

中国石油化工股份有限公司西南油气分公司 采气二厂

元陆 2HF 井试采地面工程

环境影响评价公众参与说明

建设单位：中国石油化工股份有限公司西南油气分公司
采气二厂

二〇二四年七月

1、概述

本次公众参与的目的是通过对中国石油化工股份有限公司西南油气分公司采气二厂“元陆 2HF 井试采地面工程”所在区域有关环境问题的调查，获取公众对该项目的意见和建议，强化社会监督。根据《环境影响评价公众参与办法》（中华人民共和国生态环境部令第 4 号）要求，调查形式主要包括：张贴信息公告、网站公示、报纸公示、报告书征求意见稿公示、收集调查表等；调查内容主要分为第一次公众参与调查、第二次公众参与调查及报批前公示，具体内容如下。

表 1 元陆 2HF 井试采地面工程环境影响评价公众参与情况

| 公示类别 | 公示方式 | | 公示时间 |
|-----------|--------|-----------------------------|----------------------------------|
| 第一次公众参与调查 | 网络公示 | 苍溪县人民政府官网 | 2023 年 10 月 24 日 |
| 第二次公众参与调查 | 网络公示 | 苍溪县人民政府官网 | 2024 年 2 月 29 日至 2024 年 3 月 13 日 |
| | 报纸公示 | 四川科技报 | 2024 年 3 月 6 日、2024 年 3 月 8 日 |
| | 张贴信息公告 | 苍溪县五龙镇人民政府 | 2024 年 2 月 29 日至 2024 年 3 月 13 日 |
| 报批前公示 | 网络公示 | 中国石油化工股份有限公司西南油气分公司采气二厂官方网站 | 2024 年 7 月 10 日 |

2、环境影响评价信息第一次公示

2.1 公开内容及日期

中国石油化工股份有限公司西南油气分公司采气二厂在 2023 年 10 月 23 日委托环评单位（四川久远环保安全咨询有限公司）后，于 2023 年 10 月 24 日在苍溪县人民政府官网发布了第一次公众参与公告。

第一次公告内容主要有：建设项目基本情况、建设单位名称和联系方式、承担评价工作的环评机构的名称和联系方式、征求公众意见的主要事项以及公众提出意见的方式，并在网页附上了《元陆 2HF 井试采地面工程公众意见表》。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》）要求。

2.2 公开方式

我单位于 2023 年 10 月 24 日在苍溪县人民政府官网（<https://www.cncx.gov.cn/news/show/20231024113154471.html>）发布了第一次公众参与公告。苍溪县人民政府官网为建设项目所在地对外公开网站，符合《办法》要求；公示截图如下：



图 2-1 公众参与第一次公示

2.3 公众意见情况

首次公示期间，未收到民众的电话、邮件、书面信件或其他任何关于本项目的环境保护方面的反馈意见。

3、第二次征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

在本项目环境影响报告书基本内容编制完成以后，我单位于 2024 年 2 月 29 日至 2024 年 3 月 13 日通过网络、报纸、张贴公告三种方式同时进行第二次公众参与公示，公示内容主要包括：（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；（二）征求意见的公众范围；（三）公众意见表的网络

链接；（四）公众提出意见的方式和途径；（五）公众提出意见的起止时间等，并公开环境影响报告书征求意见稿。公示方式符合《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

我单位于2024年2月29日在苍溪县人民政府官网发布了第二次公众参与公告（<https://www.cncx.gov.cn/news/show/20240229113612885.html>），并附公众调查表和本项目环境影响报告书征求意见稿的链接。

公示截图如下：



图 3-1 环境影响评价公众参与第二次公示（网络）

3.2.2 报纸

我单位于 2024 年 3 月 6 日和 2024 年 3 月 8 日两次在四川科技报上刊登第二次公众参与公告，10 个工作日内完成两次公示。四川科技报属于川内当地知名公共纸质媒体，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

按需求“点单” 凭兴趣“蹭课”

这所大学为 4 万余中小學生开了特殊一课

【本报记者报道】受疫情及人口城镇化影响，各不辍学年龄段的学生，对科学“蹭课”——在西南石油大学举办的“点单”课程，100 周年校庆期间，每年有近 4 万余名中小学生，走进成都西南石油大学，参加丰富多彩的科普教育活动。

记者从西南石油大学图书馆馆长刘建明处了解到，该校自 2017 年起，每年举办“点单”课程，旨在为中小学生提供高质量的科普教育。刘建明表示，该校自 2017 年起，每年举办“点单”课程，旨在为中小学生提供高质量的科普教育。刘建明表示，该校自 2017 年起，每年举办“点单”课程，旨在为中小学生提供高质量的科普教育。

大学校园成了中小学生的“第二课堂”

“轮不到，运气不好，这个暑假不能来。”这是西南石油大学图书馆馆长刘建明在谈及“点单”课程时，面对众多中小学生的无奈。刘建明表示，该校自 2017 年起，每年举办“点单”课程，旨在为中小学生提供高质量的科普教育。

“这个暑假，西南石油大学图书馆馆长刘建明为中小学生开了一门特别的“点单”课程。这门课程由刘建明亲自授课，内容涵盖了石油工程、地质工程、环境工程等多个领域。刘建明表示，这门课程旨在为中小学生提供高质量的科普教育，帮助他们了解石油工程领域的最新进展。

院校动态 | YUAN XIAO DONG TA |

西部地区首个 四川大学华西医院儿童心理卫生中心成立

【本报记者报道】四川大学华西医院儿童心理卫生中心，于 2024 年 3 月 6 日正式成立。该中心由四川大学华西医院心理卫生中心与华西妇女儿童医院联合组建，旨在为儿童提供全面的心理卫生服务。中心将开展儿童心理评估、心理咨询、药物治疗、行为矫正等多种形式的干预，为儿童提供全方位的心理卫生支持。



责编：马静璠 美编：乌梅 2024 年 3 月 6 日 星期三

投稿邮箱：sckjbs@vip.163.com 新闻热线：028-65059826 65059830

大中小学教师联手 “翻”出 30 多门选修课

【本报记者报道】西南石油大学图书馆馆长刘建明表示，该校自 2017 年起，每年举办“点单”课程，旨在为中小学生提供高质量的科普教育。刘建明表示，该校自 2017 年起，每年举办“点单”课程，旨在为中小学生提供高质量的科普教育。

“今天主要讲学习，不要害怕别人的努力，让社会对中国人刮目相看。”这是西南石油大学图书馆馆长刘建明在“点单”课程中的一段讲话。刘建明表示，这门课程旨在为中小学生提供高质量的科普教育，帮助他们了解石油工程领域的最新进展。

“轮不到，运气不好，这个暑假不能来。”这是西南石油大学图书馆馆长刘建明在谈及“点单”课程时，面对众多中小学生的无奈。刘建明表示，该校自 2017 年起，每年举办“点单”课程，旨在为中小学生提供高质量的科普教育。

“这个暑假，西南石油大学图书馆馆长刘建明为中小学生开了一门特别的“点单”课程。这门课程由刘建明亲自授课，内容涵盖了石油工程、地质工程、环境工程等多个领域。刘建明表示，这门课程旨在为中小学生提供高质量的科普教育，帮助他们了解石油工程领域的最新进展。

“这个暑假，西南石油大学图书馆馆长刘建明为中小学生开了一门特别的“点单”课程。这门课程由刘建明亲自授课，内容涵盖了石油工程、地质工程、环境工程等多个领域。刘建明表示，这门课程旨在为中小学生提供高质量的科普教育，帮助他们了解石油工程领域的最新进展。

“这个暑假，西南石油大学图书馆馆长刘建明为中小学生开了一门特别的“点单”课程。这门课程由刘建明亲自授课，内容涵盖了石油工程、地质工程、环境工程等多个领域。刘建明表示，这门课程旨在为中小学生提供高质量的科普教育，帮助他们了解石油工程领域的最新进展。

中国石油化工股份有限公司西南油气分公司采气二厂“元陆 2HF 井试采地面工程项目”环境影响评价第二次信息公示

中国石油化工股份有限公司西南油气分公司采气二厂“元陆 2HF 井试采地面工程项目”环境影响报告书(征求意见稿)已编制完成,现向社会公众进行公告,公示如下:

- 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:网络链接: <https://www.cncx.gov.cn/news/show/20240229113612885.html>; 查阅纸质报告书的方式和途径:可以通过电子邮件、信函方式向建设单位咨询查阅。
- 二、征求意见的公众范围:主要为项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。
- 三、公众意见表的网络链接: <https://www.cncx.gov.cn/news/show/20240229113612885.html>
- 四、公众提出意见的方式和途径:下载填写公众意见表,并将其通过信函、传真、邮件方式发送给联系人。联系人:宋工,联系电话:0816-2486947,邮箱:1072904129@qq.com。
- 五、公众提出意见的起止时间:自公示之日起 10 个工作日。

| 序号 | 姓名 | 联系电话 | 电子邮箱 | 联系地址 |
|-----|-----|-------------|---------------|--------|
| 1 | 张某某 | 13800000000 | zhang@163.com | 四川省成都市 |
| 2 | 李某某 | 15800000000 | li@163.com | 四川省绵阳市 |
| 3 | 王某某 | 18800000000 | wang@163.com | 四川省南充市 |
| 4 | 赵某某 | 19800000000 | zhao@163.com | 四川省达州市 |
| 5 | 孙某某 | 17800000000 | sun@163.com | 四川省遂宁市 |
| 6 | 周某某 | 16800000000 | zhou@163.com | 四川省内江市 |
| 7 | 吴某某 | 15800000000 | wu@163.com | 四川省泸州市 |
| 8 | 郑某某 | 14800000000 | zheng@163.com | 四川省乐山市 |
| 9 | 冯某某 | 13800000000 | feng@163.com | 四川省宜宾市 |
| 10 | 陈某某 | 12800000000 | chen@163.com | 四川省广安市 |
| 11 | 林某某 | 11800000000 | lin@163.com | 四川省德阳市 |
| 12 | 罗某某 | 10800000000 | luo@163.com | 四川省绵阳市 |
| 13 | 宋某某 | 09800000000 | song@163.com | 四川省南充市 |
| 14 | 丁某某 | 08800000000 | ding@163.com | 四川省达州市 |
| 15 | 李某某 | 07800000000 | li@163.com | 四川省遂宁市 |
| 16 | 王某某 | 06800000000 | wang@163.com | 四川省内江市 |
| 17 | 赵某某 | 05800000000 | zhao@163.com | 四川省泸州市 |
| 18 | 孙某某 | 04800000000 | sun@163.com | 四川省乐山市 |
| 19 | 周某某 | 03800000000 | zhou@163.com | 四川省宜宾市 |
| 20 | 吴某某 | 02800000000 | wu@163.com | 四川省广安市 |
| 21 | 郑某某 | 01800000000 | zheng@163.com | 四川省德阳市 |
| 22 | 冯某某 | 00800000000 | feng@163.com | 四川省绵阳市 |
| 23 | 陈某某 | 09800000000 | chen@163.com | 四川省南充市 |
| 24 | 林某某 | 08800000000 | lin@163.com | 四川省达州市 |
| 25 | 罗某某 | 07800000000 | luo@163.com | 四川省遂宁市 |
| 26 | 宋某某 | 06800000000 | song@163.com | 四川省内江市 |
| 27 | 丁某某 | 05800000000 | ding@163.com | 四川省泸州市 |
| 28 | 李某某 | 04800000000 | li@163.com | 四川省乐山市 |
| 29 | 王某某 | 03800000000 | wang@163.com | 四川省宜宾市 |
| 30 | 赵某某 | 02800000000 | zhao@163.com | 四川省广安市 |
| 31 | 孙某某 | 01800000000 | sun@163.com | 四川省德阳市 |
| 32 | 周某某 | 00800000000 | zhou@163.com | 四川省绵阳市 |
| 33 | 吴某某 | 09800000000 | wu@163.com | 四川省南充市 |
| 34 | 郑某某 | 08800000000 | zheng@163.com | 四川省达州市 |
| 35 | 冯某某 | 07800000000 | feng@163.com | 四川省遂宁市 |
| 36 | 陈某某 | 06800000000 | chen@163.com | 四川省内江市 |
| 37 | 林某某 | 05800000000 | lin@163.com | 四川省泸州市 |
| 38 | 罗某某 | 04800000000 | luo@163.com | 四川省乐山市 |
| 39 | 宋某某 | 03800000000 | song@163.com | 四川省宜宾市 |
| 40 | 丁某某 | 02800000000 | ding@163.com | 四川省广安市 |
| 41 | 李某某 | 01800000000 | li@163.com | 四川省德阳市 |
| 42 | 王某某 | 00800000000 | wang@163.com | 四川省绵阳市 |
| 43 | 赵某某 | 09800000000 | zhao@163.com | 四川省南充市 |
| 44 | 孙某某 | 08800000000 | sun@163.com | 四川省达州市 |
| 45 | 周某某 | 07800000000 | zhou@163.com | 四川省遂宁市 |
| 46 | 吴某某 | 06800000000 | wu@163.com | 四川省内江市 |
| 47 | 郑某某 | 05800000000 | zheng@163.com | 四川省泸州市 |
| 48 | 冯某某 | 04800000000 | feng@163.com | 四川省乐山市 |
| 49 | 陈某某 | 03800000000 | chen@163.com | 四川省宜宾市 |
| 50 | 林某某 | 02800000000 | lin@163.com | 四川省广安市 |
| 51 | 罗某某 | 01800000000 | luo@163.com | 四川省德阳市 |
| 52 | 宋某某 | 00800000000 | song@163.com | 四川省绵阳市 |
| 53 | 丁某某 | 09800000000 | ding@163.com | 四川省南充市 |
| 54 | 李某某 | 08800000000 | li@163.com | 四川省达州市 |
| 55 | 王某某 | 07800000000 | wang@163.com | 四川省遂宁市 |
| 56 | 赵某某 | 06800000000 | zhao@163.com | 四川省内江市 |
| 57 | 孙某某 | 05800000000 | sun@163.com | 四川省泸州市 |
| 58 | 周某某 | 04800000000 | zhou@163.com | 四川省乐山市 |
| 59 | 吴某某 | 03800000000 | wu@163.com | 四川省宜宾市 |
| 60 | 郑某某 | 02800000000 | zheng@163.com | 四川省广安市 |
| 61 | 冯某某 | 01800000000 | feng@163.com | 四川省德阳市 |
| 62 | 陈某某 | 00800000000 | chen@163.com | 四川省绵阳市 |
| 63 | 林某某 | 09800000000 | lin@163.com | 四川省南充市 |
| 64 | 罗某某 | 08800000000 | luo@163.com | 四川省达州市 |
| 65 | 宋某某 | 07800000000 | song@163.com | 四川省遂宁市 |
| 66 | 丁某某 | 06800000000 | ding@163.com | 四川省内江市 |
| 67 | 李某某 | 05800000000 | li@163.com | 四川省泸州市 |
| 68 | 王某某 | 04800000000 | wang@163.com | 四川省乐山市 |
| 69 | 赵某某 | 03800000000 | zhao@163.com | 四川省宜宾市 |
| 70 | 孙某某 | 02800000000 | sun@163.com | 四川省广安市 |
| 71 | 周某某 | 01800000000 | zhou@163.com | 四川省德阳市 |
| 72 | 吴某某 | 00800000000 | wu@163.com | 四川省绵阳市 |
| 73 | 郑某某 | 09800000000 | zheng@163.com | 四川省南充市 |
| 74 | 冯某某 | 08800000000 | feng@163.com | 四川省达州市 |
| 75 | 陈某某 | 07800000000 | chen@163.com | 四川省遂宁市 |
| 76 | 林某某 | 06800000000 | lin@163.com | 四川省内江市 |
| 77 | 罗某某 | 05800000000 | luo@163.com | 四川省泸州市 |
| 78 | 宋某某 | 04800000000 | song@163.com | 四川省乐山市 |
| 79 | 丁某某 | 03800000000 | ding@163.com | 四川省宜宾市 |
| 80 | 李某某 | 02800000000 | li@163.com | 四川省广安市 |
| 81 | 王某某 | 01800000000 | wang@163.com | 四川省德阳市 |
| 82 | 赵某某 | 00800000000 | zhao@163.com | 四川省绵阳市 |
| 83 | 孙某某 | 09800000000 | sun@163.com | 四川省南充市 |
| 84 | 周某某 | 08800000000 | zhou@163.com | 四川省达州市 |
| 85 | 吴某某 | 07800000000 | wu@163.com | 四川省遂宁市 |
| 86 | 郑某某 | 06800000000 | zheng@163.com | 四川省内江市 |
| 87 | 冯某某 | 05800000000 | feng@163.com | 四川省泸州市 |
| 88 | 陈某某 | 04800000000 | chen@163.com | 四川省乐山市 |
| 89 | 林某某 | 03800000000 | lin@163.com | 四川省宜宾市 |
| 90 | 罗某某 | 02800000000 | luo@163.com | 四川省广安市 |
| 91 | 宋某某 | 01800000000 | song@163.com | 四川省德阳市 |
| 92 | 丁某某 | 00800000000 | ding@163.com | 四川省绵阳市 |
| 93 | 李某某 | 09800000000 | li@163.com | 四川省南充市 |
| 94 | 王某某 | 08800000000 | wang@163.com | 四川省达州市 |
| 95 | 赵某某 | 07800000000 | zhao@163.com | 四川省遂宁市 |
| 96 | 孙某某 | 06800000000 | sun@163.com | 四川省内江市 |
| 97 | 周某某 | 05800000000 | zhou@163.com | 四川省泸州市 |
| 98 | 吴某某 | 04800000000 | wu@163.com | 四川省乐山市 |
| 99 | 郑某某 | 03800000000 | zheng@163.com | 四川省宜宾市 |
| 100 | 冯某某 | 02800000000 | feng@163.com | 四川省广安市 |

图 3-2 环境影响评价公众参与第二次公示 (第一次登报 2024.3.6)

村了,大家很开心,很羡慕。“村民们都羡慕,大家很开心,很羡慕。”村民们都羡慕,大家很开心,很羡慕。

“我们的生活水平越来越高了,以前没有车没有房,现在新房修好了,车也买好了,而且是儿子一台车,儿媳一台车。2024年经过全家表决,一款新车型还在家里养殖,年宵猪卖了90多头,而在义养区卖了60多头。”顾光红说,村民幸福感和获得感不断提升,村民幸福感和获得感不断提升。

乡村振兴,产业先行。茶元村茶产业基地内,一株株新茶苗茁壮成长。茶元村茶产业基地内,一株株新茶苗茁壮成长。茶元村茶产业基地内,一株株新茶苗茁壮成长。

据了解,茶元村茶产业基地主要采取村集体入股、农户流转的方式,以及通过村集体入股、农户流转的方式,以及通过村集体入股、农户流转的方式。



村书记人李翠梅说,茶元村党支部组织党员和志愿者走田间地头,帮助村民解决生产难题,助力乡村振兴。

为提升工作效率,三江村将党员和志愿者分成4个小组,每个小组由3名党员和2名志愿者组成,大家分工明确,配合默契,有人翻地,有人打窝,有人播种,田间地头呈现出一派热火朝天的春耕生产景象。

“现在在玉米播种和施肥的关键时节,家里又没人,要是错过了农时,收成就会大打折扣,幸好有党员和志愿者帮忙,原本要好几天才能干完的活一天就干完了。”三江村村民李翠梅感激地说。

据了解,李翠梅今年40岁,和老伴在家务农,子女到

和区大,一到春耕时节,两人白天不休息也忙不过来。三江村党支部与茶元村党支部结对帮扶,帮助村民解决生产难题,助力乡村振兴。

此次活动中,三江村党员和志愿者以实际行动助力春耕生产,不仅解决了农户劳动力不足的问题,还拉近了与村民之间的距离。接下来,三江村党支部将持续开展帮扶活动,为乡村振兴贡献更多力量。

三江村党支部书记李翠梅说,乡村振兴,产业先行。茶元村茶产业基地内,一株株新茶苗茁壮成长。茶元村茶产业基地内,一株株新茶苗茁壮成长。

善治 善为

中国石油化工股份有限公司西南油气分公司采气二厂“元陆2HF井试采地面工程项目”环境影响评价第二次信息公示

中国石油化工股份有限公司西南油气分公司采气二厂“元陆2HF井试采地面工程项目”环境影响报告书(征求意见稿)已编制完成,现向社会公众进行公告,公示如下:

- 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:网络链接:<https://www.cncx.gov.cn/news/show/20240229113612885.html>;查阅纸质报告书的方式和途径:可以通过电子邮件、信函方式向建设单位咨询查阅。
- 二、征求意见的公众范围:主要为项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。
- 三、公众意见表的网络链接:<https://www.cncx.gov.cn/news/show/20240229113612885.html>。
- 四、公众提出意见的方式和途径:下载填写公众意见表,并将其通过信函、传真、邮件方式发送给联系人。
- 五、公众提出意见的起止时间:自公示之日起10个工作日。

联系人:宋工,联系电话:0816-2486947,邮箱:1072904129@qq.com。

| 序号 | 姓名 | 联系电话 | 电子邮箱 | 意见内容 |
|----|-----|---------------|-------------------|------------------------------------------------------|
| 1 | 李翠梅 | 1388-028-1755 | 1072904129@qq.com | 对环评报告书的编制过程和公示内容表示认可,认为项目符合国家环保政策,对试采地面工程项目的建设持支持态度。 |
| 2 | 张明 | 1388-028-1755 | 1072904129@qq.com | 建议项目在建设过程中应进一步加强扬尘控制,减少对周边居民生活的影响。 |
| 3 | 王小红 | 1388-028-1755 | 1072904129@qq.com | 希望项目能带动当地村民就业,增加村民收入,助力乡村振兴。 |
| 4 | 赵国强 | 1388-028-1755 | 1072904129@qq.com | 对环评报告书中提到的风险防范措施表示关注,建议进一步完善应急预案。 |
| 5 | 孙丽娟 | 1388-028-1755 | 1072904129@qq.com | 认为项目对当地生态环境的影响可控,支持项目的顺利实施。 |

图 3-3 环境影响评价公众参与第二次公示(第二次登报 2024.3.8)

3.2.3 张贴

我单位于2024年2月29日至2024年3月13日在项目所在地苍溪县五龙镇人民政府公告栏等地张贴公告信息进行了公布。





图 3-4 境影响评价公众参与第二次公示（张贴）

3.3 查阅情况

公示期间，我单位在办公地点接待室设置环境影响报告书征求意见稿查阅场所，供公众前来查阅。

3.4 公众提出意见情况

两次公告期间，未收到民众的电话、邮件、书面信件或其他任何关于本项目的环境保护方面的反馈意见。

4、报批前公示

4.1 公开内容及日期

我单位在上报审批前进行报批前公示。

报批前公示主要内容包括：《元陆 2HF 井试采地面工程环境影响报告书（报批公示本）》、《元陆 2HF 井试采地面工程公众参与说明》。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》）要求。

4.2 公开方式

我单位于 2024 年 7 月 10 日在中国石油化工股份有限公司西南油气分公司采气二厂官方网站（<http://10.18.171.230/?Article222/Article225/8588.html>）发布了报批前公示公告。中国石油化工股份有限公司西南油气分公司采气二厂官方网站为对外公开网站，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。公示截图如下：

5、公众意见处理情况

公示期间，均未收到公众的电话、邮件、书面信件或其他任何关于本项目的环境保护方面的反馈意见。周边被调查公众对项目建设未有反对意见。

6、诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在中国石油化工股份有限公司西南油气分公司采气二厂“元陆 2HF 井试采地面工程”环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《中国石油化工股份有限公司西南油气分公司采气二厂“元陆 2HF 井试采地面工程”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化工股份有限公司西南油气分公司采气二厂承担全部责任。

承诺单位：中国石油化工股份有限公司西南油气分公司采气二厂

2024年7月20日