

中石化重庆页岩气有限公司  
Y72 井区建设项目  
环境影响评价公众参与说明

中石化重庆页岩气有限公司

二〇二六年一月



# 1 概述

2011 年，中国石油化工股份有限公司华东油气分公司获得了“渝黔南川页岩气勘查”该区块的探矿权。2014 年，自然资源部（原国土资源部）重新核定了“渝黔南川页岩气勘查”探矿权，核定后探矿权范围包括重庆市南川区、万盛区、贵州省道真县、正安县、桐梓县 5 个区县。2014 年 11 月，自然资源部（原国土资源部）重新核定了“渝黔南川页岩气勘查”探矿权，勘查范围包括重庆市南川区、万盛区、贵州省道真县、正安县、桐梓县 5 个区县，勘查面积 1603.907 平方千米。

2020 年 1 月 3 日，由中国石化股份有限公司与重庆园业（实业）集团共同投资组建的中石化重庆页岩气有限公司在南川区揭牌成立，受中国石化股份有限公司授权委托履行股东权利和义务。

2022 年，自然资源部对该区块探矿范围重新进行了核定，矿山名称为“重庆南川 1 区块页岩气勘查”项目，面积 656.0133 平方千米，许可证号为 T1000002020101038000060。

为进一步开发区域页岩气资源，推进南川区能源发展，2025 年 11 月，中石化重庆页岩气有限公司计划在南川区南平镇天马村实施 Y72 井区建设项目，Y72 井区面积约 3.5km<sup>2</sup>，区块范围新建 Y72 平台，部署 8 口页岩气开发井，平台完钻后配套建设集气设施进行生产。

我公司委托中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司负责本项目环境影响报告书的编制。为保障公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权，我公司严格按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）（以下简称《办法》）的要求，在与环评单位签订环评服务合同的 7 日内于通过现场公示对项目建设信息、环境保护情况等内容进行了公示，向公众征求意见并反馈至环评报告书编制过程中。2025 年 11 月 24 日，我公

司在南川区当地网站方竹论坛（<https://www.ncfz.com/forum.php>）开展了项目第一次环评公示；2025 年 12 月 10 日，我公司在“方竹论坛”开展项目征求意见稿公示；并于 2025 年 12 月 11 日、2025 年 12 月 12 日在《重庆晚报》进行公示，并同步在平台周边居民点张贴现场公告。我公司向重庆市南川区生态环境局报送环境影响报告书前，在方竹论坛公示了环境影响报告书全文和公众参与说明。项目在公示期间内，我公司及环评单位均未收到任何公众提出的意见。

我公司按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）编写《中石化重庆页岩气有限公司 Y72 井区建设项目环境影响评价公众参与说明》，敬请审阅。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

我公司于 2025 年 11 月 24 日在南川区当地网站方竹论坛 (<https://www.ncfz.com/forum.php>) 进行了首次公示：

第一次公示内容包括：

(一)建设项目概况：包括建设项目名称、建设单位名称、建设内容等基本情况

项目位于重庆市南川区南平镇，新建 Y72 平台，部署 8 口页岩气开发井，完钻后配套新建地面集输系统及集输管线（含污水管线），新建集气站通讯、自控、给排水、消防等配套工程。

(二)建设单位名称和联系方式

建设单位：中石化重庆页岩气有限公司

联系人：李工      联系电话：17353239069

(三)环境影响报告书编制单位的名称

环境影响评价单位：中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司

地 址：重庆市渝中区长江二路 179 号

联系人：徐工

联系电话：15213630818

邮箱：1034655728@qq.com

(四)公众意见表的网络链接

公众意见表下载地址：

[http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_66532](http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_66532)

9.html

(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，将您的意见以网络填写、写信、发邮件、打电话等形式及时反映给环评单位或建设单位。

## 2.2 公开方式

本项目采网上公开的方式向公众介绍建设项目的名称及概要、建设项目的建设单位及环评单位的名称和联系方式、环境影响评价的工作程序和主要内容、征求公众意见的主要事项及公众提出意见的主要方式。



图 2.2-1 第一次网上公示

## 2.3 公众意见情况

项目在征求意见稿编制期间，建设单位及环评单位均未收到公众反馈意见。

### 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

本项目 2025 年 12 月 10 日在方竹论坛 (<https://www.ncfz.com/forum.php>) 进行了第二次公示，公示内容如下：

一、公众可通过以下方式获取本项目环境影响报告书（征求意见稿）

1、获取电子版报告，公众可通过链接下载：

链接: <https://pan.baidu.com/s/1Ok9HxEV4MebTnJpBu7Ej6A>

提取码: kdnc

2、获取纸质版报告，公众可前往环评单位（中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司）进行查阅。

二、本次公众参与征求意见范围：本次公示征求意见的范围主要为环境影响范围内的公民、法人和其他组织，鼓励环境影响评价范围外的公民、法人和其他组织提出意见。

三、公众可通过链接载调查意见表：

公众可通过链接载调查意见表：[http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)。

公众在填写意见表时请尽可能的完善个人信息及联系方式，以便我公司对您提出意见进行回复，我公司承诺您的个人信息将不会用于除环境影响评价公众参与之外的用途。

四、公众可通过以下方式提交调查意见表和提出意见：

调查意见表反馈邮箱：1034655728@qq.com；

意见反馈电话：建设单位 徐工 18286007258

环评单位 徐工 1034655728

五、公众提出意见的起止时间：公示之日起 10 个工作日内。

公示时间及内容均满足《环境影响评价公众参与办法》中第十条的要求。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

建设单位于 2025 年 12 月 10 日在方竹论坛（<https://www.ncfz.com/forum.php>）进行了征求意见稿内容公示，公示网页截图如下：



图 3.2-1 征求意见稿网上公示截图

#### 3.2.2 报纸

本单位在重庆市重庆晚报刊登环评公示信息 2 天(分别为 2025 年 12 月



重庆晚报通讯员 杨孝永

图 3.2-3 重庆晚报第二次登报



### 3.2.3 张贴

我单位于 2025 年 12 月 10 日在平台周边进行了现场公示张贴,其周边村民、政府、企业等是本项目主要的征求意见的公众范围,公告张贴于居民长聚地点,公示位置显眼、突出。

环评信息现场张贴公示图片详见图 3.2-4。



图 3.2-4 平台附近居民区现场公示图片

### 3.3 查阅情况

公示期间,无人前往环评单位查阅或索要纸质版报告书(征求意见稿)。

### 3.4 公众意见情况

项目在征求意见稿公示期间，建设单位及环评单位均未收到公众反馈意见。

## 4 其他公众参与情况

项目在公示期间，未收到任何形式的意见反馈，不属于“对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目”，因此无需组织开展深度公众参与。

## 5 公众意见处理情况

项目在公示期间，未收到任何形式的意见反馈，无公众意见处理情况。

## 6 报批前公开情况

建设单位在报送南川区生态环境局前进行了公示。

公示内容包括报告书全文公示版、公众参与说明。

### 6.1 公开方式

项目环境影响报告书编制完成后，在南川区当地网站方竹论坛（<https://www.ncfz.com/forum.php>）进行了报批前的全文公示。

### 6.2 公开内容

公示包括环境影响报告书全文（公示版）和公众参与说明，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的要求。

## 7 其他

按照环境影响评价公众参与相关法律法规和政策要求，建设单位在报告书编制阶段中采用了网络公示、现场张贴公示和报纸公示等方式开展了公众参与活动。

## 8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在中石化重庆页岩气有限公司 Y72 井区建设项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《中石化重庆页岩气有限公司 Y72 井区建设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中石化重庆页岩气有限公司承担全部责任。

承诺单位：中石化重庆页岩气有限公司

承诺时间： 年 月 日

