

朝阳沟油田长 47 区块扶余油层开发钻井工程

环境影响评价公众参与说明

编制单位（盖章）：大庆油田有限责任公司第十采油厂

2022 年 1 月

1.概述

大庆油田有限责任公司第十采油厂《朝阳沟油田长 47 区块扶余油层开发钻井工程》位于大庆市肇源县境内，地理坐标为东经东经 125°16'59.14"-125°20'59.14"，45°29'32.73"-45°34'00.28"。本项目新钻油水井 133 口，分别为直井及定向井，单井完钻井深为 1148-1770m，总进尺 199717m；建设项目总占地面积为 87.514hm²，其中永久占地面积为 15.96hm²，临时占地面积为 71.554hm²，占地类型为耕地（永久基本农田）及草地（非基本草原），项目投资为 51800.1 万元人民币。按照《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，我单位组织开展公众参与工作。

征求意见的对象为本项目评价范围内等有关团体和个人。

建设项目首次环境影响评价信息公开之日为 2021 年 9 月 20 日（黑龙江环保技术服务网 <http://www.hljhbjsfw.cn/NewsDetail.aspx?ID=464>）。

征求意见稿公示日期为 2022 年 1 月 10 日~2022 年 1 月 21 日，共 10 个工作日（黑龙江环保技术服务网 <http://www.hljhbjsfw.cn/NewsDetail.aspx?id=465>）。

报纸第一次公告日期为 2022 年 1 月 20 日（大庆油田报），报纸第二次公告日期为 2022 年 1 月 21 日（大庆油田报）。

现场张贴公示日期为 2022 年 1 月 14 日，公示地点为附近村屯。至信息公告的截止日期没有收到相关反馈信息。

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）的要求，需要编制环境影响报告书的项目，在编制环境影响报告书的过程中，应当在报送环境保护行政主管部门审批或者重新审核前必须进行公示工作，使更广泛的社会团体及群众了解、参与该项目，现将本项目有关内容公示如下：

一、建设项目名称及概要

项目名称：朝阳沟油田长 47 区块扶余油层开发钻井工程

建设单位：大庆油田有限责任公司第十采油厂

建设地点：大庆市肇源县境内，地理坐标为东经 125°16'59.14"-125°20'59.14"，

45°29'32.73"-45°34'00.28"。

建设性质：改扩建

建设规模及内容：本项目新钻油水井 133 口，分别为直井及定向井，单井完钻井深为 1148-1770m，总进尺 199717m；

现有工程基本情况：本项目开发位于朝阳沟油田长 47-1 区块，长 47-1 区块构造上位于薄荷台鼻状构造西南翼部，目的层位为扶余油层，整体呈东南高、西北低单斜坡的构造格局。扶余油层于 1968 年开发，先后经历了弹性开采-注水开发阶段、一次外扩阶段、二次外扩阶段、综合调整控递减阶段四个阶段，形成朝 1、朝 61、朝 84、长 47 等多个井区，长 47-1 区块采用 450×200m 菱形井网布井。于 2020 年投入开发，目前已钻油水井 13 口（油井 10 口、水井 3 口），已经全部投产投产。区块含油面积 2.01km²。环境保护情况：现有工程原油集输采用密闭工程，建设单位按照要求开展设备和管道检查和维修，控制烃类气体挥发；油田采出水经管输，作业废水、洗井废水全部拉运到已建污水处理站集中处理达标后回注油层；油水井作业严格控制占地面积、井场采用铺设防渗布等措施降低生态破坏和油水落地造成土壤污染，加强防渗设施设备维护，出现破损的及时修复完善，降低土壤和地下水污染风险。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位名称：大庆油田有限责任公司第十采油厂

联系人：张工

联系方式：18345597860

邮箱：zhangdongxul@petrochina.com.cn

（三）环境影响报告书编制单位名称和联系方式

环境影响报告书编制单位名称：河北奇正环境科技有限公司

联系方式：18645964898

联系人：汪工

通讯地址：黑龙江省大庆市大庆市高新区电子商务产业园 B 座 10 楼

email：hebeiqizhengdq@163.com

四、公众意见表的网络链接

公众可登陆中华人民共和国生态环境部网站下载建设项目环境影响评价公众意见表，并按照表格规定格式要求填写，具体链接为：

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

注：公众提交意见时，应当提供有效的联系方式，鼓励公众采用实名方式提交意见并提供常住地址。

五、提交公众意见表的方式和途径

公众可以通过信函、传真、电子邮件或者建设单位提供的其他方式，在规定时间内将填写的公众意见表提交给建设单位，反应与建设项目环境影响有关的意见和建议。

以上公开内容及日期符合《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

本工程首次环境影响评价信息通过黑龙江环保技术网进行公开。在该网站公开符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

公开时间：2021年9月20日。

公开网址：<http://www.hljhbjsfw.cn/NewsDetail.aspx?ID=464>。

首页 > 环境影响评价 > 环评公示

朝阳沟油田长47区块扶余油层开发钻井工程***环境影响评价信息公开

发布日期：2021-09-20

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号）的要求，编制环境影响评价的项目，在编制环境影响评价的过程中，应当在环评报告编制阶段收集公众意见，并作为环评报告编制的重要依据。环评报告编制过程中，应当依法通过多种渠道和方式，广泛征求公众意见，并作为环评报告编制的重要依据。现将本项目有关信息公开如下：

一、建设项目名称及概况

项目名称：朝阳沟油田长47区块扶余油层开发钻井工程

建设单位：大庆油田有限责任公司第十采油厂

建设地点：大庆市萨尔图区内，地理坐标为东经123°16'39.14"，北纬45°19'32.73"，45°19'32.73"，45°19'32.73"。

建设性质：改扩建

建设规模及内容：本项目新建注水井153口，分别为五井及定向井，单井完钻井深为1145-1770m，最大气195717m。

现有工程基本情况：本项目开发位于朝阳沟油田长47-1区块，长47-1区块构造上位于断陷台盆构造西南翼部，目的层为扶余油层，整体呈东高西、西北低东南高的构造性，扶余油层于1988年开发，先后经历了注水开发阶段、一次外扩阶段、二次外扩阶段、综合调整阶段四个阶段，形成群1、群61、群84、长47等多个井区，长47-1区块采用400-200m宽布井网布井，于2020年投入开发，目前已钻井15口（注井10口、水井5口），已钻井全部投产，区块含油面积

2.01km²。环境保护情况：现有工程钻井采用定向工程，建设单位按照要求开展设备和管道检查和检修，控制温室气体排放；注水井出水经管输，作业废水、洗井废水全部回注到已建污水处理站中处理达标后回注；注水井作业严格控制占地面积，并采取有效措施降低噪声和振动对周边居民的影响，加强防冲蚀设备维护，采取疏堵及时恢复完善，降低土壤和地下水污染风险。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位名称：大庆油田有限责任公司第十采油厂

联系人：陈二

联系方式：18246897880

邮箱：zhangdong@petrochina.com.cn

（三）环境影响评价编制单位名称及联系方式

环境影响评价编制单位名称：河北安环环保科技有限公司

联系方式：18646864888

联系人：任二

通讯地址：黑龙江省大庆市大庆市高新区电子商务产业园B座10楼

email: hebei@anhuang.com

四、公众意见表的网络链接

公众可登陆中华人民共和国生态环境部网站下载建设项目环境影响评价公众意见表，并按照表格规范格式要求填写，具体链接为：

http://www.mee.gov.cn/xqgh/2018/xqgh/xqgh01_201810_20181024_665329.html

注：公众提交意见时，应当提供有效的联系方式，鼓励公众采用实名方式提交意见并提供常住地址。

五、提交公众意见表的方式和途径

公众可以通过信函、传真、电子邮件或者建设单位提供的其他方式，在规定时间内将填写的公众意见表提交给建设单位，反应与建设项目环境影响有关的意见和建议。

大庆油田有限责任公司第十采油厂

2021年9月20日

2.2.2其他

无。

2.3公众意见情况

在公开期限内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

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部第4号，2019年1月1日起实施）的规定，建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见，具体内容如下：

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：

1、征求意见稿全本见附件1。

2、查阅纸质报告书的方式和途径：

公众可以通过本公示内容中提供的联系方式向建设单位（大庆油田有限责任公司第十采油厂）和环境影响评价机构（河北奇正环境科技有限公司）提出查阅本项目纸质版环境影响报告书。

3、建设单位名称及联系方式

建设单位名称：大庆油田有限责任公司第十采油厂

联系人：张工

联系方式：18345597860

通讯地址：黑龙江省大庆市肇州县朝阳沟镇大庆油田有限责任公司第十采油厂

邮箱：zhangdongxul@petrochina.com.cn

4、环境影响报告书编制单位名称和联系方式

环境影响报告书编制单位名称：河北奇正环境科技有限公司

联系方式：18645964898

联系人：汪工

通讯地址：黑龙江省大庆市大庆市高新区电子商务产业园B座10楼

email：hebeiqizhengdq@163.com

二、征求意见的公众范围

征求公众意见的范围主要是项目环境影响评价范围内的公民、法人及其他组织的意见，包括大庆市肇源县房家屯等。主要事项包括对项目所在区域环境现状的意见和看法，对拟建项目的态度，对项目拟采取的环保措施的态度、对项目选址的意见以及对环评结论的意见等。

三、公众意见表的网络链接

本项目公众意见表见附件。

注：公众在提交意见时，应当提供有效的联系方式。国家鼓励公众采用实名方式提交意见并提供常住地址。

四、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、传真、电子邮件或其他方式，向建设单位提交与建设项目环境影响有关的意见和建议。公众可以通过以下联系方式向建设单位提交有关意见和建议：

五、公众提出意见的起止时间

公众可在本公示之日起至 10 个工作日内，向建设单位提出宝贵意见。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

本工程环境影响报告书征求意见稿通过黑龙江环保技术服务网进行公示，在该网站公示符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

公示时间：2022 年 1 月 10 日-2022 年 1 月 21 日

公示网址：<http://www.hljbjsfw.cn/NewsDetail.aspx?id=465>。

朝阳沟油田长47区块扶余油层开发钻井工程环境影响报告书 征求意见稿公示

发表时间：2022-01-10

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部第4号，2019年1月1日起实施）的规定，建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见，具体内容如下：

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：

- 1、征求意见稿全本见附件1。
- 2、查阅纸质报告书的方式和途径：

公众可以通过本公示内容中提供的联系方式向建设单位（大庆油田有限责任公司第十采油厂）和环境影响评价机构（河北奇正环境科技有限公司）提出查阅本项目纸质版环境影响报告书。

3、建设单位名称及联系方式

建设单位名称：大庆油田有限责任公司第十采油厂

联系人：张工

联系方式：18345597860

通讯地址：黑龙江省大庆市肇州县朝阳沟镇大庆油田有限责任公司第十采油厂

邮箱：zhangdongxul@petrochina.com.cn

4、环境影响报告书编制单位名称和联系方式

环境影响报告书编制单位名称：河北奇正环境科技有限公司

联系方式：18645964898

联系人：汪工

通讯地址：黑龙江省大庆市大庆市高新区电子商务产业园B座10楼

email：hebeiqizhengdq@163.com

二、征求意见的公众范围

征求公众意见的范围主要是项目环境影响评价范围内的公民、法人及其他组织的意见，包括大庆市肇源县隋家屯等，主要事项包括对项目所在区域环境现状的意见和看法，对拟建项目的态度，对项目拟采取的环保措施的态度，对项目选址的意见以及对环评结论的意见等。

三、公众意见表的网络链接

本项目公众意见表见附件。

注：公众在提交意见时，应当提供有效的联系方式，***鼓励公众采用匿名方式提交意见并提供常住地址。

四、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、传真、电子邮件或其他方式，向建设单位提交与建设项目环境影响有关的意见和建议。公众可以通过以下联系方式向建设单位提交有关意见和建议：

五、公众提出意见的起止时间

公众可在本公示之日起至10个工作日内，向建设单位提出宝贵意见。

3.2.2报纸

本工程环境影响报告书征求意见稿同时通过大庆油田日报同步进行公示。大庆油田报为面向全社会发行的报纸，是本项目所在地发行量最大的报纸，当地公众易于接触，在该报纸公示符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

报纸名称：大庆油田报。

公示时间：2022年1月20日及2022年1月21日。

公示照片：



“四个融合”为改革添动力

本报记者 曹雪梅 通讯员 吴昊

大庆油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。

油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。

油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。

油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。



大庆油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。



大庆油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。

整改问题3160条

大庆油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。

大庆油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。

20天钻井21口

大庆油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。

全面检视安全水平

大庆油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。

提高安全履职能力

大庆油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。

深挖潜细保障 稠油增产赢主动

大庆油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。

录井904口进尺首破百万米

大庆油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。



大庆油田分公司深化改革，推动“四个融合”深度融合，为改革添动力。

《朝阳油田田长47区块扶余油层开发钻井工程环境影响报告书》征求意见稿公示

征求意见稿公示内容，包括项目名称、建设单位、环评单位、公示期限等信息。

征求意见稿公示内容，包括项目名称、建设单位、环评单位、公示期限等信息。

征求意见稿公示内容，包括项目名称、建设单位、环评单位、公示期限等信息。

《肇源油田田35区块外扩开发钻井工程项目环境影响报告书》征求意见稿公示

征求意见稿公示内容，包括项目名称、建设单位、环评单位、公示期限等信息。

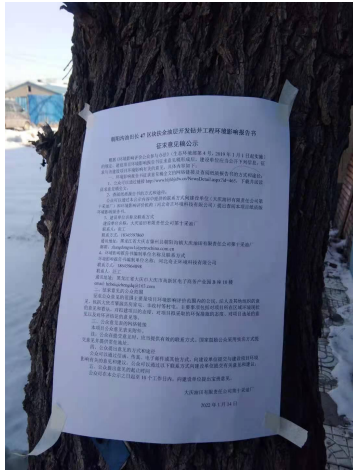
征求意见稿公示内容，包括项目名称、建设单位、环评单位、公示期限等信息。

征求意见稿公示内容，包括项目名称、建设单位、环评单位、公示期限等信息。

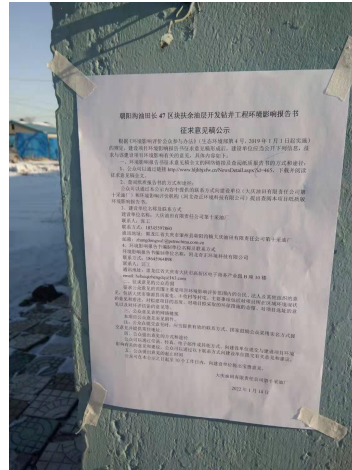
3.2.3张贴

本工程环境影响报告书征求意见稿同时通过在泡子沿屯、海丰村、长山屯、莲花泡村、莲花村、前牛营子、张志窝棚、张福奎窝棚、刘奎窝棚、东海丰村、李家屯、万兴炉、宣家岗子、张文轩、丰收村、杨树林、后范家窝棚、前范家窝棚、房家屯、吴家店、丰产村贴公告的方式同步进行公示，张贴时间为2022年1月14日。符合《办法》中要求的在征求意见稿公示的同时通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告进行信息公开的要求。

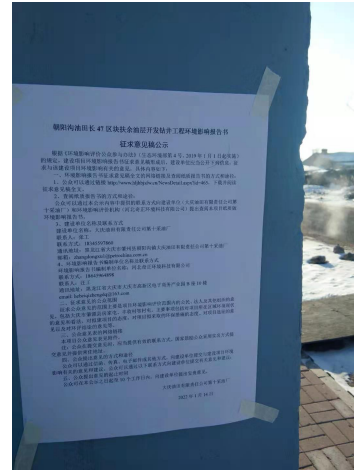
公示照片如下:



泡子沿屯张贴公告



海丰村张贴公告



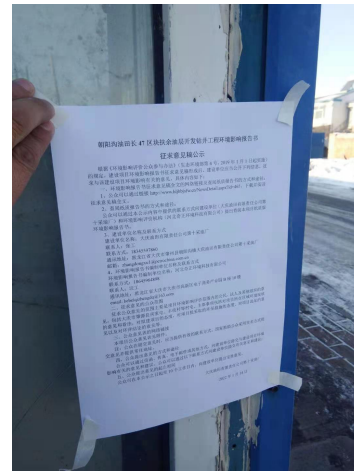
长山屯张贴公告



莲花泡村张贴公告



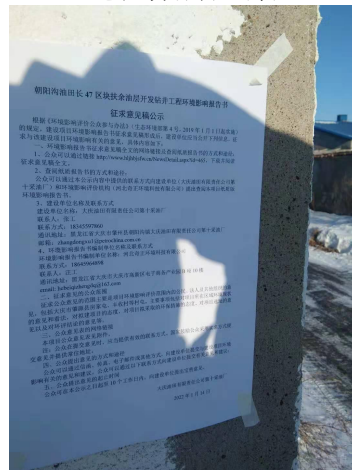
莲花村张贴公告



前牛营子张贴公告



张志窝棚张贴公告



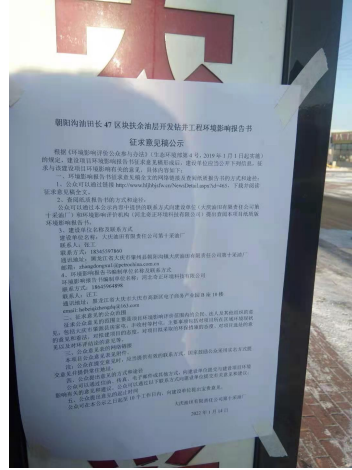
张福奎窝棚张贴公告



刘奎窝棚张贴公告



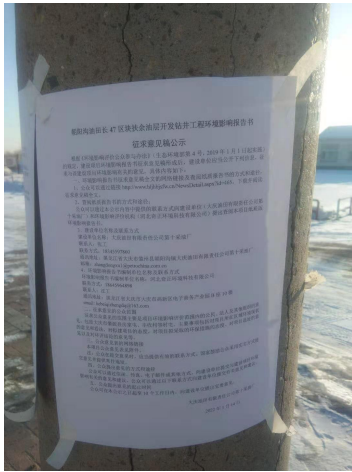
宣家岗子张贴公告



张文轩张贴公告



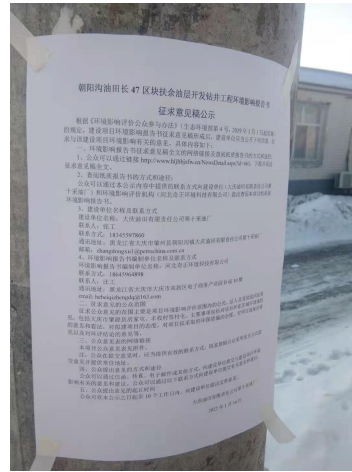
东海丰村张贴公告



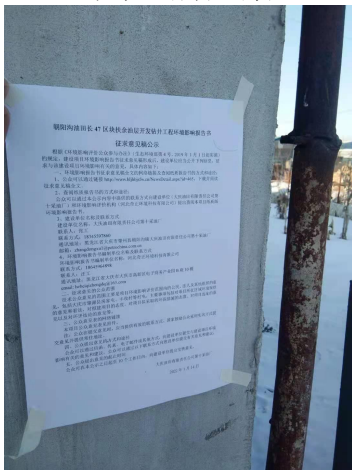
李家屯张贴公告



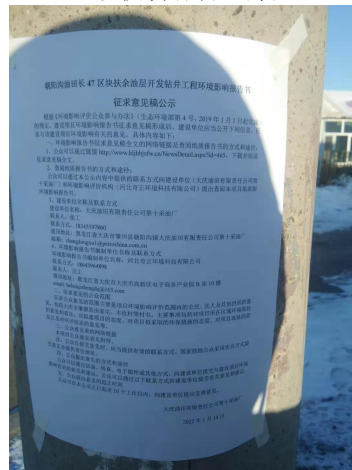
丰收村张贴公告



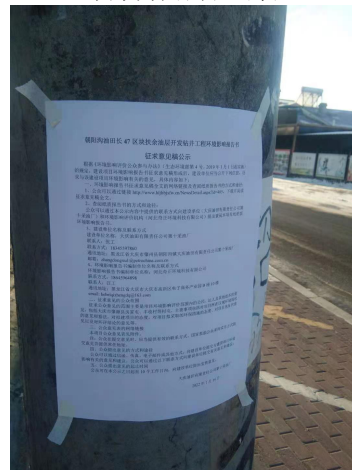
杨树林张贴公告



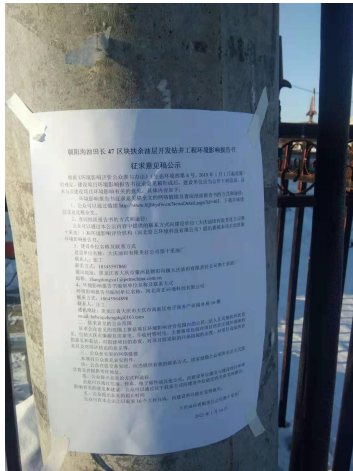
后家窝棚张贴公告



前家窝棚张贴公告



房家屯张贴公告



吴家店张贴公告



丰产村张贴公告



万兴炉张贴公告

3.2.4其他

无。

3.3查阅情况

(1) 查阅场所设置情况

黑龙江省大庆市大庆市高新区电子商务产业园B座10楼。

(2) 查阅情况。

部分公众前来查阅，无人提出意见。

3.4公众提出意见情况

在公示期限内未收到公众反馈意见。

4.其他公众参与情况

由于评价范围内的公众未对本项目的环境影响提出质疑性意见,建设单位未组织开展深度公众参与。

5.公众意见处理情况

公众参与过程中,未收到公众对本项目提出的环境影响相关意见。

6.报批前公开情况

6.1公开内容及日期

朝阳沟油田长47区块扶余油层开发钻井工程环境影响报告书及公众参与说明全部编写完成后,大庆油田有限责任公司第十采油厂在向大庆市生态环境主管部门报批环境影

响报告书前，应当组织编写建设项目环境影响评价公众参与说明。公众参与说明应当包括下列主要内容：

- （一）公众参与的过程、范围和内容；
- （二）公众意见收集整理和归纳分析情况；
- （三）公众意见采纳情况，或者未采纳情况、理由及公众反馈的情况等。

按照上诉要求，建设单位编制了朝阳沟油田长 47 区块扶余油层开发钻井工程环境影响评价公众参与说明，并于 2022 年 1 月 26 日进行了报批前公开。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

本工程环境影响报告书及公众参与说明通过黑龙江环保技术服务网进行公示，符合《办法》中第二十条“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。

公开时间：2022 年 1 月 26 日。

报告书、公众参与说明公开网址：

6.2.2 其他

无。

7. 其他

7.1 公众参与相关资料存档备查情况

朝阳沟油田长 47 区块扶余油层开发钻井工程所有公众意见调查资料原件全部保存在大庆油田有限责任公司第十采油厂安全环保部存档备查。

7.2 公众参与中其他需要说明的内容

无。

8.诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部第4号）要求，在朝阳沟油田长47区块扶余油层开发钻井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，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交《朝阳沟油田长47区块扶余油层开发钻井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大庆油田有限责任公司第七采油厂承担全部责任。

承诺单位：大庆油田有限责任公司第十采油厂

承诺时间：2022年1月26日