

中山市新顺翔电器制造有限公司  
红酒柜、消毒柜、家用电器等  
产品配件 1200 万件扩建项目  
公众参与说明

中山市新顺翔电器制造有限公司

编制时间：2023年5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>2</b>
2.1 公开内容及日期.....	2
2.2 公开方式.....	2
2.3 公众意见情况.....	3
<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.....	4
3.3 查阅情况.....	9
3.4 公众提出意见情况.....	9
<b>4 其他公众参与情况</b> .....	<b>9</b>
<b>5 公众参与处理情况</b> .....	<b>10</b>
5.1 公众意见概述和分析.....	10
5.2 公众意见采纳情况.....	10
5.3 公众意见未采纳情况.....	10
<b>6 报批前公开情况</b> .....	<b>10</b>
6.1 公开内容及日期.....	10
6.2 公开方式.....	10
<b>7 其他</b> .....	<b>12</b>
<b>8 诚信承诺</b> .....	<b>13</b>

---

# 1 概述

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第4号）等法律法规的规定，在编制环境影响报告书的过程中，建设单位应当依照规定，公开有关环境影响评价的信息，征求公众意见。建设单位可以采取以下一种或者多种方式发布信息公告：

- ①通过网络平台公开；
- ②通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开；
- ③通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告。

依照上述信息发布要求，结合本项目自身特点及项目周围的环境情况，本次公众参与采用网络发布公示信息、登报公示、现场张贴公告等形式，开展公众参与调查。

目前，本项目的公众参与进行三个阶段的公示：

（1）第一阶段：首次环境影响评价信息公开，公示时间为2024年10月15日。建设单位确定评价单位并签订委托书后7天内，在中山市美斯环保节能技术有限公司网站以公告的形式告知该项目的基本情况、建设单位和评价机构的名称、联系方式等，向广大公众征求意见。

（2）第二阶段：征求意见稿公示，公示时间为2025年4月11日至2025年4月24日，共10个工作日。在环评报告征求意见稿编制完成后，在中山市美斯环保节能技术有限公司网站公示，同时在项目厂区出入口、附近敏感点、民安村村委公告栏处，并于2025年4月11日、2022年4月14日在《南方都市报》上登报公示。

（3）第三阶段：报批前公示，公示时间为2025年5月9日。在中山市美斯环保节能技术有限公司网站公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

本项目的公众参与，分别在环评信息公告上公布了建设单位和环评单位联系方式（包括通信地址，联系电话，传真，电子邮箱等），并设专人负责受理公众意见反馈。三次公示阶段未收到公众对本项目的任何意见。

---

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

建设单位于 2024 年 10 月 15 日在中山市美斯环保节能技术有限公司网站（网址：<http://www.zsmshb.com/?p=2067>）进行了首次环境影响评价信息公开，公示日期符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第 4 号）的要求，即确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内。首次公示向公众公告下列信息：

- （1）建设项目情况概述；
- （2）环境影响评价工作程序和主要工作内容；
- （3）建设单位名称及联系方式；
- （4）征求公众意见的范围和主要事项；
- （5）公众提出意见的主要方式。

### 2.2 公开方式

#### 2.2.1 网络

- （1）载体选取符合性分析

中山市美斯环保节能技术有限公司网站为中山市美斯环保节能技术有限公司官方网站，便于公众了解本项目情况并对本项目公开信息进行浏览及提出意见。

- （2）网络公示时间、网址及截图

建设单位于 2024 年 10 月 15 日在中山市美斯环保节能技术有限公司网站（网址：<http://www.zsmshb.com/?p=2067>）进行了首次环境影响评价信息公开，公示截图见图 2-1。

## 中山市新顺翔电器制造有限公司红酒柜、消毒柜、家用电器等产品配件1200万件扩建项目环境影响评价第一次公告

十月 15, 2024

根据《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，对中山市新顺翔电器制造有限公司红酒柜、消毒柜、家用电器等产品配件1200万件扩建项目环境影响评价进行公众参与信息公示，使项目建设可能影响区域内的公众对项目建设情况有所了解，并通过公示了解社会公众对本项目的态度和建议，接受社会公众的监督。

### 一、建设项目情况简述：

中山市新顺翔电器制造有限公司位于中山市南头镇宏辉路33号，是一家专注于家用制冷设备、家用电器配件生产及销售的企业，用地面积21023.6平方米，建筑面积56382.62平方米，年产60万台红酒柜和制冰机。因生产发展需要，拟在原址进行扩建，拟在厂房B增加红酒柜、消毒柜、家用电器等产品等配件的生产。

建设项目的污染物主要包括水污染物（生活污水、生产废水等）、大气污染物（生产过程产生的废气等）、噪声污染（生产设备噪声）、固废污染（生活垃圾、一般固体废物、危险废物等）。该项目各种污染物若能做到有效治理，均可实现达标排放，对环境的影响不大。

为了让公众充分了解本项目建设，广泛收集公众意见，以实现项目的经济效益、社会效益和环境效益三者的协调统一，现向公众广泛征求意见，集中公众的智慧，获得解决有关问题的方法、建议。现请您就后面的问题，自由发表意见。感谢您的合作与支持！

### 二、环境影响评价的工作程序和主要工作内容：

### 分类目录

- ▶ 公司简介
- ▶ 新闻动态
- ▶ 公示信息
- ▶ 政策法规
- ▶ 招贤纳士
- ▶ 联系我们

图 2-1 首次环境影响评价信息网络公示截图

## 2.3 公众意见情况

在本项目环境影响报告书征求意见稿编制期间，未收到公众提出的与本项目环境影响评价的相关意见或建议。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

本项目环境影响报告书主要内容基本编制完成后，建设单位通过网络平台、报纸、现场张贴公告等方式进行了本项目征求意见稿的公示，公示时限为 2025 年 4 月 11 日至 2025 年 4 月 24 日（共 10 个工作日）。

征求意见稿公示的内容如下：

- （1）建设项目情况简述；

---

(2) 环境影响评价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法和途径；

(3) 征求意见的公众范围；

(4) 公众意见表的网络链接；

(5) 公众提出意见的方式和途径；

(6) 公众提出意见的起止时间。

本项目征求意见稿公示的主要内容和时限符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第4号）的相关要求。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

(1) 载体选取符合性分析

中山市美斯环保节能技术有限公司网站为中山市美斯环保节能技术有限公司官方网站，便于公众了解本项目情况并对本项目公开信息进行浏览及提出意见。

(2) 网络公示时间、网址及截图

建设单位于2025年4月11日至2025年4月24日在中山市美斯环保节能技术有限公司网站（网址：<http://www.zsmshb.com/?p=2070>）进行了征求意见稿的公示，并在同一页面设置了“建设项目环境影响评价公众意见表”的下载链接，方便公众下载查看和提出意见。

征求意见稿网络公示截图详见图3-1。

## 中山市新顺翔电器制造有限公司红酒柜、消毒柜、家用电器等产品配件1200万件扩建项目环境影响评价第二次公告

四月 11, 2025

根据《环境影响评价公众参与办法》的有关规定，对中山市新顺翔电器制造有限公司红酒柜、消毒柜、家用电器等产品配件1200万件扩建项目环境影响评价的主要内容、评价结论等进行第二次信息公示，以便征求广大公众的意见和建议。公告内容如下：

### 一、建设项目概况

中山市新顺翔电器制造有限公司位于中山市南头镇宏辉路33号，是一家专注于家用制冷设备、家用电器配件生产及销售的企业，用地面积21023.6平方米，建筑面积56382.62平方米，年产60万台红酒柜和制冰机。因生产发展需要，拟在原址进行扩建，拟在厂房B增加红酒柜、消毒柜、家用电器等产品等配件的生产。

### 二、建设项目对环境可能造成的影响

项目建成后，项目营运期间产生的主要污染源有：①生活污水；②生产废气等；③各类生产设备噪声；④生活垃圾、一般固废、危险废物等。该项目各种污染物若能做到有效治理，均可实现达标排放，对环境的影响不大。

### 三、建设项目预防或减缓不良环境影响的对策和措施

根据建设单位提供资料，通过工程分析，项目拟采取的废气、废水、噪声和固体废物等污染防治措施及预期防治效果如下：

1、废水治理：建设单位拟对项目产生的生活污水经三级化粪池预处理后排入市政污水管网，汇入污水处理厂集中处理。

图 3-1 征求意见稿公示网络公示截图

## 3.2.2 报纸

### (1) 载体选取符合性分析

建设单位在《南方都市报》上登报进行征求意见稿的公示，南方都市报创刊于1997年，总部位于中国广州，是南方报业传媒集团系列报之一，主打广州、深圳两座中心城市，覆盖珠三角区域。经过25年的发展，南方都市报从一张“小报”壮大成长为中国都市类报纸的领军者、传统新闻信息生产机构向数据智库媒体转型的领跑者、中国报业最具影响力和最有价值的品牌之一。通过《南方都市报》对项目征求意见稿的登报公示，可以更快更广地将项目信息传播给群众，更加广泛地听取采纳群众意见。

### (2) 报纸名称、日期及照片

建设单位于2025年4月11日、2025年4月14日在《中山日报》上登报进行征求意见稿的公示，前后共在报纸上公示2次。

本项目征求意见稿报纸公示内容截图详见图 3-2 和图 3-3。



# 时间已排到9月

专家说法

## 中山市新顺翔电器制造有限公司 红酒柜、消毒柜、家用电器等产品 配件1200万件扩建项目环境影响 评价公示

中山市新顺翔电器制造有限公司红酒柜、消毒柜、家用电器等产品配件1200万件扩建项目环境影响评价相关情况公示如下：

项目选址于中山市南头镇宏辉路33号，现委托中山市美斯环保节能技术有限公司进行环境影响评价工作。

现征求受该项目运营期间直接或间接影响的单位和个人及关注项目运营的单位和个人等相关意见，公众可到评价单位(<http://www.zsmshb.com/>)下载环评报告电子版及公众参与意见调查表。

本公告发起10个工作日内，公众可联系建设单位或环评单位提出意见或建议。

中山市新顺翔电器制造有限公司

2025年4月14日

行颁发支付业务许可证的第三方支付机构的紧张。

## 预付卡监管力度需加强，发卡机构面临转型压力



←停用的中欣卡。

余中慧还表示，中国对于预付卡确实存在一定的监管措施，主要体现在《非金融机构支付服务管理办法》以及《单用途商业预付卡管理办法(试行)》等相关法规中，这些法规对预付卡的资金管理、消费者权益保护等方面做出了规定。然而，实际执行过程中仍面临挑战，特别是在针对地方性小型机构和新型互联网预付卡形式，可能存在监管盲区。

谈及预付卡的发展现状，余中慧认为尽管面临诸多挑战，预付卡在当前支付市场中仍然具有其独特优势，例如为企业提供现金流提前回收的机会，为消费者带来便利和优惠等，特别是在企业福利、礼品卡等领域，预付卡依旧占有重要地位。不过，随着移动支付的发展和普及，传统预付卡的形式和功能正在发生变化，面临着转型压力。

知名数字经济学者、工信部信息通信经

济专家委员会委员林则南向记者表示，预付卡本身就存在管理困难的问题，很多预付卡的店铺出现跑路的情况，服务无法兑现，个人认为预付卡的监管力度还是要保持，预付卡账户的准确性保证安全，至于商场的保证金，属于市场双方博弈，如果保证金过高导致支付机构资金困难，那么预付卡这个业务也就没有存在的必要。

余中慧认为，发行预付卡的机构应加强多方面的管理以确保业务健康稳定运营，具体包括：强化资金安全管理，保证有足够的流动资金应对可能的挤兑风险；完善商户合作机制，确保结算流程透明高效；提升风险管理水平，防范黄牛刷单等不当行为；增强信息技术安全的防护能力，保护用户信息和交易安全；以及建立健全客户服务和投诉处理机制，提高客户满意度和信任度。

### 大分类

遗失声明 启事公告

大分类广告热线: 020-87366766, 02025943474

<p><b>广州市南沙区人民政府关于征收广德高速公路南沙至珠海段改扩建工程项目建设用地范围内国有土地房屋的决定</b></p> <p>根据《中华人民共和国土地管理法》《中华人民共和国城乡规划法》《广东省城乡规划条例》《广东省征收土地管理条例》《广东省征收土地补偿安置办法》等法律法规，经依法批准，现决定征收广德高速公路南沙至珠海段改扩建工程项目建设用地范围内国有土地房屋。征收范围、补偿标准、安置办法等具体内容，详见《征收土地公告》及《征收补偿安置方案》。</p> <p>征收人: 广州市南沙区人民政府</p> <p>公告日期: 2025年4月14日</p>	<p><b>关于中海壳牌炼化一体化综合利用处置项目环境影响评价第二次信息公开的公告</b></p> <p>本项目位于广东省惠州市大亚湾经济技术开发区，项目总占地面积约1.5平方公里。项目建成后，将形成年产乙烯100万吨、丙烯100万吨、液化石油气100万吨、燃料油100万吨的生产能力。项目环境影响评价报告编制完成后，现进行第二次信息公开，征求公众意见。</p> <p>评价单位: 广东省环境科学研究院</p> <p>公告日期: 2025年4月14日</p>	<p><b>环评公示</b></p> <p><b>广东加邦金属制造有限公司年产压铸铝件800万套新建项目环境影响评价公示</b></p> <p>中山市加邦金属制造有限公司年产压铸铝件800万套新建项目环境影响评价报告编制完成后，现进行公示，征求公众意见。</p> <p>评价单位: 广东加邦金属制造有限公司</p> <p>公告日期: 2025年4月14日</p>
<p><b>召开股东会通知</b></p> <p>珠海市新顺翔电器制造有限公司定于2025年5月20日在珠海市南头镇宏辉路33号召开股东会，会议议题包括：审议公司2024年度财务决算报告、审议公司2024年度利润分配方案、选举新一届董事会成员等。</p> <p>会议时间: 2025年5月20日上午10:00</p> <p>会议地点: 中山市南头镇宏辉路33号</p>	<p><b>环评征求意见稿公示</b></p> <p><b>珠海支线应急抢险维修工程环境影响评价征求意见稿公示</b></p> <p>珠海市支线应急抢险维修工程环境影响评价报告编制完成后，现进行征求意见稿公示，征求公众意见。</p> <p>评价单位: 广东省环境科学研究院</p> <p>公告日期: 2025年4月14日</p>	<p><b>中山市新顺翔电器制造有限公司红酒柜、消毒柜、家用电器等产品配件1200万件扩建项目环境影响评价公示</b></p> <p>中山市新顺翔电器制造有限公司红酒柜、消毒柜、家用电器等产品配件1200万件扩建项目环境影响评价报告编制完成后，现进行公示，征求公众意见。</p> <p>评价单位: 中山市美斯环保节能技术有限公司</p> <p>公告日期: 2025年4月14日</p>
<p><b>遗失声明</b></p> <p>本人不慎于2025年4月10日遗失身份证一张，号码为120121199001011111，声明作废。</p> <p>声明人: 张三</p> <p>联系电话: 13801234567</p>	<p><b>环评征求意见稿公示</b></p> <p><b>中水电路局(阳江)南工装备制造增扩产技术改造项目(一期)环境影响评价征求意见稿公示</b></p> <p>中水电路局(阳江)南工装备制造增扩产技术改造项目(一期)环境影响评价报告编制完成后，现进行征求意见稿公示，征求公众意见。</p> <p>评价单位: 广东省环境科学研究院</p> <p>公告日期: 2025年4月14日</p>	<p><b>环评公示</b></p> <p><b>美斯科技股份有限公司改扩建项目环境影响评价公示</b></p> <p>美斯科技股份有限公司改扩建项目环境影响评价报告编制完成后，现进行公示，征求公众意见。</p> <p>评价单位: 美斯科技股份有限公司</p> <p>公告日期: 2025年4月14日</p>

图3-3 征求意见稿公示报纸公示内容截图(第二次)

### 3.2.3 张贴

#### (1) 张贴区域选取符合性分析

本项目征求意见稿公示张贴在项目厂区出入口、附近敏感点、民安村村委公告栏等地张贴公告。公示张贴在显眼位置，方便群众阅读；民安村村委公告栏为周边居民了解周边信息主要地点之一，兴平苑为项目最近保护目标，在该处进行张贴公告可让更多群众了解本项目情况，让群众更加方便地对公示进行阅读。

#### (2) 张贴的时间、地点及照片

建设单位于 2025 年 4 月 11 日至 2025 年 4 月 24 日共 10 个工作日在项目厂区出入口、附近敏感点高平村、民安村村委公告栏等张贴公告进行征求意见稿的公示。

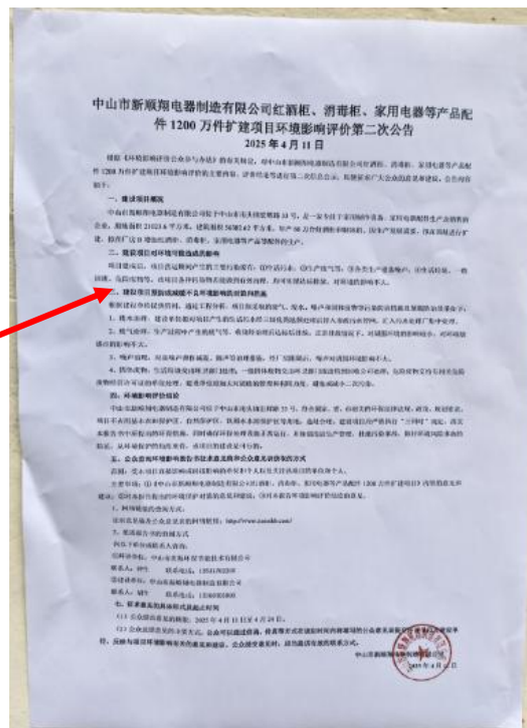
本项目张贴公告现场照片详见图 3-4。



(1) 项目厂区出入口



(2) 民安村村委公告栏



(3) 附近敏感点

图 3-4 公告现场照片（第二次公示）

### 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或环评单位获取征求意见稿或网上自行下载（<http://www.zsmshb.com/?p=2070>），公众可通过填写公众意见表，并通过邮件、信函等方式反馈给建设单位或环评单位，公众意见表可网上自行下载，链接如下：<http://www.zsmshb.com/?p=2070>。

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

在征求意见稿公示期间，未收到公众提出的与本项目环境影响评价相关的意见或建议。

## 4 其他公众参与情况

本项目在前两次公示期间未收到公众提出的与本项目环境影响评价相关的意见或建议，且本项目不属于“对环境影响方面公众质疑意见多的建设项目”，因此未进行深度

---

公众参与。

## 5 公众参与处理情况

### 5.1 公众意见概述和分析

在本项目的“首次环境影响评价信息公开”和“征求意见稿公示”阶段，建设单位未收到公众提出的对该项目的意见或建议。

### 5.2 公众意见采纳情况

建设单位在两次公示期间未收到公众对该项目的意见或建议。

### 5.3 公众意见未采纳情况

建设单位在两次公示期间未收到公众对该项目的意见或建议。

## 6 报批前公开情况

### 6.1 公开内容及日期

本项目环境影响报告书编制完成后、向中山市生态环境局报批环境影响报告书前，建设单位于 2025 年 5 月 9 日在中山市美斯环保节能技术有限公司网站（网址 <http://www.zsmshb.com>）公开了本项目的环境影响报告书全文和公众参与说明。

报批前公示内容如下：

- （1）建设项目概况；
- （2）环境影响报告书全文、公众参与说明的网络连接。

本项目报批前公开内容符合《办法》要求。

### 6.2 公开方式

#### 6.2.1 网络

- （1）载体选取符合性分析

中山市美斯环保节能技术有限公司网为中山市美斯环保节能技术有限公司官方网站，便于公众了解本项目情况并对本项目公开信息进行浏览及提出意见。

- （2）网络公开时间、网址及截图

建设单位于 2025 年 5 月 9 日在中山市美斯环保节能技术有限公司网站（网址 <http://www.zsmshb.com/?p=2075>）公开了本项目的环境影响报告书全文和公众参与说明。报批前网络公示截图详见下图。



图 6-1 报批前信息网络公示截图

---

## 7 其他

建设单位已将各阶段信息公开文件进行了电子版和纸质版存档，具体如下：

- (1) 首次环境影响评价信息公开文件电子版、纸质版；
- (2) 首次环境影响评价信息公开网络截图电子版、彩印纸质版、网址信息；
- (3) 征求意见稿信息公开文件电子版、纸质版；
- (4) 征求意见稿网络截图电子版、彩印纸质版、网址信息；
- (5) 征求意见稿公开当日报纸；
- (6) 《中山市新顺翔电器制造有限公司红酒柜、消毒柜、家用电器等产品配件 1200 万件扩建项目环境影响报告书》（征求意见稿）电子版、纸质报告。

## 8 诚信承诺

### 8 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在中山市金美达金属表面处理有限公司电镀生产线技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《中山市新顺翔电器制造有限公司红酒柜、消毒柜、家用电器等产品配件 1200 万件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中山市金美达金属表面处理有限公司承担全部责任。

承诺单位：中山市新顺翔电器制造有限公司

承诺时间：2025 年 5 月 12 日

