

四川双智环保科技有限责任公司  
压裂返排液回用处理及油气田废水  
综合利用项目

环境影响评价公众参与说明

四川双智环保科技有限责任公司

2024年7月

# 目 录

1	概述.....	1
2	首次环境影响评价信息公开情况.....	2
2.1	公开内容及日期.....	2
2.2	公开方式.....	2
2.3	公众意见情况.....	3
3	征求意见稿公示情况.....	4
3.1	公示内容及时限.....	4
3.2	公示方式.....	4
3.3	查阅情况.....	11
3.4	公众提出意见情况.....	11
4	其他公众参与情况.....	12
4.1	公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	12
4.2	其他公众参与情况.....	12
4.3	宣传科普情况.....	12
5	公众意见处理情况.....	13
6	报批前公开情况.....	14
7	其他.....	15
8	诚信承诺.....	16

# 1 概述

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）、《关于发布<环境影响评价公众参与办法>配套文件的公告》（公告2018年第48号）和《建设项目环境影响评价信息公开机制方案》（环发〔2015〕162号）的要求，结合实际情况，四川双智环保科技有限公司组织开展了压裂返排液回用处理及油气田废水综合利用项目环境影响评价公众参与工作。

在此工作中，四川双智环保科技有限公司按照程序要求采取了网上信息公示和张贴公告、报纸公开、发放公众参与调查表等形式，对项目进行了信息公开工作。根据本次调查结果，我公司按照相关要求编制了《压裂返排液回用处理及油气田废水综合利用项目环境影响评价公众参与说明》。

本次公众参与调查本着公开、公正、平等、客观的原则，让直接受本项目影响的公众对本项目建设的情况有所了解，征询其对项目的建设态度、建议，使本项目建设能得到公众认可，取得公众的理解和支持。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

四川树蛙科技有限公司于2024年3月8日正式委托编制单位后7个工作日内，于2024年3月13日在梓潼县人民政府网站网站上（<http://www.zitong.gov.cn/zwgk/zdgg/hjbh/43885309.html>）进行了第一次信息公示。第一次公示主要内容如下：

- （一）建设项目名称及概要
- （二）建设项目的建设单位名称和联系方式
- （三）环境影响报告书编制单位名称
- （四）公众意见表网络链接
- （五）提交公众意见表的方式和途径

本项目首次环境影响评价信息公开公示的内容及公示日期均符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第4号）的要求。

### 2.2 公开方式

本项目首次环境影响评价信息公开采取网络平台的方式公开。

#### 2.2.1 网络

本项目首次环境影响评价信息公开选用的网络平台为梓潼县人民政府网站，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。公示网址为<http://www.zitong.gov.cn/zwgk/zdgg/hjbh/43885309.html>，公示截图见图2-1。



图 2-1 项目首次环境影响评价信息公开公示截图

### **2.2.2 其他**

本项目首次环境影响评价信息公开未采用其他公示方式。

## **2.3 公众意见情况**

本项目首次环境影响评价信息公开期间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

项目环境影响报告书初稿完成后，2024年6月24日-2024年7月1日，建设单位在梓潼县人民政府网站上（<http://www.zitong.gov.cn/zwgk/zdgk/hjbh/44022248.html>）进行了第二次公示，公示时限为5个工作日。2024年6月27日和2024年6月28日在绵阳日报进行了登报公示；2024年6月24日-2024年7月1日在项目所在地进行了张贴公示，公示时间为5个工作日。

- （一）建设项目环境影响报告书概况
- （二）征求意见的公众范围
- （三）公众意见表、征求意见稿的网络链接
- （四）公众提出的意见的方式和途径
- （五）公众提出意见的起止时间
- （六）建设单位联系方式

本项目征求意见稿公示的内容及公示日期符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第4号）的要求。

#### 3.2 公示方式

##### 3.2.1 网络

本项目征求意见稿公示选用的网络平台为梓潼县人民政府网站，网站面向全社会公开，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。公示时间为2024年6月24日-2024年7月1日，满足《环境影响评价公众参与办法》规定的要求，公示网址为：<http://www.zitong.gov.cn/zwgk/zdgk/hjbh/44022248.html>，公示截图见图3-1。



图 3-1 项目征求意见稿公示截图

### 3.2.2 报纸

项目征求意见稿公示期间，进行了两次登报公示。选取的报纸为绵阳日报，以上报纸为当地公众易于接触的报纸，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。登报时间为 2023 年 4 月 28 日和 2023 年 5 月 4 日，报纸照片见图 3-2 所示。



# 学前教育法草案二审稿回应三大关切

6月25日，学前教育法草案二审稿提请全国人大常委会会议审议。在草案一审稿8章74条的基础上，草案二审稿修改为9章83条。

草案二审稿新增的一章是什么？针对各方面提出的关切问题，还有哪些重要修改？“新华视点”记者采访了学前教育专家及一线从业者进行解读。

## 关切一

### 增设专章进一步保障学前儿童权益

记者了解到，在实践中，一些幼儿园对于有特殊需求的儿童已经采取一定的特殊照顾措施。江西省广丰县湖乡中心幼儿园园长刘玉升介绍，该园教师在幼儿入园前，会向家长全面了解孩子的身体健康状况并做详细记录，纳入幼儿健康档案；制定菜谱时根据幼儿体质需求增减菜品；对于有特殊需求儿童的班级尽量增加教师数量。

刘玉升建议，在立法基础上，幼儿园和学生家长应当建立更加密切的家园联系机制，加强情况沟通，促进家园共育。



须建立完善可靠的突发事件应急处理机制，提高应急处置能力。”

王海军建议，幼儿园应开展内容丰富、形式多样的安全教育，达到防患于未然的效果。“我园每学期都会开展防火、防震等安全演练，有效提高了幼儿的紧急处置能力。”

幼儿园对学龄儿童在园期间的人身安全负有保护责任。草案二审稿规定，幼儿园发现学前儿童受到侵害、疑似受到侵害或者面临其他危险情形的，应当立即采取保护措施，并向公安机关、教育行政部门等有

关接受教育的，是每个学前儿童的权利。针对一些地方出现的残疾儿童“入园难”问题，草案二审稿指出，普惠性幼儿园应当接收能够适应幼儿园生活的残疾儿童入园，并为其提供照顾和便利。

此外，父母或者其他监护人与幼儿园就残疾儿童入园发生争议的，县级人民政府有关部门应当进行全面评估，并妥善解决。

程浩认为，让能够适应幼儿园生活的残疾儿童入园，不仅保障了残疾儿童的受教育权，而且体现了“融合教育”的理念，有

助于推动学前教育高质量发展。

教育部有关负责人25日在专题新闻发布会上表示，消费品以旧换新政策逐步显现，将加大工作力度，持续完善政策体系，加强资金支持，形成工作合力，扎实推进消费品以旧换新取得更大成效。

中宣部表示，随着各地消费政策逐步落地，预计相关贷款投放量逐步增多。下一步将持续跟进消费品以旧换新工作进展，在推动消费品以旧换新重点项目落地上下功夫有所突破，多措并举助力居民消费以旧换新、绿色升级。

（新华社北京6月26日电）

# 中国银行创新多种金融产品支持消费品以旧换新

汽车置换、旧房修缮、家电置换……为有效支持消费品以旧换新，支持消费金融市场发展，中国银行积极创新多种消费金融产品。

今年6月，湖南保寿的蒋先生关注到中国银行湖南省分行发布的“焕新消费券”相关消息，随即到网点申请，第二天就获批10万元贷款额度用于翻新自家房屋。

蒋先生说，这款贷款产品提供了灵活还款方式，极大地减轻了他的还款压力，更令他欣喜的是，贷款不仅可用于房屋装修改造，还能购置购买家具家电等

额外消费支出，为他的翻新计划提供了全面支持。

记者从中国银行湖南省分行了解到，中银焕新消费贷是中行针对有家居家电手机数码置换、家装等消费需求的客户，提供的最高额度为30万元的个人消费贷款产品。客户可在额度有效期内，根据需求随借随还，结合实际消费需求使用贷款资金，中行提供简化业务流程，以旧换新利率优惠等服务。

中国银行相关部门负责人表示，除了中银焕新消费贷，中行还针对客户的汽车

置换升级、家电家居以旧换新等消费场景，推出多种信用卡分期服务方案，与汽车厂商、线上家电销售平台合作，为客户提供便捷的贷款融资服务、分期支付满减和利率优惠。

“推动汽车、家电等耐用消费品以旧换新，有利于释放消费潜力，为经济增长增添新动力。”中国银行研究院高级研究员梁倩说，当前，新能源汽车蓬勃兴起，智能家电受到青睐，智能化已成为汽车和家电产品发展的重要方向，以旧换新政策顺应了经济社会发展绿色化、智能化发展大势，有

助于推动居民消费高质量发展。

商务部有关负责人25日在专题新闻发布会上表示，消费品以旧换新政策逐步显现，将加大工作力度，持续完善政策体系，加强资金支持，形成工作合力，扎实推进消费品以旧换新取得更大成效。

中宣部表示，随着各地消费政策逐步落地，预计相关贷款投放量逐步增多。下一步将持续跟进消费品以旧换新工作进展，在推动消费品以旧换新重点项目落地上下功夫有所突破，多措并举助力居民消费以旧换新、绿色升级。

（新华社北京6月26日电）

# 公告

四川波鸿实业有限公司“引入战略投资者项目”招标代理机构选聘项目采取竞争性磋商方式实施采购，欢迎符合相应条件的申请人参加磋商，具体事项如下：

- 一、采购项目名称：引入战略投资者项目招标代理机构选聘；
- 二、采购内容：选聘1家招标代理机构组织“聘请中介机构协助完成引入战略投资者”项目招标采购工作；
- 三、评定方式：综合评分法，满足磋商文件要求且综合得分最高的申请人确定为成交申请人；
- 四、申请人参加本次采购活动应具备下列条件：
  1. 具有独立承担民事责任的能力；
  2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
  3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
  4. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
  5. 参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法违纪记录；
  6. 符合法律、行政法规规定的其他条件。

五、获取竞争性磋商文件的时间、方式、地点：（一）获取竞争性磋商文件的时间：2024年6月27日至2024年7月1日上午09:00-11:30，下午13:30-17:00（北京时间，法定节假日除外）。

（二）获取竞争性磋商文件的方式：（1）现场获取；（2）网络获取。

- 2. 获取地点：（1）现场获取：四川省绵阳市游仙区1号路好圣厂区波鸿实业办公楼2楼222室；
- （2）网络报名：报名资料扫描件发送至 [jiangshun@bohonggroup.com.cn](mailto:jiangshun@bohonggroup.com.cn)。

3. 获取竞争性磋商文件时须提供以下资料：（1）经办人有效身份证复印件（加盖公章）；（2）单位介绍信原件（加盖公章）；（3）营业执照复印件（加盖公章）。

申请人提供的资料须真实、完整、有效，未按规定提供资料的不予受理，提供资料中出现虚假、错误信息等所带来的后果由申请人自行承担。

六、申请文件递交截止时间及磋商时间：2024年7月5日9时30分（北京时间）。

七、申请文件递交及磋商地点：四川省绵阳市游仙区1号路好圣厂区波鸿实业办公楼2楼二会议室，申请文件必须在申请文件递交截止时间前送达磋商地点，逾期送达的申请文件恕不接收，本次磋商不接受邮寄的申请文件。

八、本磋商邀请在波鸿集团网站、四川日报、绵阳日报、绵阳市国资委网站上以公告形式发布。

九、联系方式：采购人：四川波鸿实业有限公司 联系人及电话：姜先生 18908096233 投标人及电话：熊女士 18908096252

主 编 刘 庄 编 辑 牛 绍 强 张 雁 廖 嘉  
总 校 对 袁 利 红 校 对 徐 伟

## 欢迎刊登广告

联系电话：2226655

### 四川双智环保科技有限公司 压裂返排液回用处理及油气田废水综合利用项目环境影响评价报告书征求意见稿公示

【四川双智环保科技有限公司压裂返排液回用处理及油气田废水综合利用项目环境影响评价报告书（征求意见稿）已编制完成，现向社会公众进行公示，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：链接：<https://pan.baidu.com/s/10uK0N878egmVlEX03Dg> 提取码：8f6 查阅纸质报告书的方式和途径可以通过电子邮件、邮寄方式向建设单位寄售。（二）征求意见稿的公众范围：受影响或间接影响的单位和个人。（三）公众意见表的网络链接：链接：<https://pan.baidu.com/s/1uE5eW3Me9TtUjZm5ow-A> 提取码：yy2l。（四）公众提出意见的方式和途径：下载填写公众意见表，并将其通过邮寄、邮件方式发送给联系人。（五）联系人及通讯地址：建设单位：四川双智环保科技有限公司 联系人及联系电话：胡明 15883848155 电子邮件：389435458@qq.com 地址：四川梓潼经济开发区

图3-2 项目第一次登报情况

# 为推动高质量发展注入强劲动力

【上接第1版】  
破除阻碍要素自由流动的体制机制障碍,推动实现要素价格市场决定、流动自主有序、配置高效公平。

一系列史无前例、破立并举的改革举措落地开花,各类经营主体活力、制度活力和社会创造力被激活。

截至2023年底,登记在册经营主体达1.84亿户,其中民营企业超5300万户,分别比2012年增长了2.3倍和3.9倍。2012至2023年全社会研发投入累计投入从1.05万亿元增长到3.3万亿元,占国内生产总值比重达2.64%,超过欧盟国家平均水平,创新型国家建设成效显著。

2019年秋天,党的十九届四中全会上,“公有制为主体、多种所有制经济共同发展,按劳分配为主体、多种分配方式并存,社会

主义市场经济体制不断完善,中国经济增速新世纪以来首次回落到8%以下,周期、长期积累的深层次结构性矛盾不断显现。

从判断我国经济发展处在“三期叠加”阶段到提出新常态,从贯彻新发展理念到推进供给侧结构性改革,再到明确从高速增长阶段转向高质量发展阶段……我们对经济形势适时进行科学判断,不断用改革的办法解决发展中的问题。

2015年11月,习近平总书记在中央财经领导小组第十一次会议上,首次提出“供给侧结构性改革”,要求“在适度扩大总需求的同时,着力加强供给侧结构性改革,着力提高供给体系质量和效率,增强经济持续增长动力”。

此后,供给侧结构性改革如一条主线,贯穿于全面深化改革各个方面和阶段。

引领高质量发展画卷,粤港澳大湾区建设步伐加快……新型城镇化和乡村振兴协同推进,区域重大战略纵深推进,中国常住人口城镇化率从2012年的52.57%上升到2023年的66.16%,一个个高质量发展增长极加快崛起。

因势而谋、应势而动、顺势而为,供给侧结构性改革迈向“新”而行。

习近平总书记深刻指出,“深化供给侧结构性改革,核心是以科技创新推动产业创新,特别是以颠覆性技术和前沿技术催生新产业、新模式、新动能,发展新质生产力”;“深化科技体制改革,教育体制改革,人才体制改革,打通支撑新质生产力发展的堵点卡点”。

当前,锚定“因地制宜发展新质生产力”,全国各地持续深化供给侧结构性改革,加快构建与新质生产力相适应的新型生产关系,不断打破束缚新质生产力发展的体制机制障碍,坚持以“大开放促进深化改革,以深化改革

促进扩大开放,加快形成更大范围、更宽领域、更深层次对外开放格局,为经济发展不断拓展新空间。

“要加快从贸易大国走向贸易强国”——如今,我国已连续7年保持货物贸易第一大国地位,出口国际市场份额连续15年保持全球第一,是140多个国家和地区的15年贸易伙伴,吸引外资和对外投资均居世界前列。

“中国开放的大门不会关闭,只会越开越大”——面对全球化逆流,我国积极推进周边、区域和多边合作,已与29个国家和地区签署了22个自贸协定,与150多个国家、30多个国际组织签署了230多份共建“一带一路”合作文件,成功举办进博会、广交会、服贸会等一系列国际经贸盛会。

改革必然要求开放,开放也必然要

【新华社北京6月26日电】

## 巴南高铁开通运营

6月27日,连接巴中革命老区腹地巴中、南充的巴南高速铁路(简称巴南高铁)正式开通运营。该高铁由蜀道集团建设,中铁五院设计,从新建巴中东站站场发,接入南充北站,全长148公里,设计时速250公里。巴南高铁开通运营后,巴中东至成都、重庆最快旅行时间分别为2小时16分、2小时46分。图为首发列车D5133次列车从巴中东站驶出(无人摄影)。

【新华社记者 江宏景 摄】



## 保险,让每一步前行更有底气

### 国寿寿险2024年“7.8全国保险公众宣传日”活动启幕

日前,中国人寿保险股份有限公司(以下简称“中国人寿寿险公司”)围绕“保险,让每一步前行更有底气”年度活动主题,启动了2024年主题系列活动“7.8全国保险公众宣传日”活动。

在即将到来的第十二个“7.8全国保险公众宣传日”之际,中国人寿寿险公司在国家金融监督管理总局的指导和行业协会的统一部署下,结合自身实际情况,认真贯彻落实各项要求,为推动形成活动热潮积极造势。

在本年度“7.8全国保险公众宣传日”活动中,中国人寿寿险公司将整体部署、全员参与,通过线上、线下丰富多样的活动形式,展示保险业积极向上、奋发有为的精神风貌,助力形成凝心聚力、奋力前行的社会感召力。活动中将集中展现中国人寿寿险公司在守护人民美好生活方面所做出的努力和取得的成效,持续推广公众宣传日年度主题以及代表行业形象的文化元素和优秀作品,为推动保险业高质量发展贡献国寿力量。

中国人寿寿险公司各级机构在开展好“78齐前行”保险公益健步走活动、“我的保险人生”系列短视频展播活动、“推进高质量发展,建设金融强国”主题直播等行业协会统一推出的常规性动作外,还将积极开展建设高质量保险服务网点、保险五进入(进学校、进农村、进社区、进机关、进企业)、社区和乡村义诊、消费者权益保护宣传、风险减量宣传服务、养老养老保险公益宣传、国寿小商家、防范非法集资宣传月、金

融知识普及月、打击治理电信网络诈骗和跨境赌博集中宣传月等形式多样、内容丰富的自主宣传服务活动,有效拓展活动的内容和方式,吸引更多公众参与其中,获取知识,增进互动,感受保险的初心和担当。

宣传方式多样化,传播保险正能量,中国人寿寿险公司各地职场及营业网点进行“保险,让每一步前行更有底气”主题宣传布置,通过电子屏展架视频、海报体彩等多种方式,面向社会大众开展保险保障和金融安全知识普及,帮助广大群众正确认识保险,了解更多保险知识,让保险保障走进千家万户。

“7.8全国保险公众宣传日”活动是行业的大事,中国人寿寿险公司将结合自身业务实际,围绕“普惠金融”“乡村振兴”“绿色低碳”“健康中国”“消费者权益保护”等内容,充分利用宣传日有利契机,突出线上线下活动的有机结合,深化与公众的互动,提升活动的参与性和互动性,确保活动取得实效。

据了解,自2013年举办首届“7.8全国保险公众宣传日”活动以来,得到行业内外广泛赞誉,成为保险行业的文化名片。在历届活动中,中国人寿寿险公司均积极参与,扎实推进落实,通过系列活动的开展,向社会大众普及保险知识,宣传保险功能与作用,展示保险行业的初心与使命,增进社会大众对保险行业的认知,提升广大金融保险消费者的金融素养,用保险保障守护人民美好生活。

## 欢迎刊登广告

联系电话:2226655

### 四川双智环保科技有限公司 压裂返排液回用处理及油气田废水综合利用 项目环境影响报告书征求意见稿公示

《四川双智环保科技有限公司压裂返排液回用处理及油气田废水综合利用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示,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:链接: <https://pan.baidu.com/s/10uKjDNB78qpcsmRXD3Oqg> 提取码: 866 查阅纸质报告书的单位和途径可以通过电子邮件、信函方式向建设单位索取。  
(二)征求意见稿的公众范围:受项目直接间接影响的单位和个人等。  
(三)公众意见的网络链接:链接: <https://pan.baidu.com/s/1uE3eW8Mc49UzZosSew-A> 提取码: yw2i (四)公众提出意见的方式和途径:下载填写公众意见表,并将其通过微信、邮件方式发送给联系人。  
(五)联系人及通讯地址:建设单位:四川双智环保科技有限公司 联系人及联系电话:舒琦 15883848135 电子邮箱:389435458@qq.com 地址:四川阆中经济开发区

图 3-3 项目第二次登报情况

### 3.2.3 张贴

2024年6月24日-2024年7月1日在项目所在地进行了张贴公告，公示时间为5个工作日。本项目张贴公告选择的地点位于所在项目区域公众及企事业单位易于知悉的场所，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

张贴公示内容见如下。

**四川双智环保科技有限责任公司**  
**压裂返排液回用处理及油气田废水综合利用项目**  
**环境影响报告书征求意见稿公示**

《四川双智环保科技有限责任公司压裂返排液回用处理及油气田废水综合利用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：  
链接: <https://pan.baidu.com/s/10nKfONB78egcuvnRXO3Oxg> 提取码: 8fi6  
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。

（二）征求意见的公众范围  
受项目直接影响或间接影响的单位和个人等。

（三）公众意见表的网络链接  
链接: <https://pan.baidu.com/s/1uE5eW8Mc9TrUtZiesSow-A> 提取码: yw2i

（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、邮件方式发送给联系人。

（五）联系人及通讯地址  
建设单位：四川双智环保科技有限责任公司  
联系人及联系电话：舒明 15883848155  
电子邮件：389435458@qq.com  
地址：四川梓潼经济开发区

建设单位：四川双智环保科技有限责任公司  
日期：2024年6月24日

张贴公告情况见图 3-4~3-6 所示。



图 3-4 项目所在地四川梓潼经开区公告栏张贴公示

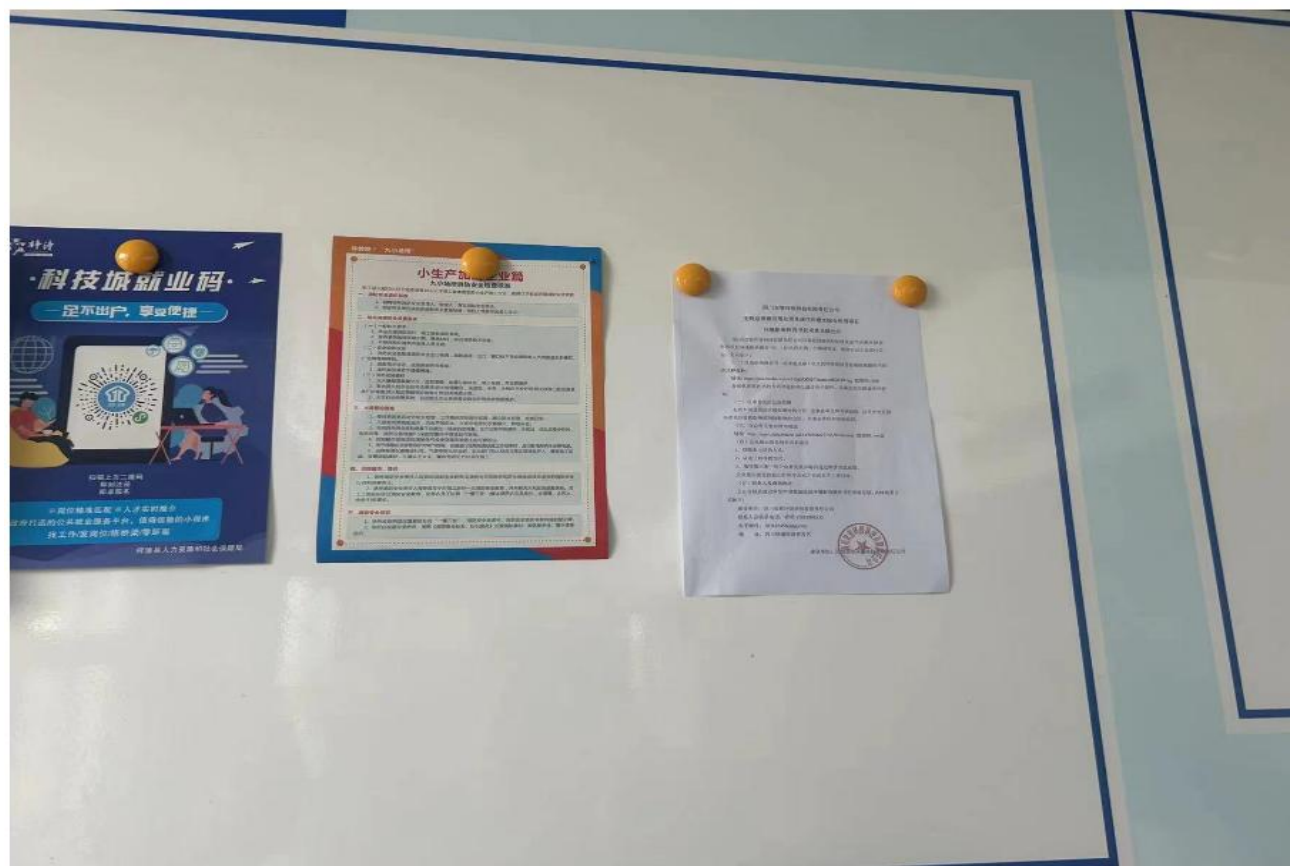


图 3-5 项目所在地张贴公示



图 3-6 项目所在地张贴公示

#### 3.2.4 其他

本项目征求意见稿公示未采用其他公示方式。

#### 3.3 查阅情况

项目征求意见稿公示期间，无人查阅纸质报告书。

#### 3.4 公众提出意见情况

本项目在环境影响评价信息公开期间，电话、邮箱等均未收到公众反馈意见。

## **4 其他公众参与情况**

### **4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况**

本项目未采取公众座谈会、听证会、专家论证会。

### **4.2 其他公众参与情况**

本项目未采取其他公众参与形式。

### **4.3 宣传科普情况**

本项目未采取宣传科普。

## 5 公众意见处理情况

本项目在环境影响评价信息公开期间，电话、邮箱等均未收到公众反馈意见。

## 6 报批前公开情况



## 7 其他

无。

## 8 诚信承诺

我公司位已按照《办法》要求，四川双智环保科技有限责任公司压裂返排液回用处理及油气田废水综合利用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。

我公司承诺，本次提交的《压裂返排液回用处理及油气田废水综合利用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、隐瞒欺诈的情况及由此导致的一切后果由四川双智环保科技有限责任公司承担全部责任。

承诺单位：四川双智环保科技有限责任公司

日期：2024年7月2日