

**葡萄花油田高1712区块葡萄花油层
高产井区块钻井工程**

环境影响评价公众参与说明

大庆油田有限责任公司第七采油厂

二〇二一年一月

1 概述

大庆油田有限责任公司第七采油厂拟在大庆市大同区高台子镇双城里村西南侧1km投资建设葡萄花油田高1712区块葡萄花油层高产井区块钻井工程，委托湖南葆华环保有限公司进行本项目环境影响评价工作，并按照《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）的规定在本项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作。

建设单位于2020年12月20日首次公开了本项目环境影响评价信息，于2021年1月9日公开了本项目环境影响报告书征求意见稿，分别在2021年1月11日和2021年1月12日进行了2次报纸公示。在2021年1月10日在公众知悉的场所张贴了公告并持续公开了10个工作日。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

（1）公开内容

在本项目首次环境影响评价信息公开中公开了如下内容：

（一）建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况：

- 1、建设项目名称：大庆油田有限责任公司第七采油厂；
- 2、建设单位选址：大庆市大同区高台子镇双城里村西南侧1km；
- 3、建设内容：本项目新钻油井10口，其中正常井7口，缓钻井3口，井型包括直井和定向井，分布在2座平台井场和6口独立井场，单井完钻井深最大为1259m，钻井总进尺13500m。
- 4、建设性质：改扩建；

（二）建设单位名称和联系方式

1、建设单位名称

大庆油田有限责任公司第七采油厂

2、建设单位联系方式

联系人：周传君

电话：0459-4494385

(二) 环境影响报告书编制单位的名称

编制单位名称：湖南葆华环保有限公司

(三) 公众意见表的网络连接

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

(四) 提交公众意见表的方式和途径

联系人：周传君

电话：0459-4494385

(2) 公开日期

建设单位于2020年12月20日首次公开了本项目环境影响评价信息。

根据上述公开内容及日期的描述，公开内容及日期符合《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》）中第九条的规定。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

本项目首次环境影响评价信息公开的载体为：黑龙江环保技术服务网。

(1) 载体选取符合性分析

本项目首次环境影响评价信息公开选择了黑龙江环保技术服务网，符合《办法》中第九条“通过建设项目所在地相关政府网站”进行公开的要求。

(2) 网络公示时间

建设单位于2020年12月20日首次公开了本项目环境影响评价信息。

(3) 网址及截图。

网址：<http://www.hljhbjsfw.cn/NewsDetail.aspx?ID=312>

截图：

大庆油田有限责任公司第七采油厂葡萄沟油田高1712区块葡萄沟油层高产井区块钻井工程首次环境影响评价信息公开

发表时间：2020-12-20

大庆油田有限责任公司第七采油厂葡萄沟油田高1712区块葡萄沟油层高产井区块钻井工程首次环境影响评价信息公开

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，为了便于公众了解本项目环境影响评价的相关情况，现将有关信息公开如下：

(一) 建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况。

- 1、建设项目名称：葡萄沟油田高1712区块葡萄沟油层高产井区块钻井工程；
- 2、建设单位选址：建设项目选址在大庆市大同区高台子镇双城里村西南侧1km，中心地理坐标：北纬46.073764°，东经124.668737°；
- 3、建设内容：本项目新钻井10口，其中正常井7口，缓钻井3口，井型包括直井和定向井，分布在2座平台井场和6口独立井场，单井完钻井深最大为1259m，钻井总进尺13500m。

4、建设性质：改扩建；

(二) 建设单位名称和联系方式

- 1、建设单位名称
大庆油田有限责任公司第七采油厂
- 2、建设单位联系方式
联系人：周传君
电话：0459-4494385
邮箱：45772899@qq.com

(三) 环境影响报告书编制单位的名称

编制单位名称：湖南葆华环保有限公司

(四) 公众意见表的网络连接

http://www.mec.gov.cn/xxek/2018/xxek01/201810/t20181024_665329.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，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

公众可以通过信函、传真、电子邮件或建设单位提供的其他方式，在规定的时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

大庆油田有限责任公司第七采油厂

2020年12月20日

上一篇：大庆油田有限责任公司第十采油厂朝阳沟油田西部区域油田废弃综合治理工程征求意见稿公示
下一篇：2021年绥化市升平油田升72-818等高产井区块钻井工程2021年绥化市升平油田升72-818等高产井区块钻井工程首次公示

2.2.2其他

无。

2.3 公众意见情况

无。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

(一) 公开内容

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公示了如下内容：

（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及查阅纸质报告书的方式和途径

1) 公众可以通过本次网络链接：

<https://pan.baidu.com/s/1txVjA8WaVZ0XLVKVWhHEmw>（提取码:7r1w）阅读征求意见稿全文。

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七采油厂）和环境影响评价机构（湖南葆华环保有限公司）提出查阅本项目纸质版环境影响报告书。

（2）征求意见的公众范围

双城里村、双发屯等村屯的公民、法人及其他组织的意见。

（3）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下载公众意见表并按照规定格式要求填写，具体链接为：

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

（4）公众提出意见的方式和途径

联系人：周传君

电话：0459-4494385

（5）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。

（二）公开日期

建设单位于2021年1月9日公开了本项目环境影响报告书征求意见稿。

根据上述公开内容及日期的描述，公开的内容符合《办法》第十条中需公开的相关信息，征求公告意见的期限也不少于10个工作日。征求意见稿中给出了基本完成的环境影响报告书。因此，公开内容及日期均符合《办法》中的规定及要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

本项目征求意见稿公示的载体为：黑龙江环保技术服务网；

(4) 载体选取符合性分析

本项目征求意见稿公示选择了黑龙江环保技术服务网，符合《办法》中第九条“通过建设项目所在地相关政府网站”进行公开的要求。

(5) 网络公示时间

建设单位于2021年1月9日公开了本项目环境影响报告书征求意见稿。公示期限从2021年1月9日至2021年1月22日，共10个工作日。

(6) 网址及截图。

网址：<http://www.hljhbjsfw.cn/NewsDetail.aspx?ID=313>

截图：



大庆油田有限责任公司第七采油厂葡萄花油田高1712区块葡萄花油层高产井区块钻井工程征求意见稿公示

发表时间：2021-01-09

大庆油田有限责任公司第七采油厂葡萄花油田高1712区块葡萄花油层高产井区块钻井工程征求意见稿公示

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、公众可以通过本次网络链接链接：<https://pan.baidu.com/s/1txVjA8WaVZ0XLVKVWhEmw>（提取码：7r1w）

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提出查阅本项目纸质版环境影响报告书。

（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。包括项目周边双城里村、双发电等村屯。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

公众可登陆中华人民共和国生态环境部下载公众意见表并按照规定格式要求填写，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：

1、建设单位名称

大庆油田有限责任公司第七采油厂

2、建设单位联系方式

联系人：周传君

电话：0459-4494385

（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。

上一篇：2021年宋芳屯油田1303等区块葡萄花油层高产井工程 征求意见稿公示

下一篇：2021年宋芳屯油田703区块扶余油层产能建设地面工程 征求意见稿公示

13134595113



大庆市高新区

1041980440@qq.com

Copyright © 2021-2021 黑龙江环保技术服务网 All Rights Reserved.

3.2.2 报纸

本项目报纸公开的载体为大庆油田报，属于建设项目所在地公共易于接触的报纸；公示的时间分别为2021年1月11日和2021年1月12日两次。符合《办法》中要求的在征求意见稿公示期内报纸公开信息不得少于2次的规定。1月11日报纸公示如下：

建设人与自然和谐共生的现代化

党的十九届五中全会通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》(以下简称《建议》)提出,“推动绿色生活,促进人与自然和谐共生”。这是推动生态文明建设实现新进步、建设人与自然和谐共生的现代化指明了方向,明确了路径。

准确把握人与自然和谐共生的现代化科学内涵

建设人与自然和谐共生的现代化,是生态文明建设的重要内容,也是生态文明建设的重要标志。准确把握人与自然和谐共生的现代化的科学内涵,对于推动生态文明建设实现新进步、建设人与自然和谐共生的现代化具有重要意义。

建设人与自然和谐共生的现代化,是生态文明建设的重要内容,也是生态文明建设的重要标志。准确把握人与自然和谐共生的现代化的科学内涵,对于推动生态文明建设实现新进步、建设人与自然和谐共生的现代化具有重要意义。

建设人与自然和谐共生的现代化,是生态文明建设的重要内容,也是生态文明建设的重要标志。准确把握人与自然和谐共生的现代化的科学内涵,对于推动生态文明建设实现新进步、建设人与自然和谐共生的现代化具有重要意义。

建设人与自然和谐共生的现代化,是生态文明建设的重要内容,也是生态文明建设的重要标志。准确把握人与自然和谐共生的现代化的科学内涵,对于推动生态文明建设实现新进步、建设人与自然和谐共生的现代化具有重要意义。

推动能源清洁低碳安全高效利用

建立合理的能源结构,提高能源利用效率,是生态文明建设的重要内容。推动能源清洁低碳安全高效利用,对于推动生态文明建设实现新进步、建设人与自然和谐共生的现代化具有重要意义。

建设人与自然和谐共生的现代化,是生态文明建设的重要内容,也是生态文明建设的重要标志。准确把握人与自然和谐共生的现代化的科学内涵,对于推动生态文明建设实现新进步、建设人与自然和谐共生的现代化具有重要意义。

建设人与自然和谐共生的现代化,是生态文明建设的重要内容,也是生态文明建设的重要标志。准确把握人与自然和谐共生的现代化的科学内涵,对于推动生态文明建设实现新进步、建设人与自然和谐共生的现代化具有重要意义。

建设人与自然和谐共生的现代化,是生态文明建设的重要内容,也是生态文明建设的重要标志。准确把握人与自然和谐共生的现代化的科学内涵,对于推动生态文明建设实现新进步、建设人与自然和谐共生的现代化具有重要意义。

建设人与自然和谐共生的现代化,是生态文明建设的重要内容,也是生态文明建设的重要标志。准确把握人与自然和谐共生的现代化的科学内涵,对于推动生态文明建设实现新进步、建设人与自然和谐共生的现代化具有重要意义。

建设人与自然和谐共生的现代化,是生态文明建设的重要内容,也是生态文明建设的重要标志。准确把握人与自然和谐共生的现代化的科学内涵,对于推动生态文明建设实现新进步、建设人与自然和谐共生的现代化具有重要意义。

建设人与自然和谐共生的现代化,是生态文明建设的重要内容,也是生态文明建设的重要标志。准确把握人与自然和谐共生的现代化的科学内涵,对于推动生态文明建设实现新进步、建设人与自然和谐共生的现代化具有重要意义。

建设人与自然和谐共生的现代化,是生态文明建设的重要内容,也是生态文明建设的重要标志。准确把握人与自然和谐共生的现代化的科学内涵,对于推动生态文明建设实现新进步、建设人与自然和谐共生的现代化具有重要意义。

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

自我减压 一身轻松

热爱生活多幸福

创文明城市 建幸福大庆
“文明健康 有你有我”公益广告
中共大庆市委宣传统战部 大庆市文明办 大庆油田报社 宣

《肇州油田肇7-23区块葡萄花油层产能建设工程环境影响评价报告》征求意见稿公示

一、获取方式和途径
1. 获取征求意见稿网址: pan.baidu.com/s/1aRc95K1NqN7Xna7Rmkg 提取码: sqz1z
2. 查阅方式
地址: 河北省石家庄市桥西区自强路18号
中交环境中心T3楼5层
联系人及电话: 张永涛 13359817851
二、征求意见稿范围
大庆市肇州县扁鹊屯、黄水匠等村屯

三、公众意见表下载网址:
www.mee.gov.cn/sqg/2018/sqgk/sqgk01/
20181020181024_665329.html
四、公示起止时间
公示发布后10个工作日内

大庆市肇州县扁鹊屯、黄水匠等村屯
2021年1月12日

《葡萄花油田高1712区块葡萄花油层高产井区块钻井工程环境影响评价报告》征求意见稿公示

一、获取方式和途径
1. 获取征求意见稿网址: pan.baidu.com/s/1IsVjA8WvZ0XkLVKvVWHmEw 提取码: 7i7w
2. 查阅方式
地址: 大庆高新区服务外包园
A3-2-401室
联系人及电话: 秦工 0459-8136292
二、征求意见稿范围
大庆油田有限责任公司第七采油厂

大庆市大庆区发展计划西南10km处
三、公众意见表下载网址:
www.mee.gov.cn/sqg/2018/sqgk/sqgk01/
20181020181024_665329.html
四、公示起止时间
公示发布后10个工作日内

大庆油田有限责任公司第七采油厂
2021年1月12日

海佳听力-瑞声达助听器

1月12-31日邀您免费试听新品助听器
可轻松解决看电视、打电话难题

活动一: 现戴任意品牌助听器换新机, 直降500-8000元
活动二: 部分机器买一送一
西门子、飞利浦、峰力、优利康、奥迪康助听器同时参加活动, 更多优惠惊喜等着您!

总店: 新村街六街义耕D栋 0459-4684333
一店: 萨尔图冠群家属对面 0459-6663798
二店: 乘风庄新玛特对面 0459-6850886
三店: 让胡路商场斜对面 0459-6683665
四店: 让胡路唐人中心燃气公司对面 0459-6333899

3.2.3 张贴

评价范围内环境保护目标包括双城里村、双龙村等，建设单位在双城里村村民常聚集的农户外墙张贴了公示，张贴时间为2021年1月10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。

如下：



双城里村张贴公告照片

3.2.4其他

无

3.3查阅情况

(1) 查阅场所设置情况

双城里村。

(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

无公众提出意见。

4其他公众参与情况

未采取深度公众参与。无其他公众参与情况。

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

(1) 公开主要内容及日期，

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，建设单位编制了葡萄花油田高1712区块葡萄花油层高产井区块钻井工程环境影响评价公众参与说明，并于2021年2月2日进行了报批前公开。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

本项目报批前公开的载体为：大庆油田信息港；

(1) 载体选取符合性分析

本项目报批前公开选择了大庆油田信息港，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。

(2) 网络公示时间

建设单位于2021年2月2日公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

(3) 网址及截图。

网址：

6.2.2其他

无。

7 其他

无。

8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在葡萄花油田高1712区块葡萄花油层高产井区块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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交《葡萄花油田高1712区块葡萄花油层高产井区块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七采油厂

承诺时间：2021年 2月 / 日

