

中石化重庆涪陵页岩气勘探开发有限公司

焦石坝区块焦页 67 号开发井组

环境影响评价

公众参与说明

建设单位：中石化重庆涪陵页岩气勘探开发有限公司



建设项目环境影响评价公众参与说明

1 概述

中石化重庆涪陵页岩气勘探开发有限公司（以下简称“我单位”）委托重庆渝佳环境影响评价有限公司开展焦石坝区块焦页 67 号开发井组的环境影响评价工作。根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 部令 第 4 号）的有关要求，本项目需进行公众参与，以征求与本建设项目环境影响有关的意见。

我单位拟建设的焦石坝区块焦页 67 号开发井组，公众参与方式主要通过网上公示、报纸登报、现场张贴等方式，向工程影响范围内公众及相关单位进行调查。

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）要求，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，公开下列信息：

（1）建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况；

（2）建设单位名称和联系方式；

（3）环境影响报告书编制单位的名称。

（4）公众意见表的网络链接；

（5）提交公众意见表的方式和途径。

<p style="text-align: center;">单项工程环境评价任务书</p> <p style="text-align: center;">(任务书编号: 31401225-23-FW2099-0056-2024 年-工程评估-NO.19)</p> <p>重庆渝佳环境影响评价有限公司:</p> <p>依据《江汉油田 2023-2025 年度产能建设项目环境影响评价及竣工环境保护验收评价工程框架合同(主重庆渝佳)》(以下简称合同)(31401225-23-FW2099-0056)的规定,现委托承包人编制《焦石坝区块焦页 67 号开发井组》环评报告书。承包人接到此任务书后,按照国家建设项目环境影响评价相关法律法规、标准规范,完成相关环评批复工作。</p> <p>1、工期要求:接到任务书后确认满足验收条件起 120 日内完成;</p> <p>2、费用价款:按照合同第四条“合同价款及支付”的规定确定:《焦石坝区块焦页 67 号开发井组》环评报告书费用为: 99702.86 元(不含税);人民币(大写):玖万玖仟柒佰零贰元捌角陆分(不含税);</p>	<p>3、支付方式:承包人完成环境影响评价工作并协助取得生态环境主管部门环评批复后,开具税率为 6%的增值税专用发票办理归档和结算手续,发包人在 3 个月内以银行转账或银行承兑票方式向承包人支付费用;</p> <p>4、其他:双方其他的权利、责任、义务、价款包含的违约等内容见相关合同条款约定。</p> <p style="text-align: center;">江汉油田分公司油气产能建设管理中心环保管理室 2024年11月4日</p>
<p>任务书标题 (2024.11.4)</p>	<p>任务书落款 (2024.11.4)</p>

图 2.2-1 合同签订截图

2024 年 11 月 4 日我单位确定了该项目环境影响评价单位,2024 年 11 月 4 日,我单位在网上第一次公开了建设项目概况、建设内容及规模、建设单位及环评单位名称及公众联系方式、环境影响评价工作程序及主要内容、公众意见的范围和主要事项以及公众提出意见的方式等内容。

符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第 4 号)相关要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

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,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相关政府网站,公开建设项目环境影响评价相关信息。

2024 年 11 月 4 日在中国石化江汉油田官网“公示信息”进行了第一次公示,公示了项目环境影响评价相关信息。

(1) 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；

(2) 征求意见的公众范围；

(3) 公众意见表的网络链接；

(4) 公众提出意见的方式和途径；

(5) 公众提出意见的起止时间。

且建设单位应当通过下列三种方式同步公开：

(1) 通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日；

(2) 通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次；

(3) 通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日。

我单位于 2025 年 1 月 16 日—2 月 8 日期间，对本项目同步进行了 1 次网络公示、2 次登报公示、1 次现场张贴公示等三种公示方式。网络公示时间从 2025 年 1 月 16 日起至 2 月 6 日止持续公示了 10 个工作日，在网络公示征求意见的 10 个工作日内进行了 2 次报纸登报公示，同时 2024 年 1 月 18 日至 2 月 8 日进行了持续 10 个工作日的现场张贴公示，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）相关要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

2025 年 1 月 16 日，我单位在中国石化江汉油田官网“公示信息”对本项目征求意见稿进行了网络公示。



图 3.2-5 征求意见稿现场张贴公示

3.2.4 其他

无。

3.3 查阅情况

在公示期限内公众可携带有效身份证至环评单位（重庆市渝中区大坪正街 160 号万科锦程 3 幢 36 楼 12 室，重庆渝佳环境影响评价有限公司）或者建设单位（中石化重庆涪陵页岩气勘探开发有限公司安全环保部）查阅纸质文件。

公开查阅期间，无任何公众到现场查阅本项目环评纸质文件。

3.4 公众提出意见情况

公示期间，未收到公众关于本项目环境影响方面的任何反馈。

4 其他公众参与情况

4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

无。

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

本项目公示期间未收到公众关于本项目环境影响方面的任何反馈。

5.2 公众意见采纳情况

公众并未对本项目关于环保问题做出任何反馈意见，

我单位表示将注重施工期间的环境保护，并认真做好施工期环境监理工作。环评单位也在报告书中提出了不少切实可行的施工期和运营期的环境保护措施以减少工程对环境的影响。

总体而言，环评单位认为在落实环评单位所提减缓或防治不利影响的措施后，项目周边居民对本工程持支持态度。

5.3 公众意见未采纳情况

公示期间，未收到公众关于本项目环境影响方面的任何反馈。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

本项目环评报告报送涪陵区生态环境局审批前，我单位在中国石化江汉油田官网“公示信息”公开了《焦石坝区块焦页 67 号开发井组环境影响报告书》（公示版）和《焦石坝区块焦页 67 号开发井组环境影响评价公众参与说明》全文，符合《环境影响评价公众参与办法》中“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”的要求。

公开日期：2024 年 3 月 11 日。

6.2 公开方式

选取网络公示。网络公示网址：中国石化江汉油田官网“公示信息”。

网络连接：

http://jhof.sinopec.com/jhof/csr/public_infor/20250311/news_20250311_373674365534.shtml

网络公示时间：2025 年 3 月 11 日。

载体选取符合性分析：选取中国石化江汉油田官网“公示信息”（http://jhof.sinopec.com/jhof/csr/public_infor/）进行公众参与报批前公示，该网站备案证号：京 ICP 备 05037230 号，为建设单位对外公开门户网站，为符合要求的正规公开网站，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）相关要求。

	
<p>报批前公示（建设单位官网）一标题 (2025.3.11)</p>	<p>报批前公示（建设单位官网）一内容 (2025.3.11)</p>

图 6.2-1 报批前公开（网络公示）

7 其他

无。

7.2 归档资料

首次环境影响评价信息公开资料整理与存档。

征求意见稿公示资料整理与存档。

报批前公开资料整理与存档。

补充公示资料整理与归档。

8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在焦石坝区块焦页 67 号开发井组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《焦石坝区块焦页 67 号开发井组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涪陵页岩气勘探开发有限公司承担全部责任。

承诺单位： 中石化重庆涪陵页岩气勘探开发有限公司



2025年 3月 7日

9 附件

附件 1 首次环境影响评价信息公开资料

附件 2 征求意见稿公示资料

附件 3 报批前公开资料

附件 1 首次环境影响评价信息公开材料

公示环节	载体（位置）	内容截图
网络公示	中国石化江汉油田官网“公示信息” (2024.11.4)	 <p>社会责任</p> <p>信息公开</p> <ul style="list-style-type: none"> 公司简介 联系方式 公司领导 组织架构 主营业务 成员单位 企业文化 品牌形象 招标采购 安全环保 关爱员工 社会贡献 公示信息 <p>首页 >> 信息公开 >> 公示信息</p> <p>公示信息</p> <ul style="list-style-type: none"> 平桥区块192号井网完善并组环境影响评价公众参与报批前信息公示 2025-02-25 焦石坝区块焦页39号东中部气层开发并组环境影响评价公众参与第一次公示信息 2025-01-22 焦石坝区块焦页67号开发并组环境影响评价公众参与第二次信息公示 2025-01-16 兴页L23、24H井钻探工程竣工环境保护验收公示 2025-01-15 “焦页19号扩中部气层评价井”等5个项目竣工环境保护验收公示 2025-01-09 平桥区块192号井网完善并组环境影响报告书征求意见稿公示 2025-01-02 凤来区块焦页172井组产能建设（一期）等2个项目竣工环境保护验收公示 2024-11-28 焦石坝区块焦页67号开发并组方案环境影响评价公众参与第一次信息公示 2024-11-04 平桥区块192号井网完善并组环境影响评价公众参与第一次信息公示 2024-11-04 涪陵区块焦页16号扩、17号西立体开发并组项目环境影响评价报批前公示 2024-08-19 涪陵区块焦页4号西中部气层开发并组项目环境影响评价报批前公示 2024-08-15 涪陵区块焦页16号扩、17号西立体开发并组项目建设环境影响报告书第二次公示 2024-07-29 涪陵区块焦页4号西中部气层开发并组项目环境影响评价公众参与第二次信息公示 2024-07-19 涪陵页岩气田白马区块开发调整建设项目环境影响评价报批前公示 2024-07-05 涪陵区块焦页16号扩、17号西立体开发并组项目环境影响评价一次公示 2024-06-04 涪陵页岩气田白马区块开发调整建设项目环境影响评价二次公示 2024-04-22 焦石坝区块焦页56号中部气层开发并组环境影响评价报批前公示 2024-04-15 焦石坝区块焦页7号扩立体开发完善并组环境影响评价公众参与报批前信息公示 2024-04-03  <p>中国石化江汉油田 SINOPEC JIANGHAN OILFIELD</p> <p>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</p> <p>信息公开</p> <p>首页 >> 信息公开 >> 公示信息</p> <p>焦石坝区块焦页67号开发并组方案环境影响评价公众参与第一次信息公示</p> <p>根据《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）等文件的规定和要求，依法听取公民、法人和其他组织的意见。现将“焦石坝区块焦页67号开发并组方案”有关信息公告如下。</p> <p>一、项目概况</p> <p>项目名称：焦石坝区块焦页67号开发并组方案</p> <p>建设单位：中石化重庆涪陵页岩气勘探开发有限公司</p> <p>建设地点：重庆市涪陵区焦石镇、江东街道</p> <p>建设内容及规模：扩建焦页62号、66号、67号平台，新增钻井18口。配套完善地面集输流程、给排水、通讯、电力、道路等设施。</p> <p>二、联系方式</p> <p>1、建设单位名称及其联系方式</p> <p>建设单位：中石化重庆涪陵页岩气勘探开发有限公司</p> <p>建设地点：重庆市涪陵区焦石镇、江东街道</p> <p>联系人：葛老师</p> <p>联系电话：02372711516</p>

附件2 征求意见稿公示材料

公示环节	载体（位置）	内容截图
<p>征求意见稿公示-网络公示</p>	<p>中国石化江汉油田官网“公示信息” (2025.1.16~2025.2.6)</p>	 <p>社会责任</p> <p>信息公开</p> <ul style="list-style-type: none"> 公司简介 联系方式 公司领导 组织架构 主营业务 成员单位 企业文化 品牌形象 招标采购 安全环保 关爱员工 社会贡献 公示信息 <p>首页 >> 信息公开 >> 公示信息</p> <p>公示信息</p> <ul style="list-style-type: none"> 平桥区192号井网完善井组环境影响评价公众参与报批前信息公示 2025-02-25 焦石坝区块焦页39号东中部气层开发井组环境影响评价公众参与第一次公示信息 2025-01-22 焦石坝区块焦页67号开发井组环境影响评价公众参与第二次信息公示 2025-01-16 兴页L23、24HF井钻探工程竣工环境保护验收公示 2025-01-15 “焦页19号扩中部气层评价井”等5个项目竣工环境保护验收公示 2025-01-09 平桥区192号井网完善井组环境影响报告书征求意见稿公示 2025-01-02 凤来区块焦页172井组产能建设（一期）等2个项目竣工环境保护验收公示 2024-11-28 焦石坝区块焦页67号开发井组方案环境影响评价公众参与第一次信息公示 2024-11-04 平桥区192号井网完善井组环境影响评价公众参与第一次信息公示 2024-11-04 涪陵区块焦页16号扩、17号西立体开发井组项目环境影响评价报批前公示 2024-08-19 涪陵区块焦页4号西中部气层开发井组项目环境影响评价报批前公示 2024-08-15 涪陵区块焦页16号扩、17号西立体开发井组项目建设环境影响报告书第二次公示 2024-07-29 涪陵区块焦页4号西中部气层开发井组项目环境影响评价公众参与第二次信息公示 2024-07-19 涪陵页岩气田白马区块开发调整建设项目环境影响评价报批前公示 2024-07-05 涪陵区块焦页16号扩、17号西立体开发井组项目环境影响评价一次公示 2024-06-04 涪陵页岩气田白马区块开发调整建设项目环境影响评价二次公示 2024-04-22 焦石坝区块焦页56号中部气层开发井组环境影响评价报批前公示 2024-04-15
		 <p>中国石化江汉油田 SINOPEC JIANGHAN OILFIELD</p> <p>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</p> <p>信息公开</p> <p>首页 >> 信息公开 >> 公示信息</p> <p>焦石坝区块焦页67号开发井组环境影响评价公众参与第二次信息公示</p> <p>中石化重庆涪陵页岩气勘探开发有限公司（以下简称“建设单位”）正在委托重庆渝佳环境影响评价有限公司（以下简称“环评单位”）开展焦石坝区块焦页67号开发井组（以下简称建设项目）的环境影响评价工作。根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）的有关要求，建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位通过在公开环境影响报告书征求意见稿全文，以征求与该建设项目环境影响有关的意见。</p> <p>（一）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</p> <p>环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接：链接： https://pan.baidu.com/s/1xcU75yinhBAQdKtYzJag?pwd=up2a 提取码：up2a</p> <p>查阅纸质报告书的方式和途径：在公示期限内公众可携带有效身份证件至环评单位（重庆市渝中区大坪正街160号万科锦程3幢36-12，重庆渝佳环境影响评价有限公司，联系电话：023-63034173）查阅建设项目纸质报告书。</p> <p>（二）征求意见的公众范围</p> <p>可能受建设项目建设和运营影响的公民、法人和其他组织，以及对建设项目环境影响关注的公民、法人和其他组织。</p> <p>（三）公众意见表的网络链接</p> <p>公众意见表的网络链接： https://pan.baidu.com/s/1xcU75yinhBAQdKtYzJag?pwd=up2a 提取码：up2a</p>



用奉献奋斗谱写为民服务平安旋律

10名个人和10个集体获得2024年度“渝警楷模”称号

重庆法治报 重庆长安网
记者 李 莹

本报讯 1月22日，市公安局召开2024年度“渝警楷模”记者见面会，用心用情维护妇女儿童权益的“何妈妈”何裕，守护绿水青山的“环保卫士”李林嵩，“城市新名片”民主村的“藏蓝管家”程会恩等10名民警荣获2024年度“渝警楷模”。

据悉，2024年度“渝警楷模”推选宣传活动在激励引导广大民警辅警弘扬公安英模精神、凝聚奋进新征程、护航新征程的磅礴力量、更好履行新时代公安机关职责使命、全市公安机关聚焦基层、突出一线、提升公安机关新质战斗力、创新基层治理、打击犯罪维护安全稳定等方面，大力发掘先进集体

和优秀民警，经层层推选，最终两江新区公安分局刑侦支队“寒冰”商霖科学技术室等10个集体、徐北等10名民警荣获“渝警楷模”称号。潼南区公安局“冬零护苗”工作室等10个集体、刘冬冬等10名民警荣获“渝警楷模”提名奖。

基层民警汪永灵： 护佑偏远山村安宁

汪永灵所在的辖区石子乡是忠县海拔最高、最偏远的地区，辖区面积45平方公里，有5个行政村30个社7600余名群众，在家的多为留守老人和儿童。为了方便当地群众办事，2022年忠县公安局在石子乡成立了警务室。汪永灵是警务室的第一任社区民警，与乡亲们

共同生活与工作。在为全乡群众服务中，汪永灵和同事一起开发了一个“两不空小程序”，增强与村民的沟通，实现携手共护平安。近年来，全乡林火、盗伐、非法捕猎、电信诈骗“零发生”。

数字尖兵叶乐： 科技创新赋能电信诈骗

叶乐所在的单位是一支主要以信息化手段打击电信诈骗、跨境赌博等新型犯罪形态的公安专业力量。近年来，叶乐和同事们研发资金流查询、文件加密传输等公安警务应用25项，研发可溯源电子物证取证专用设备3个；破获一系列电信诈骗案件，跨境赌博等案件，为群众挽回损失2.4亿元余元。参加公安工作14年来，叶乐和战友们一直在不断探索通过网信信息技术助力

打击破案，以科技创新赋能警务实践，以实际行动保护好群众“钱袋子”。

社区民警何裕： 用心用情维护妇女儿童权益

何裕于2011年参加公安工作，十多年来一直担任派出所社区民警。何裕负责的社区是公租房小区，实有人口约4万人，外来人口多，涉及妇女儿童的家庭矛盾纠纷突出。2022年，派出所成立“何妈妈工作室”，围绕妇女儿童权益、家庭教育、救助帮扶等方面开展工作，探索完善“四防”工作法，筑起矛盾纠纷化解的“第一道防线”。近年来，“何妈妈工作室”共调解矛盾纠纷2700余件，调解成功率98%以上。

(李梓 摄)



今日导读

关怀义举之士 弘扬正气之风

市委政法委、市见义勇为基金会慰问见义勇为先进个人

2

店铺变更名称，劳动者受伤要求确认劳动关系获支持，法官：

单位改名

重庆法治报
(2025.1.24)

出生日期：2012.2.24
4日大概下午6点半
区长板坡路口
带物品：无
监护人持有效证件与领养人李413013联系地址：重庆市合川区
无人认领，孩子将被依法安置。

《切勿因小失大 切实维护自身合法权益》
重庆斑先生科技有限公司(统一社会信用代码91500235MA606FJE7K)：你单位涉嫌拖欠员工工资方式无法送达，我局依法向你单位公告送达《调查询问通知书》(云人社监询[2025]6号)，限之日起30日内到我局领取上述文书，逾期视为：云阳县人力资源20:

80手机13350386589

环境影响评价公众参与办法：水矿业建筑石料用与进行第二次公示全文和公众意见表示：UVee17hFqY60 lza-范围：可能受项目影响组织。3.征求公众意见：查阅项目征求意见电话、信函、来访或填写和反映。公众意见方式：建设单位：重庆址：铜梁区围龙镇龙瀚智环保工程有限4440

中石化重庆涪陵页岩气勘探开发有限公司焦石坝区块焦页67号开发井组环评(征求意见稿)公示：1.环评征求意见稿及公众意见表：https://pan.baidu.com/s/1xcUY5yinhBAQdKzYzlag?pwd=up2a 提取码 up2a,2.纸质报告联系方式：何工 电话：023-63034173,3.公众意见反馈电话：023-63527561,4.征求意见稿起止时间：即日起至2025年2月6日截止。中石化重庆涪陵页岩气勘探开发有限公司2025年1月16日

公告
忠县鼎华鑫胜火锅店：我委于2024年11月28日出具《初次鉴定结论书》(忠劳初鉴字[2024]201号)确认被鉴定人戚华兰的劳动能力鉴定结论为：伤残拾级，无生活自理障碍。如对此结论不服，可在送达之日起15日内向重庆市劳动能力鉴定委员会申请再次鉴定。自公告发布之日起，经过30日，即视为送达。
重庆市忠县劳动能力鉴定委员会2025年1月24日

注销公告：重庆市巴南区姜家镇芸彩幼儿园已经理事会形成注销决议，现向社会公告，请债权人在本公告见报之日起45天内向本单位申报债权。联系人：张钰佳 电话：17764807280

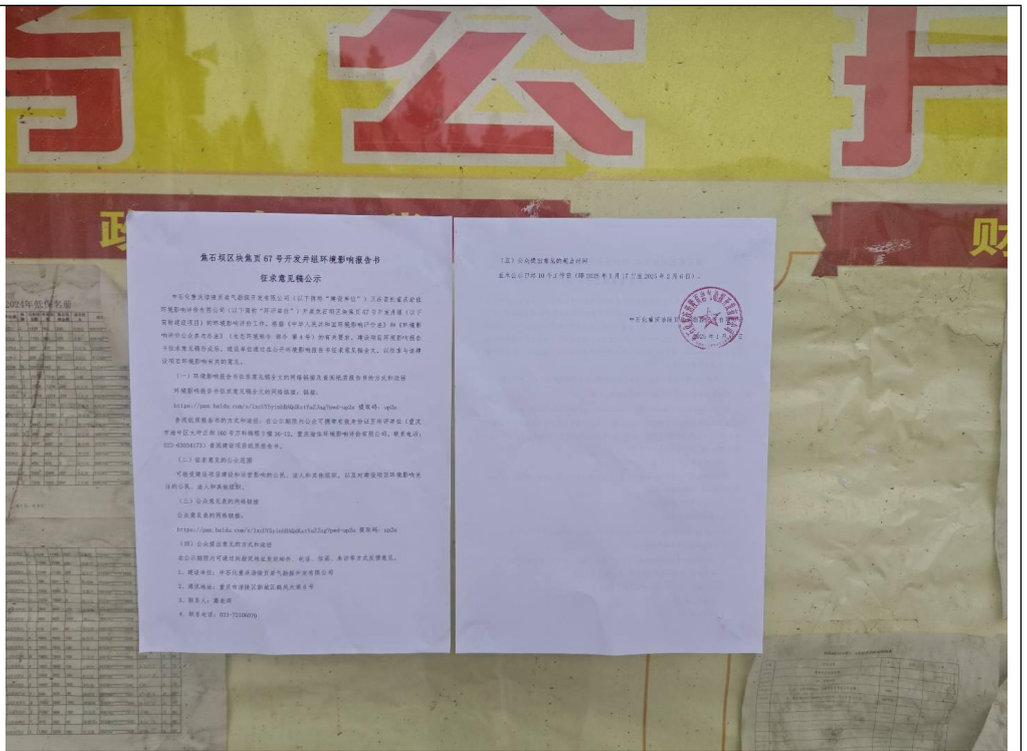
重庆市铜梁区劳动、重庆鲁工劳务有限公司：本案一案，案号为渝铜劳人仲单位无法联系，根据《劳动争议的规定，现依法向你公告知书、举证通知书，开庭通知书，公告发出之日起经过三十日18日下午14时30分在089号，重庆市铜梁区劳动庭开庭审理本案。无正当理由，并以此做出缺席裁决。
重庆市铜梁区劳动人事争议
注销公告：经重庆市巴南区社会信用代码5250011334核拟将注销。根据《民办及其有关规定，须登报予以日起45日内，到本培训学校。2025年1月24日

重庆燃气江北：位于江北建新左路

重庆市渝北区分公司

征求意见
稿公示-现
场张贴

向阳村
(2025.1.18~2025
.2.28)



向阳村
(2025.1.18~2025
.2.28)



楠木村
(2025.1.18~2025
.2.28)



楠木村
(2025.1.18~2025
.2.28)



附件3 报批前公示材料

公示环节	载体（位置）	内容截图
<p>报批前公示</p>	<p>中国石化江汉油田 官网“公示信息” (2025.3.11)</p>	 <p>中国石化江汉油田 SINOPEC JIANGHAN OILFIELD</p> <p>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</p> <p>社会责任</p> <p>信息公开</p> <ul style="list-style-type: none"> 公司简介 联系方式 公司领导 组织架构 主营业务 成员单位 企业文化 品牌形象 招标采购 安全环保 关爱员工 社会贡献 公示信息 <p>首页 >> 信息公开 >> 公示信息</p> <p>公示信息</p> <ul style="list-style-type: none"> 复兴区块一期集输管线环境影响评价公众参与第一次信息公示 2025-03-11 焦石坝区块焦页67号开发井组环境影响评价公众参与报批前信息公示 2025-03-11 焦石坝区块焦页39号东中部气层开发井组环境影响报告书征求意见稿公示 2025-03-06 平桥区块192号井网完善井组环境影响评价公众参与报批前信息公示 2025-02-25 焦石坝区块焦页39号东中部气层开发井组环境影响评价公众参与第一次公示信息 2025-01-22 焦石坝区块焦页67号开发井组环境影响评价公众参与第二次信息公示 2025-01-16 兴页L23、24HF井钻探工程竣工环境保护验收公示 2025-01-15 “焦页19号扩中部气层评价井”等5个项目竣工环境保护验收公示 2025-01-09 平桥区块192号井网完善井组环境影响报告书征求意见稿公示 2025-01-02 凤来区块焦页172井组产能建设（一期）等2个项目竣工环境保护验收公示 2024-11-28 焦石坝区块焦页67号开发井组方案环境影响评价公众参与第一次信息公示 2024-11-04 平桥区块192号井网完善井组环境影响评价公众参与第一次信息公示 2024-11-04 涪陵区块焦页16号扩、17号西立体开发井组项目环境影响评价报批前公示 2024-08-19 涪陵区块焦页4号西中部气层开发井组项目环境影响评价报批前公示 2024-08-15 涪陵区块焦页16号扩、17号西立体开发井组项目环境影响报告书第二次公示 2024-07-29 涪陵区块焦页4号西中部气层开发井组项目环境影响评价公众参与第二次信息公示 2024-07-19
		 <p>中国石化江汉油田 SINOPEC JIANGHAN OILFIELD</p> <p>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</p> <p>信息公开</p> <p>首页 >> 信息公开 >> 公示信息</p> <p>焦石坝区块焦页67号开发井组环境影响评价公众参与报批前信息公示</p> <p>根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的相关规定，《焦石坝区块焦页67号开发井组环境影响报告书》进行报批前公示，以接受公众的监督。拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。</p> <p>一、网络链接</p> <p>链接：https://pan.baidu.com/s/12xCKoKdnuVd8T2up24szTA?pwd=wu8b</p> <p>提取码：wu8b</p> <p>二、建设单位</p> <p>建设单位：中石化重庆涪陵页岩气勘探开发有限公司</p> <p>联系人：葛老师</p> <p>联系电话：023-72106070</p> <p>三、环评单位</p> <p>环评单位：重庆渝佳环境影响评价有限公司</p> <p>联系人：何老师</p>