

中国神华煤制油化工有限公司

神华榆林循环经济煤炭综合利用项目变更环境影响评价

## 公众参与说明



中国神华煤制油化工有限公司

2025 年 01 月

---

# 目 录

1 概 述 .....	1
1.1 公众参与调查和评价的目的.....	1
1.2 公众参与形式和方法.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	1
2.1 公开内容及日期.....	1
2.2 网络公开内容.....	2
2.3 公众意见情况.....	4
3 征求意见稿公示情况.....	4
3.1 公示内容及时限.....	4
3.2 公示方式.....	4
3.2.1 网 络.....	4
3.2.2 报 纸.....	6
3.2.3 张贴.....	9
3.3 查阅情况.....	11
3.4 公众提出意见情况.....	11
4 其他公众参与情况.....	11
5 报批前公开情况.....	11
6 诚信承诺.....	13

---

# 1 概 述

## 1.1 公众参与调查和评价的目的

公众参与是环境影响评价的重要组成部分，可使建设项目的环境影响评价更加民主化、公众化。根据《中华人民共和国环境影响评价法》第二十一条规定，建设单位在项目所在地向公众介绍本工程总体概况，让项目可能涉及到的公众、团体、了解项目的建设背景，让他们了解项目实施可能对他们产生的影响程度、可能采取的缓解措施；初步收集他们的意见和反应，了解将受本工程影响的群体和非政府组织对本工程建设项目的认识、看法和各种意见，听取其建议；同时向有关部门反映，采取相应的措施，改善各种对环境可能有影响的决策，以缓解工程建设对社会环境造成的不利影响。

## 1.2 公众参与形式和方法

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）（以下简称《办法》）要求，采取了如下的公众参与形式：

表 1.2.1-1 各阶段公众参与的时间安排

序号	工作方式	实施时间
1	首次环境影响评价信息公开（网络公开）	2023 年 3 月 3 日
2	征求意见稿公示（网络公开）	2024 年 8 月 7 日
3	当地报纸第一次刊登项目环评信息	2024 年 8 月 7 日
4	当地报纸第二次刊登项目环评信息	2024 年 8 月 8 日
5	周边张贴环评公示公告	2024 年 8 月 7 日
6	报批前公示	2024 年 12 月 31 日

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

中国神华煤制油化工有限公司于 2023 年 2 月底委托中国寰球工程有限公司承担神华榆林循环经济煤炭综合利用项目变更环境影响评价工作，并于 2023 年 3 月 3 日在“榆林经济技术开发区（榆神工业区）”网站上进行了本项目环境影响评价的首次信息公开。

---

网络信息公开内容包括：

- (一)建设项目概况；
- (二)建设单位名称和联系方式；
- (三)环评编制单位名称和联系方式；
- (四)公众意见表的网络链接；
- (五)提交公众意见表的方式和途径。

信息公开内容符合《办法》要求，公参意见表按生态环境部要求执行。

## 2.2 网络公开内容

2023 年 3 月 3 日，神华榆林循环经济煤炭综合利用项目变更环境影响评价首次信息公开在“榆林经济技术开发区（榆神工业区）”官方网站上进行了本工程环境影响评价信息的公开。符合《办法》要求。网络公示截图详见图 2.2-1。



图 2.2-1 首次信息公开网络截图

---

## 2.3 公众意见情况

自 2023 年 3 月 3 日首次信息公开后至本次征求意见稿公开之前，均未收到相关公众意见。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

中国神华煤制油化工有限公司于 2024 年 8 月 7 日在榆林市生态环境局官方网站上进行了本项目的环境影响报告书征求意见稿公示，公示时间不少于 10 个工作日，在征求意见稿公示期间始终保持环评文件处于公众可浏览下载的情况；分别于 2024 年 8 月 7 日、2024 年 8 月 8 日在《三秦都市报》上进行了本项目环境影响报告书征求意见稿公示。公示期间在周边涉及敏感点所处社区、村委等张贴环评征求意见稿公示公告。

在征求意见稿公示期间分别采取了网络、报纸、沿线张贴的方式进行了信息公开，公示时间不少于 10 个工作日。公示内容、时限均符合《办法》要求。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

2024 年 8 月 7 日，神华榆林循环经济煤炭综合利用项目变更环境影响报告书征求意见稿在榆林市生态环境局官方网站上面向全社会公开，公示日期为 10 个工作日，符合《办法》要求。网络公示截图详见图 3.2-1。



图 3.2-1 征求意见稿网络公开截图

---

### 3.2.2 报纸

中国神华煤制油化工有限公司分别于 2024 年 8 月 7 日和 2024 年 8 月 8 日在《三秦都市报》上进行了两次信息公示。公示次数、公示报纸均符合《办法》要求。报纸公示截图见图 3.2-2~图 3.2-3。



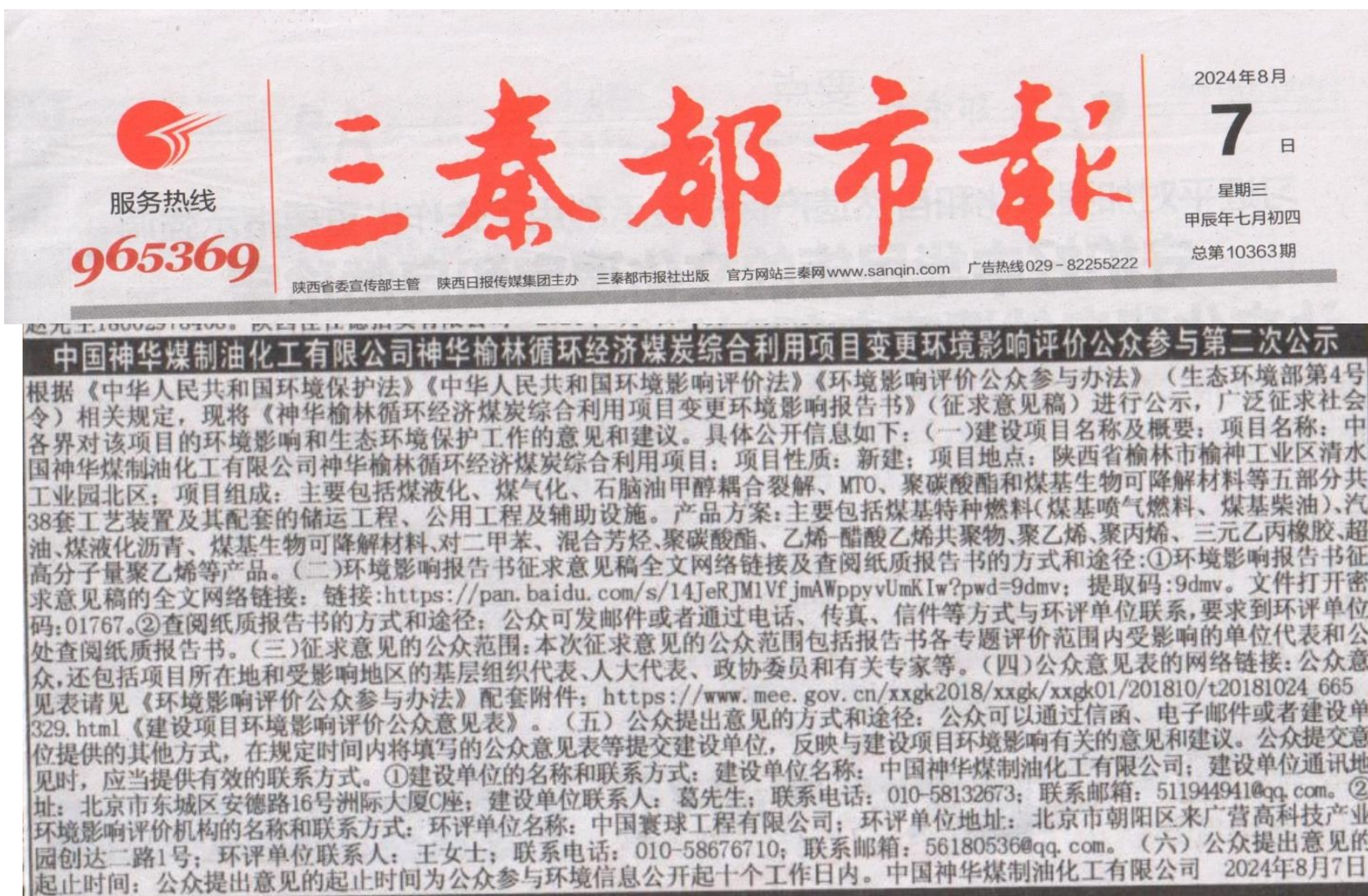



图 3.2-2 征求意见稿报纸公示第一次截图





服务热线  
**965369**

# 三秦都市报

2024年8月  
**8** 日  
星期四  
甲辰年七月初五  
总第10364期

陕西省委宣传部主管 陕西日报传媒集团主办 三秦都市报社出版 官方网站三秦网www.sanqin.com 广告热线029-82255222

### 中国神华煤制油化工有限公司神华榆林循环经济煤炭综合利用项目变更环境影响评价公众参与第二次公示

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》《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部第4号令）相关规定，现将《神华榆林循环经济煤炭综合利用项目变更环境影响报告书》（征求意见稿）进行公示，广泛征求社会各界对该项目的环境影响和生态环境保护工作的意见和建议。具体公开信息如下：（一）建设项目名称及概要：项目名称：中国神华煤制油化工有限公司神华榆林循环经济煤炭综合利用项目；项目性质：新建；项目地点：陕西省榆林市榆神工业区清水工业园北区；项目组成：主要包括煤液化、煤气化、石脑油甲醇耦合裂解、MTO、聚碳酸酯和煤基生物可降解材料等五部分共38套工艺装置及其配套的储运工程、公用工程及辅助设施。产品方案：主要包括煤基特种燃料（煤基喷气燃料、煤基柴油）、汽油、煤液化沥青、煤基生物可降解材料、对二甲苯、混合芳烃、聚碳酸酯、乙烯-醋酸乙烯共聚物、聚乙烯、聚丙烯、三元乙丙橡胶、超高分子量聚乙烯等产品。（二）环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径：①环境影响报告书征求意见稿的全文网络链接：链接：<https://pan.baidu.com/s/14JeRJM1VfjmAWppyvUmKlw?pwd=9dmv>；提取码：9dmv。文件打开密码：01767。②查阅纸质报告书的方式和途径：公众可发邮件或者通过电话、传真、信件等方式与环评单位联系，要求到环评单位处查阅纸质报告书。（三）征求意见的公众范围：本次征求意见的公众范围包括报告书各专题评价范围内受影响的单位代表和公众，还包括项目所在地和受影响地区的基层组织代表、人大代表、政协委员和有关专家等。（四）公众意见表的网络链接：公众意见表请见《环境影响评价公众参与办法》配套附件：[https://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](https://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)《建设项目环境影响评价公众意见表》。（五）公众提出意见的方式和途径：公众可以通过信函、电子邮件或者建设单位提供的其他方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。公众提交意见时，应当提供有效的联系方式。①建设单位的名称和联系方式：建设单位名称：中国神华煤制油化工有限公司；建设单位通讯地址：北京市东城区安德路16号洲际大厦C座；建设单位联系人：葛先生；联系电话：010-58132673；联系邮箱：511944941@qq.com。②环境影响评价机构的名称和联系方式：环评单位名称：中国寰球工程有限公司；环评单位地址：北京市朝阳区来广营高科技产业园创达二路1号；环评单位联系人：王女士；联系电话：010-58676710；联系邮箱：56180536@qq.com。（六）公众提出意见的起止时间：公众提出意见的起止时间为公众参与环境信息公开起十个工作日内。中国神华煤制油化工有限公司 2024年8月7日

图 3.2-3 征求意见稿报纸公示第二次截图

### 3.2.3 张贴

2024年8月7日至8月20日，建设单位在二塔界、桑树塔村、桑树渠村、神树沟村、石岩湾、小阿包村、闫家河畔、国能榆林化工有限公司的信息公告栏张贴了环评征求意见稿公示公告，公告如下：

#### 神华榆林循环经济煤炭综合利用项目变更环境影响评价公众参与第二次公示

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》《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部第4号令）相关规定，现将《神华榆林循环经济煤炭综合利用项目变更环境影响报告书》（征求意见稿）进行公示，广泛征求社会各界对该项目的环境影响和生态环境保护工作的意见和建议。具体公开信息如下：

##### （一）建设项目名称及概要

项目名称：中国神华煤制油化工有限公司神华榆林循环经济煤炭综合利用项目

项目性质：新建

项目地点：陕西省榆林市榆神工业区清水工业园北区

项目组成：主要包括煤液化、煤气化、石脑油甲醇耦合裂解、MTO、聚碳酸酯和煤基生物可降解材料等五部分共38套工艺装置及其配套的储运工程、公用工程及辅助设施。

产品方案：主要包括煤基特种燃料（煤基喷气燃料、煤基柴油）、汽油、煤液化沥青、煤基生物可降解材料、对二甲苯、混合芳烃、聚碳酸酯、乙烯-醋酸乙烯共聚物、聚乙烯、聚丙烯、三元乙丙橡胶、超高分子量聚乙烯等产品。

##### （二）环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径：

###### ①环境影响报告书征求意见稿的全文网络链接

链接：<https://pan.baidu.com/s/14JeRJM1VfjmAWppyvUmKIw?pwd=9dmv>

提取码：9dmv

文件打开密码：01767

###### ②查阅纸质报告书的方式和途径

公众可发邮件或者通过电话、传真、信件等方式与环评单位联系，要求到环评单位处查阅纸质报告书。

##### （三）征求意见的公众范围

本次征求意见的公众范围包括报告书各专题评价范围内受影响的单位代表和公众，还包括项目所在地和受影响地区的基层组织代表、人大代表、政协委员和有关专家等。

##### （四）公众意见表的网络链接

公众意见表请见《环境影响评价公众参与办法》配套附件：  
[https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)《建设项目环境影响评价公众意见表》。

##### （五）公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、电子邮件或者建设单位提供的其他方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。公众提交意见时，应当提供有效的联系方式。

###### ①建设单位的名称和联系方式

建设单位名称：中国神华煤制油化工有限公司

建设单位通讯地址：北京市东城区安德路16号洲际大厦C座

建设单位联系人：葛先生

联系电话：010-58132673

联系邮箱：511944941@qq.com

###### ②环境影响评价机构的名称和联系方式

环评单位名称：中国寰球工程有限公司

环评单位地址：北京市朝阳区来广营高科技产业园创达二路1号

环评单位联系人：王女士

联系电话：010-58676710

联系邮箱：56180536@qq.com

##### （六）公众提出意见的起止时间

公众提出意见的起止时间为公众参与环境信息公开起十个工作日内。





张贴域为敏感点所属社区、村委的指定公示地点，符合《办法》要求。周边敏感点等张贴照片如下：



---

### 3.3 查阅情况

为方便公众查阅，在国能榆林化工有限公司办公室设置了《神华榆林循环经济煤炭综合利用项目变更环境影响报告书》（征求意见稿）纸质报告查阅处。公示期间均未有公众到现场进行查阅纸质报告。

### 3.4 公众提出意见情况

自建设单位开展项目环境影响评价公众参与工作以来，在征求公众意见期间，未收到任何关于项目环境保护方面的反馈意见。

## 4 其他公众参与情况

在各次公示期间，均未收到公众反对项目建设的意见，因此未进行深度公众参与。

## 5 报批前公开情况

神华煤制油化工有限公司委托中国寰球工程有限公司完成《神华榆林循环经济煤炭综合利用项目变更环境影响报告书》后，在删除报告书中包含的国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容后，制作了《神华榆林循环经济煤炭综合利用项目变更环境影响报告书》（全文公示本），并于 2024 年 12 月 31 日在榆林市生态环境局官方网站上进行了公示，公示内容为报告书全文和公众参与说明。公示截图见图 5.1-1。

中国神华煤制油化工有限公司神华榆林循环经济煤炭综合利用项目变更环境影  
响报告书（送审稿）公示

发布时间：2024-12-31 09:21 来源：榆林市生态环境局 【字体：大 中 小】 打印

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》《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部第4号令）相关规定，现将《神华榆林循环经济煤炭综合利用项目变更环境影响报告书》（送审稿）、《公众参与说明》进行公示。具体公开信息如下：

（一）建设项目名称及概要

项目名称：中国神华煤制油化工有限公司神华榆林循环经济煤炭综合利用项目

项目地点：陕西省榆林市榆神工业区清水工业园北区

项目组成：主要包括煤液化、煤气化、石脑油甲醇耦合裂解、MTO、聚碳酸酯和煤基生物可降解材料等五部分共38套工艺装置及其配套的储运工程、公用工程及辅助设施。

产品方案：主要包括煤基特种燃料（煤基喷气燃料、煤基柴油）、汽油、煤液化沥青、煤基生物可降解材料、对二甲苯、混合芳烃、聚碳酸酯、乙烯-醋酸乙烯共聚物、聚乙烯、聚丙烯、三元乙丙橡胶、超高分子量聚乙烯等产品。

（二）环境影响报告书送审稿全文、公众参与说明的网络链接

链接：<https://pan.baidu.com/s/1lmut3eRmP-91uRoJ6hxEw?pwd=0000>

提取码：0000

文件打开密码：76710

中国神华煤制油化工有限公司  
2024年12月31日

图 5.1-1 全本公示截图

## 6 诚信承诺

### 诚信承诺

中国神华煤制油化工有限公司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在神华榆林循环经济煤炭综合利用项目变更环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书编制过程中积极主动的搜集公众意见，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《神华榆林循环经济煤炭综合利用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本单位承担全部责任。

承诺单位：中国神华煤制油化工有限公司

承诺时间：2025年1月8日

