行依赖自愿的信息共享,情报来源主要是开源情报,以及成员国提供的有限机密信息。INTCEN的任务重点是支持欧盟外交政策与危机管理,并对可能影响欧盟内部安全的威胁进行评估,但并不具备行动能力,其整体能力与各国情报机构不可同日而语。

在这一背景下,欧委会内部设立情报分析机构的构想应运而生。新设机构将作为INTCEN的补充,重点提升欧盟的内部韧性,具体包括监测外国干预、分析系统性漏洞、支持网络安全政策,并整合欧委会多个部门的数据。该机构将主要发挥分析与协调作用,不拥有类似国家情报部门的行动能力与职能。



2025年9月10日,欧盟委员会主席冯德莱恩在法国斯特拉斯堡举行的欧洲议会全会上发表讲话。

## B 冯德莱恩扩张个人权力或受多方抵制

部分欧盟外交官认为,在欧委会下设立情报机构意味着冯德莱恩权力的进一步扩张。意大利欧盟新闻网透露,自博雷利将欧盟外交与安全政策高级代表一职移交卡拉斯以来,冯德莱恩便逐步蚕食了该职位的各项职权。希腊前财政部长亚尼斯·帕帕基斯则在社交媒体X上对此发文批评。

综合来看,成立“欧版中情局”的计划至少面临三重阻力:

一是欧委会内部有部分官员不满。卡拉斯日前对欧委会拟设情报机构的计划公开表达不满。这位曾担任爱沙尼亚总理的官员认为,新设情报部门将导致现有工作重复,加剧欧盟资源紧张。在她看来,既有的INTCEN运作良好,既服务于在欧盟情报工作中占主导地位的各成员国政府,也为欧委会提供支持。而在欧委会秘书处增设情报机构,不仅增加各国情报部门的工作负担,也可能影响INTCEN现有职能的发挥。

二是可能和其他专业国际组织职责冲突。据塞尔维亚《时代》杂志报道,国际刑警组织、欧洲刑警组织及欧盟刑事司法合作署已在欧洲安全领域长期运作,各机构均具备特定权限,并在打击犯罪与应对安全威胁方面承担专门职责。因此,部分欧盟人士担忧新情报机构的设立可能导致权限重叠、官僚体系冲突及决策流程混乱。

三是法德等欧盟大国抵触让渡“情报主权”。欧委会计划设立新情报机构的消息再度引发盟内关于成员国是否愿意让渡“情报主权”的讨论。一些拥有大型情报体系的成员国——尤其是德国与法国——通常不愿通过欧盟层面的情报机构向实力较弱成员国大规模分享情报信息。此外,也有担忧认为情报可能经由被视作“亲俄”的欧盟成员国政府泄露。据英国《金融时报》透露,预计欧盟成员国将对欧委会赋予布鲁塞尔新情报职权的举措予以抵制。

欧盟安全和危机应对高级顾问、芬兰前总统绍利·尼尼斯托认为,欧盟应坚持既定路径,通过增强各国情报机构之间的互信,逐步构建联合情报架构。“若能建立充分信任,这一机构便有望成形。”

欧盟内部情报部门之间的互信缺失问题由来已久。比利时《政治报·欧洲版》报道称,近期曝出的匈牙利情报官员以外交人员身份为掩护、试图渗透欧盟机构的事件表明,成员国政府之间仍在持续相互监视。美国中央情报局前驻意大利负责人罗伯特·戈雷利克认为,欧盟范围内之所以难以形成统一的情报机构,“根源在于各国情报机构的运作模式差异过大”,更棘手的是,“欧盟拥有27个成员国,数量过多,导致在信息共享方面建立信任极为困难”。

## C 欧盟机构推进减少对美情报依赖

近年来,俄乌冲突的延宕与美国的战略重心转移,加剧了欧盟的战略焦虑,促使其更加重视自主情报生产与快速反应能力,力求减轻对美依赖。《外交官杂志》指出,近年来国际局势加速演变凸显欧盟长期缺乏统一的战略评估与风险预警机制的问题,尽管欧盟机构体系复杂、分析工具多样、专业网络广泛,却始终未能建立起可与大国匹敌的综合情报架构,亟需提升自主应对能力。

尼尼斯托在10月底警告称,欧洲不能再无限地依赖美国的保护。随着华盛顿将战略重心转向其他地区,欧洲在未来数年将面临更大的安全风险。“欧洲必须通过发展自身能力来维护自身安全……我们在安全、情报与技术领域究竟能多大程度依靠自己?我们必须能够与伙伴协作,但也必须具备独立行动的能力——以防伙伴们的关注点转向别处。”

欧委会2024年就发布报告,提议在欧盟层面建立一个“成熟的全方位情报合作机构”,以弥合成员国情报机构之间的能力差距,并强化早期预警机制。该报告由尼尼斯托起草,并被部分欧洲媒体视为打造“欧版中情局”的蓝图。

他曾在报告发布会上说,欧盟建立统一情报机构并采取集中化措施,不仅对有效打击跨境外国间谍网络至关重要,也有助于强化欧盟体系内部的反间谍工作。他还以“五眼联盟”为例,主张欧盟成员国之间有必要构建类似的协作机制,并由布鲁塞尔承

担协调角色。地缘政治的现实压力正推动欧盟内部加快情报合作的步伐。

情报合作日趋机制化。据《政治报·欧洲版》2025年10月底报道,面对与美国关系的潜在危机及俄罗斯威胁持续升级,欧洲正积极推动联合情报能力建设。过去一年间,多数成员国已向其在布鲁塞尔的代表机构派驻情报官员,欧盟内部的情报部门也开始向高层官员进行情况通报。

重新审视对美情报合作方式。2025年3月,随着美国暂停与乌克兰共享战场情报,欧盟内部推动深化自主情报合作的步伐显著加快。欧洲各情报机构开始更加密切地审查与美国共享情报的方式。荷兰军方与民事情报部门于2025年10月中旬向媒体透露,已停止向美方提供部分类别的信息,理由包括政治干预风险及人权考量。北约前助理秘书长安东尼奥·米西罗利说:“各方普遍预期,未来数月美国在北约乃至更广泛范围内共享其情报资源的意愿可能进一步减弱。”

推进小范围的灵活情报共享。在美国中断对乌情报支持后,由法国和英国牵头组成的“志愿联盟”同意扩大乌克兰获取欧洲运营的情报、监视技术与卫星数据的权限。此外,荷兰正积极深化与英国、波兰、法国、德国及北欧国家之间的情报协作,内容包括原始数据层面的共享。

<p><b>业务电话:13007074578(微信同号)</b></p> <p>太原小店区晋源街11号 不慎将印刷经营许可证正本丢失,证号:晋印证字第Z1401005号,声明作废。</p> <p>太原华银金融外包服务有限公司(统一社会信用代码:911401003468949020)不慎将公章、合同章丢失,声明作废。</p> <p>王廷俭不慎将晋AC6465大黄的道路运输证丢失,证号:晋字货14010712846,声明作废。</p> <p>王廷俭不慎将道路运输经营许可证正本丢失,证号:晋字货140107011009,声明作废。</p> <p>太原龙威装饰工程有限公司(统一社会信用代码:91140109MA0JUNTPXQ)不慎将公章丢失,声明作废。</p> <p>太原奇航建筑劳务有限公司(统一社会信用代码:91140214MACNQBW137)不慎将营业执照正本丢失,声明作废。</p> <p>太原鑫融诚能源科技有限公司(统一社会信用代码:91140100MA0K7Q1G11)不慎将公章丢失,特此声明作废。</p> <p>山西鑫融诚能源科技有限公司(统一社会信用代码:91140100MA0K7Q1G11)不慎将财务章丢失,特此声明作废。</p>	<p>太原市小店区晋源街11号 不慎将印刷经营许可证正本丢失,证号:晋印证字第Z1401005号,声明作废。</p> <p>运城盐湖区姚道乡姚道村(统一社会信用代码:92140802MA0HKHF37)因法人印章(徐俊印)丢失,声明作废。</p> <p>运城盐湖区祥泰旅游开发有限公司(统一社会信用代码:91140802MAD7P4QLIM)不慎将公章丢失,编号:1408023133048,声明作废。</p> <p>山西禾天下园林绿化有限公司(统一社会信用代码:91140105MA0LXMM8H)不慎将财务章丢失,声明作废。</p> <p>太原市小店区盛名商业酒店(统一社会信用代码:92140105MA0LEAY73B)不慎将财务章丢失,声明作废。</p> <p>本人王晋波购买的太原恒大山水城项目21-1801号房屋付款及代收费收据丢失,收据号分别为:4780804、4780805,金额分别为:359101元、15549元,特此声明该收据作废。</p> <p>本人张秋于2022年1月-2024年7月租赁经营山西鑫融诚能源科技有限公司,此期间产生的经济纠纷及债务,均由本人承担,电话19135918688。</p>	<p>管理科学与工程学院屈展速遗失三方就业协议书,编号:0004604,声明作废。</p> <p>寿阳县金谷农业技术有限公司遗失公章(编号:1407250006154)一枚,声明作废。</p> <p>山西钰旺贸易有限公司(统一社会信用代码:91149900MA7YHLN58K)不慎将公章丢失,声明作废。</p> <p>山西钰旺贸易有限公司(统一社会信用代码:91149900MA7YHLN58K)不慎将营业执照正本丢失,声明作废。</p> <p>方唐酒店遗失特种行业许可证副本,证号:晋东公特旅字第059号,声明作废。</p> <p>河南省博瑞煤业有限公司(统一社会信用代码:91140882MA0HF2NR7T)不慎将财务章丢失,声明作废。</p> <p>山西欣宏达食品有限公司(统一社会信用代码:91140881MAD3TDC382)不慎将公章丢失,编号:1408023127958,声明作废。</p>	<p>永和县晟康食品有限公司(统一社会信用代码:91141032MA0LMLW37U)不慎将财务专用章丢失,声明作废。</p> <p>右玉县财政局在中国农业银行右玉支行2006年9月1日开设专户,户名:右玉县财政局(中央专项资金),账号:04858001040005689,该账户开户许可证因保管不慎丢失,开户许可证编号:Z1638000010401,声明作废。</p>	<p><b>注册公告</b></p> <p>名称:霍州市特色食品加工协会(统一社会信用代码:51141082MJY551399J)</p> <p>法人代表:杨张红,经协会理事会决议拟向登记机关申请注销非企业单位登记证书,并于同日成立清算组,请债权债务权利人于本公告发布之日起45日内向本协会清算组申报债权债务,特此公告。</p> <p>2025年12月24日</p>	<p><b>招租公告</b></p> <p>闻汇大厦七层455平米商业用房出租,临近省人民医院、山西日报社、省医药公司,位置优越、条件便利,拎包入住,国企产权,精装修。适合办公、会议等行业。租价面议。</p> <p>联系人:王主任 电话:13835152793</p>	<p><b>招租公告</b></p> <p>闻汇大厦1-2层临街5800平米商场(现美特好超市)整体出租,临近省人民医院、山西日报社、省医药公司,位置优越、条件便利。适合商超、娱乐、办公、茶社、餐饮等商业运营。租价面议。</p> <p>联系人:王主任 电话:13835152793</p>	<p>本人孙永红,身份证号1401121975****1273因不慎将太原市房屋拆迁补偿安置协议编号:02的协议遗失,特此声明作废。</p> <p>“交口县兴荣冶有限公司交口县集中供热热源技改工程项目”征求环境影响有关意见的公告</p> <p>交口县兴荣冶有限公司现有4台350t/h循环化热供热锅炉,为交口县集中供热提供大部分热源,现有工程于2017年取得环评批复,于2019年完成竣工环保验收,根据现行环保要求,现拟淘汰拆除现有4×350t/h燃煤供热锅炉(3用1备),建设1台160t/h、1台100t/h燃煤供热锅炉(互为备用)及配套软化水系统、换热系统、循环水系统、临时固废堆场及其他附属设施,环保设施,建设为交口县集中供热提供热源。环评单位已编制完成该项目环评报告征求意见稿,根据法律法规相关要求,我单位通过公众参与平台公开下列信息,征求与本项目环境影响有关意见。链接:https://pan.baidu.com/s/1NSQP8J3Knmk0bS7r7KRTew 提取码:h3xG。公众可通过电子邮件、邮寄等方式向公众意见表。联系方式及邮寄地址:山西省吕梁市交口县水头镇寺沟村北,交口县兴荣冶有限公司;李贵林 0358-5443001,邮箱53616775@qq.com。</p>
--	--	--	---	---	--	--	---

图 3-3 报纸公示截图(山西晚报, 2025. 12. 24)

### 3.2.3 张贴公示

我单位对附近可能受影响的居民区进行走访，于 2025 年 12 月 23 日-12 月 24 日在寺沟村张贴公告公示，具体见下图。



### **3.3 查阅情况**

我单位将项目办公室作为征求意见稿的查阅场所，公示期间无公众前来查阅纸质报告书。

### **3.4 公众提出意见情况**

征求意见期间，我单位采取网络公示、报纸公示、张贴公告公示及办公室查阅纸质报告书方式向公众征求意见。

## **4 其他公众参与情况**

本项目公示期间未收到公众对本项目的意见反馈，因此，未开展深度公众参与。

## **5 公众意见处理情况**

本项目公示期间未收到公众对本项目的意见反馈。

## **6 报批前公开情况**

### **6.1 公开内容及日期**

尚未进行报批前公示。

## **7 其他**

我单位保存了首次网络公示、征求意见稿网络公示的截图及张贴公告照片，存档备查。

## 8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《交口县兴荣冶炼有限公司交口县集中供热热源技改工程项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《交口县兴荣冶炼有限公司交口县集中供热热源技改工程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交口县兴荣冶炼有限公司承担全部责任。

**承诺单位：交口县兴荣冶炼有限公司**

**承诺时间：2026年1月**