

湖南芯尔智能科技有限公司
年产 1.5 万吨生物油生产项目（一期）
环境影响评价公众参与说明



湖南芯尔智能科技有限公司

二〇二五年十一月

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
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	11
4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	11
4.2 其他公众参与情况.....	11
4.3 宣传科普情况.....	11
5. 公参意见处理情况	11
5.1 公众意见概述和分析.....	11
5.2 公众意见采纳情况.....	12
5.3 公众意见未采纳情况.....	12
6. 报批前公开情况	12
6.1 公开内容及日期.....	12
6.2 公开方式.....	12
7. 其他	13
8. 诚信承诺	14
9. 附件	15

1. 概述

湖南芯尔智能科技有限公司计划在岳阳市湘阴县洋沙湖镇湖南君德工贸有限公司 4#厂房内建设“年产 1.5 万吨生物油生产项目（一期）”。本项目总投资 341 万元，其中环保投资估算约为 85 万元，占一期投资额的 24.93%。公司将租赁 3002 平方米工业用地，建设年产 0.9 万吨生物油生产线。项目以废弃动植物油脂为原料，通过加热、沉淀、分离等工序生产生物油，产品定向销售至生物柴油生产企业作为原料。

根据《建设项目环境影响评价分类管理名录（2021 年版）》（部令第 16 号）及生态环境部《建设项目环境影响评价分类管理名录（2021 年版）》常见问题解答第（五十五）条，餐厨垃圾中的废油脂回收再生加工项目，按照《建设项目环境影响评价分类管理名录》（2021 年版）第“85.金属废料和碎屑加工处理 421；非金属废料和碎屑加工处理 422（421 和 422 均不含原料为危险废物的，均不含仅分拣、破碎的）”相关规定，确定本项目应编制环境影响报告书。本项目属于“三十九、废弃资源综合利用业 42—85.非金属废料和碎屑加工处理 422（不含原料为危险废物的，均不含仅分拣、破碎的）—废油加工处理”，应编制环境影响报告书。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》第二十一条规定，“除国家规定需要保密的情形外，对环境可能造成重大影响的，应当编制环境影响报告书的建设项目，建设单位应当在报批建设项目环境影响报告书前，举行论证会、听证会，或者采取其他形式，征求有关单位专家和公众的意见”。同时根据《建设项目环境保护管理条例》第十五条规定，“建设单位编制环境影响报告书，应当依照有关法律规定，征求建设项目所在地有关单位和居民的意见”。《关于进一步加强环境保护信息公开工作的通知》（环办〔2012〕134 号）指出了环境保护信息公开的重要意义，明确了环境信息公开的主要方面及内容，提出了加强和改进环境保护信息公开工作的具体要求和举措。为此，为了充分了解本项目所在区域其他部门和群众的意见，使本项目被公众认可、支持和配合项目的建设，建设单位进行了公众参与调查。

本次公众调查形式依据《环境影响评价公众参与办法》的规定进行。本次公众调查调查程序合法、调查方式有效、调查样本具有代表性，调查结果真实，调查主要采用发放公众参与调查表的形式，调查对象主要是拟建项目周边的居民和单位。向公众告知项目概况、拟采取的减少环境影响的措施及环境影响评价报告书结论等公众关心问题，提高了受影响居民的环保意识。

2. 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2025年7月3日，湖南芯尔智能科技有限公司委托湖南中昇环境科技有限公司承担本项目的环境影响评价工作，并于次日（7月4日）进行了首次网络公示，公布内容如下：

- （一）建设项目名称、选址位置、建设内容等基本详情；
- （二）建设单位名称及联系方式；
- （三）环境影响报告书编制单位的名称；
- （四）公众意见表的网络链接；
- （五）提交公众意见表的具体方式与途径。

在环境影响报告书征求意见稿编制期间，公众可随时向建设单位提交与环境影响评价相关的意见。公众意见表的内容和格式依据生态环境部规定制定。本次公开内容及时间节点均符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

本次公示采用网络形式，定于2025年7月4日在建设项目环境信息公示平台网站进行（网址：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=50704gf21q>）。所采用的载体符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的要求。相关证明详见附图2-1。

2.2.2 其他

未采用其他公开方式。

2.2.3 公众意见情况

在建设项目环境信息公示平台首次公示环境影响评价信息期间，建设单位和评价单位未收到任何方面的反馈或意见。

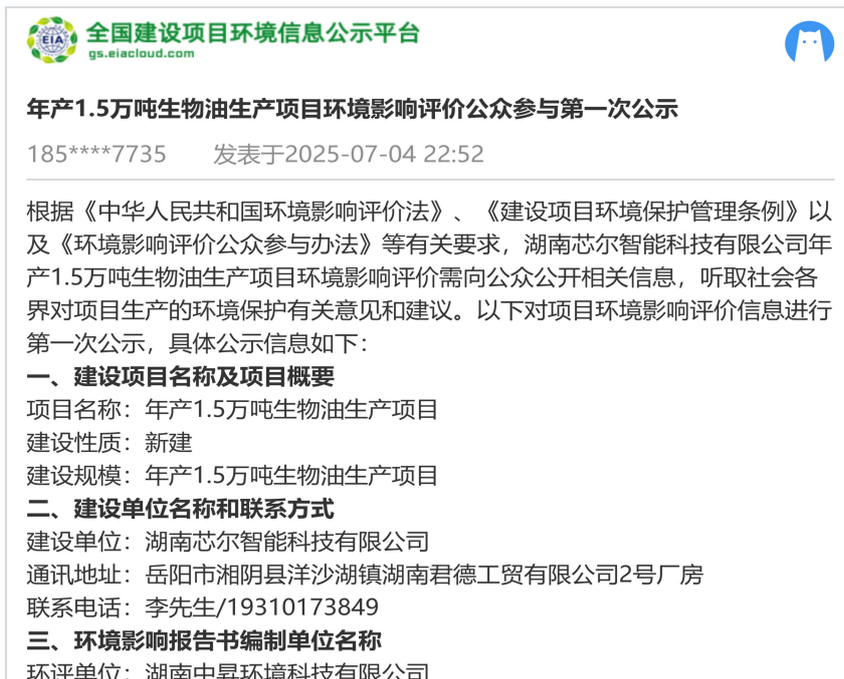
公示证明

【年产1.5万吨生物油生产项目环境影响评价公众参与第一次公示】公示情况说明

公示有效期 2025年07月04日-2025年07月18日

公示时长 14天

公示截图如下：



扫码查看公示详情



图 2-1 项目启动网上公示截图

3. 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

环评单位完成环境影响报告书征求意见稿后,建设单位于 2025 年 8 月 4 日公开了以下内容:

(一) 建设项目基本情况;

(二) 环境影响报告书征求意见稿(简本)全文的网络链接、公众意见表的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径;

(三) 公众意见表的网络链接和范围;

(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。

公示时限为 2025 年 8 月 4 日至 2025 年 8 月 18 日,共计 10 个工作日。依据《环境影响评价公众参与办法》(部令第 4 号)第十条,建设单位在报告书征求意见稿形成后,必须公开上述信息以征求公众意见,且征求期限不得少于 10 个工作日。本次公示内容及时限均符合该办法要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

本次公开方式采用网络形式,公示时间为 2025 年 8 月 4 日,在建设项目环境信息公示平台网站进行公示(<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=50804rj6OU>),载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》(部令第 4 号)的要求。公示证明见图 3-1。

公示证明

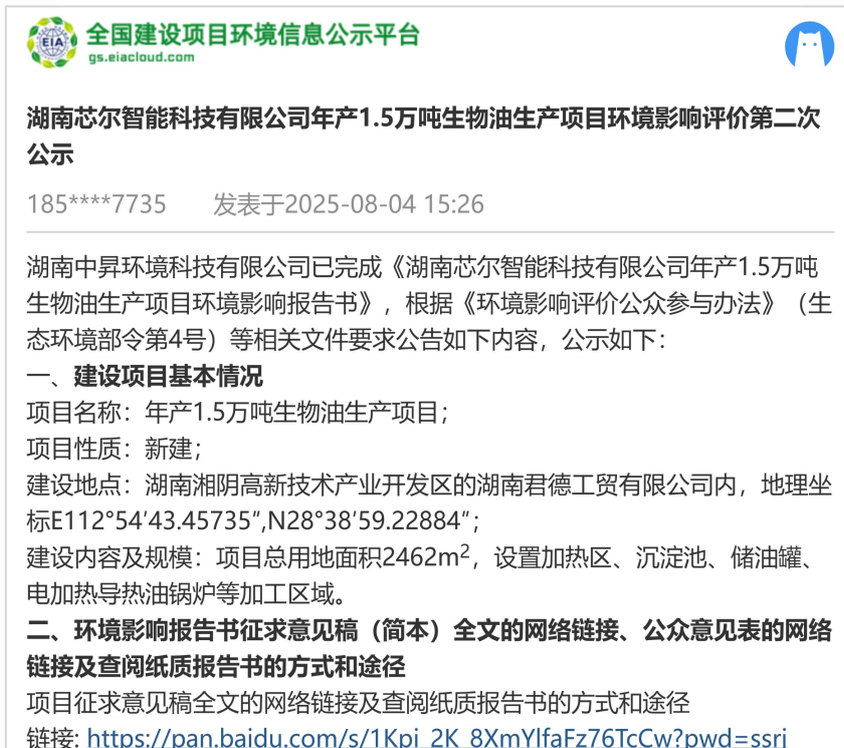


【湖南芯尔智能科技有限公司年产1.5万吨生物油生产项目环境影响评价第二次公示】公示情况说明

公示有效期 2025年08月04日-2025年08月18日

公示时长 14天

公示截图如下：



The screenshot shows a public notice on the National Construction Project Environmental Information Disclosure Platform (gs.eiacloud.com). The notice title is '湖南芯尔智能科技有限公司年产1.5万吨生物油生产项目环境影响评价第二次公示'. It was published on 2025-08-04 at 15:26. The notice content includes the project name '湖南中昇环境科技有限公司已完成《湖南芯尔智能科技有限公司年产1.5万吨生物油生产项目环境影响报告书》', the project nature '新建', and the construction location '湖南湘阴高新技术产业开发区的湖南君德工贸有限公司内'. It also lists the construction content and scale, and provides a link to the draft report for public comment: https://pan.baidu.com/s/1Kpi_2K_8XmYlfaFz76TcCw?pwd=ssri.



扫码查看公示详情



图 3-1 项目征求意见稿网上公示截图

3.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）第十一条规定，征求意见稿需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个工作日内需至少发布两次信息。

项目于2025年8月13日和2025年8月14日在《国际商报》已进行了两次公示，所选载体符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。报纸公示照片如下。



照片

并已取得合法企业工商营业执照的企业单位、其它组织或个体工商户；或具有独立民事能力的自然人。

三、办理竞买登记手续：

1、报名及缴纳保证金截止日：即日起至2025年8月19日17时止，将竞买保证金交至拍卖行指定账户，以到账时间为准。

2、有意竞买者须在《中拍平台》注册并通过实名认证，在报名期限内将下列资质资料提交审批，凭竞买保证金凭证，按规定办理竞买登记手续，逾期不予办理。

(1)最新年检有效的企业法人营业执照副本复印件；(2)代理人身份证复印件及法人授权委托书原件；(3)竞买单位开票信息；(以上文件需加盖公章)(4)自然人身份证。

咨询电话：17602259296 李先生

2025年8月13日 天津市拍卖总行有限责任公司拍卖公告

我公司接受委托，对报废办公设备进行网络公开拍卖。

起拍价：2501元；

拍卖时间：2025年8月20日下午14时；

拍卖网址：中拍平台 <https://paimai.caa123.org.cn/>；

展示地点：标的物所在地；

咨询展示时间：2025年8月18日、8月19日

我公司统一组织；

咨询拍卖地点：天津市河北区建国道25号天津市拍卖总行；

交保证金时间：有意竞买者请即日起至2025年8月19日17时前将竞买保证金人民币700元整交至拍卖行指定账户（到账时间为准），凭我行开具的《现场看样确认函》，缴纳保证金凭证按规定办理竞买登记手续，逾期不予办理。

特别提示：竞买人营业执照中需要具有再生资源回收资质，且在当地公安机关进行资质备案。

咨询电话：17602259296

2025年8月13日

加材料建设项目，建设地点：湖南省湘潭市湘乡市经开区大将路008号，建设内容：拟新建2条正极材料添加剂生产线；1条羟基钴生产线及配套MVR含氯废水蒸发器、1条钙锂化合物生产线，羟基钴线和钙锂化合物生产线均为专用生产线，不混用，年产2200吨正极添加剂（其中羟基钴1200t/a，钙锂化合物1000t/a）。新增2条锰前驱体生产线，年产5万吨锰前驱体（其中四氧化三锰49700t/a，氧化锰铁300t/a，设备专用，不共用）。您可以通过电话、邮件等方式于公示发布之日起十个工作日内与建设单位或环评单位联系。

建设单位名称：湖南双富新材料科技有限公司，联系人：刘总 19173209173；环评编制单位：湖南朋乐达环保科技有限公司，联系人：陈工，398140917@qq.com
镁基新材料生产线项目（一期）项目环境影响报告书
建设地点：湖南省湘潭市湘乡市经开区大将北路8号，建设内容：项目建成后预计年产镁基新材料56000t/a，其中煅烧白云石等原料自产的约2000t，高活性氧化镁全部作为镁原料用于生产高活性镁基材料，实际外售产品规模54000t/a。您可以通过电话、邮件等方式于公示发布之日起十个工作日内与建设单位或环评单位联系。建设单位：湖南镁基科技有限公司，联系人：文总，158385729@qq.com；环评编制单位：湖南朋乐达环保科技有限公司，联系人：陈工，562449537@qq.com

湖南芯尔智能科技有限公司年产1.5万吨生物油生产项目环境影响评价第二次公示：湖南中昇环境科技有限公司已完成《湖南芯尔智能科技有限公司年产1.5万吨生物油生产项目环境影响评价报告书》，现公示报告简本如下：1、项目征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告的方式和途径：链接：https://pan.baidu.com/s/1Kpi_2K_8XmYlfaFz7eCw?pwd=ssrj 提取码：ssrj 公众意见表网络链接：http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/20181024_665329.html 可以通过电话方式向环评单位申请查阅纸质报告书。2、征求意见稿的公众范围：项目周边居民及环保人士。3、公众提出意见的方式和途径：建设单位：湖南芯尔智能科技有限公司，19310173849；评价单位：湖南中昇环境科技有限公司，杨工，271291029@qq.com。4、公众提出意见的起止时间：即日起十个工作日。

职工徐贵奎参加我委组织的劳动能力鉴定，现已依法去鉴定结束。因邮寄送达鉴定文书被退回，现依法向你单位公告送达《初次鉴定结论书》（高新劳初鉴字[2025]1466号），自本公告发出之日起经过30日视为送达。如对本鉴定结论不服，公告送达期满后的15日内可向市劳动能力鉴定委员会提出劳动能力再次鉴定申请。

重庆高新区劳动能力鉴定委员会

公告

三阳市智恒电子有限公司单位职工肖鑫参加我委组织的劳动能力鉴定，现已依法去鉴定结束。因邮寄送达鉴定文书被退回，现依法向你单位公告送达《初次鉴定结论书》（高新劳初鉴字[2025]384号），自本公告发出之日起经过30日视为送达。如对本鉴定结论不服，公告送达期满后的15日内可向市劳动能力鉴定委员会提出劳动能力再次鉴定申请。

重庆高新区劳动能力鉴定委员会

大兴安岭鑫坤北药种植农民专业合作社公告

根据《农民专业合作社法》和《大兴安岭鑫坤北药种植农民专业合作社章程》，大兴安岭鑫坤北药种植农民专业合作社定于2025年9月12日召开合作社股东大会，商讨合作社解散事宜，现通知全体合作社成员参会，逾期不参加会议成员视为放弃权利。

大兴安岭鑫坤北药种植农民专业合作社

2025年8月13日

通知：昌吉奇台马建全，希望你于2025年8月20日之前到库尔勒车管所办理新M58523牵引车的过户手续，过期一切后果自负，特此通知。

更名启事：曾用名：唐加力克·阿哈太·唐加力克，唐加力克·唐加力克·阿哈太，现更名为：唐加力克·阿哈太，身份证号：654127199605013113，特此声明。

2025年8月13日公示（征求意见稿报纸第1次公示截图）

中华人民共和国商务部主管

2025年8月14日 星期四

专业 | 高端 | 前瞻

國際商報

国际商报社主办出版

国内统一连续出版物号：

CN11-0118

邮发代号：1-30

第 10745 期 共 4 版

INTERNATIONAL BUSINESS DAILY

中国商务新闻网——国家一类新闻网站

需求供给两端齐发力

“双贴息”精准提振消费

■ 本报记者 洪剑楠

8月12日，《个人消费贷款财政贴息政策实施方案》和《服务业经营贷款贴息政策实施方案》公开发布。在8月12日国新办举行的新闻发布会上，财政部相关负责人表示，制定上述两项贴息政策，目的是通过进一步落实财政和金融协同，撬动更多信贷资金投向消费领域，降低居民和经营主体融资成本，在保障和改善民生的同时，通过提振消费畅通经济循环。

今年上半年，社会消费品零售总额同比增长5.0%，服务零售额同比增长6.3%，为经济持续回升向好提供了有力支撑。下半年，随着个人消费贷款贴息等各项消费政策持续加力，超大规模市场活力和潜力将进一步激发。”商务部相关负责人如是表示。

消费结构将加快从商品消费主导转向服务消费主导转变，服务消费潜力将加速释放。本次发布的个人消费贷款贴息政策和服务业经营贷款贴息政策，从需求端和供给端双向发力，能够有效提升消费信心，为消费增长提供持续动力。对提振消费特别是扩大服务消费将产生积极作用。

“其次，支持发展服务消费有利于增强人民群众获得感、幸福感、安全感，托育等服务消费关系‘一老一小’，与群众生活息息相关，已成为很多家庭的‘刚需’。”王波表示，与此同时，人民群众更加关注个性化、多样化、高品质的服务体验，对以文化娱乐、旅游、体育为代表的服务型、享受型消费需求不断扩大。当前，服务消费领域存在的主要问题是高品质服务供给不足。此次发布的贷款贴息政策，将支持和引导相关服务业领域经营主体创新服务消费业态、模式和场景，提升优质服务供给能

力，带动就业。其中餐饮住宿、居民服务、文体娱乐等行业就业人员较上年增长明显。此次发布的贷款贴息政策支持的行业都是就业带动作用强的服务业领域，政策实施将降低经营主体融资成本，增强经营主体的发展信心，激发发展活力，更好发挥就业的带动作用。

密切协作 抓好落实

“当前人民群众的消费需求日益呈现出多层次、多样化的特点。两项贴息政策分别从消费的需求端和供给端发力，将财政金融政策的着力点更多转向惠民生、促消费、扩内需。现在正值暑期，旅游度假、休闲消费、影视打卡、学习充电等消费需求旺盛。接下来，中秋佳节、“十一”黄金周，都是传统的消费旺季，希望两项政策能够对人民群众

宿、家政等行业的管理工作。下一步，商务部将与财政部等部门密切协作，认真落实实施方案要求，重点做好三方面工作。

首先，积极开展政策宣传与解读。商务部将协同财政部开展广泛深入的政策宣传，指导地方商务主管部门结合促消费活动加强政策宣讲，提升政策知晓度和宣传覆盖面。商务部还将发挥行业协会和平台企业的作用，推动政策快速精准触达企业，加快政策落地见效。

其次，强化贷款贴息政策审核把关。商务部将督促指导省级商务主管部门认真审核经办银行行报投的相关材料，对贷款贴息是否符合支持范围和贴息条件，及时将审核结果反馈省级财政、金融监管部门，让政策红利切实惠及符合条件的经营主体。

最后，做好政策实施效果跟踪问效。商务部将指导地方商务主管部

商务部：对欧盟两家金融机构采取反制措施

本报讯 8月13日，商务部公布《关于对欧盟两家金融机构采取反制措施的决定》。决定称，2025年7月18日，欧盟在第18轮对俄罗斯制裁中将两家中国金融机构列入制裁名单，严重违反国际法和国际关系基本准则，严重损害中国合法权益。

依据《中华人民共和国反外国制裁法》第三条、第四条、第六条、第九条、第十条、第十五条，《实施〈中华人民共和国反外国制裁法〉的规定》第三条、第五条、第八条、第十条规定，经国家反外国制裁工作协调机制批准，中方决定将欧盟UAB Ūro Bankas和AB Mano Bankas两家银行列入反制清单，并采取以下反制措施：禁止我国境内的组织、个人与其进行有关交易、合作等活动。

同日，商务部新闻发言人就欧盟两家金融机构采取反制措施答记者问时表示，近期，欧盟不顾中方立场，执意以涉俄为由将两家中国金融机构列入制裁名单，并于9月9日正式实施制裁，严重违反国际法和国际关系基本准则，严重损害中国合法权益，中方对此坚决反对。对欧盟两家金融机构采取反制措施，是坚决维护中方自身主权、安全和发展利益，维护国际公平正义的正当之举。（曲晓刚 邵志雄）



机洽会、中中茶话会合作办迎

迈汽车服务有限 章一枚,编码: ,声明作废。	包氏节能科技(浙江)有限 公司遗失公章一枚,编码: 33020510112441,声明作废。	信月 不 540 540
<p>慎遗失身份证件,证号: 作废。</p> <p>慎遗失身份证件,证号: 作废。</p> <p>慎遗失身份证件,证号: 作废。</p> <p>慎遗失身份证件,证号: 作废。</p> <p>慎遗失身份证件,证号: 作废。</p> <p>慎遗失身份证件,证号: 作废。</p> <p>慎遗失身份证件,证号: 作废。</p> <p>充一社会信用代码: 财务专用章一枚,编号</p> <p>农业银行股份有限公司神 号J8062002131901,声明</p>	<p>湖南芯尔智能科技有限公司年产1.5万吨生物油生 产项目环境影响评价第二次公示:湖南中昇环境科 技有限公司已完成《湖南芯尔智能科技有限公司年 产1.5万吨生物油生产项目环境影响报告书》,现公 示报告简本如下:1、项目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/1Kpi_2K_8XmYlfaFz76TcCw? pwd=ssrj 提取码:ssrj 公众意见表网络链接: http:// www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/ t20181024_665329.html 可以通过电话方式向环评 单位申请查阅纸质报告书。2、征求意见的公众范 围:项目周边居民及环保人士。3、公众提出意见 的方式和途径:建设单位:湖南芯尔智能科技有限公 司,19310173849;评价单位:湖南中昇环境科技有 限公司,杨工,271291029@qq.com。4、公众提出意 见的起止时间:即日起十个工作日。</p> <p>债权转让公告:上海凌月光电科技有限公司(统一 信用代码证:91310105324712442H)及连带责任债 务人徐胜楠(身份证号:130730198609051820):金</p>	<p>贺荣香与张月债权转让通知 公告:根据贺荣香 130324196309071223)与张 131127199112057025)签署的 贺荣香已将其对借款人河北 份有限公司、担保人河北思尔 公司、张书刚、姚桂霞就编号 00013《借款合同》项下享有 但不限于主债权、担保债权、 债权、利息债权、损失赔偿权 月。贺荣香与张月联合公告 担保人及其他相关各方该债权 月作为债权受让方,现公告 担保人及其他相关承继方从 向张月履行主债权合同及担 律文件项下约定的偿付义务 任(若借款人、担保人因各种 歇业、破产、重组、吊销营业 体资格等,请相关承继主体、</p>
2025年8月14日公示(征求意见稿报纸第2次公示截图)		

3.2.3 现场张贴公示

结合征求意见稿公示网上公示及登报纸公示,为方便当地村民了解项目信息,项目于2025年8月11日~2025年8月22日(10个工作日)在项目所在厂房及厂区门口张贴了项目环评信息,张贴区域选取符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

张贴照片如下图所示。



现场粘贴公示（村务公开栏公示）



现场粘贴公示（厂界公示）

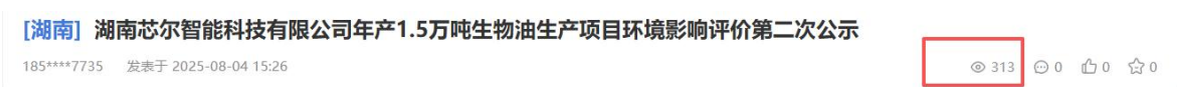
3.2.4 其他

未采用其他公开方式。

3.3 查阅情况

本项目征求意见稿公示期间，公众可通过联系建设单位获取征求意见稿或网上自行下载，公众可通过现场提交、邮寄或电子邮件等方式将公众意见表提交建设单位，向建设单位提出与本项目环境影响评价相关的意见和建议。征求意见稿及公众意见表下载链接为：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=50804rj6OU>。

查阅情况:公示期间有 313 人下载、查阅过本项目报告书征求意见稿。



本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

3.4 公众提出意见情况

在发布了环境影响评价信息公告、公开环境影响报告书征求意见稿后，建设单位并未收到公众电话、邮件等形式的意见表。

4. 其他公众参与情况

公示期间，本项目针对涝溪桥村可能受影响的居民和湖南德力美机械设备有限公司收集了共 11 份《环境影响评价公众意见表》，均同意本项目建设。

4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

本目前期公众参与过程中个人及团体公众对项目环境影响方面意见很少，因此，建设单位不再组织开展深度公众参与。

4.2 其他公众参与情况

无

4.3 宣传科普情况

无

5. 公参意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

在征求意见期间，公众未通过任何形式提出任何意见。

5.2 公众意见采纳情况

在征求意见期间，公众未通过任何形式提出任何意见。

5.3 公众意见未采纳情况

在征求意见期间，公众未通过任何形式提出任何意见。

6. 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》中要求，建设单位在向审批部门提交报批版报告前，应主动公开建设项目环境影响评价报告书全本。建设单位于 2025 年 11 月 5 日在建设项目环境信息公示平台网站进行公示，内容如下：

1、征求公众意见和主要事项

2、公众提出意见的主要方式

3、建设单位联系方式

4、环境影响报告书全文的网络链接、公众意见表的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

公示时限为 2025 年 11 月 5 日至 2025 年 11 月 19 日，共计 10 个工作日。依据《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）第十条，建设单位在报告书征求意见稿形成后，必须公开上述信息以征求公众意见，且征求期限不得少于 10 个工作日。本次公示内容及时限均符合该办法要求。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

本次公开方式采用网络形式，公示时间为 2025 年 11 月 5 日，在建设项目环境信息公示平台网站进行公示（<https://www.eiacloud.com/gs/post/1>），载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）的要求。公示证明见图 6-1。



建设项目公示与信息公开 > 环评报告公示 > 湖南芯尔智能科技有限公司年产1.5万吨生物油生产项目（一期）环境影响评价报告书报批前公示

发帖 复制链接 返回

编辑 移动 删除

[湖南] 湖南芯尔智能科技有限公司年产1.5万吨生物油生产项目（一期）环境影响评价报告书报批前公示

185****7735 发表于 2025-11-05 09:52

1 0 0 0

根据《环境影响评价公众参与办法》中要求，建设单位在向审批部门提交报批版报告前，应主动公开建设项目环境影响评价报告书全本。

1、征求公众意见和主要事项

①公众是否支持项目的建设；②公众对项目的选址意见；③对本项目建设的意见。

2、公众提出意见的主要方式

公众可通过发送电子邮件、电话沟通等方式向建设单位发表对本项目建设的意见和建议。

3、建设单位联系方式

建设单位：湖南芯尔智能科技有限公司

通信地址：湖南省岳阳市湘阴县文星街道工业园工业大道东侧湖南君德工贸有限公司4#厂房

联系人：李总

联系电话：19310173849

4、环境影响评价报告全文的网络链接、公众意见表的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

公示网址通过网盘分享的文件：湖南芯尔智能科技有限公司年产1.5万吨生物油生产项目（一期）环境影响报告书、公众参与说明等2个文件

链接：<https://pan.baidu.com/s/1iZiXo5VmtC3oqXeY1zCusg?pwd=9utg>

提取码：9utg

回复 点赞 收藏

评论 共0条评论



185****7735

2/50

26 0 16
主题 回复 云贝

项目名称 湖南芯尔智能科技有限公司年产1.5万吨生物油生产项目（一期）

项目位置 湖南-岳阳-湘阴县

公示状态 公示中

公示有效期 2025.11.05 - 2025.11.19

周边公示 [170] 湖南-岳阳-湘阴县 收起

[公示结束] 湘阴县人民医院住院楼（二期）核技术利用建设项目环境影响评价报告报批前公示

[公示进行中] 湖南芯尔智能科技有限公司年产

图 6-1 报批前网上公示截图

6.2.2 其他

未采用其他公开方式。

7. 其他

建设单位保存了项目网络公示信息照片、链接、网址及报纸公示的当期《国际商报》，存档备查。

8. 诚信承诺

诚信承诺

我司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《年产 1.5 万吨生物油生产项目（一期）环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，按照要求进行了启动公示、征求意见稿公示、报批前公示；其间收到公众和湖南德力美机械设备有限公司的同意项目建设的意见，并按照要求编制了公众参与说明

我司承诺，本次提交的《年产 1.5 万吨生物油生产项目（一期）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湖南芯尔智能科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：湖南芯尔智能科技有限公司

承诺时间：2025 年 11 月 6 日



9. 附件

无其他需要提交的附件。