

**5000 吨/年铝电解电容器工序废料循环回收及 12000  
吨/年废铜包钢电积回收铜改扩建项目环境影响评价**  
**公众参与说明**



# 目 录

1、概述 .....	1
2、首次环境影响评价公开情况 .....	1
2.1 公开内容及日期 .....	1
2.2 公开方式 .....	1
2.3 公众意见情况 .....	2
3、征求意见稿公示情况 .....	2
3.1 公开内容及时限 .....	2
3.2 公示方式 .....	2
3.3 查阅情况 .....	7
3.4 公众提出意见情况 .....	7
4、其他公众参与情况 .....	8
5、公众意见处理情况 .....	8
6、报批前公开情况 .....	8
7、其他 .....	8

## **1、概述**

公众参与是环境影响评价的重要组成部分，是同公众之间的一种双向交流方式，其目的是使项目能够被公众充分认识，征求公众对项目的意见与建议，以利于提高项目的环境效益和社会效益。实施公众参与可提高评价的有效性，提高公众的环境保护意识，进一步促进环境影响评价制度的完善。

通过公众参与调查向公众介绍项目的类型、规模、工艺和项目有关的环境影响问题，让公众真正了解项目的实情，充分考虑当地公众的切身利益，以便尽可能降低对公众利益的不利影响，使项目的设计与运营更加趋于完善合理，从而有利于最大限度地发挥项目的综合效益和长远效益。

按照国家生态环境总部颁布的《环境影响评价公众参与办法》（部令 第4号）的要求，本次征求公众意见的具体形式包括：网络公示、报纸公示。

## **2、首次环境影响评价公开情况**

### **2.1 公开内容及日期**

首次公开内容包含项目名称及概要、建设单位名称和联系方式、环境影响评价机构的名称、公众参与表的链接、提交公众意见表的方式和途径。公示时间为2023年7月13日。

### **2.2 公开方式**

首次公开方式为网络公示。符合公众参与办法相关要求。网址为：  
<http://www.chenxi.gov.cn/chenxi/c113809/202307/a7440dccba394e4a8d09ec5c2af5a3bb.shtml>。

公示截图见图1。



图1 首次公示截图

## 2.3 公众意见情况

公示期间，未收到公众意见。

## 3、征求意见稿公示情况

### 3.1 公开内容及时限

湖南省鑫合最新材料有限公司就建设项目有关环境影响评价的信息进行了网络公示，公示内容包括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以及公众提出意见的起止时间。公示内容满足《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

公示网站为辰溪县人民政府，公示时间为2022年10月18日~2023年10月20日，网址为：

<http://www.chenxi.gov.cn/chenxi/c113809/202310/1d586ad412d44812a78c4b73cb2c4ba9.shtml>

公示截图见图 2。



图 2 征求意见稿网络公示

### 3.2.2 报纸

共计开展报纸公示 2 次。报纸公示报社为怀化日报 2023 年 10 月 9 日和 2023 年 10 月 10 日。

“司法救助+行政争议实质化解”等工作效果。

百姓疾苦，机关主动联道检察院践常态化开展体系，严格先救助、属去救助新途径从“输血”向转变，真要求落到实处发挥好用，展现群众感

**中方县林业局  
把技术送到枣农心坎上**

**本报讯** 近日，中方县林业局充分发挥职能作用，积极组织专业技术人员深入田间地头，给枣农们送来科学种植技术和有效管理方法。

在中方镇站坪村金枣园基地，技术人员深入田间地头，因地制宜、分类指导，通过进棚走访等方式，对枣树生长中的各种问题与枣农进行互动交流，面对面给大家答疑解惑。当天上午共接受群众咨询30余人次，发放技术资料100余份。

近年来，中方县林业局以送科技下乡为抓手，着力活化科技服务工作机制，创新科技服务方式，开展集中培训、林间课堂、巡回指导、线上实用技术讲堂等形式多样的林业生产技术指导服务活动，充分利用网络、手机等信息化手段，把林业技术服务送到田间地头，提高服务效能，帮助农民解决实际生产难题，为林业增效、农民增收提供了强有力的技术支撑。  
(周春)

**怀化城区环境空气质量日报及预报**

10月7日环境空气质量 **优** 空气质量指数AQI为34  
预计 10月9日环境空气质量 **优**

**挂失声明**

溆浦县城南砂锅粉馆不慎遗失溆浦县市场监督管理局核发的食品经营许可证正本，许可证号为：JY24312240233595。特声明作废。  
2023年10月8日

**挂失声明**

龙仕秀不慎遗失湖南省非税收入一般缴款书一份，号码：湘财通字(2022)4776644814，收入项目：取保候审保证金，金额：2000元。特声明作废。  
2023年10月8日

**5000吨/年铝电解电容器工序废料循环回收及12000吨/年废铜包钢电积回收铜改扩建项目环境影响评价信息公示**

湖南省鑫合新材料有限公司已委托湖南国辰环保科技有限公司编制了5000吨/年铝电解电容器工序废料循环回收及12000吨/年废铜包钢电积回收铜改扩建项目环境影响报告书征求意见稿，现向项目周边受影响的群众征求环保相关意见，纸质版报告可至公司办公室索取，电子档自行下载，公众可在公布之日起10个工作日内自行下载并填写公参调查表后将原件反馈至我公司，联系人：张总；电话：13974588585；地址：湖南省怀化市辰溪县火马冲工业园；公众意见表的网络链接：关于发布《环境影响评价公众参与办法》配套文件的公告(mee.gov.cn)；征求意见稿下载链接：<http://www.chenxi.gov.cn/chenxi/c113809/202310/1d586ad412d44812a78c4b73cb2c4ba9.shtml>。



图 3 报纸公示

### 3.2.3 张贴

建设单位在厂区、周边的社区公告栏等均张贴了现场公示，公示期为 2023 年 10 月 8 日~2023 年 10 月 20 日。





### 3.3 查阅情况

公示期间未收到公众要求查阅纸质文件的申请。

### 3.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间，未收到公众意见。

## 4、其他公众参与情况

考虑到临近厂界有居民居住，湖南省鑫合晟新材料有限公司对周边居民及企业采用了主动发放公众参与调查表的方式调查强化公众参与。具体如下：

表1 公参调查表统计

序号	姓名	地址	序号	姓名	地址
1	李玉英	火马冲镇大桥村 6 组	16	辰溪宏林 新材料有 限公司	辰溪县火马冲工业园 集中区
2	刘行好	火马冲镇王冲垅	17		
3	黄兰英	火马冲镇大桥村 6 组	18		
4	唐光望	火马冲镇兴隆村	19		
5	罗晚娥	火马冲镇兴隆村	20		
6	唐仕昭	火马冲镇兴隆村	21	湖南省辰 溪县正宏 肥业有限 责任公司	辰溪县火马冲镇大 桥村
7	张喜寸	火马冲镇兴隆村	22		
8	杨玉梅	火马冲镇王冲垅	23		
9	张金度	火马冲镇大桥村	24		
10	刘际娥	火马冲镇大桥村			

备注：调查表以附件的形式提交。

## 5、公众意见处理情况

因本项目未收到公众提出的有关意见，主要调查的居民未提出相关意见，因此，暂无公众意见处理情况。

## 6、报批前公开情况

已公开。

## 7、其他

公众参与相关资料保存在湖南省鑫合晟新材料有限公司档案室，可供生态环境部门和公众查阅。查阅信息如下：

邮箱：805618849@qq.com；

联系人：张总，联系电话：13974588585

## 8、诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在5000吨/年铝电解电容器工序废料循环回收及12000吨/年废铜包钢电积回收铜改扩建项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在项目公示期间均未收到公众反馈意见。并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《5000吨/年铝电解电容器工序废料循环回收及12000吨/年废铜包钢电积回收铜改扩建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湖南省鑫合晟新材料有限公司承担全部责任。

承诺单位：湖南省鑫合晟新材料有限公司

承诺时间：2023年11月20日



附件：公众意见表

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 2023年10月13日

项目名称	5000吨/年铝电解电容器工序废料循环回收及12000吨/年废铜包钢电积回收 铜改扩建项目
------	--

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）

没有意见  
同意

（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	李玉英
身份证号	433122197508168022
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	15688633362
经常居住地址	湖南省辰溪县火冲铺大塘村6组
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)

## 建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 2023年10月10日

项目名称	5000吨/年铝电解电容器工序废料循环回收及12000吨/年废铜包钢电积回收 铜改扩建项目
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
二、本页为公众信息	
(一) 公众为公民的请填写以下信息	
姓名	孙海东
身份证号	17774597078
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	433623197106242016
经常居住地址	玉津村
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)

## 建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 2023年10月12日

项目名称	5000 吨/年铝电解电容器工序废料循环回收及 12000 吨/年废铜包钢电积回收 铜改扩建项目
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）	<p>没意见 同意</p> <p>（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）</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	黄兰英
身份证号	433023196804182087
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	18390347531
经常居住地址	火冲镇大桥村六组
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	同意 (若不填则默认为不同意公开)

## 建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 2023 年 10 月 13 日

项目名称	5000 吨/年铝电解电容器工序废料循环回收及 12000 吨/年废铜包钢电积回收 铜改扩建项目
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	康光莹
身份证号	433023196910102036
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	18274551905
经常居住地址	大昌冲镇烂隆村
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)

## 建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 2023 年 10 月 11 日

项目名称	5000 吨/年铝电解电容器工序废料循环回收及 12000 吨/年废铜包钢电积回收 铜改扩建项目
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	罗晚娥
身份证号	433023197902132045
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	17374594090
经常居住地址	冯冲兴隆村
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)

## 建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 2023年10月11日

项目名称	5000吨/年铝电解电容器工序废料循环回收及12000吨/年废铜包钢电积回收 铜改扩建项目
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
二、本页为公众信息	
(一) 公众为公民的请填写以下信息	
姓名	唐仕照
身份证号	433023197610152036
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	18174516820
经常居住地址	火马冲兴隆村
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)

## 建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 2023年10月13日

项目名称	5000吨/年铝电解电容器工序废料循环回收及12000吨/年废铜包钢电积回收 铜改扩建项目
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
二、本页为公众信息	
(一) 公众为公民的请填写以下信息	
姓名	张喜才
身份证号	423023196902142021
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	138722492189
经常居住地址	洪庄桥
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)

## 建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 2023年10月10日

项目名称	5000吨/年铝电解电容器工序废料循环回收及12000吨/年废铜包钢电积回收铜改扩建项目
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	杨玉梅
身份证号	431223196802242022
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	17775911787
经常居住地址	王冲村
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)

## 建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 2023 年 10 月 8 日

项目名称	5000 吨/年铝电解电容器工序废料循环回收及 12000 吨/年废铜包钢电积回收 铜改扩建项目
一、本页为公众意见 <u>无意见</u>	
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）	<u>无意见</u> (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	<u>张宝英</u>
身份证号	<u>433023197104282049</u>
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	<u>17374561851</u>
经常居住地址	<u>大杨村。</u>
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	<u>同意</u> (若不填则默认为不同意公开)

## 建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 2023 年 10 月 14 日

项目名称	5000 吨/年铝电解电容器工序废料循环回收及 12000 吨/年废铜包钢电积回收 铜改扩建项目
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)	没有意见
二、本页为公众信息	
(一) 公众为公民的请填写以下信息	
姓名	刘荫斌
身份证号	433023196605182033
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	15226480389
经常居住地址	大柳村
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)

## 建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 2023年10月14日

项目名称	5000 吨/年铝电解电容器工序废料循环回收及 12000 吨/年废铜包钢电积回收 铜改扩建项目
<b>一、本页为公众意见</b>	
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)	
<b>二、本页为公众信息</b>	
<b>(一) 公众为公民的请填写以下信息</b>	
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	辰溪县宏林新材料有限公司
工商注册号或统一社会信用代码	91431223MA4M16TT88
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	15874542608.
地    址	辰溪县火马冲工业园
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) 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	91431223707466242G
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	13874520598
地    址	火马冲镇大桥村
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。	