

# 广东允诚再生资源有限公司技改项目 环境影响评价公众参与说明

广东允诚再生资源有限公司

2023年3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
2.2.1	网络	2
2.2.2	其他	4
2.3	公众意见情况	4
3	征求意见稿公示情况	5
3.1	公示内容及时限	5
3.2	公示方式	6
3.2.1	网络	6
3.2.2	报纸	6
3.2.3	张贴	6
3.2.4	其他	7
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	13
4.1	公众座谈会、听证会、专家论证会	13
4.2	其他公众参与情况	13
4.3	宣传科普情况	13
5	公众意见处理情况	13
5.1	公众意见概述和分析	13
5.2	公众意见采纳情况	13
5.3	公众意见未采纳情况	13
6	报批前公开情况	13
6.1	公开内容及日期	13
6.2	公开方式	14
6.2.1	网络	14
6.2.2	其他	15
7	其他	16
8	诚信承诺	17

# 1 概述

广东允诚再生资源有限公司位于开平市百合镇上洞村蒲桥工业园区，属于《江门市固体废物污染防治行动计划（2018-2020）》规划建设江门市“中西南北”四大危险废物综合处置中心的中部危险废物综合处置中心。允诚公司于2021年6月28日取得了《关于广东允诚再生资源有限公司改建项目环境影响报告书的批复》（江开环审[2021]75号），改建项目建成后收集、贮存、利用含铜污泥（HW17、HW22）16万吨/年，该项目正在建设。

允诚公司拟在原环评及批复（江开环审[2021]75号）的基础上进行技改，技改项目位于开平市百合镇上洞村蒲桥工业园区。本项目技改内容如下：

## ①现有项目收集、贮存、利用的重金属污泥类别调整

允诚公司通过富氧侧吹熔炼的方式将HW17、HW22类危险废物实现资源化合理利用，同时解决了江门市乃至广东省内处置能力不足的危险废物的处理处置。本次技改，允诚公司在其危险废物处置经验基础上，同时充分调查并分析各类危险废物产生过程、结构组分，从而确认本项目拟收集、贮存、利用的危废类别及规模，对现有项目收集、贮存、利用的重金属污泥类别进行调整。

技改后危险废物处理规模不变，收集、贮存、利用重金属污泥16万t/a，共涵盖2个大类、18个小类。

## ②供水来源调整

生产用水供水来源由市政供水改为抽取潭江水源，已取得《广东允诚再生资源有限公司潭江取水口泵房工程建设准予水行政许可决定书》（江水开平许准〔2022〕9号）。

在进行本项目公众参与时，按照力求普遍，重点突出的原则，确定公众参与的对象。根据本项目的环境影响特点，确定本项目附近居民、村委会及当地环保部门作为主要公众参与对象。

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，张贴，登报纸等形式，充分收集公众意见。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

**公开日期：**本项目环评编制单位委托日期为 2023 年 2 月 7 日，首次公开环境影响评价信息情况期限为 2023 年 2 月 8 日。

**公开内容主要包括：**项目名称、建设项目基本情况、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和主要事项、公众参与的方式及起止时间、建设单位及其联系方式、环评单位及其联系方式、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，具体内容详见表 2.1。

### 2.2 公开方式

#### 2.2.1 网络

首次公示在广东允诚再生资源有限公司官网上 (<http://www.gdyczszzy.cn/info1/?38-114.html>) 进行公示，网络公示时间为 2023 年 2 月 8 日。见图 2.1。

**载体选取符合性分析：**根据《环境影响评价公众参与办法》，本项目公示采取在评价范围内主要环境敏感点张贴公示形式。本项目位于开平市百合镇，首次环境影响评价信息网络公开选取在广东允诚再生资源有限公司官网的进行公示，并在确定环评编制单位后 7 个工作日内进行公示（委托日期：2023 年 2 月 7 日，公开日期：2023 年 2 月 8 日）。因此本项目首次公开环境影响评价信息的载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

表 2.1 首次公示内容

<p style="text-align: center;"><b>广东允诚再生资源有限公司技改项目</b></p> <p style="text-align: center;"><b>环境影响评价公众参与首次公示</b></p> <p>根据《中华人民共和国环境影响评价法》、国务院令 682 号文《建设项目环境保护管理条例》有关规定和《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 4 号令）的要求，现将广东允诚再生资源有限公司技改项目的环境影响评价第一次环评信息公示如下：</p> <p><b>一、建设项目基本情况</b></p>
--

1、项目名称：广东允诚再生资源有限公司技改项目

2、项目选址：开平市百合镇上洞村蒲桥工业园区 1 号

3、项目建设内容：本次技改项目仅新增部分 HW17 的废物代码，技改后全厂收集、贮存和利用危险废物仍为 16 万吨/年，危险废物类别代码仍为 HW17、HW22。

4、现有工程及其环境保护情况：广东允诚再生资源有限公司目前执有广东省生态环境厅颁发的危险废物经营许可证，现有项目已批收集、贮存、利用含铜污泥（HW17、HW22）16 万吨/年，目前实际收集、贮存、利用含铜污泥（HW17、HW22）6 万吨/年，现有项目废水、废气、噪声等均达标排放，固废妥善处置，各项环保工作基本符合环保要求。

## 二、建设单位和联系方式

建设单位：广东允诚再生资源有限公司

联系地址：开平市百合镇上洞村蒲桥工业园区 1 号

联系人：管先生，联系电话：0750-2636095，邮箱：guanyh66@163.com

## 三、环境影响评价机构

环评机构：广东臻境环保科技有限公司

## 四、公众意见表的网络链接

公众意见表的网络链接如下：详见附件。

## 五、提交公众意见表的方式和途径

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中（征求意见稿公示前），公众可本项目公示之日起以信函、电话、电子邮件或者其他方式，向建设单位发表对本工程建设及环评工作的意见和看法。



资讯&人才> 行业资讯 公司动态 人才招聘 常见问题

广东允诚再生资源有限公司技改项目环境影响评价公众参与首次公示

2023/2/8 17:00:17 点击: 36 打印此页

广东允诚再生资源有限公司技改项目  
环境影响评价公众参与首次公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、国务院令第682号文《建设项目环境保护管理条例》有关规定和《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部4号令）的要求，现将广东允诚再生资源有限公司技改项目环境影响评价首次环评信息公示如下：

**一、建设项目基本情况**

1. 项目名称：广东允诚再生资源有限公司技改项目
2. 项目选址：开平市百合镇上网村廉桥工业园区1号
3. 项目建设内容：本次技改项目仅新增部分HW17的废物代码，技改后全厂收集、贮存和利用危险废物仍为16万吨/年，危险废物类别代码仍为HW17、HW22。
4. 现有工程及其环境保护情况：广东允诚再生资源有限公司目前持有广东省生态环境厅颁发的危险废物经营许可证，现有项目已批收集、贮存、利用含铜污泥（HW17、HW22）16万吨/年，目前实际收集、贮存、利用含铜污泥（HW17、HW22）6万吨/年，现有项目废水、废气、噪声等均达标排放，固废妥善处置，各项环保工作基本符合环保要求。

**二、建设单位和联系方式**

建设单位：广东允诚再生资源有限公司  
联系地址：开平市百合镇上网村廉桥工业园区1号  
联系人：曾先生，联系电话：0750-2636095，邮箱：guanyh66@163.com

**三、环境影响评价机构**

环评机构：广东德境环保科技有限公司

**四、公众意见表的网络链接**

公众意见表的网络链接如下：详见附件。

**五、提交公众意见表和途径**

在环境影响评价书征求意见稿编制过程中（征求意见稿公示前），公众可本项目公示之日起以信函、电话、电子邮件或者其他方式，向建设单位发表对本工程建设和环评工作的意见和建议。

建设项目环境影响评价公众意见表



图 2.1 第一次环境影响评价公示

## 2.2.2 其他

本次无其他方式进行首次公示。

## 2.3 公众意见情况

本项目在广东允诚再生资源有限公司官网上首次公开环境影响评价信息期间，未收到公众提出意见。

### 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

公示主要内容包括：报告书全文查阅方式和途径、征求意见的公众范围和方式、信息公开和征求意见的起止时间、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接、公众意见表的网络链接、建设单位联系人和联系方式、电子邮件等内容，具体内容详见表 3.1。

公示时限：2023 年 3 月 15 日至 2023 年 3 月 28 日，共 10 个工作日。

表 3.1 征求意见稿公示内容

#### 广东允诚再生资源有限公司技改项目环境影响报告书（征求意见稿）

##### 公示

根据《环境影响评价公众参与办法》的有关规定，需要对本项目环境影响情况进行公示，以便让公众了解，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查阅方式与途径

报告书全文见附件 1 和附件 2，或前往广东允诚再生资源有限公司查阅纸质版。

##### 二、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围：项目影响评价范围内（见报告书评价范围图）的公众及单位。

##### 三、公众意见表的网络链接

公众意见表见附件 3。

##### 四、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过电子邮件，信函等方式向建设单位提交公众意见表。

建设单位：广东允诚再生资源有限公司 联系人：管工

联系电话：0750-2636095 邮箱：guanyh66@163.com

地址：开平市百合镇上洞村蒲桥工业园区 1 号

##### 五、公众提出意见的起止时间

建设单位征求公众意见的起止时间：2023 年 3 月 15 日至 2023 年 3 月 28 日。

广东允诚再生资源有限公司

2023 年 3 月 15 日

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

征求意见稿公示同时在广东允诚再生资源有限公司官网（<http://www.gdycszy.cn/info1/?38-115.html>）进行公示，网络公示时间为2023年3月15日至2023年3月28日，共10个工作日。

公众意见表获取途径：可在公示期间登录广东允诚再生资源有限公司官网（<http://www.gdycszy.cn/info1/?38-115.html>）下载；公众意见表反馈邮箱为：guanyh66@163.com。征求意见稿网络公示截图如下，见图3.1。

**载体选取符合性分析：**本项目位于开平市百合镇，其征求意见稿公示选取广东允诚再生资源有限公司官网，并在形成征求意见稿后，于2023年3月15日至2023年3月28日网上公示连续10个工作日。因此本项目征求意见稿公示的载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 3.2.2 报纸

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，建设单位选择在《江门日报》进行报纸公开，分别在2023年3月27日、3月28日公示，共2次。报告书征求意见稿可联系建设单位获取或网上下载。报纸公示截图见图3.2、图3.3。

**载体选取的符合性分析：**本项目位于开平市百合镇，其征求意见稿公示方式采用建设项目所在地且公众易于接触的报纸《江门日报》公开，且在征求意见的10个工作日内刊登征求意见稿公示信息2次，载体选取的符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 3.2.3 张贴

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2023年3月15日至2023年3月28日连续10个工作日在上洞村、中洞村、茅溪村、潢步头村、黎塘村、南塘村、扁冲村、茅冈村粘贴征求意见稿公示信息，现场公示照片见图3.4。

**张贴区域选取的符合性分析：**本项目征求意见稿公示选取本项目周边敏感点作为张贴区域，并于2023年3月15日至2023年3月28日连续公示10个工作日，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。

### 3.2.4 其他

无。

### 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（链接：<http://www.gdycszy.cn/info1/?38-115.html>），公众可通过填写公众意见表，并通过邮件方式反馈给建设单位，公众意见表可网上自行下载（链接：<http://www.gdycszy.cn/info1/?38-115.html>）。

本项目征求意见稿在建设单位官网公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

环境影响报告书（征求意见稿）纸质版查阅地点设置在厂区。征求意见稿公示期间，未有公众到厂区查阅纸质环境影响报告书征求意见稿。

### 3.4 公众提出意见情况

本项目在建设单位官网征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。



资讯&人才 > 行业资讯 公司动态 人才招聘 常见问题



首页 > 资讯&人才 > 公司动态

### 广东允城再生资源有限公司技改项目环境影响报告书（征求意见稿）公示

2023/3/15 14:08:59 点击: 24 打印此页

**广东允城再生资源有限公司技改项目环境影响报告书（征求意见稿）公示**

根据《环境影响评价公众参与办法》的有关规定，需对本项目环境影响情况进行公示，以便公众了解，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网页方式与途径**  
 报告书全文附件1和附件2，或前往广东允城再生资源有限公司查阅纸质版。

**二、征求意见稿的公众范围**  
 征求意见稿的公众范围：项目影响评价范围内（见报告书评价范围图）的公众及单位。

**三、公众意见表的网络链接**  
 公众意见表见附件3

**四、公众提出意见的方式和途径**  
 公众可以通过电子邮件、信函等方式向建设单位提交公众意见表。  
 建设单位：广东允城再生资源有限公司 联系人：董工  
 联系电话：0750-2636095 邮箱：guanyh66@163.com  
 地址：开平市百合镇上洞村潭桥工业园区1号

**五、公众提出意见的起止时间**  
 建设单位征求意见稿的起止时间：2023年3月15日至2023年3月28日。  
 附件1：广东允城再生资源有限公司技改项目环境影响报告书（公示稿）  
 附件2允城大气预测结果  
 附件3 建设项目环境影响评价公众意见表

广东允城再生资源有限公司  
2023年3月15日



图 3.1 征求意见稿网上公示截图



江门头条

# 与村干部在凉亭的一席谈,让蔬菜种植大户舒展开眉头 “田间村头会”助创业者解难题

创新创业故事会



黄德相(左)与冯伙强在田间交流。

春天是播种的季节,也是农村创业者一年中较为忙碌的时刻。近日,恩平镇黄德相村村委会天村头的凉亭里,坐着四个人,其中三位是种植大户,一位是水塘村党支部书记冯伙强。三位种植大户中,满身泥巴的是来自顺德、在水塘村创业的冯伙强。

原来,黄德相等人在田间劳动时碰到了正在家看春耕生产的冯伙强,于是拉着冯伙强边走边“投诉”,不走到凉亭边,就坐下来细聊。在这场小小的“田间村头会”中,黄德相帮着冯伙强“投诉”什么?故事还得从头说起。

文/江门日报记者 吕桂雄 通讯员 冯创志

## A 顺德人在水塘村种植蔬菜

随着乡村振兴战略的全面推进,越来越多的创业者将目光投向农村。此前一直做顺德工业的黄德相,去年冬天到水塘村实地考察,被该村的历史文化、村容村貌、自然环境所吸引。

他了解到,近年来,水塘村村委会在恩平市、圣堂镇两级政府支持下,以村集体

为“老革命”冯泉,秉承全心为民的事迹及1928年在该村成立的“第一个红色教育阵地”,建设了“两个红色教育基地”,每年有大批游客前来参观。此外,该村村貌靓丽,竹林葱郁,土地肥沃,耕地平整,特别适合蔬菜种植。

“看到水塘村的新面貌,我感到水塘村是乡村振兴中的一块热土,是处充满生

## B 帮助解决种植面积扩大难题

那天,黄德相在田间,村头和冯伙强交流的内容是,因为此前蔬菜种植规模较好,他更加看好在水塘村投资的前景,希望将种植面积扩大。冯伙强在村里统一规划下种植水稻与蔬菜,但面临的问题是,农户难以统一思想,租地有点困难。

但这个问题在冯伙强这里,却并不困难。这位善于在困难中寻找突破的村党支部书记已经思考,当场就答应了黄德相的请求。

从村里实际出发,冯伙强提出,可以通过“公司+农户”的思路解决这一问题。这样既能解决用地问题,也有利于调动村民积极性,将种植者、农户等因劳动力流动性差,同时解决他们的就业与增收问题。

为了尽快将这件事落实,冯伙强还让村委会干部跟进这项工作,加速推进。黄德相和冯伙强一谈,冯伙强前后不到一个礼拜,便令黄德相承租的种植面积难题终于有了解决办法。像这样“田间村头会”,在水塘村经常召开。就这样,一个涉农企业、善于调查研究、解决问题的党支部,带来了水塘村生机勃勃的发展新局面。正是因为又一个问题的解决,阻碍了发展,充分发挥了人作用,推动了水塘村的发展。

在土地资源紧张、发展特色农业、冯伙强有体会地说,村干部不能脱离群众,而是要时刻与群众心连心,帮群众解决实际困难,为创业者营造一个良好发展环境,帮带大家一起致富,这样才能实现当地高质量发展,助力乡村振兴。

“我的农村创业环境很好,特别是水塘村的干部很实在,真心实意在帮助种植大户解决实际困难。这让我们在创业的

# 科普自“游”行活动走进科普教育基地 市民现场品味“科普大餐”



工作人员向市民介绍近年来鹤山水环境的巨大转变。

小朋友用小手触摸花草

近日,江门市科学技术协会联合江门市外光旅行社有限公司联合开展的第七、八期江门市科普自“游”行活动走进鹤山水科普及教育基地,带动市民感受近年鹤山水环境的巨大转变。活动中,讲解员为市民进行了详细的讲解,在了解水科普及治理原理后,市民还跟随讲解员来到鹤山水科普及教育基地,通过互动小游戏、科普知识问答等形式,让市民在轻松愉快的氛围中,学习了水科普及治理知识,并学习了鹤山水科普及治理的先进经验和做法。

鹤山水科普及教育基地位于沙坪河综合整治项目(第一期)的杜桥村,参观了东涌公园科普教育基地森林园,通过现场教学的形式学习了森林知识。最后,活动还安排了互动小游戏和鹤山水科普及治理知识问答,市民们动手种植小树苗。

## 广东股权交易中心设立江门运营中心 为江门高质量发展注入“金融活水”

江门日报讯(记者/傅雅君 通讯员/陈梅梅)近日,广东股权交易中心(以下简称广东股交)江门运营中心正式揭牌运营。这对于促进江门市中小微企业股权转让和直接融资,鼓励科技创新和激活民间资本,加强对实体经济薄弱环节的支持等方面,都具有积极的推动作用和重要意义。

广东股交江门运营中心,是广东股交为服务江门市中小微企业高质量发展而设立的,旨在为江门市中小微企业提供便捷、高效的股权融资和转让平台,助力江门市中小微企业高质量发展。

广东股交副总经理李润才表示,运营中心作为广东股交在江门强有力的业务抓手,将通过三方面开展服务:一是立足实体经济,二是结合江门作为“第一侨乡”“大湾区西翼枢纽”“粤港澳大湾区重要节点城市”等地方特色,依托江门金融融合合作的坚实基础,积极探索跨境直融等创新服务模式;三是以高质量发展为目标,紧紧围绕江门中小微企业的发展需求,主动融入粤港澳大湾区建设,通过积极对接中国证监会申请开展区域性股权市场建设和业务创新,打造广东特色的区域性股权市场高质量发展模式。

截至目前,广东股交服务企业超1.9万家,托管股本超2400亿元,累计辅助20家企业成功IPO,145家企业登陆新三板,775家企业完成股份制改造,业务总体规模、规范程度、市场影响力均位居全国前列。

江门日报讯(记者/傅雅君)日前,江门市江西商会举行第五届理事会就职典礼暨共创江西商会事业新篇章。

江门市江西商会会长陈长才在致辞中表示,未来,商会将继续服务好地方工作,提高商会影响力、影响力和竞争力,发扬赣商优良传统,带领新一届理事会会员,团结广大赣商,当好促进发展的“排头兵”,为江西发展的“双引擎”转化“双引擎”,共创江西商会事业新篇章。

# 全面注册制改革体系下资本如何运作? 业内资深人士为江门企业“传经送宝”

作为国内资本市场的重大里程碑,自2月17日全面实施发行注册制以来,资本市场迎来了历史性变革。全面注册制改革体系下,资本运作将面临哪些新挑战?江门企业该如何把握机遇?日前,由江门市金融工作局指导,江门市证券业协会及上市公司协会、中信建投证券股份有限公司江门白石大道证券营业部、中信银行股份有限公司江门分行、深圳信在科技投资有限公司协办的全面注册制改革体系下资本运作专题研讨会——金融大讲堂走进“金种子”企业。数十位来自江门市上市公司和证券行业的资深人士,为江门企业“传经送宝”。

<b>价值在链联合创新,赋能智慧总经理陈宇华: 全面注册制 是资本市场里程碑式的变革</b>	<b>中信建投证券财富管理副总监蔡国伟: 员工战略配售 是员工的“股东之路”</b>	<b>中信建投证券投行委高级副总监杨展鹏: 全面注册制下 企业IPO上市准备需更加充分</b>
--	--	---

高管及核心员工参与所在企业上市前的战略配售是科创板创新“新物种”,全面注册制下,企业上市前的战略配售,也是员工的一条“股东之路”。员工战略配售即员工IPO时以发行价向高级管理人员或核心员工定向配售股票,参与企业上市后股价的增值。建立发行人高管与核心员工认购机制,更有利于向市场投资者传递正面信号。

自2019年7月份注册制创新推出,2020年8月份注册制全面实施,实施员工战略配售的注册制企业的占比逐年提升。实施员工战略配售的科创板企业由2019年的31.43%,上升至2022年的72.58%,实施员工战略配售的创业板企业占比由2020年的16.97%,上升至2022年的39.34%,2022年首发注册制规模10亿元以上的新科创板企业实施员工战略配售的比例更高达66.67%。

制度红利,减持约束少,内部激励,降低压力,提升信心,带动积极性,稳定股权,优化股权结构,增长更好,提升市值价值——高管及核心员工的战略配售已成为企业上市“标配”的新模式,也是企业完善激励机制吸引优秀人才的重要手段。

### 广东允诚再生资源有限公司技改项目 环境影响报告书(征求意见稿)公示

根据《环境影响评价法》和《建设项目环境影响评价政府信息公开条例》的有关规定,现将广东允诚再生资源有限公司技改项目环境影响报告书征求意见稿公示,以便社会公众、专家和有关单位提出意见和建议。

一、环评报告征求意见稿全文查阅与途径:报告全文可查阅链接: <http://www.gdyczy.com/1738-115.html> 查看详情:广东允诚再生资源有限公司网站。

二、征求意见稿的公众查阅:征求意见稿的公众查阅链接: <http://www.gdyczy.com/index/1738-115.html>。

三、公众提出意见的方式和途径:公众可以通过电话、信函等方式向建设单位或环评单位提出意见。

建设单位:广东允诚再生资源有限公司 联系人:曾工  
联系电话:0756-2826066 邮箱:quanyicheng@163.com  
地址:开平市赤坎镇赤坎村(赤坎工业区1号)  
五、公众提出意见的截止时间  
建设单位征求意见稿公示时间:2023年3月15日至2023年3月28日。  
广东允诚再生资源有限公司 2023年3月15日

### 产权网上交易通告

受江门市人民政府委托,定于2023年4月12日10时组织网上公开竞价,依法公开转让位于367722号特牌类型普通商住用地(项目编号:JM202300481),交易信息请登录广东省公共资源交易平台(江门市)网站(<https://jypp.gdzwfw.gov.cn/gzy-portal/index.html>)或447000/index)网页。

江门市公共资源交易中心  
2023年3月28日

### 产权网上交易公告

受委托,定于2023年04月12日10时组织网上公开竞价以下的:①依法公开处置没收车辆牌17辆(项目编号:JM202300487);②依法公开转让土地、房产(项目编号:JM202300483),交易信息请登录广东省公共资源交易平台(江门市)——江门市公共资源交易平台(<https://jypp.gdzwfw.gov.cn/gzy-portal/index.html>)网页。

江门市公共资源交易中心新会分中心  
2023年03月28日

### 招聘 地产租售

#### 江门弘丰物资公司招聘

招聘运营专员:本公司销售运营品牌给排水材料、五金机电产品,要求:18至48岁有社保医保/月薪工资面谈,待遇优厚,地址:20号新会江门门(广东弘丰) 联系人:13500287103 黄生

#### 市区旺街200个灯箱广告位招租

每个5平方米 50个起租  
招租电话:1390286183

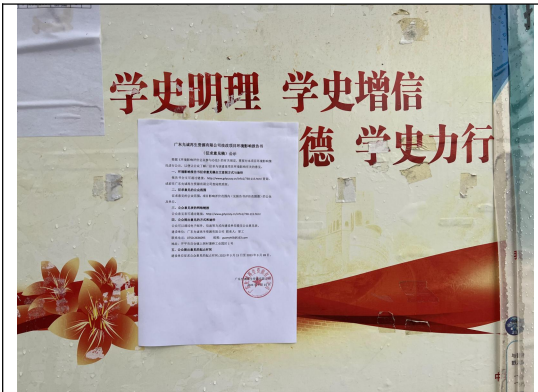
#### 征婚 饮食娱乐

想结婚 找朋友 找同城  
18923074899

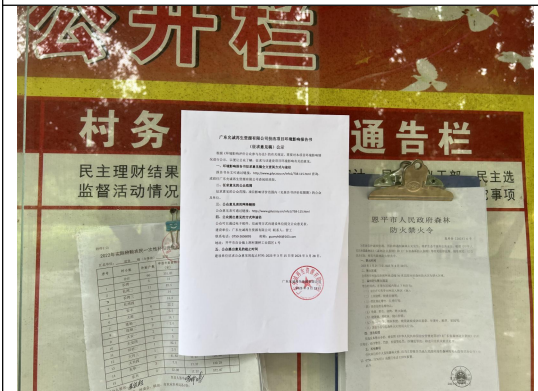
#### 江门日报书店

华山泉 20元/册(买10送1)  
电话:351777 355868 678011 678032

图 3.3 江门日报 2023 年 3 月 28 日公示截图



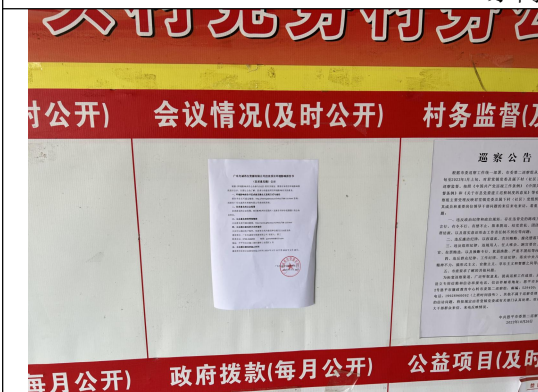
扁冲村公示栏



黎塘村公示栏



茅冈村公示栏



横步头村公示栏



茅溪村公示栏



南塘村公示栏



上洞村公示栏



中洞村公示栏

图 3.4 现场公示照片

## 4 其他公众参与情况

无。

### 4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会

无。

### 4.2 其他公众参与情况

无。

### 4.3 宣传科普情况

无。

## 5 公众意见处理情况

### 5.1 公众意见概述和分析

本项目在广东允诚再生资源有限公司官网上首次公开环境影响评价信息期间，未收到公众提出意见。

本项目在广东允诚再生资源有限公司官网上征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

### 5.2 公众意见采纳情况

本项目在广东允诚再生资源有限公司官网上首次公开环境影响评价信息期间、征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

### 5.3 公众意见未采纳情况

本项目在广东允诚再生资源有限公司官网上首次公开环境影响评价信息期间、征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

## 6 报批前公开情况

### 6.1 公开内容及日期

《环境影响评价公众参与办法》第二十条指出：建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。本项目在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，于2023年3月30日在广

东允诚再生资源有限公司官网公开拟报批的环境影响报告书全文，公开稿未包含国家秘密、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》要求。

## 6.2 公开方式

### 6.2.1 网络

本项目在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，于 2023 年 3 月 30 日在广东允诚再生资源有限公司网址（链接：<http://www.gdycszy.cn/info1/?38-116.html>）上公开拟报批的环境影响报告书全文，见图 6.1。

**载体选取符合性分析：**本项目报批前公开方式选取在广东允诚再生资源有限公司官网，因此报批前公开载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。





图 6.1 报批前公示截图

## 6.2.2 其他

无。

## 7 其他

本项目在广东允诚再生资源有限公司官网上首次公开环境影响评价信息期间，未收到公众提出意见；在广东允诚再生资源有限公司官网上征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

本次公众参与工作成果：网络公示截图、现场公示照片、征求意见稿公示报纸《江门日报》、纸质环境影响报告书征求意见稿和报批稿等，存档于广东允诚再生资源有限公司备查。

## 8 诚信承诺

### 附件 1 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《广东允诚再生资源有限公司技改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，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《广东允诚再生资源有限公司技改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中山市锦成电镀有限公司承担全部责任。

承诺单位（盖章）：广东允诚再生资源有限公司

承诺时间：2023 年 3 月 30 日

