

湖南省同力循环经济发展有限公司  
年拆解 1830 万台废弃电器电子产品建设项目  
环境影响报告书公众参与情况说明

湖南省同力循环经济发展有限公司

2019 年 7 月

# 目 录

<b>1 概述</b> .....	<b>1</b>
<b>2 首次环境影响评价信息公开情况</b> .....	<b>1</b>
2.1 公开内容及日期.....	1
2.2 公开方式.....	2
<b>3 征求意见稿公示情况</b> .....	<b>3</b>
3.1 公示内容及时限.....	3
3.2 公示方式.....	3
3.3 查阅情况.....	8
3.4 公众提出意见情况.....	8
<b>4 其他公众参与情况</b> .....	<b>8</b>
<b>5 公众意见处理情况</b> .....	<b>8</b>
5.1 公众意见概述和分析.....	8
5.2 公众意见采纳情况.....	8
5.3 公众意见未采纳情况.....	8
<b>6 其他</b> .....	<b>8</b>
<b>7 诚信承诺</b> .....	<b>9</b>

# 1 概述

我公司根据国家环保总局《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》（生态环境部令第4号）等相关规定，本着公开、平等、广泛和便利的原则，按照程序合法性、形式有效性、对象代表性、结果真实性的要求，开展本次公众参与调查与评价工作。

为了让公众充分了解项目建设给本地区环境带来的影响，我公司在环评初期和环境影响报告书征求意见稿形成后的两个阶段通过网上公示、报纸公示、现场张贴公示等方式进行了环评公示及公众参与调查工作，以达到在公众基本了解项目工程性质、规模和内容、对环境可能造成的影响以及拟采取的环境保护措施的基础上，广泛听取公众对本项目实施的态度和意见的目的。公示地点选择在传播范围较广、开放性较强的网络媒体、建设项目所在地公众易于接触的报纸及项目现场，公众可通过电话、电子邮件、信函等方式向我公司及环评编制单位反馈意见。公众参与调查主要调查对象为受建设项目影响的企事业单位工作人员和当地的人民群众。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

我公司于2019年5月28日确定了环评编制单位，并于2019年5月28日在环评编制单位湖南汇恒环境保护科技发展有限公司网站上进行了本项目环境影响评价第一次公示，符合《环境影响评价公众参与办法》对第一次公示时间为“确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内”的要求。

根据《环境影响评价公众参与办法》，第一次公示应该采用网络平台进行公示，本项目环境影响评价第一次公示采用了网络公示的形式，符合《环境影响评价公众参与办法》第一次公示的公开方式要求。

本次公示主要公布了建设项目名称及概要、建设单位名称和联系方式、承担环评工作的环境影响评价机构的名称和联系方式、公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径等内容，符合《环境影响评价公众参与办法》关于第一次公示信息内容的要求。

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

我公司于2019年5月28日在环评编制单位湖南汇恒环境保护科技发展有限公司网站上发布了《湖南省同力循环经济发展有限公司年加工15000t线路板及年拆解1500万台手机、200万台电话机、30万台油烟机、30万台电热水器等小家电建设项目环境影响评价第一次公示》，公示期为10个工作日。公示网址为：<http://www.hnhuiheng.com/index.php?g=home&m=notice&a=show&id=149>。公示截图见图1。公示网站内容对外开放，符合《环境影响评价公众参与办法》“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”公示的要求。



图1 第一次网站公示截图

### 2.2.2 其他

本项目首次环境影响评价信息公开未采用其他方式。

### 2.2.3 公众意见情况

此次公示阶段，未收到公众的反馈意见。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

2019年6月14日起，对《湖南省同力循环经济发展有限公司年加工15000t线路板及年拆解1500万台手机、200万台电话机、30万台油烟机、30万台电热水器等小家电建设项目环境影响报告书（征求意见稿）》进行了公示。采取了网络公示、报纸公示以及现场公示同步进行的形式，公示时间均为10个工作日。公示时间符合《环境影响评价公众参与办法》中征求意见稿公示必须“持续公开期限不得少于10个工作日”的时间要求。

此阶段公示公开了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、建设单位名称和联系方式、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的方式和途径等内容。公示的内容符合《环境影响评价公众参与办法》关于环境影响报告书征求意见稿形成后公示内容的要求。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

2019年6月14日开始，在湖南汇恒环境保护科技发展有限公司网站发布了《湖南省同力循环经济发展有限公司年加工15000t线路板及年拆解1500万台手机、200万台电话机、30万台油烟机、30万台电热水器等小家电建设项目环境影响报告书（征求意见稿）公示》，公示期10个工作日。公示网址为：<http://www.hnhuiheng.com/index.php?g=home&m=notice&a=show&id=154>。公示载体符合《环境影响评价公众参与办法》“通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于10个工作日”的要求。此次网络公示时间为2019年6月14日至2019年4月23日，公示时间为10个工作日。网上公示截图见图2。



图 2 征求意见稿网络公示截图

### 3.2.2 报纸

我公司分别于2019年6月27日、2019年6月28日在《岳阳日报》进行了两次报纸公示，公示时间为10个工作日。报纸截图见图3、图4。《岳阳日报》为岳阳市区域性公开媒体，选择该报纸进行公示，符合《环境影响评价公众参与办法》“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”的要求。



收缴毒品，缉拿毒贩，捣毁窝点……有这样一群人，在特殊战场夜以继日工作着——

# 岳阳禁毒民警讲述现实版《破冰行动》

口译记者 魏 勇

收缴毒品，缉拿毒贩，捣毁窝点，有这样一群人，在特殊战场夜以继日工作着。他们是岳阳禁毒民警。6月26日，第32个国际禁毒日，记者走进岳阳市公安局禁毒大队，采访禁毒一线民警，听他们讲述现实版《破冰行动》。

## 【总题词】 缴获几米后成功擒拿涉毒人员

“干这一行的，每天都会面临危险。”提起这份职业，从事了两年多的岳阳公安禁毒大队民警李正义，向记者有着别样的情怀。

2018年，岳阳公安禁毒大队通过联合缉毒专项行动，两名吸毒人员，从岳阳缴获毒品后返回岳阳。

根据线索，李正义和同事们在岳阳某小区，缴获毒品几米后，成功擒拿涉毒人员。

“建立即报警，缴获毒品”李正义说，毒品在岳阳收缴站，随着一声令下，全副武装的民警立即将涉毒人员押解回队。李正义和同事们在岳阳某小区，缴获毒品几米后，成功擒拿涉毒人员。

“当民警打开车门时，涉毒人员竟加速了，加速逃离，我追了几米远。”李正义说，李正义和同事们在岳阳某小区，缴获毒品几米后，成功擒拿涉毒人员。

车辆逼停，不然后果不堪设想。幸好，民警在涉毒人员车内搜出了部分毒品，同时还缴获了一批毒品。

对于缉毒民警来说，这样的危险无处不在。作为岳阳公安禁毒大队大队长，李正义在岳阳某小区门口抓获一名吸毒人员时，涉毒人员手持铁棍冲向了民警。李正义和同事们在岳阳某小区，缴获毒品几米后，成功擒拿涉毒人员。

## 【总题词】 历时9个月成功斩断跨省贩毒网络

历时9个月，通过不断奋战，将一个横跨广东、黑龙江、湖南等地的贩毒网络斩断。每当提起这份职业，李正义总是感慨万千。

2018年5月，岳阳公安禁毒大队在岳阳某小区，缴获毒品几米后，成功擒拿涉毒人员。李正义和同事们在岳阳某小区，缴获毒品几米后，成功擒拿涉毒人员。

“建立即报警，缴获毒品”李正义说，毒品在岳阳收缴站，随着一声令下，全副武装的民警立即将涉毒人员押解回队。李正义和同事们在岳阳某小区，缴获毒品几米后，成功擒拿涉毒人员。

## 相关新闻 2018年以来全市共破获毒品刑事案件793起

岳阳讯(记者 魏 勇)6月26日，是第32个国际禁毒日。记者从市公安局了解到，2018年，全市公安机关共破获毒品刑事案件793起，抓获涉毒犯罪嫌疑人1017人，缴获毒品59.22千克，破获涉毒案件4起，缴获涉案车辆15起。查获吸毒人员3654人次，涉毒金额达1641万元。

今年禁毒工作的总体要求是：充分发扬斗争精神，坚持依法严打，建立健全毒品信息研判工作机制，组织开展毒品违法犯罪精准打击，始终保持对毒品犯罪的高压态势，组织开展“5.14”打击制毒贩毒、“5.14”缉毒专项行动，打掉一批涉毒贩毒团伙，破获一批涉毒刑事案件，缴获一批涉毒毒品，摧毁一批涉毒窝点，抓获一批涉毒犯罪嫌疑人，缴获一批涉毒涉案车辆，摧毁一批涉毒制毒窝点。

建立“复健必检”机制，开展公职人员涉毒筛查，先后组织对公职人员从业人员、公安系统开展开中筛查检测活动，稳步推进社区戒毒(康复)“3.21”工程，构建了“戒吸戒毒、乡街负责、部门联动”的工作格局。目前，全市社区戒毒(康复)“3.21”工程执行率全市平均达95.13%以上，同比上升9.56%。

## 最大的心迹是“天下无毒”

在打击毒品犯罪上，他们无所畏惧，一直在路上。“面对缉毒，禁毒干警们就是这样战斗。从警只有两年的李正义，把禁毒当成了一场持久战，参与破获多起大案要案，抓获多名开车的涉毒分子，去年他还荣获了全国优秀民警称号。

作为一名禁毒民警，李正义认为，作为一名禁毒民警，自己最大的心迹就是“天下无毒”。他讲自己南方的方言，在他看来，缉毒是一场没有硝烟的战争，是一场持久战。那可能是一个苦战，可能是一个漫长的过程。

过去，禁毒工作往往注重打击毒品犯罪，而忽视毒品犯罪的预防工作。“李正义说，近年来禁毒工作要从预防做起，民警要从源头上，直接到田间地头，一点一滴地控制毒品网络，对所有登记在册的涉毒人员进行全面筛查。经过一年多的努力，管控率达到100%，确保了有吸毒史的人员全部纳入社区戒毒(康复)范围，有专人管理和帮助戒毒。

“无恒心、不禁毒，最大的心迹就是‘天下无毒’。”李正义说，一切努力都是为了这个职业的梦想，自己已经把禁毒当成了一场持久战。

## 岳阳楼区人民法院 公开宣判一起涉毒案件

岳阳楼区人民法院日前公开宣判一起涉毒案件。被告人李某因贩卖毒品罪被判处有期徒刑三年，并处罚金人民币一万元。

李某于2018年10月期间，在岳阳某小区，缴获毒品几米后，成功擒拿涉毒人员。李正义和同事们在岳阳某小区，缴获毒品几米后，成功擒拿涉毒人员。

“建立即报警，缴获毒品”李正义说，毒品在岳阳收缴站，随着一声令下，全副武装的民警立即将涉毒人员押解回队。李正义和同事们在岳阳某小区，缴获毒品几米后，成功擒拿涉毒人员。

## 经开区警方 斩断一条跨省贩毒通道

岳阳经开区警方近日成功斩断一条跨省贩毒通道。警方在岳阳某小区，缴获毒品几米后，成功擒拿涉毒人员。李正义和同事们在岳阳某小区，缴获毒品几米后，成功擒拿涉毒人员。

“建立即报警，缴获毒品”李正义说，毒品在岳阳收缴站，随着一声令下，全副武装的民警立即将涉毒人员押解回队。李正义和同事们在岳阳某小区，缴获毒品几米后，成功擒拿涉毒人员。



图为岳阳楼区人民法院法官在法庭上宣读判决书。

## 团洲酸菜填补国内 蔬菜休闲食品空白

岳阳讯(记者 魏 勇)团洲酸菜，一位自产自销，研究难度极高的农产品加工专家，他通过科技手段攻克了团洲酸菜腌制过程中的难题，填补了国内空白，成为国内酸菜类休闲食品第一人。近日，他的团洲酸菜加工企业再次通过了国家市场监督管理总局的“双认证”，成为国内首家通过“双认证”的团洲酸菜加工企业。

“团洲酸菜，是一种传统食品，历史悠久，但长期以来，团洲酸菜的加工一直沿用传统工艺，存在卫生安全隐患。我们通过科技手段，攻克了团洲酸菜腌制过程中的难题，填补了国内空白，成为国内酸菜类休闲食品第一人。近日，他的团洲酸菜加工企业再次通过了国家市场监督管理总局的“双认证”，成为国内首家通过“双认证”的团洲酸菜加工企业。

## 岳阳华顺燃气有限公司 优化营商环境 提高办事效率

岳阳讯(记者 魏 勇)岳阳华顺燃气有限公司近日优化营商环境，提高办事效率。该公司通过优化办事流程，提高办事效率，得到了广大用户的认可和好评。

“我们作为企业的‘窗口’，服务工作是重中之重。我们不断优化办事流程，提高办事效率，得到了广大用户的认可和好评。我们通过优化办事流程，提高办事效率，得到了广大用户的认可和好评。

## 岳阳大地飞鹰出租车公司 严检车辆保平安

岳阳讯(记者 魏 勇)岳阳大地飞鹰出租车公司近日严检车辆，保平安。该公司通过严检车辆，确保车辆安全，得到了广大乘客的认可和好评。

“我们作为出租车公司，安全是第一位的。我们通过严检车辆，确保车辆安全，得到了广大乘客的认可和好评。我们通过严检车辆，确保车辆安全，得到了广大乘客的认可和好评。

<p><b>遗失声明</b></p> <p>岳阳楼区人民法院法官在法庭上宣读判决书。</p>	<p><b>公告</b></p> <p>岳阳楼区人民法院法官在法庭上宣读判决书。</p>	<p><b>建筑物命名公告</b></p> <p>岳阳楼区人民法院法官在法庭上宣读判决书。</p>	<p><b>湖南省同力循环经济发展有限公司加工线路板、拆解小家电建设项目环境影响评价报告(征求意见稿)公示</b></p> <p>湖南省同力循环经济发展有限公司加工线路板、拆解小家电建设项目环境影响评价报告(征求意见稿)公示。</p>
--	--	---	---

图3 2019年6月27日在《岳阳日报》公示截图



### 推进智慧用电 遏制电气火灾

本报讯(记者 周小平)近日,市安全生产委员会组织全市推广应用智慧用电,遏制电气火灾工作推进会,通报全市上半年电气火灾形势,部署推进应用智慧用电技术遏制电气火灾安全专项整治工作。

市安全生产委员会2018年下发《关于推广应用智慧用电技术遏制电气火灾安全专项整治实施方案》,提出针对不同场所采取针对性的智慧用电解决方案,防范电气火灾风险尤其是重大火灾事故发生。

智慧用电技术专项整治,2014年至2016年5个工作日内,全市共发生电气火灾187起,造成1人5死亡,分别占火灾总数和亡人数的52.4%和38.5%,为我市近10年来受害最惨重火灾。

岳阳市电丁电子科技有限公司是一家基于物联网技术、大数据技术,利用智慧用电安全监测预警服务平台,开展智慧用电服务的科技企业。该平台核心技术采用物联网技术,具备监测数据、分析对比数据、地址定位等功能,可第一时间将与电气安全相关的电气数据实时传至云平台,实现电气安全隐患统一监管,并提供远程实时监控、手机APP应用、大数据及企业级电气安全服务等非事故功能,在电气安全隐患发生时即可提供安全保护。

目前,全市已有工程应用的岳阳市分行,包括大塘市站、岳阳职业技术学院等24家单位和岳阳市安监局、岳阳市消防支队、岳阳市供电公司等单位,岳阳市电丁电子科技有限公司技术人员通过现场讲解、

演示在用电回路或过载情况下,使用天翼式电气火灾报警装置,能第一时间发现异常,当用电过载时,采用了天翼式电气火灾报警装置的新型智能断路器,能第一时间发出报警信息至云平台,而使用上述装置的场所则避免了火灾发生。

巧用大数据,防患于未然。据岳阳电丁电气火灾报警装置负责人介绍,该平台通过大数据分析,能提前发现火灾隐患,并及时发出预警,为火灾预防提供重要依据。该平台还能为企业提供专业的电气安全服务,帮助企业提高电气安全管理水平。

#### 创新引智 助力安全监管

### 长炼化工专家挂职市应急管理局

本报讯(记者 周小平)“应急管理专家”的挂职,进一步助力岳阳市应急管理局安全监管水平提升,成为岳阳应急管理队伍中的一支重要力量,成为岳阳应急管理队伍中的一支重要力量。

岳阳市应急管理局副局长王强表示,此次挂职是应急管理局与长炼化工合作的一项重要举措,旨在通过引进长炼化工的专家,提升应急管理局的监管水平。

王强表示,此次挂职的专家将主要负责应急管理局的监管工作,包括危险化学品安全监管、应急管理培训等方面的工作。专家将结合自身的专业知识和实践经验,为应急管理局提供有力的技术支持和智力支持。

### 君山区 安全生产宣传到乡村

本报讯(记者 周小平)近日,君山区在岳阳市岳阳县举行第十六个“安全生产月”启动仪式,各镇政府、安委会成员单位负责人,安监站及相关村(居)委会、重点企业负责人500余人参加。

### 平江县 防汛演练贴近实战

本报讯(记者 周小平)近日,由平江县委主办,三阳乡政府、湖南湘江集团投资有限公司承办的平江县防汛应急演练在岳阳县岳阳县举行。

### 华容县 500学生参加应急救援演练

本报讯(记者 周小平)6月25日,华容县华容镇组织在岳阳县岳阳县小学开展安全疏散应急演练活动,由华容镇中心小学负责人担任总指挥,各班级班主任为副指挥,500多名学生参加了演练。

### 云溪区 安全生产咨询日活动有声有色

本报讯(记者 周小平)近日,云溪区在绿色化工产业园隆重举行了“安全生产月”安全生产咨询日活动,此次活动由云溪区政府主办,区安委会成员单位负责人、企业负责人近200人参加。

### 湘阴大查处非法生产危险化学品行为

本报讯(记者 周小平)日前,湘阴县应急管理局在岳阳县岳阳县开展非法生产危险化学品专项整治行动,查处非法生产危险化学品行为。

湘阴县应急管理局表示,此次专项整治行动旨在严厉打击非法生产危险化学品行为,保障人民群众生命财产安全。行动中,执法人员深入企业现场,对生产流程、原料来源、产品质量等方面进行了全面检查。



岳阳市应急管理局副局长王强表示,此次专项整治行动是应急管理局的一项重要工作,旨在通过专项整治,提高企业的安全生产水平,减少事故发生。

### 停电信息公告

岳阳市应急管理局公告:因设备检修,以下地区将于2019年6月20日停电。包括岳阳楼景区、岳阳楼景区周边、岳阳楼景区周边等。

### 房屋所有权证遗失声明

房屋所有权证遗失声明:本人不慎遗失房屋所有权证,特此声明作废。房屋地址:岳阳市岳阳楼景区。

### 遗失启事

本人不慎遗失身份证、驾驶证、行驶证等证件,如有拾获者,请送还本人,必有重酬。联系电话:13800000000。

### 国有土地使用权证遗失声明

国有土地使用权证遗失声明:本人不慎遗失国有土地使用权证,特此声明作废。土地地址:岳阳市岳阳楼景区。

### 注销公告

注销公告:本人因故注销相关证件,特此公告。注销事项:岳阳市岳阳楼景区。

### 不动产证书遗失声明

不动产证书遗失声明:本人不慎遗失不动产证书,特此声明作废。证书地址:岳阳市岳阳楼景区。

### 湖南省同力循环经济发展有限公司加工线路板、拆解小家电建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示

湖南省同力循环经济发展有限公司加工线路板、拆解小家电建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示。项目地址:岳阳市岳阳楼景区。公示期间:2019年6月20日至2019年6月25日。

图4 2019年6月28日在《岳阳日报》公示截图



### 3.2.3 现场张贴

2019年6月14日，我公司进行了现场公示，公示地点为同力公司所在地、新市社区居民服务中心及项目所在地，公示时间为10个工作日。公示地点和时间符合《环境影响评价公众参与办法》“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。”的要求。现场公示照片见图7。



图4 现场公示照片

### 3.2.4 其他

本项目征求意见稿信息公开未采用其他方式。

## 3.3 查阅情况

公示期间，公布了环评报告书（征求意见稿）网络链接为<https://pan.baidu.com/s/1FzcBPfOHw7GxQ8kbTvkeKQ>，公众意见表的网络链接为[http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)，并说明了公众如需查阅环评报告书或其他资料，可至项目环评编制单位所在地或建设单位所在地索取，公众可将填好后的《公众意见表》，通过发送电子邮件、传信函等方式反馈给建设单位或环评单位；或通过电话的形式反馈；或到建设单位或环评单位办公地点当面进行反馈。

## 3.4 公众提出意见情况

本项目环境影响报告书征求意见稿公示期间，未收到公众提出的意见。

## 4 其他公众参与情况

本项目未开展其他形式的公众参与活动。

## 5 公众意见处理情况

### 5.1 公众意见概述和分析

本项目公众参与工作过程中，未收到公众意见反馈。

### 5.2 公众意见采纳情况

无

### 5.3 公众意见未采纳情况

无

## 6 其他

本环评报告电子版，在湖南汇恒环境保护科技发展有限公司网站公布的网址进行查询；环评报告纸质版可向建设单位或环评单位索取。公示信息中公示了建设单位和环评单位的联系方式和地址。

## 7 诚信承诺

### 承诺函

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，在《湖南省同力循环经济发展有限公司年加工 15000t 线路板及年拆解 1500 万台手机、200 万台电话机、30 万台油烟机、30 万台电热水器等小家电建设项目环境影响报告书》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《湖南省同力循环经济发展有限公司年加工 15000t 线路板及年拆解 1500 万台手机、200 万台电话机、30 万台油烟机、30 万台电热水器等小家电建设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。如有弄虚作假、隐瞒欺骗等情况而导致的一切后果由我公司承担全部责任。

湖南省同力循环经济发展有限公司

