

南召鑫琦方解石有限公司板山坪矿区  
年开采 600 万吨方解石建设项目  
环境影响评价公众参与情况说明



建设单位：南召鑫琦方解石有限公司

编制日期：2025 年 5 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 公开方式.....	2
2.2 公众意见情况.....	4
3.征求意见稿公示情况 .....	5
3.1 公开内容及日期.....	5
3.2 公开方式.....	5
3.3 查阅情况.....	13
3.4 公众提出意见情况.....	14
4.其他公众参与情况 .....	15
5.公众意见处理情况 .....	15
6.报批前公开情况 .....	16
6.1 公开内容及日期.....	16
6.2 公开方式.....	16
7.其他 .....	17
8.诚信承诺 .....	18

附件 1 建设项目环境影响评价公众意见表

附件 2: 征求意见稿公示内容

## 1.概述

公众参与是环境影响评价的重要组成部分。区域建设对周围自然、社会环境、居民等将产生一定的影响，公众参与旨在听取相关单位和公众的意见，将公众的建议与意见向建设部门和管理部门反映，在建设时充分重视民众的意见，以使项目建设对环境影响的程度减少到最小，并从中取得有价值的意见和建议，改善项目布局及施工管理，把项目建设工作做得更完善、更顺民心。

根据环保部颁布的《建设项目环境影响评价技术导则总纲》（HJ2.1-2016）、《环境影响评价公众参与办法》（环保部令[2018]第4号，2019年1月1日起实施）等有关规定，南召鑫琦方解石有限公司（以下简称“我公司”）板山坪矿区年开采600万吨方解石建设项目环境影响评价相关信息需进行公示，我公司按照《环境影响评价公众参与办法》（环保部令[2018]第4号）要求，对我公司的《南召鑫琦方解石有限公司板山坪矿区年开采600万吨方解石建设项目》环境影响评价相关信息进行了公示，并征求了公众的意见。

## 2.首次环境影响评价信息公开情况

根据《环境影响评价公众参与办法》（环保部令[2018]第4号）第九条规定：

“建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位7个工作日内，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（以下统称网络平台）对相关信息进行公示，并征求与建设项目环境影响有关的意见。”

我公司于2024年12月31日确定委托南阳济维节能环保技术服务有限公司开展环境影响评价工作。2025年1月6日，我公司在生态环境公示网上向公众公告了以下信息：

- （1）建设项目的名称及概要；
- （2）建设项目的建设单位的名称和联系方式；
- （3）承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式；
- （4）征求公众意见的主要事项；
- （5）公众提出意见的主要方式。

我公司对以上信息进行了公示，公示期限不限。

### 2.1 公开方式

本次公示的载体选择在生态环境公示网进行公示，符合公示网络载体选择的要求。本次公示时间为2025年1月6日，公示期限不限，但公示期限不少于10个工作日。具体网页链接如下：

[https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=435497。](https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=435497)

网站公示截图如下：

登录

# 生态环境公示网

免费! 三合一打印机1000

[< 查看所有公示](#)



**标题：南召鑫琦方解石有限公司年开采600万吨方解石建设项目环境影响评价公众参与第一次公示**

185\*\*\*\*\* 分类：环评 地区：河南 发布时间：2025-01-06

### 一、项目名称及概况

**建设单位：**南召鑫琦方解石有限公司

**项目名称：**南召鑫琦方解石有限公司年开采600万吨方解石建设项目

**建设地址：**南阳市南召县板山坪镇大青村

**建设性质：**扩建

**项目概况：**南召鑫琦方解石有限公司南召县板山方解石矿，采矿证号C4113002010126110097423，原年生产120万吨方解石，现扩大产能至年开采600万吨方解石。开采方式为露天开采，设计开采年限37年。主要生产设备：挖掘机、铲车、运输车辆、雾炮机、车辆冲洗平台等。

**现有工程概况：**南召鑫琦方解石有限公司南召县板山方解石矿现有设计规模为120万吨/年，开采方式为露天开采，公路开拓，汽车运输。现有工程在开采的过程中采取边开采边复垦的开采方式，目前已经恢复的植被面积约30.5hm<sup>2</sup>；修建有土质排水沟约750m，沉砂池4座。开采过程中产生的废水主要是员工的生活污水，矿区范围内设置有旱厕1座，产生的粪污用于周边林地的施肥；开采过程中产生的扬尘，矿区内目前采取的抑尘措施包括洒水车洒水及雾炮车喷淋；车辆运输产生的噪声，主要措施是要求车辆不能超载运输，运输道路避开了村民集中居住区；开采过程中产生的表土，暂存于矿区内配套的排土场，在需要绿化复垦时，及时取土；开采过程中产生的废石渣外售给水泥生产企业作为原料使用。

**二、建设单位和环境影响评价单位联系方式**

**建设单位：**南召鑫琦方解石有限公司

联系人：邵总联系电话：17319[REDACTED]1

通信地址：南阳市南召县白土岗镇姬青工业园1号

**三、评价单位：南阳济维节能环保技术服务有限公司**

联系人：杨工 联系电话：0377-63163180

邮箱：nanyangjw@126.com

通信地址：南阳市人民北路凯越国际商务楼A栋703室

**四、征求公众意见的主要事项**

本次公示主要征求公众对本项目建设所持的基本态度；对环境影响评价编写中应关注的环境问题；对建设单位的相关建议和要求等。

**五、公众提出意见的主要方式及公众意见表格式** 公众可以通过电话、电子邮件以及邮寄信件，向我单位或我单位委托的环境影响评价单位提交意见（请公众在发表意见的同时尽量提供详尽的联系方式，以便我单位或评价单位及时向您反馈相关信息）。

公众意见表格式见本文附件，或到  
[https://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](https://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html) 进行下载。

南召鑫琦方解石有限公司

2025年1月6日

 公众意见表.docx

图 2.1 第一次公示截图——网站公示

## 2.2 公众意见情况

公示期间，我公司和环评单位未收到相关单位或个人的反对意见。

### 3.征求意见稿公示情况

#### 3.1 公开内容及日期

公示时间为2025年4月1日至4月21日，公示期限为不少于10个工作日。

公示内容主要包括建设项目基本情况、建设项目对环境造成的影响、预防或者减轻不良环境影响的对策和措施、环境影响报告书提出的环境影响评价结论的要点、公众查阅环境影响报告书征求意见稿的方式、征求意见的公众范围和主要事项、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间、环境影响报告书编制单位信息、建设单位信息。

#### 3.2 公开方式

根据《环境影响评价公众参与办法》（环保部令[2018]第4号）第十条、第十一条规定：

“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：

（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。建设单位征求公众意见的期限

不得少于10个工作日。

依照本办法第十条规定应当公开的信息，建设单位应当通过下列三种方式同步公开：

（一）通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于10个工作日；

（二）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不得少于2次；

（三）通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开，且持续公开期限不得少于10个工作日。”

同时，根据《环境影响评价公众参与办法》（环保部令[2018]第4号）第三十一条规定，本次征求意见稿公开方式采用在生态环境公示网、南阳市南都晨报和矿区大门口、周边村庄等场所同步公开的方式进行公示。

### 3.2.1 网络

#### （1）载体选取的符合性分析

根据《环境影响评价公众参与办法》第九条、第三十一条相关规定，该项目在生态环境公示网上公开信息是符合规定的。

#### （2）网络公示时间

网络公示时间为2025年4月1日至4月21日，不少于10个工作日。

#### （3）公示网址及截图

网络公示网址为：

[https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=447697。](https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=447697)

网络公示截图如下：

# 生态环境公示网

排污许可季报、自行监测、执行报告等

[< 查看所有公示](#)



**标题：南召鑫琦方解石有限公司板山坪矿区年开采600万吨方解石建设项目 环境影响报告书（征求意见稿）的公示**

185\*\*\*\*\* 分类：环评 地区：河南 发布时间：2025-04-01

## 南召鑫琦方解石有限公司板山坪矿区年开采600万吨方解石建设项目 环境影响报告书（征求意见稿）的公示

### 一、项目名称及概况

项目名称：南召鑫琦方解石有限公司板山坪矿区年开采600万吨方解石建设项目

建设地址：南阳市南召县板山坪镇板山村

建设性质：扩建

项目概况：南召鑫琦方解石有限公司南召县板山方解石矿，采矿证号C4113002010126110097423，原年生产120万吨方解石，现扩大产能至年开采600万吨方解石。开采方式为露天开采，设计开采年限37年。主要生产设备：挖掘机、铲车、运输车辆、雾炮机、车辆冲洗平台等。

现有工程概况：南召鑫琦方解石有限公司南召县板山方解石矿现有设计规模为120万吨/年，开采方式为露天开采，公路开拓，汽车运输。现有工程在开采的过程中采取边开采边复垦的开采方式，目前已经恢复的植被面积约0.9hm<sup>2</sup>；修建有土质排水沟约750m，沉砂池4座。开采过程中产生的废水主要是员工的生活污水，矿区范围内设置有旱厕1座，产生的粪污用于周边林地的施肥；开采过程中产生的扬尘，矿区内目前采取的抑尘措施包括洒水车洒水及雾炮车喷淋；车辆运输产生的噪声，主要措施是要求车辆不能超载运输，运输道路避开了村民集中居住区；开采过程中产生的表土，暂存于矿区内配套的排土场，在需要绿化复垦时，及时取土；开采过程中产生的废石渣外售给水泥生产企业作为原料使用。

## 二、征求公众意见的范围和主要事项

征求公众意见的范围：项目所在地周边及关注项目建设的单位、公众、专家和有关部门。

主要事项为回答对项目采取的环境保护措施是否满意，对拟建项目的建设还有哪些要求与看法。公众应针对项目建设情况，客观、公正、真实反映意见。

## 三、公众提出意见的主要方式和途径

您可以采用下列任何一种方式将您的意见反馈给我们：

- 1.拨打联系电话。
- 2.以信函、传真、电子邮件的方式。
- 3.填写公众参与调查表（公众参与调查表格式详见附件）。

## 四、建设单位和环评单位的联系方式

为了充分考虑公众的看法和意见，发挥公众的监督作用，确保环保措施的可行性，希望您从维护自身权益的角度，对项目建设提出宝贵意见。联系方式如下：

**建设单位：**南召鑫琦方解石有限公司

联系人：邵总联系电话：17319-1

通信地址：南阳市南召县白土岗镇姬青工业园1号

**评价单位：**南阳济维节能环保技术服务有限公司

联系人：杨工 联系电话：0377-61561399

邮箱：henanhuixin@126.com

通信地址：南阳市人民北路凯越国际写字楼A栋706室

## 五、公众提出意见的起止时间

公众可在本项目公示之日起至该项目报批前期间，向我公司、环境影响评价机构或者环境保护行政主管部门提出意见，公示时间自公示之日起不少于10个工作日。

## 六、环境影响报告书征求意见稿的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

- 1、环境影响报告书征求意见稿的网络链接和公众参与意见表的网络链接详见本文附件；
- 2、环境影响报告书征求意见稿和公众参与意见表的纸质版可以到我公司领取。

**南召鑫琦方解石有限公司**

2025年4月1日

 [南召鑫琦方解石有限公司板山坪矿区年开采600万吨方解石建设项目.pdf](#)

 [公众意见表--板山坪.docx](#)

图 3.1 第二次公示截图——网络公示

### 3.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条“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

息不得少于2次”。本次环评报告征求意见稿的公示时间为2025年4月1日至2025年4月21日，报纸公示分别在2025年4月17日和2025年4月18日在南阳市南都晨报上进行公示，报纸公示日期位于环评报告征求意见稿公示期间范围内，符合相关规定。报纸截图如下：

## 全国肿瘤防治宣传周来临,市中心医院专家提醒广大市民—— 科学防癌 健康生活

□本报记者 王渊博

2025年4月15日至21日是第31个全国肿瘤防治宣传周,今年主题为“科学防癌 健康生活”。日前,市中心医院

科学防癌 健康生活



《南都晨报》系公开发行的都市报,国内统一连续出版物号 CN 41-0104。凡在本报刊登的遗失声明、公告等信息均具有法律效力。

**南都晨报 分类广告**  
当天办理 次日见报

### 遗失声明

● 耿欣莹,女,2009年1月30日出生,出生医学证明(出生证编号:J412394973)遗失,声明作废。

● 南阳宛洛建材科技有限公司(统一社会信用代码:91411325MA9G0DB70D)公章、财务章遗失,声明作废。

● 南阳市陆友路桥工程有限公司营业执照(统一社会信用代码:91411300MA3Y1WHY29)正副本均遗失,声明作废。

分类广告刊登热线:63505000

敬告:使用本报分类信息请供双方认真核实有关证明材料,签订有效法律合同。

### 南召鑫琦方解石有限公司板山坪矿区年开采600万吨方解石建设项目及磨石沟矿区年开采销售200万吨方解石建设项目环境影响报告书(征求意见稿)的公示

南召鑫琦方解石有限公司(以下简称“我公司”)南召县板山坪方解石矿位于南召县板山坪镇板山村,该矿区原年开采120万吨方解石,现扩大产能至年开采600万吨方解石,开采方式为露天开采,设计开采年限37年。主要开采设备:挖掘机、铲车、运输车辆、雾炮机、车辆冲洗平台等。

我公司另外一个矿区——南召县磨石沟方解石矿,位于南召县白土岗镇大庄村,该矿区原年开采51万吨方解石,现扩大产能至年开采200万吨方解石,开采方式为露天开采,设计开采年限17年。主要开采设备:挖掘机、铲车、运输车辆、雾炮机、车辆冲洗平台等。

我公司委托的环评单位已经对目前以上两个建设项目分别编制完成了环境影响报告书征求意见稿。我

公司现就征求与以上两个建设项目环境影响有关的公众意见相关事项做以下说明:

一、以上2个项目的环境影响报告书(征求意见稿)电子版全文(每个项目单独编制一本环境影响报告书)及公众意见表查阅链接如下:<https://gongshi.qsyhbj.com/>。查阅纸质版的报告书可到我公司(联系人:邵经理,联系电话:17319710011)。

二、征求公众意见的范围:项目所在乡镇周边及关注项目建设的单位、公众、专家和有关部门。

三、公众提出意见的主要方式和途径:1.拨打联系电话;2.以信函、电子邮件的方式;3.填写公众参与调查表(公参表模板可到我公司领取或到上述链接下载)。

四、联系方式。建设单位:南召鑫琦方解石有限公司,联系人:邵经理,联系电话:17319710011。通信地址:南阳市南召县白土岗镇绿青工业园1号。评价单位:南阳济维节能环保技术服务有限公司,联系人:杨工,联系电话:0377-63163180,邮箱:henanhuixin@126.com,通信地址:南阳市人民北路凯越国际写字楼A栋706室。

五、公众提出意见的起止时间。公众可在2个项目公示之日起至2个项目提交环保主管部门审批前期间,向我公司、环评单位或者环保行政主管部门(南阳市生态环境局或南阳市生态环境局南召分局)提出意见,公示时间自公示之日起不少于10个工作日。

南召鑫琦方解石有限公司  
2025年4月1日

# 3名未成年人“拉车门”盗窃,南召县人民法院巡回审理—— 校园审案 为学生上好法治课

本报讯(记者 张天一)日前,南召县人民法院在南召县白土岗镇第一初级中学巡回审理一起财产损害赔偿纠纷案,为该校学生上了一堂生动的法治课。

益,谷某将3名嫌疑人及其监护人诉至法院。法院审理 庭审中,承办法官秦媛按照庭审程序,有序推进法庭调查、举证质证、法庭辩论、调解等程序,充分保障

法》《预防未成年人犯罪法》相关条款,教育学生要学法、懂法、守法、用法,在避免走上违法犯罪歧途的同时,学会运用法律武器,维护自身合法权益。

## 卧龙区人民法院 为教师讨回工资

《南阳日报》系公开发行的都市报,国内统一连续出版物号 CN 41-0104。凡在本报刊登的遗失声明、公告等信息均具有法律效力。

**南召鑫琦方解石有限公司板山坪矿区年开采600万吨方解石建设项目及唐石沟矿区年开采销售200万吨方解石建设项目环境影响报告书(征求意见稿)的公示**

南召鑫琦方解石有限公司(以下简称“我公司”)南召县板山坪镇板山村,原年开采120万吨方解石,现扩大产能至年开采600万吨方解石,开采方式为露天开采,设计开采年限为37年。主要开采设备有挖掘机、铲车、运输车辆、雾炮机、车辆冲洗平台等。

我公司另外一个矿区——南召县唐石沟方解石矿区,位于南召县白土岗镇大庄村,原年开采51万吨方解石,现扩大产能至年开采200万吨方解石,开采方式为露天开采,设计开采年限为17年。主要开采设备有挖掘机、铲车、运输车辆、雾炮机、车辆冲洗平台等。

我公司委托的环评单位已经对以上两个建设项目分别编制完成环境影响报告书征求意见稿,我公司现就征求与以上两个建设项目环境影响有关的公众意见相关事项作以下说明——

一、以上两个项目的环境影响报告书(征求意见稿)电子版全文(每个项目单独编制一本环境影响报告书)及公众意见表的查阅链接为 <https://gongshi.qyhbhj.com/>。如要查阅纸质版环境影响报告书,可到我公司查阅。联系人:邵经理,联系电话:17311111111。

二、征求公众意见的范围:项目所在乡镇周边及关注项目建设的单位、公众、专家和有关部门。

三、公众提出意见的主要方式和途径:1.拨打联系电话;2.以信函、电子邮件的方式;3.填写公众参与调查表(可到我公司领取或通过上述链接下载)。

四、联系方式 建设单位:南召鑫琦方解石有限公司。联系人:邵经理,联系电话:17311111111。通信地址:南阳市南召县白土岗镇板青工业园1号;评价单位:南阳济维节能环保技术服务有限公司,联系人:杨工,联系电话:0377-63163180,邮箱:henanhuixin@126.com,通信地址:南阳市人民北路凯越国际写字楼A栋706室。

五、公众提出意见的起止时间:公众可在两个项目公示之日起至两个项目提交环保主管部门审批前期间,向我公司、环评单位或环保主管部门(南阳市生态环境局或南阳市生态环境局南召分局)提出意见。公示时间自公示之日起不少于10个工作日。

南召鑫琦方解石有限公司  
2025年4月1日

**分类广告**  
当天办理 次日见报

**遗失声明**  
●南阳市圣佳建材有限公司(统一社会信用代码:91411303588586873Q)公章遗失,声明作废。

**注销公告**  
南阳市陆友路桥工程有限公司(统一社会信用代码:91411300MA3Y1WHY29)经股东决定,拟向登记机关申请注销登记。公司已成立清算组,对公司进行清算。请债权人自本公告发布之日起45日内向本公司清算组申报债权,逾期视为自行放弃。特此公告。  
南阳市陆友路桥工程有限公司  
2025年4月17日

分类广告刊登热线:63505000  
敬告:使用本报分类信息请供求双方认真核实有关证明材料,签订有效法律合同。

图 3.2 第二次公示截图——报纸公示截图

### 3.2.3 信息张贴

信息张贴现场情况如下所示:



图 3.3-1 第二次公示现场照片——矿区大门公示区



图 3.3-2 第二次公示现场照片——板山坪镇人民政府



图 3.3-3 第二次公示现场照片——松河村村委会



图 3.3-4 第二次公示现场照片——板山村饮水安全工程管理站



图 3.3-5 第二次公示现场照片——大青村瓦房公交站旁

### 3.2.4 其他

无。

### 3.3 查阅情况

征求意见稿公示期间，公众可通过公示内容中的网络链接：<https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=447697>，对本项目环境影响报告书进行查阅，同时公众可通过电话及电子邮件的方式向我公司及环评单位索取纸质版报告。公示期间，无公众通过电话及电子邮件的方式向我公司及环评单位索取纸质版报告；225人次通过网络对本项目环境影响评价信息进行了查阅。

### 3.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间, 我公司及环评单位均未收到反对的反馈意见。

#### 4.其他公众参与情况

无。

#### 5.公众意见处理情况

网络、报纸和项目周边区域内张贴公示期间，我公司及环评单位未收到任何反对的反馈意见。

## 6.报批前公开情况

### 6.1 公开内容及日期

在向生态环境主管部门报批本项目环境影响报告书前，我公司于2025年5月28日对拟报批的本项目环境影响报告书进行了全文公开，同时公开了本项目环境影响评价公众参与说明，公开内容不包含国家机密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开的内容，符合《环境影响评价公众参与办法》（环保部令[2018]第4号）对报批前公开内容的要求。

### 6.2 公开方式

#### 6.2.1 网络

本次公开选取在生态环境公示网站进行公开，公开时间为2025年5月28日，网址为<https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=457046>，符合《环境影响评价公众参与办法》（环保部令[2018]第4号）对网络平台公开的要求。具体截图如下：

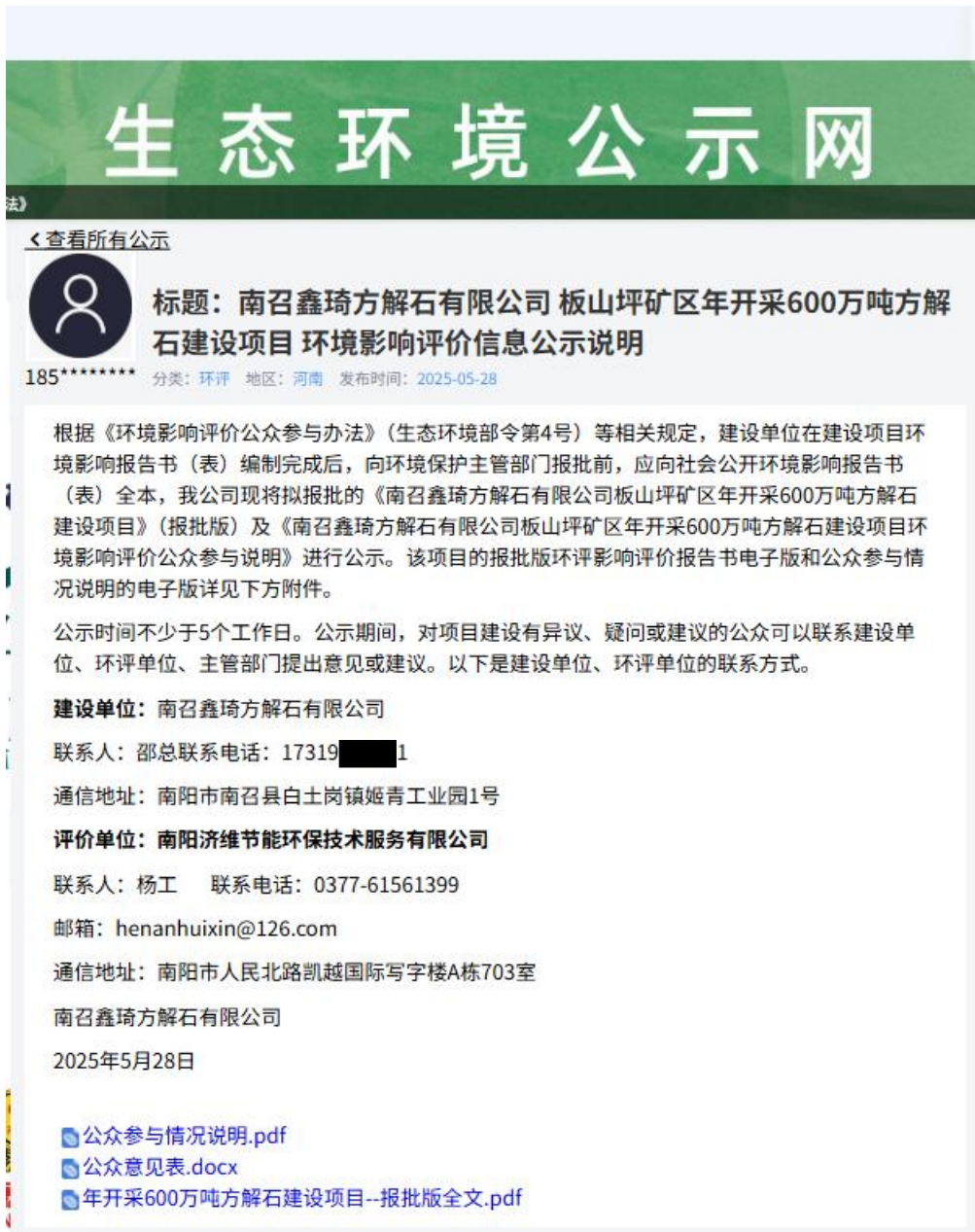


图 6.1 报批前公示网络截图

### 6.2.2 其他

无。

### 7.其他

无。

## 8.诚信承诺

### 承诺书

我公司已按照《环境影响公众参与办法》要求，在我公司的《南召鑫琦方解石有限公司板山坪矿区年开采 600 万吨方解石建设项目》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《南召鑫琦方解石有限公司板山坪矿区年开采 600 万吨方解石建设项目环境影响评价公众参与情况说明》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南召鑫琦方解石有限公司承担全部责任。

  
南召鑫琦方解石有限公司  
2025 年 5 月 28 日

附件 1

# 建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 2025 年    月    日

项目名称	南召鑫琦方解石有限公司板山坪矿区年开采 600 万吨方解石建设项目
项目情况	<p>建设单位：南召鑫琦方解石有限公司</p> <p>项目名称：南召鑫琦方解石有限公司板山坪矿区年开采 600 万吨方解石建设项目</p> <p>建设地址：南阳市南召县板山坪镇大青村</p> <p>建设性质：扩建</p> <p>项目概况：南召鑫琦方解石有限公司南召县板山方解石矿，采矿证号 C4113002010126110097423，原年生产 120 万吨方解石，现扩大产能至年开采 600 万吨方解石。开采方式为露天开采，设计开采年限 37 年。主要生产设备：挖掘机、铲车、运输车辆、雾炮机、车辆冲洗平台等。</p> <p>现有工程概况：南召鑫琦方解石有限公司南召县板山方解石矿现有设计规模为 120 万吨/年，开采方式为露天开采，公路开拓，汽车运输。现有工程在开采的过程中采取边开采边复垦的开采方式，目前已经恢复的植被面积约 30.5hm<sup>2</sup>；修建有土质排水沟约 750m，沉砂池 4 座。开采过程中产生的废水主要是员工的生活污水，矿区范围内设置有旱厕 1 座，产生的粪污用于周边林地的施肥；开采过程中产生的扬尘，矿区内目前采取的抑尘措施包括洒水车洒水及雾炮车喷淋；车辆运输产生的噪声，主要措施是要求车辆不能超载运输，运输道路避开了村民集中居住区；开采过程中产生的表土，暂存于矿区内配套的排土场，在需要绿化复垦时，及时取土；开采过程中产生的废石渣外售给水泥生产企业作为原料使用。</p>
一、本页为公众意见	
<p>与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见</p> <p>（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）</p>	<p>（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）</p>

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	
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	
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。	

## 附件 2

### 南召鑫琦方解石有限公司板山坪矿区年开采 600 万吨方解石建设项目 环境影响报告书（征求意见稿）的公示

#### 一、项目名称及概况

项目名称：南召鑫琦方解石有限公司板山坪矿区年开采 600 万吨方解石建设项目

建设地址：南阳市南召县板山坪镇板山村

建设性质：扩建

项目概况：南召鑫琦方解石有限公司南召县板山方解石矿，采矿证号 C4113002010126110097423，原年生产 120 万吨方解石，现扩大产能至年开采 600 万吨方解石。开采方式为露天开采，设计开采年限 37 年。主要生产设备：挖掘机、铲车、运输车辆、雾炮机、车辆冲洗平台等。

现有工程概况：南召鑫琦方解石有限公司南召县板山方解石矿现有设计规模为 120 万吨/年，开采方式为露天开采，公路开拓，汽车运输。现有工程在开采的过程中采取边开采边复垦的开采方式，目前已经恢复的植被面积约 0.9hm<sup>2</sup>；修建有土质排水沟约 750m，沉砂池 4 座。开采过程中产生的废水主要是员工的生活污水，矿区范围内设置有旱厕 1 座，产生的粪污用于周边林地的施肥；开采过程中产生的扬尘，矿区内目前采取的抑尘措施包括洒水车洒水及雾炮车喷淋；车辆运输产生的噪声，主要措施是要求车辆不能超载运输，运输道路避开了村民集中居住区；开采过程中产生的表土，暂存于矿区内配套的排土场，在需要绿化复垦时，及时取土；开采过程中产生的废石渣外售给水泥生产企业作为原料使用。

#### 二、征求公众意见的范围和主要事项

征求公众意见的范围：项目所在地周边及关注项目建设的单位、公众、专家和有关部门。

主要事项为回答对项目采取的环境保护措施是否满意，对拟建项目的建设还有哪些要求与看法。公众应针对项目建设情况，客观、公正、真实反映意见。

#### 三、公众提出意见的主要方式和途径

您可以采用下列任何一种方式将您的意见反馈给我们：

1.拨打联系电话。

- 2.以信函、传真、电子邮件的方式。
- 3.填写公众参与调查表（公众参与调查表格式详见附件）。

#### 四、建设单位和环评单位的联系方式

为了充分考虑公众的看法和意见，发挥公众的监督作用，确保环保措施的可行性，希望您从维护自身权益的角度，对项目建设提出宝贵意见。联系方式如下：

**建设单位：**南召鑫琦方解石有限公司

联系人：邵总                    联系电话：17319[REDACTED]1

通信地址：南阳市南召县白土岗镇姬青工业园 1 号

**评价单位：**南阳济维节能环保技术服务有限公司

联系人：杨工                    联系电话：0377-61561399

邮箱：henanhuixin@126.com

通信地址：南阳市人民北路凯越国际写字楼 A 栋 703 室

#### 五、公众提出意见的起止时间

公众可在本项目公示之日起至该项目报批前期间，向我公司、环境影响评价机构或者环境保护行政主管部门提出意见，公示时间自公示之日起不少于 10 个工作日。

#### 六、环境影响报告书征求意见稿的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

1、环境影响报告书征求意见稿的网络连接和公众参与意见表的网络链接详见本文附件；

2、环境影响报告书征求意见稿和公众参与意见表的纸质版可以到我公司领取。

南召鑫琦方解石有限公司

2025 年 4 月 1 日