

山西煤炭运销集团利民煤业有限公司 90 万

吨/年矿井兼并重组整合项目（变更）

# 公众参与说明

山西煤炭运销集团利民煤业有限公司

二〇二六年三月



# 公参说明

公众参与是环境影响评价的重要内容，是项目建设方同公众之间的一种双向交流，可提高项目的环境合理性和社会可接受性，从而提高环境影响评价的有效性。因此，《环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》、《环境影响评价公众参与办法》中明确规定建设项目环境影响评价必须要进行公众参与调查。

为了解本项目周边居民的意见，切实保护受影响人群的利益，同时也可为建设单位的设计、施工提供参考意见，建设单位根据《环境影响评价公众参与暂行办法》、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），对拟建项目环境影响评价工作要求进行了公告。

## 1 概述

山西煤炭运销集团利民煤业有限公司位于孝义市下堡镇部落村一带，行政区划隶属孝义市下堡镇管辖，其地理坐标为：东经 111°33'14"-111°37'16"，北纬 37°10'07"—37°12'21"。

根据山西省煤矿企业兼并重组整合工作领导小组办公室文件《关于吕梁市孝义市煤矿企业兼并重组整合方案的批复》（晋煤重组办发【2009】31号）：山西煤炭运销集团有限公司作为主体企业重组整合孝义市六个生产矿井和八个关闭矿井，整合后矿区面积 13.6409km<sup>2</sup>，新增矿区面积 5.0414km<sup>2</sup>，批采 2-11 号煤层，可采煤层为 9+10+11 号煤层，核定生产能力为 90 万吨/年。

建设单位于 2011 年委托编制完成了《山西煤炭运销集团利民煤业有限公司 90 万吨/年矿井兼并重组整合项目环境影响报告书》。原山西省环境保护厅于 2012 年 7 月 11 日以晋环函【2012】1444 号文对该项目环境影响报告书进行了批复。原环评设计采用厚煤层分层开采综合机械化采煤工艺，整个井田分为两个采区，首采区为一采区。

项目批复后，我公司陆续完成了副斜井新凿、回风立井扩刷和部分井巷工程。截止 2013 年底，工业场地内建成了筛分车间、原煤筒仓、联合建筑、35KV 变电站等基建工程。2014 年初，受资金及市场等因素影响，项目进入长期停工状态。由于工业场地采空区治理及其他政策停工等因素影响，我公司 90 万吨/年矿井兼并重组整合项目一直未建成投产。

2022 年，我公司拟进行复工建设。为了进一步简化矿井生产系统，提高矿井的综合机械化水平，我公司委托山西文龙中美环能科技股份有限公司编制完成了《山西煤炭运销集团利民煤业有限公司 90 万吨/年矿井兼并重组整合项目可行性研究报告》，并于 2023

年7月4日取得了山西煤炭运销集团吕梁有限公司的批复。根据该可行性研究报告，我公司拟调整原环评批复的井田开拓方案，包括采煤方法、采区划分和首采区等。

根据《煤炭建设项目重大变动清单（试行）》：首采区发生变动属于重大变动，需重新报批环境影响评价文件。

本项目于2022年3月15日委托进行环境影响评价，根据《环境影响评价公众参与暂行办法》，第一次公示采取网站公示的方式；报告书征求意见稿于2024年1月完成，根据《环境影响评价公众参与办法》，第二次公示采用网络、报纸、张贴三种途径进行公示，使公众对项目建设、环境影响及治理措施有所了解。项目报批前采取网络途径进行了报批前公示。具体开展情况见表1.1-1。

表 1.1-1 公众参与方式及开展情况一览表

| 形式    | 时间                    | 地点        |
|-------|-----------------------|-----------|
| 第一次公示 | 2024年3月16日            | 山西环保信息公示网 |
| 第二次公示 | 2024年1月31日~2024年2月19日 | 山西环保信息公示网 |
|       | 2024年2月1日和2024年2月6日   | 山西科技报     |
|       | 2024年1月31日~2024年2月19日 | 邀庄村张贴公示   |
| 报批前公示 | 2026年3月2日             | 山西环保信息公示网 |

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### （1）公开内容及日期

我公司于2024年3月15日正式委托并确定山西清源环境咨询有限公司作为本项目环境影响评价单位。根据《环境影响评价公众参与办法》（部令 第4号）和《中华人民共和国环境影响评价法》于2024年3月16日进行了第一次公示。公示地点为山西环保信息公示网，主要公示内容如下：

### 山西煤炭运销集团利民煤业有限公司90万吨/年矿井兼并重组整合项目 （变更）环境影响评价公众参与第一次公示

#### 一、项目概况

项目名称：山西煤炭运销集团利民煤业有限公司90万t/a矿井兼并重组整合项目变更

建设地点：孝义市下堡镇部落村一带

建设内容：山西煤炭运销集团利民煤业有限公司由孝义市6个生产矿井和8个关闭矿井兼并重组整合而成，重组后井田面积13.6409km<sup>2</sup>，设计生产能力90万吨/年，开采9+10+11号煤层，采用主斜井、副斜井和回风立井，三个井筒开拓全井田。本次变更内

容主要是首采区位置调整，采煤方法由分层开采变更为放顶煤开采以及其他配套设施进行相应调整，生产规模保持不变。

## 二、建设单位名称和联系方式

建设单位：山西煤炭运销集团利民煤业有限公司

联系方式：陈部长 18636405958

## 三、报告书编制单位名称

编制单位：山西清源环境咨询有限公司

## 四、公众意见表的网络链接如下

链接：<https://pan.baidu.com/s/1xQ7R5UuQDqaqBGm-Pa8DIw>

提取码：j9d0

## 五、提交公众意见表的方式和途径

公众可通过信函、电子邮件等方式将填写好的公参意见表反馈给山西煤炭运销集团利民煤业有限公司（1508314532@qq.com）。

### （2）公开方式

本项目一次公示选择网站公示方式，公示地点为山西环保信息公示网



The screenshot shows the 'Public Participation' (公参公示) page on the Shanxi Environmental Information Disclosure Network (山西环保信息公示网). The page title is '山西煤炭运销集团利民煤业有限公司90万t/a矿井兼并重组整合 变更项目环境影响评价公众参与第一次公示'. It includes a navigation bar with '首页', '平台简介', '网络公示', '公参公示', and '在线留言'. A statistics bar shows 121 public participation announcements. The main content lists project details: '山西煤炭运销集团利民煤业有限公司90万t/a矿井兼并重组整合项目变更', construction location in Xiaoyi, and project description. It also repeats the contact information for the construction unit (山西煤炭运销集团利民煤业有限公司) and the consulting unit (山西清源环境咨询有限公司).

图 2-1-1 一次公示网络截图

(3) 公众意见情况

公示期间，未收到反馈意见。

### 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

项目报告书征求意见稿完成后，根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》的规定，我公司于 2024 年 1 月 31 日~2024 年 2 月 19 日进行了二次公示。

公示内容主要是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；征求意见的公众范围；公众意见表的网络链接；公众提出意见的方式和途径；公众提出意见的起止时间。

具体公示内容如下：

### 山西煤炭运销集团利民煤业有限公司 90 万吨/年矿井兼并重组整合项目 (变更) 环境影响评价公众参与第二次公示

#### 一、环评报告书征求意见稿全文链接及查阅纸质报告书的途径

(1) 征求意见稿全文网络链接

链接：[https://pan.baidu.com/s/1UObz\\_nuN4-OrPbvQeAAKmA](https://pan.baidu.com/s/1UObz_nuN4-OrPbvQeAAKmA)

提取码：e46w

(2) 查阅纸质报告书的方式和途径

建设单位：山西煤炭运销集团利民煤业有限公司

联系电话：17535841112

环评单位：山西清源环境咨询有限公司

联系方式：18003404883，电子邮件：1508314532@qq.com

#### 二、征求意见的公众范围

征求公众意见的范围为项目厂址周围居民、单位职工或团体、组织和管理部门。

#### 三、公众意见表的网络链接

链接：[https://pan.baidu.com/s/1gey\\_fBFXG688t1fVdYF93w](https://pan.baidu.com/s/1gey_fBFXG688t1fVdYF93w)

提取码：9wxg

#### 四、公众提出意见的方式和途径

公众可以信函、传真、电子邮件、固定电话或者其他联系方式向建设单位或者委托的环境影响评价单位提出意见。

### 五、公众提出意见的起止时间

公布日起 10 个工作日内，将意见反馈给建设单位。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 张贴公示

张贴公示主要选择在邀庄村等厂区周边村庄进行。张贴地点选择在邀庄村村务栏处，易于公众知悉，张贴地点可行。张贴时间为 2024 年 1 月 31 日~2024 年 2 月 19 日，共计 10 个工作日。现场张贴公示照片如下图所示：



图 3-2-1 张贴公示照片

### 3.2.2 网络

网络公示选择项目所在地山西环保信息公示网进行公示。山西环保信息公示网已形成规模，具有专门的公示平台，公众便于知晓，网络平台选择可行。

网络公示时间为于 2024 年 1 月 31 日~2024 年 2 月 19 日，共计 10 个工作日。

网络公示网址为：<http://www.sxhb.top/?gcgs/633.html>。

网络公示截图如下图所示：



图 3-2-2 二次公示网络截图

### 3.2.3 报纸

报纸公示选择《山西科技报》进行公示，符合相关要求。

报纸公示于 2024 年 2 月 1 日、2024 年 2 月 6 日登报公示，公示照片见下图：



山西三川河科技有限公司年产5万吨藻系减水剂、10万吨液体聚羧酸减水剂和10万吨无碱液体速凝剂生产线建设项目环境影响评价公众参与第二次公示

【山西三川河科技有限公司年产5万吨藻系减水剂、10万吨液体聚羧酸减水剂和10万吨无碱液体速凝剂生产线建设项目环境影响评价报告(征求意见稿)已完成,根据《中华人民共和国环境影响评价法》(生态环境部令第4号)中相关规定,我公司现将环境影响评价征求意见稿全文及公众意见的网络链接: https://pan.baidu.com/s/1Y1YTsE5j-Du9R7MqDzDgMg...

河北亚泰电力八万吨铝电力金具及配套项目环境影响评价报告公众参与第二次公示

【河北亚泰电力八万吨铝电力金具及配套项目环境影响评价报告(征求意见稿)已完成,根据《中华人民共和国环境影响评价法》(生态环境部令第4号)中相关规定,我公司现将环境影响评价征求意见稿全文及公众意见的网络链接: https://pan.baidu.com/s/16-Dx8Ml-WYevy4m3Z...

山西斯芬克司药业有限公司斯芬克司医药中间体生产基地项目环境影响评价公众参与第二次公示

【山西斯芬克司药业有限公司斯芬克司医药中间体生产基地项目环境影响评价报告(征求意见稿)已完成,根据《中华人民共和国环境影响评价法》(生态环境部令第4号)中相关规定,我公司现将环境影响评价征求意见稿全文及公众意见的网络链接: https://pan.baidu.com/s/16-Dx8Ml-WYevy4m3Z...

山西鹏程建筑科技有限公司新建年产10万吨液体速凝剂和10万吨干拌混凝土外加剂项目环境影响评价公众参与第二次公示

【山西鹏程建筑科技有限公司新建年产10万吨液体速凝剂和10万吨干拌混凝土外加剂项目环境影响评价报告(征求意见稿)已完成,根据《中华人民共和国环境影响评价法》(生态环境部令第4号)中相关规定,我公司现将环境影响评价征求意见稿全文及公众意见的网络链接: https://pan.baidu.com/s/1Y1YTsE5j-Du9R7MqDzDgMg...

山西鹏程建筑科技有限公司新建年产10万吨高性能聚羧酸减水剂生产线建设项目环境影响评价公众参与第二次公示

【山西鹏程建筑科技有限公司新建年产10万吨高性能聚羧酸减水剂生产线建设项目环境影响评价报告(征求意见稿)已完成,根据《中华人民共和国环境影响评价法》(生态环境部令第4号)中相关规定,我公司现将环境影响评价征求意见稿全文及公众意见的网络链接: https://pan.baidu.com/s/1b9AKKpE3S2ZH7V7W1g...

山西晋龙养殖股份有限公司晋西分公司晋龙国家现代农业产业园晋西段蛋鸡养殖小区建设项目环境影响评价公众参与第二次公示

【山西晋龙养殖股份有限公司晋西分公司晋龙国家现代农业产业园晋西段蛋鸡养殖小区建设项目环境影响评价报告(征求意见稿)已完成,根据《中华人民共和国环境影响评价法》(生态环境部令第4号)中相关规定,我公司现将环境影响评价征求意见稿全文及公众意见的网络链接: https://pan.baidu.com/s/16-Dx8Ml-WYevy4m3Z...

山西晋荣源建材科技有限公司年产5万吨聚羧酸减水剂、5万吨无碱速凝剂、1万吨硫酸铝、1万吨干粉砂浆、1万吨高分子彩色防水涂料加工生产线建设项目环境影响评价公众参与第二次公示

【山西晋荣源建材科技有限公司年产5万吨聚羧酸减水剂、5万吨无碱速凝剂、1万吨硫酸铝、1万吨干粉砂浆、1万吨高分子彩色防水涂料加工生产线建设项目环境影响评价报告(征求意见稿)已完成,根据《中华人民共和国环境影响评价法》(生态环境部令第4号)中相关规定,我公司现将环境影响评价征求意见稿全文及公众意见的网络链接: https://pan.baidu.com/s/1b9AKKpE3S2ZH7V7W1g...

5万吨铸造合金项目及配套设施项目(一期)环境影响评价报告公众参与第二次公示

【一、征求意见稿全文及纸质报批稿方式(1)全文链接: https://pan.baidu.com/s/1b9AKKpE3S2ZH7V7W1g...

山西海裕隆建材有限公司扩建速凝剂生产线及成品配套设施项目环境影响评价公众参与第二次公示

【山西海裕隆建材有限公司扩建速凝剂生产线及成品配套设施项目环境影响评价报告(征求意见稿)已完成,根据《中华人民共和国环境影响评价法》(生态环境部令第4号)中相关规定,我公司现将环境影响评价征求意见稿全文及公众意见的网络链接: https://pan.baidu.com/s/16-Dx8Ml-WYevy4m3Z...

山西煤炭运销集团利民煤业有限公司90万吨年开井兼并重组整合项目(变更)环境影响评价公众参与第二次公示

【一、环境影响评价征求意见稿全文及纸质报批稿方式的链接: https://pan.baidu.com/s/1U0hg\_zuN4-OiP...

山西岫岫建材科技有限公司新建混凝土外加剂、建材材料生产线项目环境影响评价公众参与第二次公示

【山西岫岫建材科技有限公司新建混凝土外加剂、建材材料生产线项目环境影响评价报告(征求意见稿)已完成,根据《中华人民共和国环境影响评价法》(生态环境部令第4号)中相关规定,我公司现将环境影响评价征求意见稿全文及公众意见的网络链接: https://pan.baidu.com/s/1b9AKKpE3S2ZH7V7W1g...

山西翰海新材料科技有限公司新建年产10万吨聚羧酸高性能减水剂、10万吨液体速凝剂、2万吨高分子彩色防水涂料、3万吨干拌砂浆生产线建设项目环境影响评价公众参与第二次公示

【山西翰海新材料科技有限公司新建年产10万吨聚羧酸高性能减水剂、10万吨液体速凝剂、2万吨高分子彩色防水涂料、3万吨干拌砂浆生产线建设项目环境影响评价报告(征求意见稿)已完成,根据《中华人民共和国环境影响评价法》(生态环境部令第4号)中相关规定,我公司现将环境影响评价征求意见稿全文及公众意见的网络链接: https://pan.baidu.com/s/1Y1YTsE5j-Du9R7MqDzDgMg...

山西鹏程建筑科技有限公司减水剂技术改造项目环境影响评价公众参与第二次公示

【山西鹏程建筑科技有限公司减水剂技术改造项目环境影响评价报告(征求意见稿)已完成,根据《中华人民共和国环境影响评价法》(生态环境部令第4号)中相关规定,我公司现将环境影响评价征求意见稿全文及公众意见的网络链接: https://pan.baidu.com/s/1Y1YTsE5j-Du9R7MqDzDgMg...

山西兰花科技创业股份有限公司望云煤矿分厂核定项目环境影响评价公众参与第二次公示

【山西兰花科技创业股份有限公司望云煤矿分厂核定项目环境影响评价报告(征求意见稿)已完成,根据《中华人民共和国环境影响评价法》(生态环境部令第4号)中相关规定,我公司现将环境影响评价征求意见稿全文及公众意见的网络链接: https://pan.baidu.com/s/16-Dx8Ml-WYevy4m3Z...

山西地建建材科技有限公司新建混凝土外加剂、建材材料生产线项目环境影响评价公众参与第二次公示

【山西地建建材科技有限公司新建混凝土外加剂、建材材料生产线项目环境影响评价报告(征求意见稿)已完成,根据《中华人民共和国环境影响评价法》(生态环境部令第4号)中相关规定,我公司现将环境影响评价征求意见稿全文及公众意见的网络链接: https://pan.baidu.com/s/1b9AKKpE3S2ZH7V7W1g...

山西永鑫杰新型建材有限公司新建年产5万吨聚羧酸高性能减水剂、3万吨无碱液体速凝剂、2万吨无碱液体速凝剂及2万吨无碱液体速凝剂生产线建设项目环境影响评价公众参与第二次公示

【山西永鑫杰新型建材有限公司新建年产5万吨聚羧酸高性能减水剂、3万吨无碱液体速凝剂、2万吨无碱液体速凝剂及2万吨无碱液体速凝剂生产线建设项目环境影响评价报告(征求意见稿)已完成,根据《中华人民共和国环境影响评价法》(生态环境部令第4号)中相关规定,我公司现将环境影响评价征求意见稿全文及公众意见的网络链接: https://pan.baidu.com/s/1Y1YTsE5j-Du9R7MqDzDgMg...

遗失声明

◆山西永鑫杰新型建材有限公司(统一社会信用代码:91140202MA08A1A1C3)遗失公章一枚,编号:14222600893,声明作废。

图 3-2-4 报纸公示照片

### 3.3 查阅情况

查阅场所设置在山西清源环境咨询有限公司办公室，未有公众进行查阅。

### 3.4 公众提出意见情况

征求意见期间，无反馈信息。

## 4 报批前公示

### 4.1 公示内容及日期

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3月3日，建设单位在山西环保信息公示网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公开。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。

公开内容及公开日期能够满足《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 4.2 公开方式

选择山西环保信息公示网进行公示。山西环保信息公示网已形成规模，具有专门的公示平台，公众便于知晓，选择该网站进行报批前公示可行。

公示时间为：2026年3月2日

公示网址：<https://www.sxhb.top/?bpgs/961.html>



The screenshot shows the website interface for '山西环保信息公示网' (Shanxi Environmental Information Disclosure Website). The main content area displays a public notice titled '《山西煤炭运销集团利民煤业有限公司90万吨/年矿井兼并重组整合项目（变更）环境影响报告书》报批前公示' (Public Notice Before Approval of the Environmental Impact Report for the Change of the 900,000 Tons/Year Mining and Reorganization Project of Shanxi Coal Sales Group Lihua Coal Industry Co., Ltd.). The notice includes the following text:

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部第4号）的相关规定，建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

现对《山西煤炭运销集团利民煤业有限公司90万吨/年矿井兼并重组整合项目（变更）环境影响报告书》和《山西煤炭运销集团利民煤业有限公司90万吨/年矿井兼并重组整合项目（变更）环境影响评价公众参与说明》进行报批前公示，链接如下：

(1) 报告书全文网络链接  
链接: <https://pan.baidu.com/s/1RIZ1xFGxPVU8JovMVNMjBQ>  
提取码: knhu

(2) 公众参与说明网络链接  
链接: [https://pan.baidu.com/s/1Q4QXp2gC1\\_lFTuCAvz7D0w](https://pan.baidu.com/s/1Q4QXp2gC1_lFTuCAvz7D0w)  
提取码: tqzh

## 5 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。

## 6 公众意见处理情况

项目公示期间未收到公众反馈的意见，本项目仍应加强营运期污染防治，保证周边的居民生活和休息不受到影响。

## 7 其他

存档备查情况：第一次公示截图、第二次公示截图及照片、报告书征求意见稿、报批前公示截图、报告书文本。

## 8 诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在山西煤炭运销集团利民煤业有限公司90万t/a矿井兼并重组整合项目（变更）环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，公众参与期间未收到公众意见反馈，我公司按照要求编制了公众参与说明。

我公司承诺，本次提交的《山西煤炭运销集团利民煤业有限公司90万t/a矿井兼并重组整合项目（变更）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山西煤炭运销集团利民煤业有限公司承担全部责任。

承诺单位：山西煤炭运销集团利民煤业有限公司

承诺时间：2026年3月2日

