

石南油田石 607 井区侏罗系三工河组油藏

开发建设工程环境影响报告书

# 公众参与说明

建设单位：中国石油新疆油田分公司开发公司

编制时间：二〇一九年六月

石南油田石 607 井区侏罗系三工河组油藏  
开发建设工程环境影响报告书

# 公众参与说明

建设单位：中国石油新疆油田分公司开发公司

编制时间：二〇一九年六月



# 1 概述

中国石油新疆油田分公司开发公司按照《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》（生态环境部令第4号）等法律、法规及有关规定，遵循“真实性、广泛性、公正性”原则，先后在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网站发布了两次《石南油田石607井区侏罗系三工河组油藏开发建设工程环境影响评价公众参与信息公示》，向公众告知本项目的建设情况。在第二次网络公示期间，在塔城日报上刊登了两次项目公示信息，并在项目周边公告栏张贴了项目公示信息。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

中国石油新疆油田分公司开发公司在确定了环评委托单位后7个工作日内进行了第一次公示，公示内容主要包括：建设项目名称、地理位置、项目概况，建设单位名称和联系方式，环境影响评价单位名称和联系方式，环境影响评价的工作程序和主要工作内容，环境影响评价审批程序、公众参与程序和方案以及各阶段工作初步安排、公众提出意见的主要方式等。第一次项目公众参与公示符合《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

中国石油新疆油田分公司开发公司于2019年4月3日在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网站刊登了项目第一次公众参与公示信息(<http://www.xjhbcy.cn/hbcyxh/xxgk/255400/hjyxpjgzcys/292265/index.htm>1)，载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。公示截图详见图2-1。



当前位置： 信息公开 > 公示公告 > 环境影响评价公众参与公示

### 石南油田石607井区侏罗系三工河组油藏开发地面工程环境影响评价公众参与第一次信息公示

发布时间：2019年04月03日 信息来源：新疆生态环保产业协会 责任编辑：高强 阅读：49

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》（生态环境部令4号）等法律、法规及有关规定，建设单位是建设项目选址、建设、运营全过程环境信息公开的主体，是建设项目环境影响报告书（表）相关信息和审批后环境保护措施落实情况信息公开的主体；建设单位编制环境影响公众参与的过程中，应当公开有关环境影响评价的信息，征求公众意见。建设单位对所发布的公示信息内容负全责并承担法律责任。

我公司于2019年3月委托中勘冶金勘察设计院有限责任公司承担“石南油田石607井区侏罗系三工河组油藏开发地面工程”环境影响评价工作。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》（生态环境部令4号）等相关法律、法规及有关规定，现开展环境影响评价公众参与第一次公示。公示材料如下：

#### 一、建设项目基本情况

项目名称：石南油田石607井区侏罗系三工河组油藏开发地面工程

建设地点：本项目行政隶属新疆维吾尔自治区塔城地区和布克赛尔蒙古自治县，西北距布克赛尔蒙古自治县县城约140km，西距克拉玛依市约133km。

建设内容：项目建设性质为新建，总投资4133.22万元。计划在石南油田石607井区部署生产井22口，其中采油井15口，注水井7口，区域新建产能3.6×10<sup>4</sup>t，新建计量站1座，配套建设集输及注水管线、采油及注水井口等生产及辅助设施。

图 2-1 项目第一次公众参与公示截图

## 2.2.2 其他

第一次公示期间，未采取其他公示方式。

## 2.3 公众意见情况

第一次公示期间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

征求意见稿公示主要内容包括：建设项目情况概述、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、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间等，公示

时限为 10 个工作日。项目环境影响报告书的征求意见稿已完成，公示的主要内容及时限符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

中国石油新疆油田分公司开发公司于 2019 年 6 月 6 日在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网站刊登了项目第二次公众参与公示信息 (<http://www.xjhbcy.cn/hbcyxh/xxgk/255400/hjyxpjgzcygs/299035/index.htm> 1)，载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。公示截图详见图 3-1。



图 3-1 项目第二次公众参与公示截图

### 3.2.2 报纸

中国石油新疆油田分公司开发公司分别于 2019 年 6 月 12 日及 2019 年 6 月 18 日，在项目所在地公开发行的塔城日报上对本项目的环境影响评价信息进行了两次公示，载体选择和公示时间符合《环境影响评价公众参与办法》要求。征求意见稿两次报纸公示截图详见图 3-2 及图 3-3。

哈提的... 公告... 哈提的... 公告...

阿布拉

电话: 93 月10日

的新型... 公告... 哈提的... 公告...

18 月11日

顾养... 公告... 哈提的... 公告...

176C

国有土... 公告... 哈提的... 公告...

扎肯的... 公告... 哈提的... 公告...

报部

223226



扫描二维码, 加关注“塔城零距离”“塔城日报”公众号。

# 地区退役军人服务中心挂牌成立

本报讯 记者张国辉 通讯员王坤报道:“退役军人服务中心成立了,让我们这些退伍的老兵找到了组织,今后有了国家保障,不仅心里踏实了,军人的荣誉感也越来越强了。”6月10日,塔城市退役军人彭明生高兴地说。

6月5日,地区退役军人服务中心正式挂牌成立,中心主要承担退役军人就业创业扶持、优抚帮扶、走访慰问、信访接待、权益保障等事务性工作,是退役军人服务体系的重要组成部分。

“退役军人服务中心就是我们‘娘家’,希望这个中心可以为退役军人排忧解难办实事,激发大家建设和谐生态宜居塔城的热情。”塔城市退役军人曹清瑞说。

据介绍,成立地区退役军人服务中心是地区退役军人服务保障体系建设迈出的关键一步,对

于加强地区退役军人工作力量、解决退役军人政策落实和服务保障“最后一公里”问题发挥重要作用。今后,退役军人服务中心将为广大退役军人提供专业化和人性化服务,把党和政府的关心、

## 沙湾集中培训 500名骨干宣讲员

本报讯 记者刘伟报道:6月6日,沙湾县委宣传部举办了骨干宣讲员培训班,对全县500余名骨干宣讲员进行了集中培训。

此次培训围绕习近平新时代中国特色社会主义思想、党的十九大精神、全国两会精神、党的惠民政策、自治州党委决策部署和地委的工作要求,以及相关法律法规等内容进行专题培训。

在专题授课环节,授课教师结合自身工作实际,引用鲜活事例,用通俗易懂的语言,为草根宣讲员们带来了丰盛的理论大餐。

“这样的培训太好了,让我学到了很多新的知识,明白了‘讲什么’和‘怎么讲’的问题,以后我要更加注重学习,多了解党的方针政策,只有自己先学懂,才能给村民讲清楚,才能把党的声音传到‘最后一公里’。”东湾镇双桥村草根宣讲员胡林说。

在交流宣讲环节,草根宣讲员们通过“宣讲”的形式,以舞蹈、戏曲、快板、三句半等形式进行示范交流宣讲。

在座谈交流环节,大家通过开展分组讨论和学员代表结业交流,共同探讨学习心得。“我切身感受到党的好政策给百姓带来的实惠,家家户户盖起了安居富民房,乡村交通便利,环境优美,我要把身边的变化给乡亲们宣传好,引导大家感恩、听党话、跟党走。”大泉乡中泉村草根宣讲员宋延兰说。



□近日,队员在排练《我和我的祖国》。

## 歌声嘹亮颂党恩

本报记者李艳寒摄影报道 今年以来,乌苏市音乐舞蹈协会老年合唱团的队员们排练了《我和我的祖国》《我爱你中国》等歌曲,展现老年人老有所学、积极向上的精神风貌。同时,为新中国成立70周年献上最热烈的祝福,祝福伟大祖国繁荣昌盛。



□6月10日,工作人员为党员干部讲解扶贫领域违纪案例。

## 社区开展警示教育

本报记者李春寒摄影报道 当日,塔城市社区兜兜光明社区开展扶贫领域警示教育。社区在兜兜光明社区开展警示教育,利用外国使馆的时间,组织党员干部进行学习,以警示教育的方式开展党纪法规教育,号召党员干部充分发挥基层党组织工作监督、引领的作用,架起党员与群众的“连心桥”,营造风清气正的工作氛围。

# 石南油田石607井区侏罗系三工河组油藏开发建设工程环境影响评价公众参与第二次公示

我公司于2019年3月委托中勘冶金勘察设计研究院有限责任公司承担“石南油田石607井区侏罗系三工河组油藏开发建设工程”环境影响评价工作。目前,该项目环境影响评价报告书征求意见稿已经编制完成,现开展项目环境影响评价公众参与第二次公示,以听取社会各界对该项目的环境影响及有关环境评价工作的意见和建议,公示材料如下:一、环境影响评价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)环境影响评价征求意见稿详见: http://www.xghbcy.cn/hb-cyxb/cxgk/255400/hjycgzczyg/299035/石南油田石607井区侏罗系三工河组油藏开发建设工程环境影响评价征求意见稿(征求意见稿).pdf (2)查阅纸质报告书的方式和途径 如需查阅纸质报告书可联系中勘冶金勘察设计研究院有限责任公司唐工,联系电话:0991-3665257。二、征求意见稿的公众范围

本次环境影响评价过程中,广泛征询评价范围内及项目所在地公众、法人和其他组织的意见及关心该项目建设的所有社会人士对本项目的意见和建议,具体公众范围为塔城地区和布克赛尔蒙古自治旗。三、公众意见表的网络链接 http://www.mee.gov.cn/cxgk/2018/cxgk/201810/c20181024\_665329.html。四、公众提出意见的方式和途径 公众可以通过下载并填写公

众意见表发送至建设单位邮箱,或以电话等形式对工程建设、环境影响评价及环境影响评价工作提出意见和建议。(1)本项目建设单位的名称和联系方式 建设单位:中国石油新疆油田分公司开发公司 单位地址:新疆克拉玛依市迎宾馆66号 联系人:薛伟 电话:0990-6889165 (2)环评单位的名称和联系方式

单位名称:中勘冶金勘察设计研究院有限责任公司 通讯地址:河北省保定市东风中路1285号 联系人:唐工 联系电话:0991-3665257 电子信箱:82877808@qq.com 五、公众提出意见的起止时间 本次公示公众意见反馈的时间由公示日期起10个工作日。 中国石油新疆油田分公司开发公司 2019年6月10日

图 3-2 征求意见稿第一次报纸公示截图



### 3.2.3 张贴

中国石油新疆油田分公司开发公司于 2019 年 6 月 6 日在项目所在区域公告栏张贴了项目第二次公众参与信息公示，公示时间为 10 个工作日。张贴区域的选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。张贴照片见图 3-4。

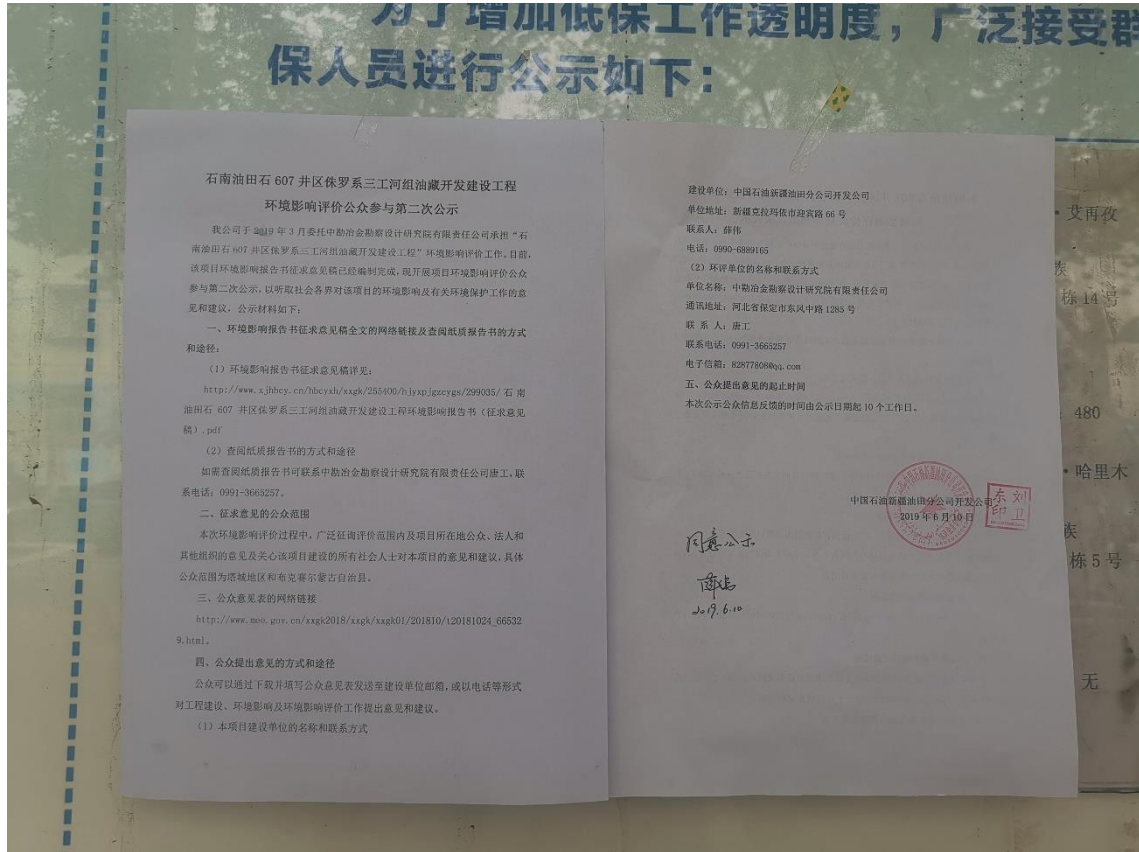


图 3-4 征求意见稿张贴公告公示截图

### 3.2.4 其他

征求意见稿公示期间，除在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网站公示、塔城日报刊登和张贴公告外，项目没有采取其他方式进行公示。

### 3.3 查阅情况

征求意见稿公示期间，中国石油新疆油田分公司开发公司在项目所在地设置了征求意见稿纸质版查阅场所，无公众前来查阅。

### 3.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间，建设单位和环评单位均未收到公众的反馈意见。

## 4 其他公众参与情况

本项目未收到公众对环境影响方面提出的反馈意见，故未开展公众座谈会、听证会、专家论证会等深度公众参与，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

## 5 公众意见处理情况

公示期间未收到公众对环境影响方面提出的反馈意见。

## 6 其他

无。

## 7 诚信承诺

本项目诚信承诺见附件。

## 附件 诚信承诺

### 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求，在《石南油田石607井区侏罗系三工河组油藏开发建设工程》环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照要求编制了公众参与说明，在公示期间未收到群众提出的意见反馈。

我单位承诺，本次提交的《石南油田石607井区侏罗系三工河组油藏开发建设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中国石油新疆油田分公司开发公司承担全部责任。

承诺单位：中国石油新疆油田分公司开发公司



时间：2019年6月