

威远、泸州区块页岩气集输干线工程

环境影响评价公众参与说明

建设公司：中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

二〇二一年九月



按照《环境影响评价公众参与办法》（以下简称办法）的有关规定，我公司于威远、泸州区块页岩气集输干线工程环境影响报告编制期间进行了公示，现对公示的内容、时间、方式等内容及是否符合《办法》中的要求进行说明。

1 概述

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处拟建设威远、泸州区块页岩气输气干线工程。项目经过四川省内江市威远县、自贡市大安区、沿滩区、富顺县、泸州市泸县。按照《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目管理条例》等规定需要开展环境影响评价工作，我公司委托中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司对该项目进行环境影响评价，并于 2020 年 12 月 4 日起在我公司官方网站进行了项目的第一次公示。本项目征求意见稿编制完成后，征求意见稿、公参意见表等于 2021 年 3 月 3 日起在我公司官方网站进行了公示，2021 年 3 月 3 日和 2021 年 3 月 9 日在四川经济日报进行了同步公示，并在项目现场进行了张贴公示。

征求意见稿公示结束后，本项目的名称由“威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）”变更为“威远、泸州区块页岩气输气干线工程”，同时部分工程内容出现了调整，因此，我公司对首次公示和征求意见稿公示分别进行了补充公示。2021 年 8 月 4 日起在我公司官方网站进行了项目的第一次补充公示，根据项目名称和工程内容变更修改后的征求意见稿等于 2021 年 8 月 10 日起在我公司官方网站进行了征求意见稿补充公示，并于 2021 年 8 月 10 日和 2021 年 8 月 16 日在四川经济日报进行了同步补充公示，同时在项目现场进行了补充张贴公示。

补充公示结束后，2021 年 9 月 18 日，本项目取得四川省发展和改革委员会的核准批复（川发改能源【2021】347 号），根据项目核准批复，项目名称优化为“威远、泸州区块页岩气集输干线工程”，工程内容不变。

公示期间，我公司对公众意见进行了统计汇总，同时编制了本次公众参与说明。

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》，我公司于 2020 年 12 月 4 日起在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了第一次公示，公示的内容包括：①建设项目名称、选线、建设内容等基本情况；②建设公司名称和联系方式；③环境影响评价机构的名称；④公众提出意见的方式和途径。公示内容详见附件 1-1。

我公司于 2021 年 8 月 4 日起在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了第一次补充公示，公示的内容包括：①建设项目名称、选线、建设内容等基本情况；②建设公司名称和联系方式；③环境影响评价机构的名称；④公众提出意见的方式和途径。公示内容详见附件 1-2。

我公司严格按照办法中的规定内容进行了公示，公示内容满足《环境影响评价公众参与办法》有关要求。

2.2 公开方式

主要采用了网络平台进行公示，2020 年 12 月 4 日起在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了项目的第一次公示。2021 年 8 月 4 日起在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了项目的第一次补充公示。

第一次信息公示的网站链接为：

<http://xnyqt.cnpc.com.cn/xnyqt/sylmhbxxgs/202012/08b4c057be52404dbb5921e20dca0ee6.shtml>

公示图片详见附图 1-1。

第一次补充信息公示的网站链接为：

<http://xnyqt.cnpc.com.cn/xnyqt/sylmhbxxgs/202108/360271cbc4ec433bae39f7c05e3dfdbd.shtml>

公示图片详见附图 1-2。

2.3 公众意见情况

在第一次公示期间，我公司未收到公众意见反馈。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

本项目征求意见稿编制完成后，我公司于 2021 年 3 月 3 日至 2021 年 3 月 16 日对征求意见稿的内容进行了公示，公示的内容包含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、征求意见稿和公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径及公众提出意见的起止时间，公示的时间为 10 个工作日，公示内容详见附件 2-1。

我公司于 2021 年 8 月 10 日至 8 月 23 日对征求意见稿进行了补充公示，公示的内容包含变更项目名称和调整工程内容后的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、征求意见稿和公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径及公众提出意见的起止时间，公示的时间为 10 个工作日，公示内容详见附件 2-2。

征求意见稿公示的内容及时限符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

环境影响报告书征求意见稿于 2021 年 3 月 3 日起在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了公示，公示时间为 2021 年 3 月 3 日起至 3 月 16 日止（10 个工作日），网络平台及公示时间均符合《办法》中的要求，公示网址链接为：

<http://xnyqt.cnpc.com.cn/xnyqt/sylmhbxxgs/202103/049df3fc7f184af489ebee078e05918e.shtml>

网络公示的截图详见附图 2-1。

变更了项目名称和调整了工程内容后的环境影响报告书征求意见稿于 2021 年 8 月 10 日起在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了公示，公示时间为 2021 年 8 月 10 日起至 8 月 23 日止（10 个工作日），网络平台及公示时间均符合《办法》中的要求，公示网址链接为：

<http://xnyqt.cnpc.com.cn/xnyqt/sylmhbxgs/202108/aab84a431cf8429cbc3855486bf5bc46.shtml>

网络公示的截图详见附图 2-2。

3.2.2 报纸

环境影响报告书征求意见稿公示内容分别于 2021 年 3 月 3 日和 9 日在四川经济日报进行了公示，四川经济日报属于公众普遍能接触到的刊物，选取四川经济日报作为本次征求意见稿公示载体符合《办法》中的要求，项目报纸公示照片详见附图 3-1。

变更了项目名称和调整了工程内容后的环境影响报告书征求意见稿补充公示内容分别于 2021 年 8 月 10 日和 16 日在四川经济日报进行了补充公示，四川经济日报属于公众普遍能接触到的刊物，选取四川经济日报作为本次征求意见稿公示载体符合《办法》中的要求，项目报纸公示照片详见附图 3-2。

3.2.3 张贴

征求意见稿公示期间在项目所在地进行了张贴公告，前期公示时间为 2021 年 3 月 3 日至 3 月 16 日，补充公示时间为 2021 年 8 月 10 日至 8 月 23 日，公示张贴的照片详见附图 4。

项目现场公示区域位于项目的评价范围内，选取符合《办法》中的要求。

3.3 查阅情况

本项目环评报告（征求意见稿）的纸质件可在我公司查阅，在公示期内，无人到我公司查阅纸质版本报告。

3.4 公众提出意见情况

在征求意见稿公示期间，我方未收到公众意见反馈。

4 其他公众参与情况

网络公示、报纸公示和现场公示期间均未收到公众意见反馈和反对意见，故未开展其他公众参与形式。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

本项目在公示期间未收到公众意见反馈。

5.2 公众意见采纳情况

项目在公示期间未收到公众意见反馈。

5.3 公众意见未采纳情况

项目在公示期间未收到公众意见反馈。

6 报批前公示情况

2021 年 9 月 23 日，报批前环境影响报告书全本（公示本）及公众参与说明在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了公示，公示的内容符合《环境影响评价公众参与办法》的要求，公示网址链接为：

<http://xnyqt.cnpc.com.cn/xnyqt/sylmhbxgs/202109/5546d19c5f19429aa9b5cfd4154a7236.shtml>

公示图片详见附件 5。

7 其他

我公司对公示的环境影响报告书进行了归档，并存档，以备公众及环保管理部门查看。

诚信承诺

我公司已按照《办法》要求，在威远、泸州区块页岩气集输干线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。

我公司承诺，本次提交的《威远、泸州区块页岩气集输干线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我公司承担全部责任。

承诺公司：中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

承诺时间：2021年9月



附图 1-1 首次信息公示示意图



中国石油西南油气田公司

PETROCHINA SOUTHWEST OIL&GASFIELD COMPANY

集团公司 | 股份公司

中文 | English

全站检索

首页

关于我们

业务中心

产品与服务

企业文化

环境与社会

新闻中心

对外合作

中国石油天然气勘探开发公司 > 新闻中心 > 环保信息公示

威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）环境影响评价首次公示

2020-12-04 字体：[大] [中] [小]  打印

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》有关规定，现对威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）环境影响评价公众参与公开下列信息：

一、基本情况：

项目名称：威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）

选址选线：项目管线起于内江市威远县威远输气站，管线出站后向东敷设，依次经过内江市威远县、自贡市大安区、沿滩区、富顺县、泸州市泸县，止于四川与重庆交界处，管线全长152.58km。

建设内容：项目拟建一条页岩气集输管道，全线分两段建设，其中威远输气站至泸县站段102.9km，管径D1016mm，设计压力6.3MPa，设计输量100×10⁸Nm³/a，泸县站至四川重庆交界处段49.68km，管径D1219mm，设计压力12MPa，设计输量350×10⁸Nm³/a。同时，项目拟扩建威远输气站1座，新建泸县输气站1座，新建线路截断阀室8座。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

联系人及联系方式：毛霖

联系电话：028-85601075

邮箱：465361886@qq.com

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段8号

三、环境影响报告书编制单位的名称

中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司。

四、公众意见表

详见附件。

五、提交公众意见表的方式和途径

各位公众在了解项目基本情况的基础上，可自即日起至本工程环境影响报告书征求意见稿完成前通过信函、电子邮件等方式，向建设单位反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

 威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）环境影响评价首次公示.docx

附图 1-2 首次补充信息公示示意图



附图 2-1：征求意见稿网络公示示意图



附图 2-2：征求意见稿网络补充公示示意图



附图 3-1：征求意见稿报纸公示示意图



石棉王岗坪旅游景区5月试运营
预计年接待游客60万人次

为纳税人“就近办”提供了便利。

加快推进“线上办”，让“在线互动”成为办税新趋势。整合12366远程纳税服务热线，实行“岗通厅通”“一人通管”，增加办税服务厅业务公开电话线路数量以及微信等渠道，与纳税人、缴费人保持实时在线互动，及时有效解决纳税人、缴费人缴费咨询以及受理诉求，不断拓展纳税人、缴费人满意度。已开通12税宝、微信办税、纳税服务QQ群等平台推送各类信息15万余条，举办在线培训14次，与326户纳税人在线

据王坪旅游景区运营总监曹勇介绍,景区工程项目建设分两期进行。一期重点建设游客集散中心、大坪休闲度假区滑雪场、酒店、道路、索道项目,三坪观光游览区游步道、

拥有世界级的旅游资源雪山盛景——金色贡嘎、银色贡嘎、洁白贡嘎。

生态旅游度假区的必经之路和中转驿站,是省“康巴文化旅游区”和川西南香格里拉生态旅游区交汇处,将四川南最精华的旅游资源联系起来,是川南与川西黄金旅游资源联系上的重要重合点,也是民族走廊的美丽驿站。

四川经济日报宜宾讯(廖小娟 侯心怡 云记者 侯心怡)近日,筠连县匡医保障局召开党史学习教育动员大会,传达了宜宾市2020年三八红旗手表彰大会精神,分享了刘胡兰、江筠、赵一曼等革命先烈践行共产主义理想理论坚定不屈的精神。

“党史学习教育要坚持一个‘深’字,要深入研读党史中学习教育的重大意义,以高标

政治自觉学习党史。”局党委书记、局长毛磊主持会议时说,他要求全局干部职工要紧扣一个“字”,通过党史学习教育寻找解决问题的方法;要突出一个“快”字,做到学习工作两不误,抓好各项工作落实。

会议强调,各项干部职工要迅速掀起学明理、学史增信、学史崇德、学史力行的热潮,立足岗位作贡献,对工作能力、对岗位尽责、积小流成大河、积小胜为大胜,为促进经济高

志愿者上门为老人问

发展农村配送保力量。

与会人员围绕“我为群众办实事”开展论，纷纷表示要通过学习党史坚守医院初心使命，要通过学习榜样，激发自身干事创业激情，争取在平凡的工作岗位上做出不平凡的贡献。

内江消协
发布消费维权十大典型案例

四川经济日报内江讯(记者 毛春燕)

眉山环天文化传播有限公司
关于成宜高速大牌5年广告使用权招租公

之际,近日,内江市保护消费者权益委员会发了2020年消费维权十大典型案例。

我公司有4个成渝高速立柱广告大牌,现对此大牌广告位
行公开招租,相关事宜公告如下:
一、成渝高速大牌基本情况
本套公开招租共4个大牌,其中一号点位于成渝高速
寿昌服务区,二号点位于成宜高速内江寿安收费站,三号
点位于遂资高速仁寿县白夹湾,四号点位于遂资高速仁
寿县江油子,广告牌尺寸:18米×6米×24米。
二、租赁期限及租金情况
如有意向请速联系四川天运文化传播有限公司
(联系人:李女士 联系电话:028-5903379,15878636416)
联系地址:四川省眉山市仁寿县视高街道新大二期2号。注:

这十大案件分别为：(网订酒店退款难、委协调难退订)《健身游泳被侵权,消委维权》《短信》《旅游退款难,消委调解难维权》《预付订房被侵权,消委调解难退款》《驾校培训纠纷,耐心协调解决难》《预付消费被侵权,消委助力维权》《虚假宣传引纠纷,消委协调难维权》《新能源汽车出险难,消委快速维权》《异地出险难维权,保险服务不分界》《预定婚宴被侵权,消委协调工作忙》。经过全市各级市场监管部门和消协工作人员的调解,使消费者和经营者

2021年2月26日 我局在成都市双流区新丰镇太平寺村(高升街道)公开拍卖以下物品:太子(重18.0克,子(重5.0克,子(重18.0克,子(重18.0克,子(重18.0克)共143.0克,重共计8个品种

[illegible][illegible]

【收】100条，共計2个品种，1000条/品种。

2021年1月27日，我局接天津市公安局武清分局通知：天津市公安局武清分局查获，2021年1月8日，天津市公安局武清分局查获，天津市公安局武清分局查获，天津市公安局武清分局查获。

特此公告，请本局办公之日起三十日内到局提供线索，逾期不予受理。该局地址：天津市公安局武清分局，天津市公安局武清分局，天津市公安局武清分局，天津市公安局武清分局。

【收】100条，共計2个品种，1000条/品种。

2021年1月27日，我局接天津市公安局武清分局通知：天津市公安局武清分局查获，2021年1月8日，天津市公安局武清分局查获，天津市公安局武清分局查获，天津市公安局武清分局查获。

特此公告，请本局办公之日起三十日内到局提供线索，逾期不予受理。该局地址：天津市公安局武清分局，天津市公安局武清分局，天津市公安局武清分局，天津市公安局武清分局。

[illegible][illegible][illegible][illegible]

1-11 遺失 特此聲明 AMUL GO79 遺失作廢

請於半小時內填寫滿意。 (根據校務處)

附图 3-2：征求意见稿补充报纸公示示意图



附图 4：现场张贴照片

征求意见稿公示阶段（前期）



云锦镇



得胜镇

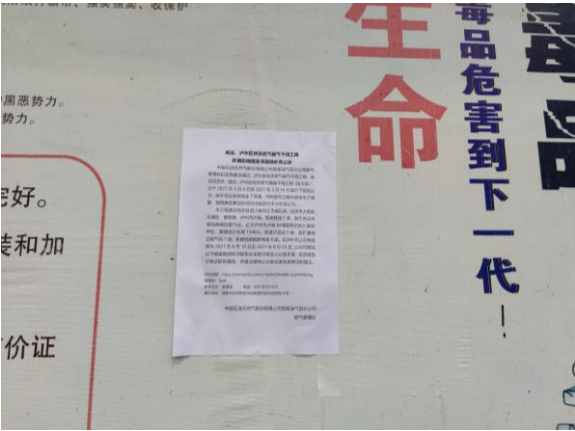


新店镇

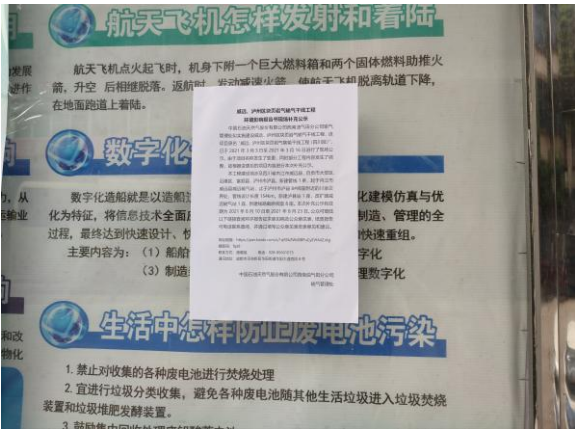


童寺镇

征求意见稿补充公示阶段



新店镇



百合镇



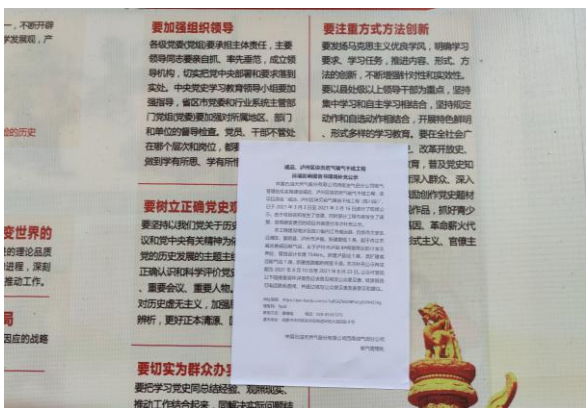
得胜镇



界牌镇



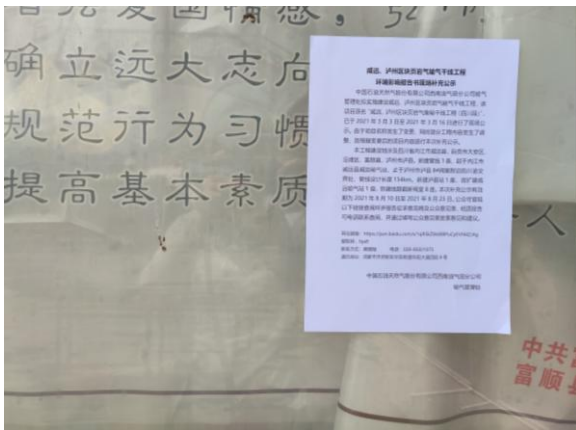
互助镇



龙万乡



牛滩镇



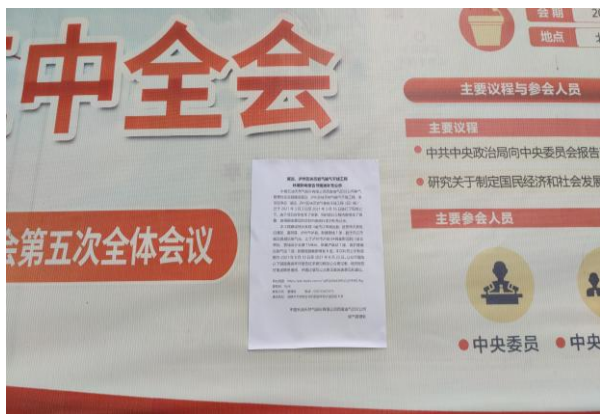
狮市镇



童寺镇



团结镇



仙市镇

附图 5：公众参与说明公示示意图



附件 1-1：第一次公示内容

威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）

环境影响评价公众参与首次信息公示

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》有关规定，现对威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）环境影响评价公众参与公开下列信息：

一、基本情况：

项目名称：威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）

选址选线：项目管线起于内江市威远县威远输气站，管线出站后向东敷设，依次经过内江市威远县、自贡市大安区、沿滩区、富顺县、泸州市泸县，止于四川与重庆交界处，管线全长 152.58km。

建设内容：项目拟建一条页岩气集输管道，全线分两段建设，其中威远输气站至泸县站段 102.9km，管径 D1016mm，设计压力 6.3MPa，设计输量 $100 \times 10^8 \text{Nm}^3/\text{a}$ ，泸县站至四川重庆交界处段 49.68km，管径 D1219mm，设计压力 12MPa，设计输量 $350 \times 10^8 \text{Nm}^3/\text{a}$ 。同时，项目拟扩建威远输气站 1 座，新建泸县输气站 1 座，新建线路截断阀室 8 座。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

联系人及联系方式：毛霖

联系电话：028-85601075

邮箱：465361886@qq.com

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段 8 号

三、环境影响报告书编制单位的名称

中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司。

四、公众意见表

详见附件。

五、提交公众意见表的方式和途经

各位公众在了解项目基本情况的基础上，可自即日起至本工程环境影响报告书征求意见稿完成前通过信函、电子邮件等方式，向建设单位反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

附件 1-2：第一次补充公示内容

威远、泸州区块页岩气输气干线工程

环境影响评价公众参与首次信息补充公示

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》有关规定，本项目（原名“威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）”）已于 2020 年 12 月 4 日在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了第一次公示。由于项目名称变更为“威远、泸州区块页岩气输气干线工程”，同时部分工程内容发生了调整，故根据变更后的项目内容进行本次补充公示。

一、基本情况：

项目名称：威远、泸州区块页岩气输气干线工程

选址选线：项目管线起于内江市威远县威远输气站，经过内江市威远县、自贡市大安区、沿滩区、富顺县、泸州市泸县，止于泸州市泸县 8# 阀室附近的川渝交界处，管线全长 154km。

建设内容：

管线：新建管线 1 条，分为两段建设。威远输气站-泸县站段长 102.9km，设计压力 6.3MPa，管径 D1016，设计输量为 $100 \times 10^8 \text{Nm}^3/\text{a}$ ；泸县站-终点段长 51.1km，设计压力 12MPa，管径 D1219，设计输量 $350 \times 10^8 \text{Nm}^3/\text{a}$ 。

站场和阀室：新建泸县站 1 座，改扩建威远输气站 1 座，新建线路截断阀室 8 座。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

联系人及联系方式：唐璐瑶

联系电话：028-85601075

邮箱：261058919@qq.com

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段 8 号

三、环境影响报告书编制单位的名称

中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司。

四、公众意见表

详见附件。

五、提交公众意见表的方式和途经

各位公众在了解项目基本情况的基础上，可自即日起至本工程环境影响报告书征求意见稿完成前通过信函、电子邮件等方式，向建设单位反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

附件 2-1：征求意见稿公示内容（网络公示）

威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）

环境影响报告书征求意见稿公示

各位公众：

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处拟实施建设威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）。工程建设地涉及四川省内江市威远县，自贡市大安区、沿滩区、富顺县，泸州市泸县。新建管道工程起于内江市威远县威远输气站，止于四川与重庆交界处，线路总长 148.4km，分为两段建设。全线新建泸县站 1 座，改扩建威远输气站 1 座，新建线路阀室 7 座。目前该项目已完成环境影响报告书征求意见稿。按照《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》等有关规定，现对该征求意见稿进行公示，以征求项目区公众对有关项目环境影响的相关意见，有效期为 3 月 3 日至 3 月 16 日。公众可登陆以下链接查阅环评报告征求意见稿及公众意见表，纸质报告可电话联系查阅，并通过填写公众意见表发表意见和建议。

网址链接：<https://pan.baidu.com/s/1Fhqx8mL01-5r3afUE4DTmA>

提取码：t94f

联系方式：毛工 电话：028-85601075

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段 8 号

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

附件 2-2：征求意见稿补充公示内容（网络公示）

威远、泸州区块页岩气输气干线工程

环境影响报告书征求意见稿补充公示

各位公众：

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处拟实施建设威远、泸州区块页岩气输气干线工程，该项目原名“威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）”，已于 2021 年 3 月 3 日至 2021 年 3 月 16 日在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了征求意见稿公示。由于项目名称发生了变更，同时部分工程内容发生了调整，故根据变更后的项目内容进行本次补充公示。

工程建设地涉及四川省内江市威远县，自贡市大安区、沿滩区、富顺县，泸州市泸县。新建管线 1 条，起于内江市威远县威远输气站，止于泸州市泸县 8#阀室附近的川渝交界处，管线设计长度 154km。新建泸县站 1 座，改扩建威远输气站 1 座，新建线路截断阀室 8 座。

本次补充公示有效期为公示之日起至 10 个工作日内止。公众可登陆以下链接查阅环评报告征求意见稿及公众意见表，纸质报告可电话联系查阅，并通过填写公众意见表发表意见和建议。

网址链接：<https://pan.baidu.com/s/1qRSkZWd0BPuCyEVf44ZJAg>

提取码：fqa8

联系方式：唐璐瑶 电话：028-85601075

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段 8 号

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

附件 3-1 征求意见稿公示内容（报纸公示）

威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）

环境影响报告书征求意见稿公示

威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）建设地涉及四川省内江市威远县，自贡市大安区、沿滩区、富顺县，泸州市泸县。新建管道工程起于内江市威远县威远输气站，止于四川与重庆交界处，线路总长 148.4km，分为两段建设。全线新建泸县站 1 座，改扩建威远输气站 1 座，新建线路阀室 7 座。目前该项目已完成环境影响报告书征求意见稿。按照《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》等有关规定，现对该征求意见稿进行公示，以征求项目区公众对有关项目环境影响的相关意见，有效期为 2021 年 3 月 3 日起至 2021 年 3 月 16 日止。公众可登陆以下链接查阅环评报告征求意见稿及公众意见表，纸质报告可电话联系查阅，并通过填写公众意见表发表意见和建议。

网址链接：<https://pan.baidu.com/s/1Fhqx8mL01-5r3afUE4DTmA>

提取码：t94f

联系方式：毛工 电话：028-85601075

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段 8 号

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

附件 3-2 征求意见稿补充公示内容（报纸公示）

威远、泸州区块页岩气输气干线工程

环境影响报告书征求意见稿补充公示

我公司拟实施建设威远、泸州区块页岩气输气干线工程，该项目原名“威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）”，已于 2021 年 3 月 3 日和 9 日在四川经济日报进行了公示。由于项目名称发生了变更，同时部分工程内容发生了调整，故根据变更后的项目内容进行本次补充公示。

本项目建设地涉及四川省内江市威远县，自贡市大安区、沿滩区、富顺县，泸州市泸县。新建管线 1 条，起于内江市威远县威远输气站，止于泸州市泸县 8#阀室附近的川渝交界处，管线设计长度 154km。新建泸县站 1 座，改扩建威远输气站 1 座，新建线路截断阀室 8 座。本次补充公示有效期为 2021 年 8 月 10 日起至 2021 年 8 月 23 日止。公众可登陆以下链接查阅环评报告征求意见稿及公众意见表，纸质报告可电话联系查阅，并通过填写公众意见表发表意见和建议。

网址链接：<https://pan.baidu.com/s/1qRSkZWd0BPuCyEVf44ZJAg>

提取码：fqa8

联系方式：唐璐瑶 电话：028-85601075

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段 8 号

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

附件 4-1 征求意见稿公示内容（现场公示）

威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）

环境影响报告书现场公示

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处拟实施建设威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）。工程建设地涉及四川省内江市威远县，自贡市大安区、沿滩区、富顺县，泸州市泸县。新建管道工程起于内江市威远县威远输气站，止于四川与重庆交界处，线路总长 148.4km，分为两段建设。全线新建泸县站 1 座，改扩建威远输气站 1 座，新建线路阀室 7 座。目前该项目已完成环境影响报告书征求意见稿。按照《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》等有关规定，现对该征求意见稿进行公示，以征求项目区公众对有关项目环境影响的相关意见，有效期为 2021.3.3 至 2021.3.16。公众可登陆以下链接查阅环评报告征求意见稿及公众意见表，纸质报告可电话联系查阅，并通过填写公众意见表发表意见和建议。

网址链接：<https://pan.baidu.com/s/1Fhqx8mL01-5r3afUE4DTmA>

提取码：t94f

联系方式：毛工 电话：028-85601075

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段 8 号

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司
输气管理处

附件 4-2 征求意见稿补充公示内容（现场公示）

威远、泸州区块页岩气输气干线工程

环境影响报告书现场补充公示

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处拟实施建设威远、泸州区块页岩气输气干线工程，该项目原名“威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）”，已于 2021 年 3 月 3 日至 2021 年 3 月 16 日进行了现场公示。由于项目名称发生了变更，同时部分工程内容发生了调整，故根据变更后的项目内容进行本次补充公示。

本工程建设地涉及四川省内江市威远县，自贡市大安区、沿滩区、富顺县，泸州市泸县。新建管线 1 条，起于内江市威远县威远输气站，止于泸州市泸县 8#阀室附近的川渝交界处，管线设计长度 154km。新建泸县站 1 座，改扩建威远输气站 1 座，新建线路截断阀室 8 座。本次补充公示有效期为 2021 年 8 月 10 日至 2021 年 8 月 23 日。公众可登陆以下链接查阅环评报告征求意见稿及公众意见表，纸质报告可电话联系查阅，并通过填写公众意见表发表意见和建议。

网址链接：<https://pan.baidu.com/s/1qRSkZWd0BPuCyEVf44ZJAg>

提取码：fqa8

联系方式：唐璐瑶 电话：028-85601075

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段 8 号

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司

输气管理处

附件 5 公众意见表意见统计情况

无。

附件 6 公众参与说明公示（含报告公示本）

威远、泸州区块页岩气集输干线工程 环境影响评价公众参与说明公示

各位公众：

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》的要求，现对《威远、泸州区块页岩气集输干线工程环境影响报告书》（公示本）及《威远、泸州区块页岩气集输干线工程环境影响评价公众参与说明》进行公示。《威远、泸州区块页岩气集输干线工程环境影响报告书》（公示本）为删除了涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等信息的拟报批环境影响报告书全本，删除内容包括项目具体地理位置（含坐标），工程投资及环保投资金额，工程项目的目的层位、气质组成以及产量，含地形的管网分布图、管线走向图及所有地形为底图的插图，涉及个人的农户姓名及联系方式等。

网址链接：https://pan.baidu.com/s/1ZlO2fthWRkZTAHa_M2kYwg

提取码：v3hc

联系方式：唐璐瑶， 电话：028-85601075

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段 8 号

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

公众参与公示期间项目名称变更的说明

我单位拟建设一条连接威远、泸州、渝西区块的输气管线，并分为四川段和重庆段两段建设，本项目是该管线在四川省境内的建设工程。按照《环境影响评价公众参与办法》的有关规定，本项目需在环境影响报告编制期间进行公示，现对公示期间本项目的名称变更情况作简要说明。

工程设计前期，本项目名称为“威远、泸州区块页岩气集输干线（四川段）”，我单位于2020年12月4日起在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站对项目环评进行了首次公示，征求意见稿编制完成后，征求意见稿、公参意见表等于2021年3月3日起在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司网站、四川经济日报、项目现场进行了征求意见稿公示。征求意见稿公示结束后，本项目的名称由“威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）”变更为“威远、泸州区块页岩气输气干线工程”，同时部分工程内容出现了调整，因此，我公司对首次公示和征求意见稿公示分别进行了补充公示：2021年8月4日起在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了项目的首次补充公示，根据项目名称和工程内容变更修改后的征求意见稿等于2021年8月10日起在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了征求意见稿补充公示，并于2021年8月10日和2021年8月16日在四川经济日报进行了同步补充公示，同时在项目现场进行了补充张贴公示。补充公示结束后，本项目在2021年9月18日取得四川省发展和改革委员会的核准批复（川发改能源【2021】347号），根据核准批复，项目名称优化为“威远、泸州区块页岩气集输干线工程”，工程内容不变。2021年9月23日我单位按照核准批复确定的项目名称在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站对本项目进行了报批前公示，公示了环评报告全文的公示本和公众参与说明。

特此说明！

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

