

# 河口采油厂综合调整工程 环境影响评价公众参与说明

建设单位：中国石油化工股份有限公司  
胜利油田分公司河口采油厂

2025 年 12 月

# 目录

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| <b>1 公众参与的依据、目的和原则</b> .....  | <b>1</b>  |
| 1.1 工作依据 .....                | 1         |
| 1.2 工作原则和目的 .....             | 1         |
| 1.3 实施主体 .....                | 1         |
| 1.4 公众参与的主要形式 .....           | 1         |
| 1.5 公众参与实施过程 .....            | 2         |
| <b>2 首次环境影响评价信息公开情况</b> ..... | <b>3</b>  |
| 2.1 公开内容及日期 .....             | 3         |
| 2.2 公开方式 .....                | 3         |
| 2.2.1 网络 .....                | 3         |
| 2.3 公众意见情况 .....              | 6         |
| <b>3 征求意见稿公开情况</b> .....      | <b>6</b>  |
| 3.1 公示内容及时限 .....             | 6         |
| 3.2 公示方式 .....                | 6         |
| 3.2.1 网络 .....                | 6         |
| 3.2.2 报纸 .....                | 8         |
| 3.2.3 公示张贴 .....              | 9         |
| 3.3 公众意见情况 .....              | 14        |
| <b>4 公众意见处理情况</b> .....       | <b>14</b> |
| 4.1 公众意见概述和分析 .....           | 14        |
| 4.2 公众意见采纳情况 .....            | 14        |
| <b>5 报批前公开情况</b> .....        | <b>15</b> |
| 5.1 公开内容及日期 .....             | 15        |
| 5.2 公开方式 .....                | 15        |
| <b>6 诚信承诺</b> .....           | <b>16</b> |

# 1 公众参与的依据、目的和原则

## 1.1 工作依据

(1)《中华人民共和国环境保护法》，2014年4月24日修订，2015年1月1日起施行；

(2)《中华人民共和国环境影响评价法》，2018年12月29日修订，2018年12月29日起施行；

(3)《关于印发〈环境影响评价公众参与暂行办法〉的通知》，环发〔2006〕28号；

(4)《建设项目环境影响评价信息公开机制方案》，环发〔2015〕162号；

(5)《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），2019年1月1日起施行。

## 1.2 工作原则和目的

公众参与旨在通过收集公众对本项目的意见、要求和看法，在环境影响评价中能够全面综合考虑公众的意见，吸取有益建议使得项目建设更趋完善和合理，采取的环保措施更符合环境保护和经济协调发展要求，从而达到可持续目的，提高本项目的环境效益和经济，最大限度地发挥综合社会效益。

本次公众参与严格按照国家有关建设项目的要求进行，符合国家和地方的各项法律法规要求，符合公众参与合法性、有效性、真实性和代表性的原则。

## 1.3 实施主体

建设单位：中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司河口采油厂为本次公众参与的法定主体，本次公众参与主要由建设单位实施，评价单位合作。建设单位对公众参与的全过程及其结果的真实性负责。

## 1.4 公众参与的主要形式

本项目公众参与主要形式包括：

(1) 网上信息公示并征询社会各界意见；

(2) 项目所在地公众易于接触的报纸《山东工人报》发布公示；

(3) 建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公示。

## 1.5 公众参与实施过程

本项目公众参与的具体实施过程见下表。

表 1 公众参与具体实施过程

| 序号 | 工作方式                 | 实施时间                 |
|----|----------------------|----------------------|
| 1  | 首次信息发布               | 2025.10.21           |
| 2  | 首次信息发布（项目名称及建设内容调整后） | 2025.10.21           |
| 3  | 环境影响报告书征求意见稿全文信息发布   | 2025.12.1-2025.12.12 |
| 4  | 项目所在地公众易于接触的报纸发布公示   | 2025.12.3、2025.12.4  |
| 5  | 建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公示 | 2025.12.1-2025.12.12 |
| 6  | 报批前公示                | 2026.3.6             |

## 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 2025 年 10 月 21 日在中国石化胜利油田官方网站进行了首次环境影响评价信息公开，主要公开信息包括：建设项目名称、项目选址、建设内容等基本情况；建设单位名称和联系方式；环境影响报告书编制单位的名称；公众意见表的网络连接；提交公众意见表的方式和途径。公示时间在建设单位确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内进行。首次环境影响评价信息公开符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）要求。

### 2.2 公开方式

#### 2.2.1 网络

建设单位在中国石化胜利油田官方网站进行了首次环境影响评价信息公开。中国石化胜利油田官方网站是建设单位的企业网站，因此作为本项目环境影响评价信息公示平台符合规定。

首次环境影响评价信息公开时间为 2025 年 10 月 21 日，公示链接为：  
[http://slof.sinopec.com/slof/csr/hjbh/20251027/news\\_20251027\\_334576954347.shtml](http://slof.sinopec.com/slof/csr/hjbh/20251027/news_20251027_334576954347.shtml)

公示截图见下图。




关于我们

新闻动态

业务介绍

信息公开

人力资源

科技创新

美丽油田

网上信访

## 社会责任



### 环境保护信息公开

首页 >> 社会责任 >> 环境保护信息公开 >> 历史信息

2025

#### 历史信息

- 。 东胜河口公司老区综合调整工程征求意见稿公示 2025-11-17
- 。 牛庄公司利津北次洼利页3南区产能建设项目环境影响评价第三次网络公示 2025-11-13
- 。 陈152块产能建设工程环境影响评价第二次信息公示 2025-11-06
- 。 中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司河口采油厂鄒家油田产能调整工程环境影响评价第二次公示 2025-10-29
- 。 孤岛采油厂垦利联合站原油处理系统改造工程环境保护设施竣工日期及调试日期公示 2025-10-28
- 。 河口采油厂综合调整工程（第二批）项目环境影响评价公众参与第一次公示 2025-10-27
- 。 胜利采油厂胜二区2026年产能滚动开发工程 环境影响评价第二次信息公示 2025-10-24
- 。 胜利采油厂胜三区2026年产能滚动开发工程环境影响评价第二次公示 2025-10-23
- 。 河口采油厂综合调整工程第一次公示 2025-10-21
- 。 胜利采油厂宁海及胜一区2026年产能滚动开发工程环境影响报告书（征求意见稿）公示 2025-10-20
- 。 孤岛采油厂2025年管线优化改造工程环境影响评价第二次公示 2025-10-16
- 。 史109块零散调整工程项目 环境影响评价报批前公示 2025-10-09
- 。 牛庄公司利津北次洼利页3南区产能建设项目环境影响评价第二次公示 2025-09-30
- 。 中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司胜利采油厂胜二区2026年产能滚动开发工程环境影响评价第一次公示 2025-09-28



### 河口采油厂综合调整工程第一次公示

#### 河口采油厂综合调整工程环境影响评价第一次公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》和《环境影响评价公众参与办法》的要求，现将有关河口采油厂综合调整工程信息公开如下：

##### 一、项目名称：

河口采油厂综合调整工程

##### 二、拟建项目概况

本项目位于山东省东营市河口区、利津县；滨州市沾化区，本项目建设内容主要包括①新建、更换各类管线共计40540m；②建设282口井，其中包含13口探井转开发井、204口新钻井（165口油井、39口水井）、57口侧钻井、8口转注井，常规井最大产油量为 $33.34 \times 10^4 \text{ t/a}$ （开发第1年），最大产液量 $225.62 \times 10^4 \text{ t/a}$ （开发第15年），最大年注水量 $93.29 \times 10^4 \text{ m}^3/\text{a}$ （开发第15年），页岩油井最大产油量为 $9.42 \times 10^4 \text{ t/a}$ （开发第1年），最大产液量 $25.06 \times 10^4 \text{ t/a}$ （开发第1年），共计最大产油量为 $42.76 \times 10^4 \text{ t/a}$ ，最大产液量 $250.68 \times 10^4 \text{ t/a}$ 。③新建加热炉13台，配套建设 $\phi 114 \times 5 \text{ mm}$ 加热炉天然气管线8915m。

环境影响评价的主要内容：工程分析、污染防治措施分析、环境影响预测与评价。本次环境影响评价的重点是：（1）工程分析；（2）大气环境影响分析；（3）水环境影响分析；（4）声环境影响分析；（5）固体废物环境影响分析；（6）环境风险分析；（7）环保措施可行性分析；（8）环境管理与监测计划等。

##### 三、建设单位名称及联系方式：

单位名称：中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司河口采油厂

联系人：王主任

联系方式：0546-8571460

##### 四、环评机构及联系方式：

单位名称：山东碧霄环保节能科技有限公司

联系人：郭工

联系方式：15753122025

电子邮箱：1808662264@qq.com

##### 五、环境影响评价工作程序和主要工作内容

分析建设项目的环境影响因素，调查项目所在地区的环境质量，预测评价建设项目对各项环境要素及保护目标的影响，收集公众意见和建议，提出减轻环境污染、保护生态环境的预防、控制和管理措施，给出环境影响评价结论。

##### 六、征求公众意见的主要事项

与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

##### 七、公众提出意见的主要方式

公众对拟建项目有环境保护意见的，可通过电话、传真、电子邮件、信件等方式向建设单位或环境影响报告书编制单位进行意见表述。请公众在发表意见的同时提供详尽的联系方式，以便我们及时向您反馈相关信息。

公众意见表获取链接：

链接：<https://pan.baidu.com/s/10KjIRX6IPewX4tA3eLAW0w>

提取码：qjoy

中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司河口采油厂

2025年10月21日

图 1 首次环境影响评价信息公开截图

## 2.3 公众意见情况

在公示期间未收到公众提出的意见。

## 3 征求意见稿公开情况

### 3.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求，项目环境影响报告书征求意见稿形成后，企业在网上进行了征求意见稿公示，公示时间为10个工作日，公示内容包括：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。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

建设单位在中国石化胜利油田官方网站进行了《河口采油厂综合调整工程》环境影响评价第二次公示。中国石化胜利油田官方网站是建设单位的企业网站，因此作为本项目环境影响评价信息公示平台符合规定。

项目名称：中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司河口采油厂综合调整工程环境影响评价第二次信息公示

公示时间：2025年12月1日~2025年12月12日

公示网址：

[http://slof.sinopec.com/slof/csr/hjbh/20251202/news\\_20251202\\_306716742378.shtml](http://slof.sinopec.com/slof/csr/hjbh/20251202/news_20251202_306716742378.shtml)

公示截屏见下图。



## 社会责任



油田是我家

### 环境保护信息公开

首页 >> 社会责任 >> 环境保护信息公开 >> 历史信息

2025

历史信息

- “胜利采油厂2026-2027年产能建设工程”环境影响报告书全文和公众参与说明公示 2025-12-02
- 胜龙采油管理区注采管线隐患治理工程环境影响评价报告书征求意见稿公示 2025-12-01
- 东胜河口公司老区综合调整工程环境影响评价报批前公示 2025-12-01
- 河口采油厂综合调整工程环境影响评价第二次信息公示 2025-12-01
- 辛109废弃井地热开发利用工程环境保护竣工及调试起止时间公示 2025-11-28
- 胜利采油厂胜二区2026年产能滚动开发工程环境影响评价报批前公示 2025-11-25
- 中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司现河采油厂通过清洁生产审核验收的网上公示 2025-11-24
- 中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司油气集输总厂通过清洁生产审核验收的网上公示 2025-11-24
- 石油开发中心青东管理区危废贮存点项目竣工环境保护验收监测报告公示 2025-11-21



## 社会责任



油田是我家

首页 >> 社会责任 >> 环境保护信息公开

### 河口采油厂综合调整工程环境影响评价第二次信息公示

#### 河口采油厂综合调整工程 环境影响评价第二次信息公示

目前《河口采油厂综合调整工程环境影响报告书（征求意见稿）》已初步编制完成。依据《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》（生态环境部令4号）等有关要求，现对本项目环境影响评价征求意见稿进行第二次公示，以便广泛了解社会各界公众对本工程的态度及环保方面的意见和建议，接受社会公众的监督。

建设地点：山东省东营市河口区、利津县；滨州市沾化区

工程概况：本项目建设内容主要包括①新建、更换各类管线共计40540m；②建设282口井，其中包含13口探井转开发井、204口新钻井（165口油井、39口水井）、57口侧钻井、8口转注井，常规井最大产油量为 $33.34 \times 10^4$  t/a（开发第1年），最大产液量 $225.62 \times 10^4$  t/a（开发第15年），最大年注水量 $93.29 \times 10^4$  m<sup>3</sup>/a（开发第15年），页岩油井最大产油量为 $19.2 \times 10^4$  t/a（开发第1年），最大产液量 $48.18 \times 10^4$  t/a（开发第1年），共计最大产油量为 $52.54 \times 10^4$  t/a，最大产液量 $273.80 \times 10^4$  t/a。③新建加热炉13台，配套建设 $\phi 114 \times 5$ mm加热炉天然气管线11180m。

一、建设项目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

(1) 环境影响报告书征求意见稿全文网络链接：

一、建设项目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

(1) 环境影响报告书征求意见稿全文网络链接：

链接：<https://pan.baidu.com/s/1Cok3OiCfiQfWGMJRJ87RDg>

提取码：a18e

(2) 查阅纸质报告书的方式和途径：公众、法人和其他组织可携带个人身份证件，前往建设单位查阅纸质报告书，也可向环评单位索要相关信息。

单位名称：中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司河口采油厂

联系人：王主任

联系方式：0546-8571460

评价单位：山东碧霄环保节能科技有限公司

地址：济南市历下区经十路华特广场C510室

联系人：郭工

联系电话：15753122025 电子信箱：1808662264@QQ.com

二、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围为项目建设区域周围的公民、法人或者其他组织的代表，或关心本工程环境保护工作的其他公众。

三、公众意见表的网络链接

请至生态环境部网站自行下载《建设项目环境影响评价公众意见表》，将您的意见如实填写在《建设项目环境影响评价公众意见表》上。

网址：[http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

四、提交公众意见表的方式和途径

在本次信息公示后，公众可通过电子邮件、电话、信函或者面谈等方式向建设单位或环境影响评价机构反映与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见，并将意见或建议填写至公众意见表以书面形式提交给我单位。

五、公众提出意见的起止时间

公众可在本项目公示之日起至10个工作日内。

公示发布单位：中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司河口采油厂

2025年12月1日

## 图 2 环境影响报告书征求意见稿公示截屏

### 3.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求，本项目同步在项目所在地公众易于接触的报纸——山东工人报对项目进行公示，报纸公示时间为2025年12月3日和2025年12月4日，公示时间在征求意见稿公示的10个工作日内，且报纸公开信息不少于2次。报纸公示照片下图。



图 3 山东工人报 2025 年 12 月 3 日公示刊登照片



图 4 山东工人报 2025 年 12 月 4 日公示刊登照片

### 3.2.3 公示张贴

在环境影响报告书征求意见稿网上全文公示同时，本项目于 2025 年 12 月 1 日~2025 年 12 月 12 日在项目相关敏感点发布了公告，公开期限为 10 个工作日。

公示张贴照片如下：



八十八户村



草洼子村



陈北村



韩北村



冶河二村



冶河三村



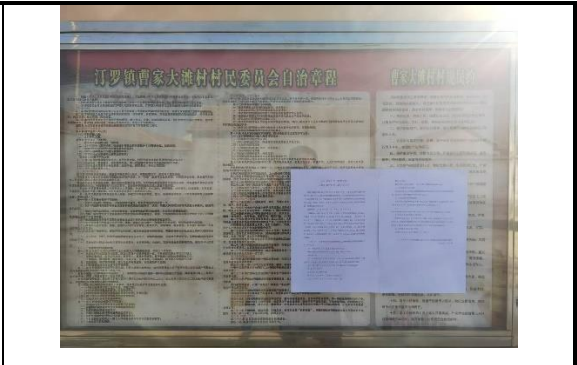
冶河一东村



安家村



北大屋村



曹家大滩村



大学堂村



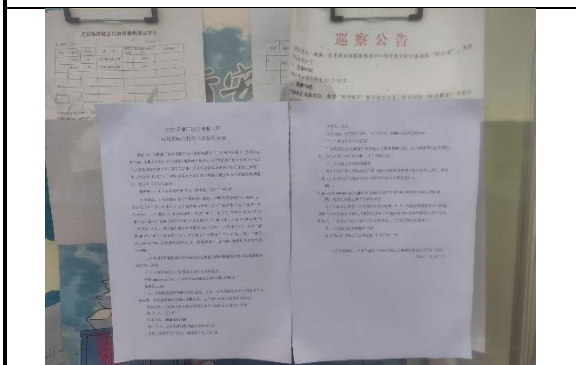
丁家集



东北村



东李村



东五村



割草窝村



韩屋村



金盆底村



荆家村



梁家村



民生村



六合街道办事处



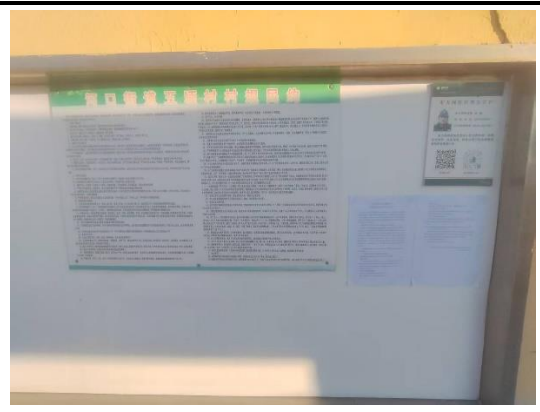
平江河村



前关村



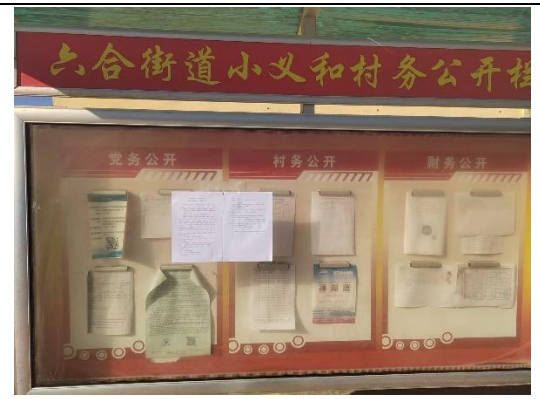
三合村



五顷村



小广子村



小义和村



新安村



新户镇党校



新华村



新建村



图 4 村庄公示张贴照片

### 3.3 公众意见情况

环境影响报告书征求意见稿在公示期间未收到公众提出的意见。

## 4 公众意见处理情况

### 4.1 公众意见概述和分析

在公示期间，未收到公众意见的反馈。

### 4.2 公众意见采纳情况

项目公示期间我单位均未收到公众意见反馈，项目建设过程中仍须加强环境保护管理，环境影响报告书中提出的环保治理措施合理，符合环保要求，并根据预测分析，项目采取环保措施后对周围环境影响较小。

## 5 报批前公开情况

### 5.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》，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。建设单位于 2026 年 3 月 6 日进行了公众参与报批前公示，公告如下：项目概况、环境影响报告书及公众参与说明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。

### 5.2 公开方式

中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司河口采油厂于 2026 年 3 月 6 日，在中国石化胜利油田网站进行了河口采油厂综合调整工程目报批前公示。

## 6 诚信承诺

### 诚信承诺书

我单位已按照《办法》要求，在《河口采油厂综合调整工程环境影响报告书》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未收到公众提出的与环境影响相关的建议，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《河口采油厂综合调整工程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中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司河口采油厂承担全部责任。

承诺单位：中国石油化工股份有限公司  
胜利油田分公司河口采油厂  
承诺时间：2025年12月

