

卫星油田油藏规划钻井工程项目
环境影响评价公众参与说明

安达市庆新油田开发有限责任公司

2021年10月

目录

1 概述.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	1
3 征求意见稿公示情况.....	4
4其他公众参与情况.....	17
5公众意见处理情况.....	17
6报批前公开情况.....	18
7其他.....	20
8诚信承诺.....	20

1 概述

安达市庆新油田开发有限责任公司拟在绥化市安达市昌德镇境内投资建设卫星油田油藏规划钻井工程项目，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2021年9月8日首次公开了本项目环境影响评价信息，于2021年10月18日公开了本项目环境影响报告书征求意见稿，分别在2021年10月18日和2021年10月22日进行了2次报纸公示。在2021年10月21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

2.1.1 公开内容

卫星油田油藏规划钻井工程项目
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：卫星油田油藏规划钻井工程项目

建设单位：安达市庆新油田开发有限责任公司

建设地点：黑龙江省绥化市安达市昌德镇境内。

建设性质：改扩建

建设规模及内容：本项目新钻井 280 口，其中油井 231 口，水井 49 口；均为定向井，单井完钻井深最大为 1550m，单井平均进尺约 1341m，总进尺 375500m，施工期占地性质为耕地（基本农田）、草地（非基本草原）。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位：安达市庆新油田开发有限责任公司

联系人：范琳

联系方式：0459-4502903

邮箱：1048544498@qq.com

三、环境影响报告书编制单位名称

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。

2.1.2 公开日期

建设单位于2021年9月8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公共媒体网站”进行公开的要求。

（2）网络公示时间

建设单位于2021年9月8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.hljhbjfw.cn/NewsDetail.aspx?ID=419>

截图：

黑龙江环保技术服务网
Heilongjiang environmental protection technology service network

首页 关于我们 环境影响评价 环保验收 排污许可 环境应急预案 环保要闻 污染源普查 水土保持

首页 > 环境影响评价 > 环评公示

卫星油田油藏规划钻井工程项目 环境影响评价首次公示

发表时间：2021-09-08

卫星油田油藏规划钻井工程项目 环境影响评价首次公示

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，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，应当在报请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：卫星油田油藏规划钻井工程项目
建设单位：安达市庆新油田开发有限责任公司
建设地点：绥化市安达市巨德镇境内
建设规模及内容：本项目共新钻井280口，其中油井231口，水井49口；均为定向井，单井完钻井深最大为1530m，单井平均进尺约1341m，总进尺375500m。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位：庆新油田开发有限责任公司
联系人：范工
联系方式：0459-4502903
邮箱：104854449@qq.com

三、环境影响报告书编制单位名称及联系方式

评价单位：湖南葆华环保科技有限公司
联系人：孙工
联系方式：0459-8136292
邮箱：hunanbaohua@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，并按照表格规范格式要求填写，具体链接为：
http://www.mee.gov.cn/xz/gk/2018/xz/gk/xz/gk01/201810/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。

安达市庆新油田开发有限责任公司

2021年9月8日

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

3.1.1公开内容

卫星油田油藏规划钻井工程项目

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、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（安达市庆新油田开发有限责任公司）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。

3、建设单位名称及联系方式

建设单位：安达市庆新油田开发有限责任公司

联系方式：0459-4502903

联系人：范工

邮箱：1048544498@qq.com

4、环境影响报告书编制单位名称及联系方式

评价单位：湖南葆华环保有限公司

联系电话：0459-8136292

联系人：孙工

邮箱：hunanbaohua@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，包括项目周边袁家烧锅、四村、计家店、石宝珍屯、昌德镇、史家屯等村屯。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

公众意见表见附件2

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。

3.1.2 公开日期

建设单位于2021年10月18日~2021年10月29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；

(1) 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公共媒体网站”进行公开的要求。

(2) 网络公示时间

建设单位于2021年10月18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10月18至2021年10月29日，共10个工作日。

(3) 网址及截图。

网址：<http://www.hljhbjsfw.cn/NewsDetail.aspx?id=420>

截图：



卫星油田油藏规划钻井工程项目 征求意见稿公示

发表时间：2021-10-18

卫星油田油藏规划钻井工程项目 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日起施行）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，征求对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（庆新油田开发有限责任公司）和环境影响评价机构（湖南振华环保科技有限公司）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：庆新油田开发有限责任公司

联系方式：0459-4602905

联系人：范工

邮箱：104884444@qq.com

4、环境影响报告书编制单位名称及联系方式

评价单位：湖南振华环保科技有限公司

联系电话：0459-8136292

联系人：孙工

邮箱：hunanbhua@163.com

二、征求意见稿的公众范围

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，包括居住在本项目所在地市县级政府、行政村、自然村、石窑湾、石窑湾、石窑湾等村屯，主要事项包括对项目所在区域环境状况的意见和看法，对拟建项目的态度，对项目拟采取的环境措施的态度，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

公众意见表见附件2

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、公众提出意见的截止时间

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。

庆新油田开发有限责任公司

2021年10月18日

建设项目环境影响评价公众意见表.docx

卫星油田油藏规划布井钻井工程（征求意见稿）.pdf

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10月18日和2021年10月22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。

报纸公示内容如下：

《卫星油田油藏规划钻井工程项目环境影响报告书》

征求意见稿公示

（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）网络链接：<http://www.hljhbjsfw.cn/NewsDetail.aspx?id=420>

（2）查阅纸质报告书方式和途径：大庆市高新区服务外包园A3-2-401，湖南葆华环保有限公司，联系人孙工，电话0459-8136292。

（二）征求意见的公众范围

本次征求意见的公众范围为项目周边的袁家烧锅、四村、计家店、石宝珍屯、昌德镇、史家屯等公民、法人和其他组织。

（三）公众意见表的网络链接

网络连接：

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

（四）公示起止时间

公示发布后10个工作日内

肇东：玉米收获“丰”景好

本报讯(特约记者 董永刚)金秋十月,肇东市的玉米收获季正酣。今年肇东玉米收获“丰”景好,得益于玉米收获机械化水平的提高,以及玉米收获技术的不断创新。在田间地头,玉米收获机正忙碌地作业,金黄的玉米粒在传送带上翻滚,被整齐地码放在车斗里。农民们脸上洋溢着丰收的喜悦。

肇东市玉米收获机械化水平不断提高,玉米收获机械化率达到了95%以上。在田间地头,玉米收获机正忙碌地作业,金黄的玉米粒在传送带上翻滚,被整齐地码放在车斗里。农民们脸上洋溢着丰收的喜悦。

“今年玉米收获机械化水平高,机械化收获效率高,玉米收获机械化率达到了95%以上。在田间地头,玉米收获机正忙碌地作业,金黄的玉米粒在传送带上翻滚,被整齐地码放在车斗里。农民们脸上洋溢着丰收的喜悦。”

肇东市玉米收获机械化水平不断提高,玉米收获机械化率达到了95%以上。在田间地头,玉米收获机正忙碌地作业,金黄的玉米粒在传送带上翻滚,被整齐地码放在车斗里。农民们脸上洋溢着丰收的喜悦。

秋收、晾晒、加工、销售一条龙

平安镇水稻秋收全面告捷

本报讯(记者 董永刚)金秋十月,平安镇的水稻收获季正酣。今年平安镇水稻收获全面告捷,得益于水稻收获机械化水平的提高,以及水稻收获技术的不断创新。在田间地头,水稻收获机正忙碌地作业,金黄的稻谷在传送带上翻滚,被整齐地码放在车斗里。农民们脸上洋溢着丰收的喜悦。

平安镇水稻收获机械化水平不断提高,水稻收获机械化率达到了95%以上。在田间地头,水稻收获机正忙碌地作业,金黄的稻谷在传送带上翻滚,被整齐地码放在车斗里。农民们脸上洋溢着丰收的喜悦。

幸福胡同居民多幸福 4条城市巷道维修完成



幸福胡同居民多幸福 4条城市巷道维修完成

本报讯(记者 董永刚)金秋十月,幸福胡同的居民多幸福。4条城市巷道维修完成,为居民出行提供了便利。维修工程包括路面铺设、排水系统改造等,现已全部完工。居民们对维修后的巷道表示满意。

公告

为进一步加强监管,维护市场秩序,特此公告。公告内容涉及市场主体登记、变更、注销等事项。请相关市场主体按照规定办理,逾期将依法处理。

《(肇东)石油油藏规划钻井工程环境影响评价报告》征求意见稿公示

《(肇东)石油油藏规划钻井工程环境影响评价报告》征求意见稿公示。公示期为2021年10月18日至2021年10月29日。公众可以通过信函、电子邮件等方式向建设单位提出意见和建议。

我市助老政务服务“有新招”

本报讯(记者 董永刚)近日,我市助老政务服务“有新招”。通过优化服务流程,提升办事效率,为老年人提供更加便捷、贴心的政务服务。具体措施包括:设立老年人绿色通道、提供上门服务、简化办事程序等。

我市举行“橄榄绿”退役军人志愿服务队授旗仪式

本报讯(记者 董永刚)近日,我市举行了“橄榄绿”退役军人志愿服务队授旗仪式。仪式上,向志愿服务队授旗,勉励队员们发扬优良传统,发挥余热,为社会做出更大贡献。

市场监管开展食品抽检活动

市场监管开展食品抽检活动。为切实保障人民群众饮食安全,市场监管部门开展了食品抽检活动。抽检范围覆盖农贸市场、超市、餐饮单位等,重点抽检粮油、肉制品、乳制品等食品。

3.2.3 张贴

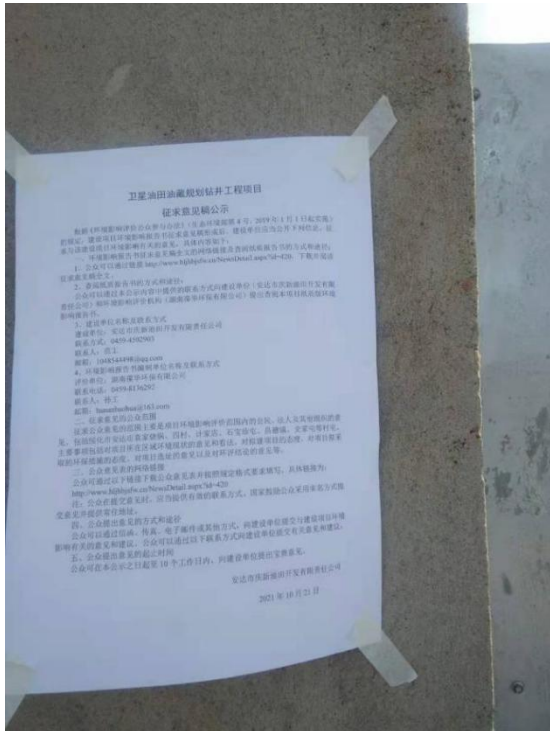
评价范围内环境保护目标包括安达市袁家烧锅、四村、店家、石宝珍屯、昌德镇、史家屯等村屯,建设单位在公众易于知悉的场所张贴了公示,张贴地点为评价范围

内各村屯；张贴时间为2021年10月21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。张贴的公示内容与3.1.1网站公示内容相同。

张贴公告的照片如下：



卫星牧场五分场



袁家烧锅



建设村



西山屯



兴隆岭村



三广村



四村



计家店



刘大草房



梁大草房



石宝珍屯



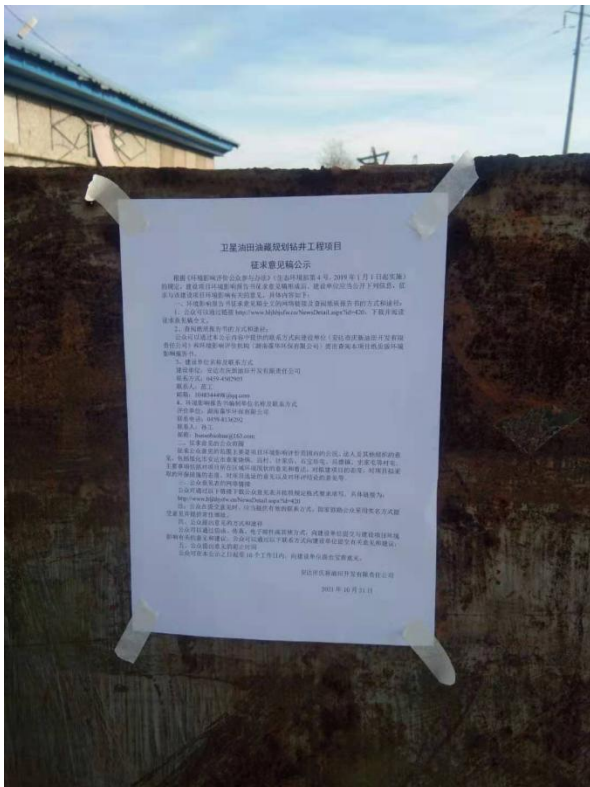
新立屯



五家村



前五家子



车家窝堡



小烧锅



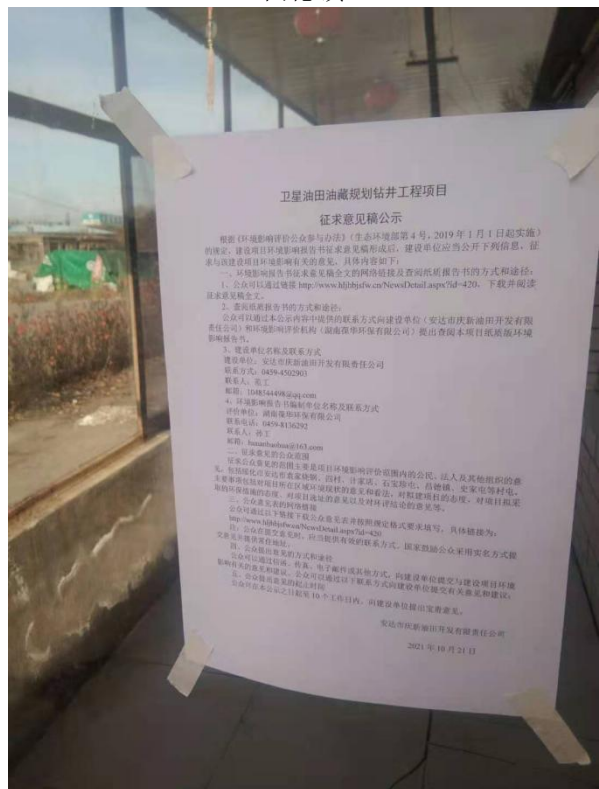
庆新村



昌德镇



卢家屯



史家屯



姜家屯



曲家屯



华君屯



楼上屯



永福村



杨清和

3.2.4其他

无

3.3查阅情况

(1) 查阅场所设置情况

袁家烧锅、四村、计家店、石宝珍屯、昌德镇、史家屯等村屯等

(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

6.1.1 公开内容

安达市庆新油田开发有限责任公司

卫星油田油藏规划钻井工程项目

环境影响评价报批前公开

按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令[2018]4号）有关要求，安达市庆新油田开发有限责任公司向大庆市生态环境主管部门报批《卫星油田油藏规划钻井工程项目》前，于2021年11月25日公开拟报批的《卫星油田油藏规划钻井工程项目环境影响报告书》全文和公众参与说明（见下面的网络链接）。

建设单位名称：安达市庆新油田开发有限责任公司

联系方式：0459-4502903

联系人：范工

通讯地址：安达市庆新油田开发有限责任公司

电子邮箱：1048544498@qq.com

6.1.2 公开日期

建设单位于2021年10月25日公开了环境影响报告书全文和公众参与说明。

根据上述公开内容及日期的描述，公开的内容符合《办法》第二十条中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。因此，公开内容及日期均符合《办法》中的规定及要求。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

本项目报批前公开的载体为：黑龙江环保技术服务网；

（1）载体选取符合性分析

本项目报批前公开选择了黑龙江环保技术服务网，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11月25日公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

6.2.2其他

无。

7其他

我单位已将环境影响报告书编制过程中公众参与的相关原始资料，存档备查。

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，在卫星油田油藏规划钻井工程项目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《卫星油田油藏规划钻井工程项目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安达市庆新油田开发有限责任公司承担全部责任。

承诺单位：安达市庆新油田开发有限责任公司

承诺时间：2021年11月25日