

# 让字井油田乾 246 区块水平井注水补能试验工程

## 环境影响评价公众参与说明

建设单位：中国石油天然气股份有限公司吉林油田分公司乾安采油厂



2026年5月

# 建设项目环境影响评价公众参与说明

## 1.概述

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号），可能造成不良环境影响并直接涉及公众环境权益的工业、农业、畜牧业、林业、能源、水利、交通、城市建设、旅游、自然资源开发的有关专项规划需进行环境影响评价公众参与，依法应当编制环境影响报告书的建设项目需进行环境影响评价公众参与。

根据国务院第682号令《国务院关于修改〈建设项目环境保护管理条例〉的决定》、《建设项目环境影响评价分类管理名录》（2021年版）相关规定，本项目属于《建设项目环境影响评价分类管理名录》（2021版）中的第五项：石油和天然气开采业07中第7小项“陆地石油开采0711”，涉及环境敏感区的，应编制环境影响报告书。经自然资源部推出的永久基本农田查询平台查询，本项目建设占地涉及名录中第二类环境敏感区中的永久基本农田，因此应编制环境影响报告书，因此应进行环境影响评价公众参与。建设单位中国石油天然气股份有限公司吉林油田分公司乾安采油厂依法组织进行该项目环境影响评价公众参与。

## 2.首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

首次环境影响评价信息公开时间为2025年12月3日，公开内容主要包括：建设项目基本情况；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和联系方式；提交公众意见的方式和途径等。

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》要求。

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

本次公开采取网络公开方式，公示网址为：

<https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=489403>

公示截图如下：



### 2.2.2 其他

本次为采用其他方式进行信息公开。

## 2.3 公众意见情况

在本次信息公开期间，未收到公众反馈信息。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

公示时间为2026年1月22日-2月4日，10个工作日。

公示主要内容包括：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；公众提出

意见的起止时间。

符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

本次公示采取网上公示的方式进行信息公开，公示网址为：

<https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=499107>

公示截图如下：



#### 3.2.2 报纸

本次公示采用城市晚报进行公示，日期为 2026 年 1 月 23 日和 2026 年 1 月 27 日共公示两期。

照片如下：





共商振兴发展大计 凝聚团结奋斗力量
省政协十三届四次会议在长开幕
黄强讲话 胡玉亭出席 朱国贤作常委会工作报告

中国人民政治协商会议吉林省第十三届委员会第四次会议

市绿园区人民法院。判决生效后,案件进入执行程序。
收庭后,执行法官常弘调查发现,小李名下无可供执行财产,多次传唤其到庭,小李均以各种理由推脱。就在案件陷入僵局之时,申请执行人向法院提供了一条关键线索:小李将以伴的身份,出席朋友在德惠车。法官向司机出示证件,拉开车门后,果然发现了西装革履的被执行人小李。见到执行干警,小李面色惨白,随后又强装镇定大声叫嚷,拒不配合法院工作。
为减少对婚礼的影响,法官将其带至警车内,明确告知:若立即履行债务,可以继续担任伴郎,不影响朋友很快将执行款汇入法院专户,至此,案件即告终结。
这场发生在婚前的执行行动,不仅击碎了被执行人逃避债务的幻想,更让“失信必惩”的警铃,在每一个心存侥幸者的耳边敲响:任何拒执行为,终将受到法律的约束与制裁。
城市晚报全媒体记者 吕闯

Advertisement for '天天信息' (Daily Information) featuring various public notices, legal announcements, and contact information for '长春市长安广告传媒有限公司'.

3.2.3 张贴

本项目张贴公告方式进行信息公开。

3.2.4 其他

本项目未采取其他方式进行信息公开。

### **3.3 查阅情况**

征求意见稿可通过电话或电子邮箱与环评单位联系，查阅征求意见稿纸质版。

信息公开期间没有公众查阅纸质版征求意见稿。

### **3.4 公众提出意见情况**

公众在征求意见期间未收到公众提出的意见。

## **4 其他公众参与情况**

本项目未采取深度公众参与。

### **4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况**

本项目未采取公众座谈会、听证会、专家论证会等方式进行公众意见调查。

### **4.2 其他公众参与情况**

无。

### **4.3 宣传科普情况**

无。

## **5 公众意见处理情况**

### **5.1 公众意见概述和分析**

本项目信息公开期间未收到公众提出的意见。

### **5.2 公众意见采纳情况**

本项目信息公开期间未收到公众提出的意见。

### **5.3 公众意见未采纳情况**

本项目信息公开期间未收到公众提出的意见。

## **6 报批前公开情况**

### **6.1 公开内容及日期**

报批前公示时间为 2026 年 5 月 28 日,为向生态环境主管部门报批环境影响报告书前。

公开内容包括:《让字井油田乾 246 区块水平井注水补能试验工程环境影响报告书》(报批版全本)以及公众参与说明。

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的拟报批环境影响报告书全本,根据《环境影响评价公众参与办法》第二十条“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。”本次公示符合要求。

## 6.2 公开方式

### 6.2.1 网络

本次公示采取网上公示的方式进行信息公开,公示网址为:

<https://gongshi.qsyhbgi.com/h5public-detail?id=519697>

公示时间为 2026 年 5 月 28 日。截图如下:



### 6.2.2 其他

本项目未采取其他方式进行信息公开。

## 7 其他

公众参与说明及公众参与调查表均已存档。

# 诚信承诺

我单位按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 4 号令）要求，对让字井油田乾 246 区块水平井注水补能试验工程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《让字井油田乾 246 区块水平井注水补能试验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、商业隐私、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天然气股份有限公司吉林油田分公司乾安采油厂承担全部责任。

中国石油天然气股份有限公司吉林油田分公司乾安采油厂



2020年 5 月 28日