

四川绿鑫鼎碳业有限公司

25 万吨/年焦油加工项目

公众参与说明

四川绿鑫鼎碳业有限公司

2024 年 10 月

目录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	3
2.1 公开内容及日期	3
2.2 公开方式	7
2.3 公众意见情况	8
3 征求意见稿公示情况	9
3.1 公示内容及时限	9
3.2 公开方式	10
3.2.1 网络	10
3.2.2 报纸	11
3.3 查阅情况	14
3.4 公众提出意见情况	14
4 公众意见处理情况	15
5 其他内容	16
5.1 相关资料存档备查情况	16
5.2 其他需要说明内容	16
6 报批前公开情况	16
7 诚信承诺	17

附件：环评委托书

1 概述

四川省攀枝花市位于川西南、滇西北交界处，境内矿产资源丰富，是中国著名的钒钛之都、三线建设英雄城市。其支柱企业攀钢集团始建于 1965 年，是在当时严峻复杂的国际形势下，党和国家为开发攀西资源、改变我国钢铁工业布局、建设大三线做出的重大战略决策。攀钢集团经过五十多年的建设发展，依托攀西地区丰富的钒钛磁铁矿资源，现已成为特大型钒钛钢铁联合企业集团，其在钒钛磁铁矿资源综合利用方面已处于世界领先水平，是引领全球的产钒企业，我国核心的钛原料和拥有完整产业链的钛加工企业，我国重要的铁路用钢、汽车用钢、家电用钢、特殊钢生产基地，所属企业主要分布在四川省攀枝花市、凉山州、成都市、绵阳市及重庆市、广西北海市等地。2010 年 5 月，攀钢集团与鞍山钢铁集团实现重组，成为鞍钢集团公司全资子公司。

攀钢集团原有一套处理规模 17 万吨/年的焦油加工装置，由于建设年代过于久远，安全、环保、能耗等方面均无法满足现行法律法规要求，现已关停。关停后，攀钢集团下属的攀钢钒公司和西昌钢钒公司产生的煤焦油只能作为危险废物进行“点对点”综合利用或委托处置。受危险废物跨省转移、重污染天气移动源管控等管理要求制约，经常造成焦油不能及时外运，从而导致厂内焦油堆积、贮存能力吃紧，进而影响焦炉、煤气净化系统、甚至高炉系统的安全稳定运行。

为解决攀钢集团煤焦油处置问题，由鞍钢化学科技有限公司、攀钢集团攀枝花钢钒有限公司、攀钢集团西昌钢钒有限公司共同出资成立四川绿鑫鼎碳业有限公司，并投资 47405 万元人民币在攀枝花市格里坪化工工业园区内建设“25 万吨/年焦油加工项目”，利用攀钢钒公司和西昌钢钒公司煤焦油作为原料，通过建设焦油蒸馏单元、工业萘单元、萘结片单元、改质沥青单元、沥青成型单元等主体生产系统及配套公辅设施等，可年产焦油前馏份 2500t、工业萘 22400t、酚油 6725t、洗油 21625t、一蒽油 43550t、二蒽油 25200t、改质沥青 62750t、固体沥青 62750t。

2023 年 12 月 10 日，我公司委托中冶焦耐（大连）工程技术有限公司承担该项目的环评工作。2024 年 3 月，中冶焦耐（大连）工程技术有限公司

司根据国家相关标准、导则和技术规范等编制完成了《四川绿鑫鼎碳业有限公司 25 万吨/年焦油加工项目环境影响报告书》征求意见稿，在此基础上，我公司根据生态环境部令 2018 年第 4 号《环境影响评价公众参与办法》、生态环境部公告 2018 年第 48 号《关于发布<环境影响评价公众参与办法>配套文件的公告》等要求编制完成本公众参与说明。

2 首次环境影响评价信息公开情况

按照《环境影响评价公众参与办法》中的有关规定，建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，通过网络平台进行首次环境影响评价信息的公开。

2.1 公开内容及日期

按照《环境影响评价公众参与办法》要求，应公开下列信息：

- (1) 建设项目名称、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况；
- (2) 建设单位名称和联系方式；
- (3) 环境影响报告书编制单位的名称；
- (4) 公众意见表的网络链接；
- (5) 提交公众意见表的方式和途径。

我公司于 2023 年 12 月 10 日委托中冶焦耐（大连）工程技术有限公司承担本项目环境影响评价工作，环评委托书见附件 1。于 2023 年 12 月 14 日在攀枝花市西区人民政府网站上发布第一次公示公告，公示日期在确定环评单位后 7 个工作日内，符合首次环评信息公开时限要求。

公示内容见图 2-1，链接的公众意见调查表见图 2-2。

四川绿鑫鼎碳业有限公司 25 万吨/年焦油加工项目

环境影响评价公众参与第一次公示

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》，我公司拟向公众公告如下信息：

（一）建设项目基本情况

项目名称：四川绿鑫鼎碳业有限公司 25 万吨/年焦油加工项目

建设地点：四川省攀枝花市格里坪工业园区

占地面积：119625m²

建设内容：焦油加工规模为 25 万吨/年，包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结片单元、改质沥青单元、沥青成型单元等，配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气氮气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。

主要产品：轻油、工业萘、酚油、洗油、一萘油、二萘油、改质沥青等。

（二）建设单位名称和联系方式

单位名称：四川绿鑫鼎碳业有限公司

联系人：刘建勇

联系电话：13324221211

电子邮箱：116094568@qq.com

通讯地址：四川省攀枝花市西区苏铁西路 592 号

邮政编码：617000

（三）环境影响报告书编制单位的名称

评价单位：中冶焦耐（大连）工程技术有限公司

联系人：李工

联系电话：0411-82461095

电子邮箱：mengyue_lee@126.com

通讯地址：大连市高新园区高能街 128 号

邮政编码：116085

（四）公众意见表的网络链接

链接：https://pan.baidu.com/s/1KQaeAnv-gxU-MXG1Eq_0QA，提取码：[mjhg](#)

（五）提交公众意见表的方式和途径

公众提出意见可以通过电话、电子邮件和信件等方式在本公告发布后的 7 个工作日内提出反馈意见。

图 2-1 首次公开内容

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期年月日

项目名称	四川绿鑫鼎碳业有限公司 25 万吨/年焦油加工项目
一、本页为公众意见	
与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）	
（填写该内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，若本页不够可另附页）	

二、本页为公众信息	
(一) 公众为公民的请填写以下信息	
姓名	
身份证号	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
经常居住地址	省市县(区、市)乡(镇、街道)村(居委会) 村民组(小区)
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)
(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息	
单位名称	
工商注册号或统一社会信用代码	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
地址	省市县(区、市)乡(镇、街道)路号
注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。	

图 2-2 公众意见表示意图

2.2 公开方式

首次环评信息公开发布载体选取攀枝花市西区人民政府网站，符合《环境影响评价公众参与办法》中网络平台“通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站”的选取要求。

攀枝花市西区人民政府网站发布时间：2023 年 12 月 14 日

攀枝花市西区人民政府网站公示网址：<http://www.pzhxsq.gov.cn>

攀枝花市西区人民政府网站公示截图见图 2-3。



图 2-3 首次公示截图

2.3 公众意见情况

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，未收到公众通过信函、邮件及来电等形式反馈对本项目建设及环评工作的相关意见。

3 征求意见稿公示情况

按照《环境影响评价公众参与办法》中的有关规定，建设单位应当在建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，采用网络平台、报纸、当地公众易于知悉的场所张贴公告三种方式同步公开。

同时《办法》第三十一条规定，对于依法批准设立的产业园区内的建设项目，若该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书的审查意见，建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时，可以免于采用张贴公告的方式。

本项目位于攀枝花市格里坪特色产业园区、格里坪化工园区内，其规划环评《攀枝花市格里坪工业园区控制性详细规划环境影响报告书》已于2020年5月27日以川环建函[2020]33号通过四川省生态环境厅审查。该报告书已依法开展了规划环境影响评价公众参与，且本项目项目性质、规模等符合规划环评审查意见，根据《办法》第三十一条规定，可以免于采用张贴公告的方式。

3.1 公示内容及时限

按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，应公开下列信息：

- (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；
- (2) 征求意见的公众范围；
- (3) 公众意见表的网络链接；
- (4) 公众提出意见的方式和途径；
- (5) 公众提出意见的起止时间。

环评单位于2024年3月完成环境影响报告书征求意见稿编制，我公司于2024年4月1日开始进行征求意见稿公示工作，征求意见时间为2024年4月1日~2024年4月15日，为10个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》中“建设单位征求公众意见的期限不得少于10个工作日”要求。

公告内容见图 3-1，征求意见稿全文的网络链接为：
https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNNDGXuI_usvRYEg，提取码：edtk。

四川绿鑫鼎碳业有限公司 25 万吨/年焦油加工项目环评第二次公示

一、项目概要

建设地点：四川省攀枝花市格里坪工业园区

建设内容：焦油加工规模为 25 万吨/年，包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结片单元、改质沥青单元、沥青成型单元等，配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气氮气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。

二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

全文网络链接：https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNNDGXuI_usvRYEg，提取码：edtk。

查阅纸质报告书方式途径：发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址

三、征求意见的公众范围及公众提出意见的方式和途径

厂区周边可能受影响的公众，下载公众意见表填写意见后，以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。

四、公众提出意见的起止时间

本公告发布之日起十个工作日内。

五、公众意见表下载

链接：https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axfIGcPRMprOVyy1A，提取码：hes6。

四川绿鑫鼎碳业有限公司

图 3-1 征求意见稿公示公告内容

3.2 公开方式

3.2.1 网络

征求意见稿网络公示的发布载体选取攀枝花市西区人民政府网站，符合《环境影响评价公众参与办法》中网络平台“建设项目所在地相关政府网站”的选取要求。

攀枝花市西区人民政府网站发布时间：2024 年 4 月 1 日

攀枝花市西区人民政府网站公示网址：<http://www.pzhxsq.gov.cn>

攀枝花市西区人民政府网站公示截图见图 3-2。



图 3-2 征求意见稿阶段网络公示截图

3.2.2 报纸

征求意见稿报纸公示的发布载体选取在四川当地具有一定影响力的四川科技报, 发布时间为 2024 年 4 月 3 日和 2024 年 4 月 10 日, 符合《环境影响评价公众参与办法》中“通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开, 且在征求意见的 10 个工作日内公开信息得少于 2 次”的要求。

四川科技报公示截图见图 3-3 和图 3-4。

七大重点 44 件立法项目

四川省人民政府 2024 年立法计划出炉

本报讯 3月27日,四川省人民政府办公厅印发《四川省人民政府2024年立法计划》(以下简称《计划》),该计划共44件立法项目,其中制定草案项目24件,重点难点立法项目11件。《计划》重点推动实施新质工业化和信息化建设,推动农业现代化建设和城乡融合发展,推进成渝地区双城经济圈建设和区域协调发展,统筹推进发展和安全、生态环境保护和能源安全法治,保障改善民生和文化传承保护,维护法治统一等方面展开。围绕推动新质工业化和信息化

广安公安 GUANG AN GONG AN 提高森林火灾防控能力 本署讯 为切实提升森林火灾防控能力,确保清明节期间林区安全稳定,近日,广安市公安局消防支队组织消防大队、森林消防中队等力量深入林区,开展森林防火宣传,发放宣传资料,讲解防火知识,提醒群众严禁携带火种进山,严禁在林区吸烟、烧纸、烧香、烧香烛、烧香包等,严禁在林区用火,严禁在林区燃放烟花爆竹,严禁在林区进行其他用火行为。

邻水县 对出租车驾驶人开展警示教育 本署讯 为进一步规范出租车驾驶人交通安全意识,近日,邻水县公安局交警大队组织开展出租车驾驶人警示教育,集中对全县出租车驾驶人开展交通安全警示教育。警示教育会上,民警通报了2023年邻水县出租车发生交通事故的情况,分析了发生交通事故的主要原因,指出部分出租车驾驶人存在法律意识淡薄、安全意识不强、超速行驶、酒后驾车、疲劳驾驶等违法行为,要求出租车驾驶人严格遵守交通法规,文明驾驶,安全出行,共同维护道路交通安全。

南江县人民法院 将矛盾纠纷化解在诉前 本署讯 近日,巴中市南江县人民法院大法官庭有效运用诉源治理机制,成功化解一起买卖合同纠纷案。2023年,南江县某村开始大规模种植金银花,群众纷纷购买金银花种子,但因部分群众在购买时未看清品种,导致种植后产量低,引发纠纷。南江县人民法院法官庭法官主动介入,组织双方当事人进行调解,最终双方达成一致,纠纷得以化解。

随着网络游戏产业的蓬勃发展,一些玩家将账号出售,由此催生的游戏交易市场成为诈骗分子的“新战场”。近日,广安邻水县一名游戏玩家在买卖游戏账号过程中,落入骗子陷阱,被骗5000元。警方提醒,买卖游戏账号要当心诈骗陷阱,提高警惕,保护个人信息安全。

买卖游戏账号 当心诈骗陷阱 第一步:以“低价”吸引买家。第二步:引导买家进入“游戏”交易平台。第三步:诱导买家支付定金。第四步:诱导买家支付全款。第五步:诱导买家提供个人信息。第六步:诱导买家提供银行卡信息。第七步:诱导买家提供手机验证码。第八步:诱导买家提供手机解锁密码。第九步:诱导买家提供手机SIM卡。第十步:诱导买家提供手机IMEI号。

遂宁兴船实业有限公司 2024年4月3日 四川绿鑫鼎碳业有限公司 25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示 一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、蒽结片单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气氮气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNNdGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。

四川绿鑫鼎碳业有限公司 2024年4月3日 一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、蒽结片单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气氮气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNNdGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见的公众范围和公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众提出意见的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。四川绿鑫鼎碳业有限公司

图 3-3 征求意见稿阶段报纸公示截图 (2024 年 4 月 3 日)

维护婚姻家庭和谐稳定

最高法就婚姻家庭问题征求意见

本报讯 为正确贯彻实施《中华人民共和国民法典》,依法保护妇女、未成年子女、老年人、残疾人合法权益,维护婚姻家庭和谐稳定,最高人民法院家事审判庭近日,就最高人民法院家事审判庭起草的《最高人民法院关于适用〈中华人民共和国民法典〉婚姻家庭编的解释(二)征求意见稿》(以下简称“征求意见稿”),本次征求意见稿发布日期为4月30日,其中,针对当前热点问题,征求意见稿提出意见建议。

当事人主张双方是“假离婚”,法院怎么判?征求意见稿表示,夫妻签订离婚协议,一方以双方意思表示不真实为由请求

确认离婚无效的,人民法院不予支持。一方有证据证明双方意思表示不真实,请求确认离婚协议中有关财产及债务处理条款无效,并主张重新分割夫妻共同财产的,人民法院应予支持。

离婚时,婚姻关系存续期间所得的财产,除双方另有约定外,归夫妻共同所有。夫妻共同财产,除双方另有约定外,由双方协议处理;协议不成的,由人民法院根据财产的具体情况,按照照顾子女、女方和无过错方权益的原则判决。

夫妻共同债务,应当共同偿还。共同债务包括婚姻关系存续期间以共同名义举借的债务,以及夫妻一方婚前举借的用于婚后共同生活的债务。

广安公安

广安公安 广安公安

成功侦破一起非法经营案

本报讯 近日,广安市公安局广安区分局经侦大队成功破获一起非法经营案,抓获犯罪嫌疑人李某某,涉案金额高达200余万元。

经查明,2023年以来,犯罪嫌疑人李某某,在未取得相关资质情况下,擅自经营相关业务,扰乱市场秩序,情节严重。经侦大队接到举报后,立即开展调查,通过大数据分析,锁定李某某为犯罪嫌疑人。经连续作战,最终在李某某家中将其抓获,并查获大量涉案物品。目前,案件正在进一步审理中。

邻水县

抓牢抓实春季道路交通安全管理工作

本报讯 为切实抓好春季道路交通安全管理工作,切实保障人民群众的生命财产安全,邻水县公安局交警大队近日开展春季道路交通安全管理工作,抓牢抓实春季道路交通安全管理工作。

交警大队结合辖区实际,重点开展农村公路交通安全宣传,提高群众交通安全意识。同时,加大对重点路段、重点车辆的执法检查力度,严查超员、超载、超速等违法行为。此外,还组织开展了春季交通安全知识竞赛,进一步普及了交通安全知识。目前,全县道路交通安全形势持续稳定。

时讯

东坡区:助推侦查监督与协作配合工作提档升级

自眉山东坡区检察院侦查监督与协作配合办公室成立以来,一直推行“1+2+3”工作体系,不断深化良性互动的协作配合,全面提升公安执法和检察监督规范化水平。2023年,东坡区检察院、四川公安行政执法合作工作“区域规范化建设监督与协作配合办公室”。

完善“一套机制”
深研监督协作“试验田”
细化考核激励机制,推动东坡区侦查监督与协作配合工作制度化、规范化、流程化运行,让案件质量“过得硬”,办案效率“跑得快”。

一是优化协作信息共享。东坡区侦查监督与协作配合办公室,完善数据共享机制,实现公安执法和检察监督信息共享,提高协作效率。

二是深化侦查监督与协作配合。东坡区侦查监督与协作配合办公室,定期开展联合办案,提高侦查监督与协作配合水平。

纳溪区:把法律知识送进千家万户

本报讯 3月以来,泸州市纳溪区永宁街道办事处利用“小手拉大手”敲门行动,组织普法志愿者,开展了一系列形式多样、富有成效的法治宣传活动,进一步弘扬了法治精神。

在近期开展的“法律与生活相伴”法治与文明同行”法治文化宣传活动中,永宁街道办事处工作人员一边向当地群众发放宣传资料,一边现场讲解《中华人民共和国民法典》相关知识,《中华人民共和国民法典》是一部体现对老百姓生命健康、财产安全、交易便利、生活

四川绿鑫鼎碳业有限公司

25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示

一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结晶单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNDGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见稿的公众范围及公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众意见表的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。

四川绿鑫鼎碳业有限公司

<p>欢迎刊登</p> <p>本报为扩大宣传,特设“欢迎刊登”栏目,凡有企事业单位、社会团体、个人等,均可在本报刊登各类广告。本报广告部将竭诚为您服务,确保广告效果。</p>	<p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p> <p>25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示</p> <p>一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结晶单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNDGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见稿的公众范围及公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众意见表的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。</p> <p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p>	<p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p> <p>25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示</p> <p>一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结晶单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNDGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见稿的公众范围及公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众意见表的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。</p> <p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p>	<p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p> <p>25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示</p> <p>一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结晶单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNDGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见稿的公众范围及公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众意见表的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。</p> <p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p>	<p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p> <p>25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示</p> <p>一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结晶单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNDGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见稿的公众范围及公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众意见表的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。</p> <p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p>
<p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p> <p>25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示</p> <p>一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结晶单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNDGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见稿的公众范围及公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众意见表的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。</p> <p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p>	<p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p> <p>25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示</p> <p>一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结晶单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNDGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见稿的公众范围及公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众意见表的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。</p> <p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p>	<p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p> <p>25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示</p> <p>一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结晶单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNDGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见稿的公众范围及公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众意见表的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。</p> <p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p>	<p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p> <p>25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示</p> <p>一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结晶单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNDGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见稿的公众范围及公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众意见表的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。</p> <p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p>	<p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p> <p>25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示</p> <p>一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结晶单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNDGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见稿的公众范围及公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众意见表的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。</p> <p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p>
<p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p> <p>25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示</p> <p>一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结晶单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNDGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见稿的公众范围及公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众意见表的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。</p> <p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p>	<p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p> <p>25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示</p> <p>一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结晶单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNDGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见稿的公众范围及公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众意见表的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。</p> <p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p>	<p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p> <p>25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示</p> <p>一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结晶单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNDGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见稿的公众范围及公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众意见表的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。</p> <p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p>	<p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p> <p>25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示</p> <p>一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结晶单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNDGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见稿的公众范围及公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众意见表的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。</p> <p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p>	<p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p> <p>25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示</p> <p>一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结晶单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNDGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见稿的公众范围及公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众意见表的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。</p> <p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p>
<p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p> <p>25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示</p> <p>一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结晶单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNDGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见稿的公众范围及公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众意见表的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。</p> <p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p>	<p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p> <p>25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示</p> <p>一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结晶单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNDGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见稿的公众范围及公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众意见表的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。</p> <p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p>	<p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p> <p>25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示</p> <p>一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结晶单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNDGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见稿的公众范围及公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众意见表的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。</p> <p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p>	<p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p> <p>25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示</p> <p>一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结晶单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNDGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见稿的公众范围及公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众意见表的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。</p> <p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p>	<p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p> <p>25万吨/年焦油加工项目环评第二次公示</p> <p>一、项目概要:建设地点:四川省攀枝花市格里坪工业园区;建设内容:焦油加工规模为25万吨/年,包括焦油蒸馏单元、工业萘蒸馏单元、萘结晶单元、改质沥青单元、沥青成型单元等,配套建设原料罐区、成品罐区、沥青罐区、煤气发生炉、压缩空气站、软水站、消防水系统、循环水系统、变电所、综合电气室、化验室、控制室、机修、综合楼、危险废物暂存库等辅助生产设施。二、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的途径:全文网络链接:https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNDGXul_usvRYEg,提取码:edtk。查阅纸质报告书方式途径:发邮件至 mengyue_lee@126.com 申请成功后发送地址。三、征求意见稿的公众范围及公众提出意见的方式和途径:厂区周边可能受影响的公众,下载公众意见表填写意见后,以扫描件形式发送到 mengyue_lee@126.com。四、公众意见表的起止时间:本公告发布之日起十个工作日内。五、公众意见表下载:链接:https://pan.baidu.com/s/1_Ga73axflGcPRMprOVyy1A,提取码:hes6。</p> <p>四川绿鑫鼎碳业有限公司</p>

图 3-4 征求意见稿阶段报纸公示截图 (2023 年 4 月 10 日)

3.3 查阅情况

我公司在攀枝花市西区人民政府网站上设有征求意见稿全文的网络链接：https://pan.baidu.com/s/1GOWFioaNNDGXuI_usvRYEg，提取码：edtk。同时，若有公众拟调阅纸质报告书，可先发邮件至 mengyue_lee@126.com 提出申请，再由环评单位邮寄给申请调阅公众。

截至公示期结束，无公众申请调阅。

3.4 公众提出意见情况

截至公示期结束，未收到公众通过信函、邮件及来电等形式反馈对本项目建设及环评工作的相关意见。

4 公众意见处理情况

在本项目环境影响评价期间,包括首次环评信息公开及环境影响报告书征求意见稿编制完毕后的10个工作日公示期内,均未收到公众通过信函、邮件及来电方式发表对项目的建设及环评工作的意见看法。

5 其他内容

5.1 相关资料存档备查情况

在我公司办公场所存放《四川绿鑫鼎碳业有限公司 25 万吨/年焦油加工项目环评公众参与公告》以及对公参说明客观性、真实性负责的承诺等文件。

5.2 其他需要说明内容

《四川绿鑫鼎碳业有限公司 25 万吨/年焦油加工项目环境影响报告书》（征求意见稿）不涉及有关商业秘密及其他依法予以保密的内容。

6 报批前公开情况

本项目于 2024 年 8 月 21 日在攀枝花市西区人民政府网站（<http://www.pzhxsq.gov.cn>）上进行了报批前公示，公示内容包括本项目环境影响报告书全本及公众参与说明。



图 6-1 报批前网上公示截图

7 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《四川绿鑫鼎碳业有限公司 25 万吨/年焦油加工项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，期间未收到公众反馈的意见，已按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《四川绿鑫鼎碳业有限公司 25 万吨/年焦油加工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四川绿鑫鼎碳业有限公司承担全部责任。

承诺单位：四川绿鑫鼎碳业有限公司

承诺时间：2024 年 10 月 8 日

附件 1 环评委托书

环境影响评价委托书

中冶焦耐（大连）工程技术有限公司：

根据国家及地方建设项目环境管理的有关法律、政策规定，现正式委托你公司承担《四川绿鑫鼎碳业有限公司 25 万吨/年焦油加工项目》的环境影响评价工作。请你公司接受委托后按国家及地方环境影响评价的相关工作程序，正式开展工作。具体事宜双方签订合同确定。

特此委托

委托单位（签章）：四川绿鑫鼎碳业有限公司

日期：2023 年 12 月 10 日

