

湖南晶动磁性元器件智能科技项目
公众参与调查报告

湖南晶动科技有限公司

2025年9月



湖南晶动磁性元器件智能科技项目 公众参与调查报告

湖南晶动科技有限公司

2025年9月

目录

1 公众参与的目的	1
2 公众参与调查的形式和内容	1
3 首次环境影响评价信息公开情况	1
4 征求意见稿公示情况	2
5 公众意见处理情况	8
6 公众参与结论	8

1 公众参与的目的

依照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 2018 年第 4 号）中的相关要求，建设项目环境影响评价需征询项目所在地公众意见。公众参与是协调和评判建设项目对社会影响、环境影响的一种重要手段，使可能受到影响的公众或团体的利益得到考虑和补偿，并给有关管理部门处理和解决问题提供帮助。同时，公众参与过程也有利于提高人民群众的环境意识。

湖南晶动科技有限公司（以下简称：我公司）拟在宁远县桐山街道西部工业园廊青路与前进路交汇处东南侧建设湖南晶动磁性元器件智能科技项目（以下简称：本项目）。为了能够真实反映项目所在地附近的公众对的了解、认识和要求，让更多的公众参与关心项目的建设，广泛听取公众在各方面提出的良好建议和宝贵意见。我公司在建设项目环境影响评价过程中根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 2018 年第 4 号）的有关要求开展了公众参与工作。

2 公众参与调查的形式和内容

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号），并结合有关建设项目相关信息，制定本项目的公众参与工作方式，方式如下：①公开环境影响评价信息；②征求公众意见；③公众意见汇总分析；④公众意见的反馈；⑤编写公众参与说明。

本次公众参与按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）要求进行环境影响评价信息公开，通过网上公示，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等形式，充分收集公众意见。

3 首次环境影响评价信息公开情况

3.1 公开内容及日期

公开日期：2025 年 8 月 11 日。

公开主要内容包括：项目名称、项目地址、项目概要等基本情况；建设单位及联系方式；环评单位及联系方式；环境影响评价的工作程序和主要工作内容；征求公众意见的范围及主要事项；公众提出意见的主要方式。

3.2 公开方式

本项目首次环境影响评价信息公开方式采取网络方式，于 2025 年 8 月 11 日在全国建设项目环境信息公示平台网站上进行首次环境影响评价信息公开（公示链接地址：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=50811D9fVo>），公示截图详见图 1。

建设项目公示与信息公示 > 环评报告公示 > 湖南晶动磁性元器件智能科技项目环境影响评价公众参与网上公示（第一次）

发帖 复制链接 返回

下载公示证明

[湖南] 湖南晶动磁性元器件智能科技项目环境影响评价公众参与网上公示（第一次）

185****6536 发表于 2025-08-11 12:05

178 0 0

湖南晶动磁性元器件智能科技项目环境影响评价公众参与网上公示（第一次）

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》等相关规定，现将“湖南晶动磁性元器件智能科技项目”有关环境影响评价事宜进行第一次公告，公示时间共十个工作日。

一、建设项目情况简述

项目名称：湖南晶动磁性元器件智能科技项目

项目地址：宁远县桐山街道舜华大道与白云路交叉口西部工业园区

建设单位：湖南晶动科技有限公司

项目内容：租用工业园区已建成厂房，安装生产设备，生产新能源（汽车）电感、新能源汽车变压器、高频家电电感、高频家电变压器。

二、建设单位及联系方式

建设单位的名称：湖南晶动科技有限公司

联系人：李秋涛 联系电话：13192282113

三、环评单位及联系方式

环境影响评价机构的名称：湖南嘉润生态环境科技有限公司

联系人：王工 联系电话：0746-8127822

四、环境影响评价的工作程序和主要工作内容

1、工作程序

接受环评委托→研读项目有关资料及相关法律法规→环境现状调查和监测→工程分析→环境影响预测分析→提出环境保护建议和措施

185****6536
R3 333/500

4 196
主题 回复 云贝

项目名称 湖南晶动磁性元器件智能科技项目
项目位置 湖南-永州-宁远县
公示状态 公示结束
公示有效期 2025.08.11 - 2025.08.25

周边公示 [161] 湖南-永州-宁远县 收藏

[公示中] 湖南晶动科技有限公司湖南晶动磁性元器件智能科技项目环境影响评价公众参与网上公示（二次）

[公示结束] 宁远县医疗废物处置中心特许经营项目环境影响评价公示（第一次）

图 1 首次环境影响评价信息公开网络公示截图

3.3 公众意见情况

本项目在全国建设项目环境信息公示平台网站进行首次环境影响评价信息公开期间未收到公众提出意见。

4 征求意见稿公示情况

4.1 公示内容及时限

公示主要内容：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；征求意见的公众范围；公众意见表的网络链接；公众提出意见的方式和途径；公众提出意见的起止时间。

公示时间：2025年8月28日，公示十个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

4.2 公示方式

4.2.1 网络

网络公示时间：2025年8月28日起至2025年9月11日，连续10个工作日。

网络公示链接地址：全国建设项目环境信息公示平台网站（公示链接地址：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=50828Eih4O>）。截图详见图2。

建设项目公示与信息公示 > 环评报告公示 > 湖南晶动科技有限公司湖南晶动磁性元器件智能科技项目 环境影响评价公众参与网上公示（第二次）

发帖 复制链接 返回

编辑 移动

[湖南] 湖南晶动科技有限公司湖南晶动磁性元器件智能科技项目 环境影响评价公众参与网上公示（第二次）

185****6536 发表于 2025-08-28 15:05

152 0 0

湖南晶动科技有限公司湖南晶动磁性元器件智能科技项目环境影响评价公众参与网上公示（第二次）

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部）等相关规定，现将“湖南晶动磁性元器件智能科技项目”有关环境影响评价事宜进行第二次公示，公示期限10个工作日。

一、建设项目情况概述

项目名称：湖南晶动磁性元器件智能科技项目

项目地址：永州市宁远县桐山街道西部工业园廊青路与前进路交汇处东南侧

建设单位：湖南晶动科技有限公司

项目内容：拟在宁远县桐山街道西部工业园廊青路与前进路交汇处东南侧新建湖南晶动磁性元器件智能科技项目。主要内容为：租用工业园区已建厂房，安装生产设备，生产新能源汽车电感、新能源汽车变压器、高频家电电感、高频家电变压器。

二、建设项目对环境可能造成的影响

施工期建筑垃圾、施工期生活污水和生活垃圾的影响；机械设备产生噪声对周边环境的影响。

营运期挥发性有机废气对周边环境空气的影响；员工生活污水对周边地表水的影响；员工生活垃圾、生产过程产生工业固体废物对周边环境的影响；机械设备产生噪声对周边环境的影响。

三、预防或者减轻不良环境影响的对策和措施的要点

施工和营运期生活污水经化粪池处理后排入市政污水管网，经宁远县污水处理厂处理后达标排放；挥发性有机废气经二级活性炭等处理设施达标后经过排气筒高空排放；遵循了固体废物“减量化、资源化及无害化”的原则，将固体废物全部综合利用或安全处置，减少了对周边环境的污染危害；通过合理布局、科学管理等措施降低噪声影响。

四、环境影响报告书提出的环境影响评价结论的要点

本项目符合国家产业政策，选址可行，具有良好的经济效益、社会效益，在认真落实报告书提出的各项污染防治、生态保护及风险

185****6536
333/500

4 196
主题 回复 云贝

项目名称 湖南晶动磁性元器件智能科技项目
项目位置 湖南-永州-宁远县
公示状态 公示中
公示有效期 2025.08.28 - 2025.09.11

周边公示 [161] 湖南-永州-宁远县

- [公示结束] 湖南晶动磁性元器件智能科技项目环境影响评价公众参与公示（第一次）
- [公示结束] 宁远县医疗废物处置中心配套项目环境影响报告书（征求意见稿）第二次公示
- [公示结束] 宁远县医疗废物处置中心

图 2 征求意见稿网络公示截图

4.2.2 张贴

结合征求意见稿公示网上公示，为方便当地居民了解项目信息，项目于 2025 年 8 月 28 日起至 2025 年 8 月 11 日连续 10 个工作日。在宁远县桐山街道西部工业园廊青路与前进路交汇处公告栏等场所张贴项目环评征求意见稿公示信息，张贴区域选取的符合性分析：本项目张贴公示选取项目选择项目所在地园区公开栏以及项目所在地，公众获取信息方便，符合《环境影响评价公众参与办法》要求：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。

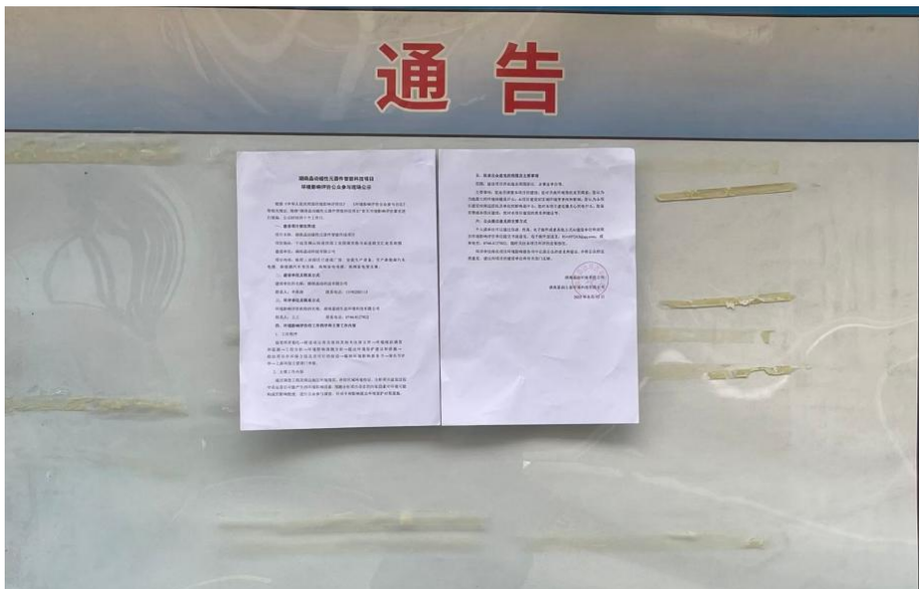


图 3 拟建地周边粘贴公告公示图

5 公众意见处理情况

本项目在全国建设项目环境信息公示平台网站首次公开环境影响评价信息期间，期间未收到公众的反馈意见。本项目征求意见稿公示期间，期间收到公众的反馈个人意见 20 份，团体意见 1 份，反馈均无异议，详见附件。

6 公众参与结论

我公司严格按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 2018 年第 4 号）中的相关要求，将本项目建设信息公开，同步进行网络公示及现场公示，广泛征求项目所在地公众对本项目建设及运营过程中的意见，公示期间，未收到任何单位或个人的电话、传真、信件或邮件。

为保护项目所在地环境质量，我公司将严格按照报告书提出的要求，落实各项污染治理措施，严格执行工程环保管理和环境监测计划，并接受当地环保部门的检查和监督，确保项目所在地环境质量不因本项目建设运营而下降。我公司承诺，本次提交的湖南晶动磁性元器件智能科技项目环评报告以及公参说明内容客观、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、欺瞒等情况及由此导致的一切后果由我公司承担全部责任。



附件 公众意见表

附件 1

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 2025 年 8 月 31 日

公司、项目名称 (盖章)	湖南晶动科技有限公司湖南晶动磁性元器件智能科技项目
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)	无意见
(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	湖南省永州市宁远县_____
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	湖南同源升科技有限公司
工商注册号或统一社会信用代码	91431126MA6K1Y25493
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	13528604658
地 址	湖南省永州市宁远县 西部工业园B栋
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 1

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 2025 年 9 月 4 日

公司、项目名称 (盖章)	湖南晶动科技有限公司湖南晶动磁性元器件智能科技项目
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(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>无</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 <u>乐</u>	
身份证号 <u>432</u>	
有效联系方式 (电话号码或邮箱) <u>152</u>	
经常居住地址 <u>宁远</u>	湖南省永州市宁远县
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意) <u>不同意</u>	(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	湖南省永州市宁远县
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 1

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 2015 年 9 月 4 日

公司、项目名称 (盖章)	湖南晶动科技有限公司湖南晶动磁性元器件智能科技项目
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)	无
(填写该项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	姚 [redacted]
身份证号	522 [redacted]
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	182 [redacted]
经常居住地址	湖南省永州市宁远县 [redacted]
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	不公开 (若不填则默认为不同意公开) 不同意
(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	湖南省永州市宁远县
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。	

二、本页为公众信息	
(一) 公众为公民的请填写以下信息	
姓名	陈 [模糊]
身份证号	43 [模糊]
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	16 [模糊]
经常居住地址	湖南省永州市宁远县 [模糊]
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	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	湖南省永州市宁远县 _____
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。	

二、本页为公众信息	
(一) 公众为公民的请填写以下信息	
姓名 <u>刘</u>	
身份证号 <u>450</u>	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
经常居住地址	湖南省永州市宁远县
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意) <u>不同意</u>	(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	湖南省永州市宁远县
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。	

二、本页为公众信息	
(一) 公众为公民的请填写以下信息	
姓名 欧	
身份证号 432	
有效联系方式 (电话号码或邮箱) 137	
经常居住地址	湖南省永州市宁远县
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意) 不公开	(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	湖南省永州市宁远县
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 1

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 2025 年 9 月 4 日

公司、项目名称 (盖章)	湖南晶动科技有限公司湖南晶动磁性元器件智能科技项目
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(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 style="text-align: center;">无</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	邓 [模糊]
身份证号	43 [模糊]
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	155 [模糊]
经常居住地址	湖南省永州市宁远县 [模糊]
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	不公开 (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	湖南省永州市宁远县
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。	