

新胜 12 平台钻采工程 环境影响评价公众参与说明

中国石油化工股份有限公司西南油气分公司

(页岩气项目部)

法人签字:



刘伟

2025 年 6 月

目 录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	3
2.1 公开内容及日期	3
2.2 公开方式	4
2.3 公众意见情况	5
3 征求意见稿公示情况	6
3.1 公示内容以及时限	6
3.2 公示方式	6
3.3 查阅情况	17
3.4 公众提出意见情况	18
4 其他公众参与情况	19
5 公众意见处理情况	20
5.1 公众意见概述分析	20
5.2 公众意见采纳情况	20
5.3 公众意见未采纳情况	20
6 其他	21

1 概述

2016年9月14日，国家能源局印发了《页岩气发展规划（2016~2020年）》，根据规划，确定了（1）对已有产量或评价效果较好的区块，努力推进和扩大产能建设，发挥大幅提高页岩气产量主力军作用；（2）对已获得工业气流发现的区块，加强开发评价和井组实验，适时启动规模开发；（3）对工作基础较浅区块和大量新区块，强化基础地质条件研究和优选评价，力争取得新突破的三个层次布局我国页岩气勘探开发的工作重心。

根据《“十四五”现代能源体系规划》发展要求，增强能源供应链稳定性和安全性，加大国内油气勘探开发，坚持常非并举、海陆并重，强化重点盆地和海域油气基础地质调查和勘探，夯实资源接续基础。加快推进储量动用，抓好已开发油田“控递减”和“提高采收率”，推动老油气田稳产，加大新区产能建设力度，保障持续稳产增产。积极扩大非常规资源勘探开发，加快页岩油、页岩气、煤层气开发力度。石油产量稳中有升，力争2022年回升到2亿吨水平并较长时间稳产。天然气产量快速增长，力争2025年达到2300亿立方米以上。

根据《贵州省“十四五”生态环境保护规划》内容，加快推动绿色生产；推动新型工业化绿色发展。实施新能源提升工程，以风能、太阳能、水能为重点，加快构建多元化的新能源供应体系，实施天然气“县县通”工程，完善天然气产供储销体系。推进煤层气（煤矿瓦斯）页岩气、地热能、氢能开发利用。

中国石油化工股份有限公司已取得《川渝黔四川盆地綦江地区石油天然气页岩气勘查》，探矿许可证证号：T1000002021021018000234（详见附件10）；该勘查区包括：重庆市、合川区、江津区、綦江区、长寿区、南川区、涪陵区，四川省合江县以及贵州省赤水市、习水县；有效期限为2022年4月18日至2027年4月18日。

中国石油化工股份有限公司西南油气分公司（页岩气项目部）经过野外踏勘、实测地质剖面、样品采集分析、叠前二维地震资料处理及精细解释等前期工作，结合前期实施的新胜1平台等同区块平台钻探情况，发现贵州赤水区块的四川盆地川东南低陡构造带发育优质泥页岩层段，前期地质钻探井证明了该地区有较好的优质泥页岩发育特征、良好的页岩气地质保存条件。为进一步开发评价该区域

构造页岩气地层的含气性及其赋存情况、开发潜力等，根据中国石油化工股份有限公司西南油气分公司文件“关于下达新胜 11 等 2 口井钻井任务的通知”“西南油气勘（2024）286 号”，拟定在遵义市赤水市白云乡平滩村实施新胜 12 平台钻采工程。依据《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》、《建设项目环境影响评价分类管理名录》等有关规定，本工程属于“五、石油和天然气开采业——8 陆地天然气开采”，应进行环境影响评价，由于项目属于新区块开发，依据分类管理名录，本项目环境影响评价类别为编制环境影响报告书。

在开展本项目环评工作的过程中，我公司对本项目建设概况及报告书编制情况进行了多次公示，公示期间我公司向受影响的社会各界多方征求意见。根据《关于发布〈环境影响评价公众参与办法〉配套文件的公告》（生态环境部公告 2018 年 48 号），编制完成了《新胜 12 平台钻采工程环境影响评价公众参与说明》，与本项目环境影响报告书一同报送生态环境主管部门。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中第九条：建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内，通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地地方网站（以下统称网络平台），进行第一次公开。

我公司于2025年1月28日委托贵州柱成环保科技有限公司编制本项目环境影响报告书，在确定环境影响报告书编制单位后，我公司于2025年1月31日在公示网站“环保信息公示网”开展第一次公示，公示内容主要有：项目概况、环境影响评价的工作程序和主要工作内容、建设单位及环评单位名称和联系方式以及公众提出意见的方式和途径等。

2025年3月14日，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）以及《贵州省生态环境厅关于强化建设项目环评公众参与工作的通知》（黔环综合〔2024〕54号）有关规定，我公司于遵义地方网站“遵义网”重新开展第一次公示，符合相关规定中“建设项目所在地地方网站”的网络平台公示要求。公示内容主要有：建设项目名称、选址选线、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；公众意见表的网络链接；提交公众意见表的方式和途径等。

首次公示载体和公示内容符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中第九条的相关规定。

本项目第一次公示内容详见表2-1。

表 2-1 环境影响评价第一次公示内容

新胜 12 平台钻采工程 首次环境影响评价信息公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境保护公众参与办法》（生态环境部部令第 4 号）和《贵州省生态环境厅关于强化建设项目环评公众参与工作的通知》（黔环综合〔2024〕54 号）的有关规定，为充分了解公众对“新胜 12 井钻探工程”意见及建议，进一步做好该项目的环境影响评价工作，现向公众公开“新胜 12 井钻探工程”环境影响评价相关信息，并征求公众的意见。

一、项目概况

项目名称：新胜 12 井钻探工程

建设性质：新建

建设地点：遵义市赤水市白云乡平滩村

建设内容：新建井场部署新胜 12 井、新胜 12-1 井、新胜 12-2 井、新胜 12-3 井等共 4 口井，包括钻井工程、采气工程等。

二、建设单位：中国石油化工股份有限公司西南油气分公司（页岩气项目部）

联系人：周工；电话：0██████5；

通信地址：重庆市永川区顺天大道 799 号

三、环境影响报告书编制单位：贵州柱成环保科技有限公司

联系人：梁工；电话：0██████6；邮箱：2██████1@qq.com

通信地址：贵州省贵阳市观山湖区下坝山路阳光城启航中心 1 栋 14 层 6 号

四、公众意见表的网络链接：

公众调查意见表可通过本网站上传的附件下载，或到生态环境部网站下载，生态环境部网络下载链接为：

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

五、提交公众意见表的方式和途径：

可以通过信函、电子邮件等向建设单位或环境影响评价单位反映，敬请广大群众对该项目的环境影响提出宝贵的意见和建议！

2.2 公开方式

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中第九条要求，建设项目环境影响评价公众参与第一次公示应通过建设单位网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地地方网站进行公示。

本项目第一次公示于2025年3月14日于遵义地方网站“遵义网”开展第一次公示，公示链接为

<https://www.zunyiol.cn/index.php?m=content&c=index&a=show&catid=248&id=131324>

其公示载体与《环境影响评价公众参与办法》相符合，公示情况见图2-1。



图 2-1 遵义地方网站“遵义网”公示情况

2.3 公众意见情况

本项目公示网站为遵义地方网站“遵义网”，项目公示情况良好。本项目群众反映良好，公示期间未收到广大人民群众反馈意见，项目在施工及运营期间我公司将严格按照环境影响报告书以及环评批复要求对项目进行管理，力求将项目对周边环境的影响降至最低。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容以及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中第十条：建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当进行公开，征求与该建设项目环境影响有关的意见，建设单位征求公众意见的期限不得少于10个工作日。本项目征求意见稿编制完成后，我公司于2025年6月11日~2025年6月24日采取三种方法同步进行了建设项目征求意见稿的公示，公示时间不少于10个工作日，公示方法分别选取网络公示、现场张贴以及报纸公示。

2025年6月11日，根据《贵州省生态环境厅关于强化建设项目环评公众参与工作的通知》（黔环综合〔2024〕54号）有关规定，我公司于遵义地方网站“遵义网”开展网络公示、现场张贴以及报纸公示，公示内容主要有：项目概况、环境影响评价的工作程序和主要工作内容、建设单位及环评单位名称和联系方式以及公众提出意见的方式和途径等。

公示内容主要包括建设项目情况简述、征求意见的公众范围、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方法、公众意见表的网络链接以及公众提出意见的方式和途径等。征求意见稿是主要内容基本完成的环境影响报告书，本次公示时限以及公示内容均符合该《办法》要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

在环评单位征求意见稿基本编制完成后，我公司于2025年6月11日在遵义地方网站“遵义网”开展征求意见稿公示，公示时间不少于10个工作日，公示链接为：

<https://www.zunyiol.cn/index.php?m=content&c=index&a=show&catid=248&id=133305>

根据《环境影响评价公众参与办法》中第十一条要求，建设单位征求意见稿公示可通过网络平台进行公开，网络平台持续公开期限不得少于10个工作日。故本项目选用载体符合《办法》要求，项目公示内容见表3-1，公示情况见图3-1。

表 3-1 环境影响评价征求意见稿网络公示内容

新胜 12 平台钻采工程

环境影响评价征求意见稿公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境保护公众参与办法》（生态环境部部令第 4 号）和《贵州省生态环境厅关于强化建设项目环评公众参与工作的通知》（黔环综合〔2024〕54 号）的有关规定，为充分了解公众对“新胜 12 平台钻探工程项目”意见及建议，进一步做好该项目的环境影响评价工作，现向公众公开“新胜 12 平台钻探工程环境影响报告书”征求意见稿全本内容，并征求公众的意见。

一、项目概况

- 1、项目名称：新胜 12 平台钻探工程；
- 2、建设性质：新建。
- 3、建设地点：遵义市赤水市白云乡平滩村。
- 4、建设规模：新建新胜 12 平台井场部署新胜 12 井、新胜 12-1 井、新胜 12-2 井、新胜 12-3 井等共 4 口井，包括钻井工程、采气工程等。
- 5、环境影响评价主要结论：项目符合国家产业政策及相关规划，工程的选址选线满足相关法律法规要求。在严格落实本项目相关设计和本评价提出的各项环保措施、环境风险防范和应急措施后，从环境保护角度分析，新胜 12 平台钻探工程的建设是可行的。

二、征求意见的公众范围

公众参与主要调查对象为本项目工程环境影响范围内的公民、法人和其他组织，并鼓励项目环境影响范围外的公民、法人和其他组织对本项目建设提出宝贵的意见和建议。

三、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方式和途径

目前《新胜 12 平台钻探工程环境影响评价报告书》（征求意见稿）已编制完成，公众可通过以下链接下载，也可提前联系到我单位或环评单位查阅纸质报告书。

网络链接：

<https://pan.baidu.com/s/1frsmZne241NyThH3vNDM2Q?pwd=2nn2>（提取码:2nn2）

四、公众意见表的网络链接

公众调查意见表可通过本网站上传的附件下载，或到生态环境部网站下载，生态环境部网络下载链接为：

http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

五、公众提出意见的方式和途径

在有关信息公开后，公众填写意见调查表以及意见和建议可通过信函、电话、电子邮件等方式向建设单位以及环评单位进行反映。

1、建设单位：

建设单位：中国石油化工股份有限公司西南油气分公司（页岩气项目部）

联系人及联系方式：周工（0██████████5）

通信地址：重庆市永川区和顺大道 799 号

2、环境影响报告书编制单位：

环评单位：贵州柱成环保科技有限公司

联系人：梁工 电话：0██████████6

邮箱：2██████████1@qq.com

通信地址：贵阳市观山湖区阳光城启航中心 1 栋

六、公众提出意见的起止时间

本次征求意见时间从公示之日起 10 个工作日内，敬请广大群众对该项目的环境影响提出宝贵的意见和建议！

示情况见图 3-2。

表 3-2 环境影响评价征求意见稿现场公示内容

<p style="text-align: center;">新胜 12 平台钻采工程</p> <p style="text-align: center;">环境影响评价征求意见稿公示</p> <p>根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境保护公众参与办法》（生态环境部部令第 4 号）和《贵州省生态环境厅关于强化建设项目环评公众参与工作的通知》（黔环综合〔2024〕54 号）的有关规定，为充分了解公众对“新胜 12 平台钻探工程项目”意见及建议，进一步做好该项目的环境影响评价工作，现向公众公开“新胜 12 平台钻探工程环境影响报告书”征求意见稿全本内容，并征求公众的意见。</p> <p>一、项目概况</p> <p>1、项目名称：新胜 12 平台钻探工程；</p> <p>2、建设性质：新建。</p> <p>3、建设地点：遵义市赤水市白云乡平滩村。</p> <p>4、建设规模：新建新胜 12 平台井场部署新胜 12 井、新胜 12-1 井、新胜 12-2 井、新胜 12-3 井等共 4 口井，包括钻井工程、采气工程等。</p> <p>5、环境影响评价主要结论：项目符合国家产业政策及相关规划，工程的选址选线满足相关法律法规要求。在严格落实本项目相关设计和本评价提出的各项环保措施、环境风险防范和应急措施后，从环境保护角度分析，新胜 12 平台钻探工程的建设是可行的。</p> <p>二、征求意见的公众范围</p> <p>公众参与主要调查对象为本项目工程环境影响范围内的公民、法人和其他组织，并鼓励项目环境影响范围外的公民、法人和其他组织对本项目建设提出宝贵的意见和建议。</p> <p>三、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方式和途径</p> <p>目前《新胜 12 平台钻探工程环境影响评价报告书》（征求意见稿）已编制完成，公众可通过以下链接下载，也可提前联系到我单位或环评单位查阅纸质报告书。</p>

网络链接:

<https://pan.baidu.com/s/1frsmZne241NyThH3vNDM2Q?pwd=2nn2> (提取码:2nn2)

四、公众意见表的网络链接

公众调查意见表可通过本网站上传的附件下载,或到生态环境部网站下载,生态环境部网络下载链接为:

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

五、公众提出意见的方式和途径

在有关信息公开后,公众填写意见调查表以及意见和建议可通过信函、电话、电子邮件等方式向建设单位以及环评单位进行反映。

1、建设单位:

建设单位:中国石油化工股份有限公司西南油气分公司(页岩气项目部)

联系人及联系方式:周工(0██████████5)

通信地址:重庆市永川区顺天大道 799 号

2、环境影响报告书编制单位:

环评单位:贵州柱成环保科技有限公司

联系人:梁工 电话:0██████████6

邮箱:2██████████1@qq.com

通信地址:贵阳市观山湖区阳光城启航中心 1 栋

六、公众提出意见的起止时间

本次征求意见时间从公示之日起 10 个工作日内,敬请广大群众对该项目的环境影响提出宝贵的意见和建议!

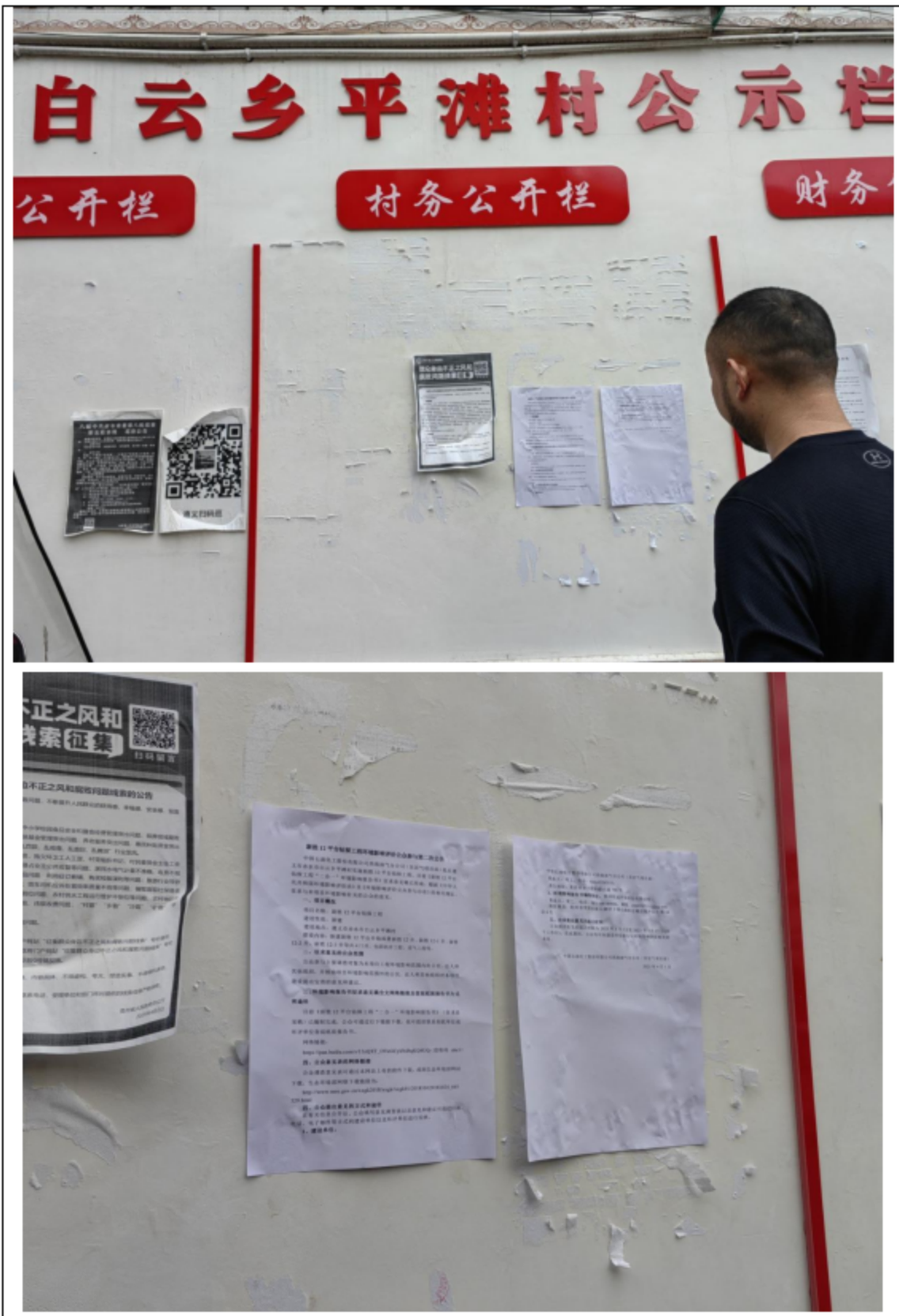


图 3-2 建设项目现场公示照片

3.2.3 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中第十一条中

推荐办法还包括报纸公开，根据《办法》要求，项目在征求意见稿公示的 10 个工作日内公开信息应不小于 2 次；我公司分别于 2025 年 6 月 11 日、6 月 17 日在遵义日报进行了报纸公示，公示日期不小于 10 个工作日，并且公示期间公开信息总共刊登 2 期。该公示采用方式符合《办法》要求。

本项目公示内容见表 3-3，公示情况见图 3-3。

表 3-3 环境影响评价征求意见稿报纸公示内容

<p style="text-align: center;">新胜 12 平台钻采工程</p> <p style="text-align: center;">环境影响报告书公众参与信息公告</p> <p>一、环评查阅方式</p> <p>1、电子版链接： https://pan.baidu.com/s/1frsmZne241NyThH3vNDM2Q?pwd=2nn2（提取码:2nn2）</p> <p>2、纸质版查阅：重庆市永川区和顺大道 799 号。</p> <p>二、征求意见的公众范围： 受本项目直接或间接环境影响的公民、法人、专家和其他组织。</p> <p>三、公众意见表的网络链接：可到生态环境部网站下载。</p> <p>四、公众提出意见的方式和途径：规定时间内将填写的公众意见表提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议，并提供有效的联系方式。</p> <p>五、联系方式 中国石油化工股份有限公司西南油气分公司（页岩气项目部），周工（0██████████5）</p> <p>环评单位：贵州柱成环保科技有限公司，梁工（0██████████6）</p> <p>六、公众提出意见的起止时间：自本次发布之日起 10 个工作日内。</p>

新胜12平台钻探工程 环境影响评价征求意见稿公示

一、环评查阅方式：

1. 电子版链接：
<https://pan.baidu.com/s/1frsmZne241NyThH3vNDM2Q?pwd=2nn2>（提取码:2nn2）
2. 纸质版查阅：重庆市永川区和顺大道799号。

二、征求意见的公众范围：

受本项目直接或间接环境影响的公民、法人、专家和其他组织。

三、公众意见表的网络链接：可到生态环境部网站下载。

四、公众提出意见的方式和途径：规定时间内将填写的公众意见表提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议，并提供有效的联系方式。

五、联系方式

中国石油化工股份有限公司西南油气分公司（页岩气项目部），周工（0██████5）

环评单位：贵州柱成环保科技有限公司，梁工（0██████6）

六、公众提出意见的起止时间：

自本公示发布之日起10个工作日内。

中国石油化工股份有限公司西南油气分公司（页岩气项目部）

2025年6月11日

本报地址：贵州省遵义市新蒲新区府前路新闻传媒大楼B栋 电话：社办

发行方式：邮发 定价：每年468元 零售价：1.5元/份 承印：遵

第一次报纸公示

共筑三电防护网 平安幸福同分享

电力 电信 广电网络

深耕厚植家园情怀 共建共治文明遵义

社会主义核心价值观
富强 民主 文明 和谐
自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善

拍卖公告

贵州遵义市汇川区... 2025年6月17日

序号	标的名称	标的所在地	标的面积/数量	起拍价	增价幅度	竞买保证金	拍卖日期
1	汇川区... 房屋	汇川区... 房屋	100.00㎡	100000.00元	5000.00元	50000.00元	2025年6月18日
2	汇川区... 房屋	汇川区... 房屋	150.00㎡	150000.00元	7500.00元	75000.00元	2025年6月18日
3	汇川区... 房屋	汇川区... 房屋	200.00㎡	200000.00元	10000.00元	100000.00元	2025年6月18日
4	汇川区... 房屋	汇川区... 房屋	250.00㎡	250000.00元	12500.00元	125000.00元	2025年6月18日
5	汇川区... 房屋	汇川区... 房屋	300.00㎡	300000.00元	15000.00元	150000.00元	2025年6月18日

租赁权拍卖公告

遵义市... 2025年6月17日

一、标的名称：遵义市... 房屋

二、标的地址：遵义市... 房屋

三、标的面积：... ㎡

四、起拍价：... 元

五、增价幅度：... 元

六、竞买保证金：... 元

七、拍卖日期：2025年6月18日

拍卖公告

遵义市... 2025年6月17日

一、标的名称：遵义市... 房屋

二、标的地址：遵义市... 房屋

三、标的面积：... ㎡

四、起拍价：... 元

五、增价幅度：... 元

六、竞买保证金：... 元

七、拍卖日期：2025年6月18日

声明

贵州遵义市... 2025年6月17日

本人... 声明... 2025年6月17日

拍卖公告

遵义市... 2025年6月17日

一、标的名称：遵义市... 房屋

二、标的地址：遵义市... 房屋

三、标的面积：... ㎡

四、起拍价：... 元

五、增价幅度：... 元

六、竞买保证金：... 元

七、拍卖日期：2025年6月18日

拍卖公告

遵义市... 2025年6月17日

一、标的名称：遵义市... 房屋

二、标的地址：遵义市... 房屋

三、标的面积：... ㎡

四、起拍价：... 元

五、增价幅度：... 元

六、竞买保证金：... 元

七、拍卖日期：2025年6月18日

遵义市汇川区... 公告

序号	标的名称	标的所在地	标的面积/数量	起拍价	增价幅度	竞买保证金	拍卖日期
1	汇川区... 房屋	汇川区... 房屋	100.00㎡	100000.00元	5000.00元	50000.00元	2025年6月18日
2	汇川区... 房屋	汇川区... 房屋	150.00㎡	150000.00元	7500.00元	75000.00元	2025年6月18日
3	汇川区... 房屋	汇川区... 房屋	200.00㎡	200000.00元	10000.00元	100000.00元	2025年6月18日
4	汇川区... 房屋	汇川区... 房屋	250.00㎡	250000.00元	12500.00元	125000.00元	2025年6月18日
5	汇川区... 房屋	汇川区... 房屋	300.00㎡	300000.00元	15000.00元	150000.00元	2025年6月18日

遵义市... 公告

遵义市... 2025年6月17日

一、标的名称：遵义市... 房屋

二、标的地址：遵义市... 房屋

三、标的面积：... ㎡

四、起拍价：... 元

五、增价幅度：... 元

六、竞买保证金：... 元

七、拍卖日期：2025年6月18日

黔北12平台... 公告

黔北12平台... 2025年6月17日

一、标的名称：黔北12平台... 房屋

二、标的地址：黔北12平台... 房屋

三、标的面积：... ㎡

四、起拍价：... 元

五、增价幅度：... 元

六、竞买保证金：... 元

七、拍卖日期：2025年6月18日

遵义市... 公告

遵义市... 2025年6月17日

一、标的名称：遵义市... 房屋

二、标的地址：遵义市... 房屋

三、标的面积：... ㎡

四、起拍价：... 元

五、增价幅度：... 元

六、竞买保证金：... 元

七、拍卖日期：2025年6月18日

公告

遵义市... 2025年6月17日

一、标的名称：遵义市... 房屋

二、标的地址：遵义市... 房屋

三、标的面积：... ㎡

四、起拍价：... 元

五、增价幅度：... 元

六、竞买保证金：... 元

七、拍卖日期：2025年6月18日

遗失启事

本人... 2025年6月17日

本人... 2025年6月17日

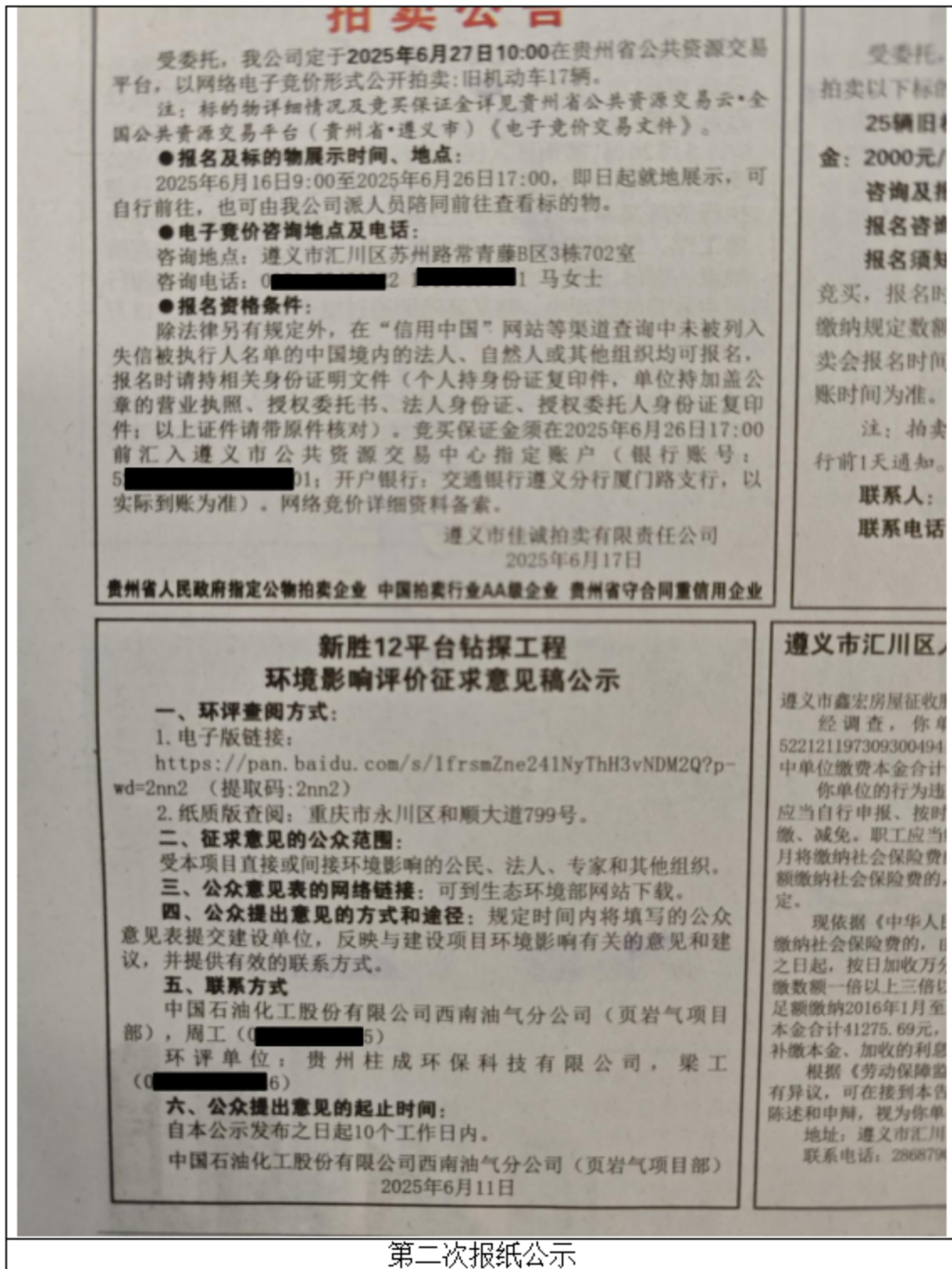


图 3-3 建设项目报纸公示照片

3.3 查阅情况

本次网络公示采用遵义地方网站“遵义网”网站，根据网络公示期间的阅读量显示，公示期间的阅读量较多，现场张贴公示于平滩村、凤鸣镇，位于公众易于知悉的位置，报纸公示采用遵义日报，据调查，该报纸易于接触及知悉。本次

公示采用方法均为公众容易接触渠道,并且采取三种方式以求公示信息能够较为全面覆盖项目影响区域。

3.4 公众提出意见情况

截至本次公示结束,建设项目环境影响评价报告书征求意见稿在公示期间未收到公众主动反馈意见。

4 其他公众参与情况

《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中第十四条要求，在环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目，建设单位应当组织开展深度公众参与。截至公示结束，本项目公示期间未收到公众主动反馈意见。我公司在该项目建设及运营过程中严格按照环境影响报告书以及环评批复的要求进行施工运营管理。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述分析

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：“对公众提交的相关个人信息，建设单位不得用于环境影响评价公众参与之外的用途，未经个人信息相关权利人允许不得公开。法律法规另有规定除外”。本项目公示期间未收到公众主动反馈意见。

5.2 公众意见采纳情况

本项目征求意见稿公示主要采用了网络公示、现场张贴以及报纸公示三种方式进行同步公示，公示时间均不少于10个工作日，公示期间未收到公众主动反馈的意见及建议。本项目在建设运营时严格按照环境影响评价报告书以及环评批复的要求进行运营管理，力求将项目对周边环境影响降至最低。

5.3 公众意见未采纳情况

在本项目公示期间未收到公众主动反馈意见，因此无公众意见未采纳情况。

6 报批前公示情况

6.1 公示内容以及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中第十九条：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。

6.2 公示方式

本项目将在管理部门批复前在网络平台上公示拟报批的建设项目环境影响报告书全文和公众参与说明。

在向贵州省生态环保厅报批环境影响报告书前，我公司于2025年6月26日在遵义网网站对建设项目环境影响报告书全文和公众参与说明进行公开。

根据《环境影响评价公众参与办法》中第十九条要求，在网络平台上公示拟报批的建设项目环境影响报告书全文和公众参与说明，本次公示选用遵义网网站公示，选用网络平台载体公示符合该《办法》要求。

公示链接为：

<https://www.zunyiol.cn/index.php?m=content&c=index&a=show&catid=248&id=133648>

其公示载体与《环境影响评价公众参与办法》相符合，公示情况见图6-1。

当前位置: 首页 > 新闻 > 公示公告 > 正文

新胜12平台钻采工程环境影响报告书报批稿和公众参与说明公示

2025年04月24日 来源: 遵义网

A+ A-

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境保护公众参与办法》(生态环境部令第4号)和《贵州省生态环境厅关于强化建设项目环评公众参与工作的通知》(黔环综合〔2024〕54号)的有关规定,为充分了解公众对“新胜12平台钻采工程项目”意见及建议,进一步做好该项目的环评评价工作,现向公众公开“新胜12平台钻采工程环境影响报告书”报批稿和公众参与说明公示。

一、项目概况

1. 项目名称: 新胜12平台钻采工程;
2. 建设性质: 新建;
3. 建设地点: 遵义赤水市白云乡平滩村;
4. 建设规模: 新建新胜12平台井场部署新胜12井、新胜12-1井、新胜12-2井、新胜12-3井等共4口井,包括钻井工程、采气工程等;
5. 环境影响评价主要结论: 项目符合国家产业政策及相关规划,工程的选址满足相关法律法规要求,在严格执行本项目相关设计和环评提出的各项环保措施、风险防范和应急措施后,从环境保护角度分析,新胜12平台钻采工程的建设是可行的。

二、全本查阅

环境影响报告网络链接:

<https://pan.baidu.com/s/1x279P49UAGD3d9P11b7pwrkzq> (提取码:kzsq)

公众参与说明网络链接:

<https://pan.baidu.com/s/1v61804z7088agD3d9P11b7pwrkzq> (提取码:v61d)

三、建设单位联系方式

建设单位: 中国石化化工股份有限责任公司西南油气分公司(页岩气项目部)

联系人及联系方式: 周工 (██████████)

通信地址: 重庆市永川区人和大道799号

四、环境影响报告书编制单位:

环评单位: 贵州恒成环保科技有限公司

联系人: 侯工 电话: ██████████

邮箱: 211111@163.com

通信地址: 贵阳市观山湖区长岭北路中心1栋



- 活动排行
- 1. 贵州见义勇为工作会召开
 - 2. 遵义市“江天之外”诗林授牌仪式隆重举行
 - 3. 遵义“智慧大脑”上线
 - 4. “城市生命线”开通
 - 5. 赤水市赴一线调研之新!
 - 6. 2025年遵义市两会隆重开幕
 - 7. 我市25日召开市行政系统工作会议
 - 8. 遵义市召开全市工业发展“加速跑”
 - 9. 遵义山桐子产业“从种植”到“深加工”
 - 10. 遵义市首批遵义遵义小学分校顺利开学



遵义网微网



遵义发布APP



遵义微报



遵义日报

7 其他

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），做好相关公众参与，截至现阶段，我公司及环评单位均未收到公众主动反馈意见及建议。在本项目环评手续完成后，我公司将对本次公众参与中的相关文件（图片、公参说明、承诺函等）及公众提出的意见表进行存档备查。

公众参与信用承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)要求,在《新胜12平台钻采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《新胜12平台钻采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西南油气分公司(页岩气项目部)负责。

承诺单位:中国石油化工股份有限公司西南油气分公司(页岩气项目部)

承诺时间:2025年6月24日

