

目录

1.编制依据	1
2.公众参与的目的和意义	1
3.概述	1
4.首次环境影响评价信息公开情况	2
4.1. 公开内容及日期	2
4.2. 公开方式	2
4.3. 公众意见情况	2
5.征求意见稿公示情况	4
5.1. 公示内容及时限	4
5.2. 公示方式	4
5.3. 查阅情况	13
5.4. 公众提出意见情况	13
6.其他公众参与情况	13
7.公众意见处理情况	13
7.1.公众意见概述和分析	13
7.2.公众意见采纳情况	13
7.3.公众意见未采纳情况	13
8.报批前公开情况	14
8.1.公开内容及日期	14
8.2.公开方式	14
9.诚信承诺	16

1. 编制依据

- (1) 《中华人民共和国环境保护法》，2015年1月1日实施；
- (2) 《中华人民共和国环境影响评价法》，2018年12月29日修订并施行；
- (3) 《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号），自2019年1月1日起施行；
- (4) 《广东省建设项目环境保护管理规范（试行）》，粤环监〔2000〕8号，2000年9月11日；
- (5) 《建设项目环境影响评价技术导则 总纲》（HJ2.1-2016）。

2. 公众参与的目的和意义

公众参与是环境影响评价中重要的内容，包括任何社会团体在内的公众都可直接参与环境保护活动。《中华人民共和国环境影响评价法》“第五条 国家鼓励有关单位、专家和公众以适当方式参与环境影响评价”；《建设项目环境保护管理条例》（1998年11月29日发布，2017年7月16日修订）“第十四条 建设单位编制环境影响报告书，应当依照有关法律规定，征求建设项目所在地有关单位和居民的意见”，从而明确规定了环境影响评价程序中公众的知情权和参与权。通过公众参与这种方式，达到如下目的和意义：

- (1) 维护公众合法的环境权益，在环境影响评价中体现以人为本的原则。
- (2) 更全面地了解环境背景信息，发现存在环境问题，提高环境影响评价的科学性和针对性。
- (3) 通过公众参与，提出经济有效的且切实可行的减缓不利社会环境影响的措施。
- (4) 平衡各方面利益，化解不良影响可能带来的社会矛盾。
- (5) 推动政府决策的民主化和科学化。

3. 概述

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，现场张贴通告，登报纸等形式，充分收集公众意见。

4. 首次环境影响评价信息公开情况

4.1. 公开内容及日期

公开日期：根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），建设单位于2024年6月3日在“开平市圣泽智能家居有限公司官网网站”首次公开环境影响评价信息情况。

公开内容主要包括：（一）建设项目名称、建设地点、建设内容等基本情况；（二）建设单位名称和联系方式；（三）环境影响报告书编制单位的名称和联系方式；（四）环境影响评价的工作程序；（五）征求公众意见的范围和主要事项；（六）公众提出意见的主要方式及起止时间。

4.2. 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2024年6月3日在“开平市圣泽智能家居有限公司官网网站”首次公开环境影响评价信息情况，网址如下：<http://www.shengzezn.cn/NewsDetail.aspx?ID=1695>，首次公示截图见图4-1。

4.3. 公众意见情况

本项目在“环境信息公示平台”首次公开环境影响评价信息期间，未收到公众意见。

开平市圣泽智能家居有限公司年回收再利用废旧塑料2万吨、回收废旧金属1.5万吨建设项目第一次公示

发表时间：2024-06-03 阅读次数：18 字体：【大 中 小】

开平市圣泽智能家居有限公司年回收再利用废旧塑料2万吨、回收废旧金属1.5万吨建设项目环境影响评价公众参与信息第一次公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》、生态环境部《环境影响评价公众参与办法》有关规定，现将开平市圣泽智能家居有限公司年回收再利用废旧塑料2万吨、回收废旧金属1.5万吨建设项目环境影响评价的有关信息予以公告，并征求公众意见。

一、建设项目基本情况

年回收再利用废旧塑料2万吨、回收废旧金属1.5万吨，项目用地面积约15360m²，主要建筑物为生产厂房和办公室等，根据产能购买相应生产设备和原辅料。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：开平市圣泽智能家居有限公司
地址：广东省开平市金鸡镇大同路36号之一
联系人：贺文辉
联系方式：18129516699

三、环评单位名称和联系方式

环评单位：广州壹心环保技术有限公司
地址：广州市花都区建设北路222号3栋16单元101房
联系人：蓝工
联系方式：13544320286

四、公众意见表

公众意见表见附件

五、提交公众意见调查表的方式和途径

公众可以通过以下方式提交公众意见调查表：

- 1、通过电子邮件的方式提交公众参与调查表，电子邮箱地址472714351@qq.com，请备注“开平市圣泽智能家居有限公司公众意见反馈”；
- 2、通过邮寄的方式提交公众参与调查表，请将公众参与调查表邮寄至以上建设单位地址。

六、公示时间

自本公告发布之日起10个工作日内。

公告发布单位：开平市圣泽智能家居有限公司

公告发布时间：2024年5月31日

图4-1 首次环境影响评价信息公开截图

5. 征求意见稿公示情况

5.1. 公示内容及时限

公示主要内容：（一）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；（二）征求意见的公众范围；（三）公众意见表的网络链接；（四）公众提出意见的方式和途径；（五）公众提出意见的起止时间。报告书征求意见稿可联系环评单位与建设单位获取或自行下载（网址：<https://pan.baidu.com/s/1vm8FOLOFYsAWMC3smx0qjQ>，提取码：j7zp）。

公示时限：2024年10月23日-2024年11月6日持续不少于10个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

5.2. 公示方式

5.2.1. 网络

公示网址：<http://www.shengzezn.cn/NewsDetail.aspx?ID=1697>，截图见图 5-1。

公示时限：2024年10月30日-2024年8月12日持续不少于10个工作日，载体选取符合性分析：本项目征求意见稿在开平市圣泽智能家居有限公司官网网站进行公示，并在形成征求意见稿后，于2024年10月23日-2024年11月6日持续不少于10个工作日。因此本项目征求意见稿公示载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

开平市圣泽智能家居有限公司塑料制品生产及废旧金属回收建设项目环境影响评价公众参与第二次公示

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》（生态环境部令 第4号）有关规定，开平市圣泽智能家居有限公司年回收再利用废旧塑料2万吨、回收废旧金属1.5万吨建设项目需要开展环境影响评价公众参与，项目环境影响评价信息第二次公示如下：

一、项目概况

项目名称：开平市圣泽智能家居有限公司塑料制品生产机废旧金属回收建设项目

建设单位：开平市圣泽智能家居有限公司

联系人：康先生 联系方式：18928290869

项目性质：新建

建设地点：广东省开平市金鸡镇大同路36号自编一号、二号车间

生产规模：预计年产塑料制品约2万吨、年回收废旧金属1.5万吨，占地面积13200平方米，总建筑面积为43200平方米，主要建筑物分别为生产车间、仓库、办公区、危废间等。

评价单位：广州壹心环保科技有限公司

地址：广东省广州市花都区建设北路222号3栋16单元101室

联系人：蓝工 联系方式：13544320286

二、项目对环境可能造成的影响

1、废水：本项目外排废水为员工生活污水及冷却废水。

2、废气：本项目运营期废气主要有颗粒物、非甲烷总烃、乙醇及臭气。

3、噪声：本项目的噪声主要来自生产设备运行噪声，源强约在70~85dB(A)。

4、固体废物：本项目固体废物主要有生活垃圾、一般固体废物、危险废物。

三、预防或者减轻不良环境影响的对策和措施

1、废水治理措施

员工生活污水经化粪池预处理后汇合冷却水经污水管道进入金鸡镇污水处理厂进一步处理。

2、废气治理措施

本项目项目2号厂房塑料破碎废气经布袋除尘器净化后引至15m排气筒（DA002）达标排放；剪切粉尘通过自然沉降及布袋除尘器处理后通过加强通风在车间内无组织排放；1号厂房挤出造粒及注塑废气通过水喷淋+除雾器+沸石轮转+RCO催化燃烧装置处理后引至15m排气筒（DA001）达标排放；2号厂房注塑废气通过水喷淋+除雾器+沸石轮转+RCO催化燃烧装置处理后引至15m排气筒（DA003）达标排放。

3、噪声治理措施

对生产车间合理布置，并对机械进行了减振、隔声等工程措施。

4、固体废物治理措施

一般固体废物分类收集，交回收单位回收处理；生活垃圾环卫部门定期清运；危险废物全部委托有资质的单位处理处置。

四、环境影响报告书提出的环境影响评价结论

1、地表水环境影响评价结论

生活污水经预处理达到广东省《水污染物排放标准》（DB44/26-2001）第二时段三级排放标准及金鸡镇污水处理厂进水标准较严者后，经污水管道进入金鸡镇污水处理厂进行处理，不会对纳污水体地表水的水质造成明显影响。

2、地下水环境影响评价结论

项目运营期间不开采地下水，无大型地下建筑，不会引起环境水文地质问题，只要建设项目在运营期加强管理，按环保要求落实好各项防治措施，项目运营期基本不会对地下水水质产生不良影响。

3、大气环境影响评价结论

项目废气经处理后，颗粒物排放可达到《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）及广东省地方标准《大气污染物排放限值》（DB 44/27-2001）第二时段二级标准的较严者，非甲烷总烃、乙醇排放可达到《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）表5有组织排放限值，臭气浓度《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表2中15m高排气筒臭气浓度排放标准值和扩、改建建设项目厂界二级标准，厂区内厂房外NMHC（按挥发性有机物无组织排放控制标准）（GB37822-2019）表A.1厂区内VOCs无组织排放限值中的特别排放限值，基本不会对周围环境影响。

4、噪声环境影响评价结论

在切实落实各项隔声和减噪等降噪措施后，厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中2类标准，对周围声环境基本无影响。

5、固体废物环境影响评价结论

项目生产过程中产生的固废均得到妥善的处理，对环境的影响较小。

6、环境风险评价结论

为了防范事故和减少危害，建设项目需从总图布置、贮运系统防范、风险防范管理等方面编制详细的风险防范措施，并根据有关规定制定企业的环境突发事件应急救援预案，并定期进行演练。建设单位落实报告中的防范措施及应急预案后，项目的环境风险可以控制在可接受范围之内，不会对周围环境影响造成严重影响。

五、征求公众意见的主要内容

1、为公众对项目环境影响有更深入的了解，公众可查阅本项目环境影响评价报告书，环境影响报告书征求意见稿电子版可从以下链接下载（链接：<https://pan.baidu.com/s/1-m12IHak-HI4pdH0e6d4Rw?pwd=7wbi>），提取码：7wbi），纸质版可联系我司或环评单位获得；

2、本项目征求公众意见的范围包括项目可能造成的环境影响范围内的所有居民及单位；

3、公众意见详见附件，或联系我公司、环评单位获得；

4、公众可以通过信函、传真、电子邮件等方式，在10个工作日内将填写的公众意见表寄交我公司，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议；

我公司和环评单位将对反映的意见认真核实、对待，对良好建议我们将积极采纳，并贯穿于整个建设过程中；

公示时间为自本公告发布之日起10个工作日，恳请公众提出宝贵意见。

开平市圣泽智能家居有限公司
2024年10月23日

图5-1 环境影响报告书征求意见稿网络信息公开截图

5.2.2 .报纸

通过网络平台公开征求意见稿公示信息的同时，为方便当地居民或相关单位了解项目信息，项目于2024年10月25日在《新快报》首次刊登征求意见稿公示信息，于2024年10月26日在《新快报》再次刊登征求意见稿公示信息，具体见图5-2和图5-3。报告书征求意见稿可联系环评单位与建设单位获取或自行下载（<https://pan.baidu.com/s/1vm8FOLOFYsAWMC3smx0qjQ>，提取码：j7zp）。

载体选取符合性分析：本项目位于广东省开平市金鸡镇大同路36号自编一号车间，建设单位为开平市圣泽智能家居有限公司，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，载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

南航一航班近日疑似发生“擦机尾”引发公众关注 专业人士解读飞机“擦机尾”

新快报 记者林钢成报道 近日,有网传图片爆料称,南方航空公司一架波音787-9飞机执行上海至广州航班期间,疑似在降落时发生“擦机尾”事故,致飞机机身下部受损,引发公众关注。截至记者发稿时,南航方面尚未公开回应此事。

飞机擦机尾是什么原因所致?对飞机本身会造成什么影响?这类事件是飞行员失误吗?记者采访了专业人士进行解答。

什么是擦机尾

曾服务过多家航空公司的资深机长陈建国告诉新快报记者,擦机尾是指在飞机起飞或者着陆阶段,飞机机尾部分接触到跑道而引起的机尾部分擦伤或

损坏,机尾、飞机翼尖、发动机、升降舵等飞机上平常不接触地面的部件或位置发生接触地面的事件。主要原因是飞机姿态大于正常起飞或着陆的姿态,就是通常所说的俯仰角度,或者起飞或着陆姿态正常但是飞机坡度超过一定的角度;或者坡度和姿态都超过正常的起飞或着陆安全范围。

为何飞机会擦机尾

陈建国表示,造成起飞或着陆姿态和坡度超过正常安全范围的原因很多。比如飞机起飞或者落地时遭遇风切变或者严重颠簸,过大的侧风等,大雨、低能见度和夜间飞行也会增加风险;飞机重量和飞行员获得的重量有较大的差别,飞机的实际重心和飞行员获得的重

心数值偏差较大,飞机的重心和重心偏差等都会带来飞机速度和飞机俯仰和正常变化不一致,容易造成起飞和落地擦机尾。还有可能是飞行员计算失误,造成飞机速度或配平与飞机实际所需不一致造成;飞行员起飞着陆时视觉误差、推力管理失误、飞行员操纵等原因也会造成飞机姿态或坡度超过正常数值,造成飞机擦机尾或者其他部件接触地面。

陈建国表示,擦机尾有不同的程度,有些飞机有保护飞机擦机尾的尾撬装置,相对来说可以减小飞机擦机尾的损伤,有些飞机有防撞机尾的姿态保护。航空公司会根据机体材料的不同,擦伤的严重程度来评估飞机的损伤。

航司会怎么处理

这类事件是飞行员失误吗,航司一般会怎么处理?陈建国指出,不安全事件的原因通常是多方面的,一起民航不安全事件的调查通常需要从各个方面,从飞机设计、机状态、自然条件、气象条件、飞行员操纵、飞行员训练、公司规章和要求等各个方面进行分析。

相对来说,航司对于人为故意行为处罚会比较严重,而对于飞行员失误造成事件相对处罚较轻。

陈建国说,飞行员是怎么避免这类事件发生的?陈建国介绍说,这包括飞行员初始训练基本的驾驶技能,对实际所飞飞机机型特点、操纵要领、操纵规范、天气情况等方面进行准备。

智能仿生手、高空幕墙清洗机器人获“至尊金奖”

2024年CF奖颁奖: 智能仿生手、高空幕墙清洗机器人获“至尊金奖”

新快报 记者陆妍思 袁婧诗 刘艳爽 通讯员许婷报道 智能仿生手、高空幕墙清洗机器人、无叶净化风扇、智能会议一体机……10月24日,第136届广交会“广交设计创新奖”主题论坛暨2024年广交会设计创新奖(CF奖)颁奖仪式圆满举行,120家企业的147件产品获得CF奖。

广交会和CF奖持续为中国的企业家、设计师提供创新发展大平台,让更多中国好产品、好设计推向全球市场,更好呈现产业转型升级成果,与世界共享中国式现代化发展机遇。“颁奖仪式上,广交会副主任兼秘书长、中国对外贸中心主任储士家表示,今年的获奖企业中,制造业单项冠军、专精特新、高新技术、国家技术中心等企业占比近6成,较去年增长约10%。

据了解,本年度CF奖共有1242家

企业2318件产品参展,评审类别从过去的7个大类扩充到13个大类。最终,120家企业的147件产品获奖。其中,浙江强脑科技公司的BrainCo智能仿生手、广东凌度智能科技发展有限公司的高空幕墙清洗机器人凌空K3两件产品获得年度大奖“至尊金奖”,融入智能制造及人文关怀理念的产品设计备受关注。

CF奖以“设计引领,焕新未来(Design inspires future.)”为理念。2024年CF奖颁奖仪式首次将场地设在广交会堂,获奖的设计精品悉数亮相,客商可以看到各式各样“广交设计”的设计精品,找到最能代表中国“智造”的“心水”产品。进入了这里,就像进入了藏宝阁!现场参观的采购商对记者说。

颁奖现场,浙江、广东、广州、山东、江苏、福建、深圳、河北、上海、宁波



■获奖作品。新快报记者 李忠毅/摄

等10家企业团获最佳组织奖。仪式最后,与会嘉宾共同启动2025年CF奖征集工作。

平安广州建设 黄埔越秀天河获评优秀

新快报 记者罗璋 通讯员广正发报道 记者从昨日上午召开的平安广州建设工作会议上获悉,在2023年度平安广州建设考评中,黄埔区、越秀区、天河区获评优秀。

考评各区排名第一的镇(街)有:越秀区洪桥街、海珠区南华西街、荔湾区黄林街、天河区前进街、白云区大源街、黄埔区文冲街、花都区秀全街、番禺区新造镇、南沙区万顷沙镇、从化区城郊街、增城区永宁镇。

广州地铁十号线 首列车“到家”

新快报 记者李佳文 通讯员曹勇 沙锦泉 梁海波报道 10月18日,广州地铁十号线首列车顺利抵达广州新城车辆段,标志着该线正式进入列车到货调试阶段。十号线列车采用6节编组B型车,最高时速80公里。新车搭载了全自动驾驶技术、高效智能运维技术以及先进的节能技术,列车的成功交付为新线运营筹备提供了关键性保证。

<h2>新快报 分类广告</h2> <p>开平市圣泽智能家居有限公司塑料制品有限公司及废旧金属回收建设项目环境影响评价报告书(征求意见稿)公示</p> <p>一、项目概况:开平市圣泽智能家居有限公司塑料制品有限公司及废旧金属回收建设项目,位于开平市沙涌镇沙涌村沙涌工业区,占地面积约100亩,总投资约1.5亿元。项目建成后,主要从事塑料家居用品的生产及废旧金属的回收处理。</p> <p>二、环评报告编制单位:广东中洲环保科技有限公司,地址:开平市沙涌镇沙涌村沙涌工业区,联系电话:0759-2361111。</p> <p>三、公众参与:环评报告编制过程中,我们已通过多种方式征求了公众的意见,包括发放征求意见稿、召开座谈会等。感谢广大公众的支持和配合。</p> <p>四、公示期限:自2024年10月25日起至2024年11月10日止,共15个工作日。在此期间,我们将根据公众的意见对报告进行修改和完善。</p> <p>五、联系方式:联系人:梁海波,电话:13544320286,电子邮箱:472714351@qq.com。</p>		<h2>新快报 分类</h2> <p>开平市圣泽智能家居有限公司塑料制品有限公司及废旧金属回收建设项目环境影响评价报告书(征求意见稿)公示</p> <p>一、项目概况:开平市圣泽智能家居有限公司塑料制品有限公司及废旧金属回收建设项目,位于开平市沙涌镇沙涌村沙涌工业区,占地面积约100亩,总投资约1.5亿元。项目建成后,主要从事塑料家居用品的生产及废旧金属的回收处理。</p> <p>二、环评报告编制单位:广东中洲环保科技有限公司,地址:开平市沙涌镇沙涌村沙涌工业区,联系电话:0759-2361111。</p> <p>三、公众参与:环评报告编制过程中,我们已通过多种方式征求了公众的意见,包括发放征求意见稿、召开座谈会等。感谢广大公众的支持和配合。</p> <p>四、公示期限:自2024年10月25日起至2024年11月10日止,共15个工作日。在此期间,我们将根据公众的意见对报告进行修改和完善。</p> <p>五、联系方式:联系人:梁海波,电话:13544320286,电子邮箱:472714351@qq.com。</p>		<h2>寻物、公告、业、公告、算、公告</h2> <p>寻物:本人于10月20日在开平市沙涌镇沙涌村沙涌工业区丢失黑色皮包一个,内有现金及证件,如有拾到者,请送还本人,必有重酬。联系电话:13544320286。</p> <p>公告:本人因故辞去开平市圣泽智能家居有限公司副总经理职务,自即日起生效。特此公告。梁海波。</p> <p>业:本人因故辞去开平市圣泽智能家居有限公司副总经理职务,自即日起生效。特此公告。梁海波。</p> <p>算:本人因故辞去开平市圣泽智能家居有限公司副总经理职务,自即日起生效。特此公告。梁海波。</p>	
---	--	---	--	---	--

图5-2 2024年10月25日《新快报》首次刊登环境影响报告书公示信息照片

琼州海峡客滚船今日14时起停运

“潭美”携手冷空气,或为广东、海南带来风雨

新快报报 记者许力夫 通讯员谢琳琳 曾旭豪报道 10月25日上午,新快报记者从湛江海事局了解到,受今年第20号台风“潭美”影响,琼州海峡客滚船将于26日14时起停运,预计停运将持续至28日,具体复运时间另行通知。气象部门表示,10月25日8时,“潭美”加强为

强热带风暴级,它与冷空气携手,有可能为广东、海南带来风雨。10月25日8时,“潭美”加强为强热带风暴级,中心位于海南三亚东南方约980公里的南海中部海面,中心附近最大风力10级(25米/秒)。气象部门预计,“潭美”将以15公里至20公里的时速向

西方向移动,强度还将有所加强,最强可达台风级(12级左右),25日至27日白天均向海南东南部海面,27日夜间开始逐渐转向偏东方向移动,强度逐渐减弱。气象部门预计,26日至28日云量增多,广东部分市县有阵雨;受冷空气和台风“潭美”的共同影响,未来几天,广东省

海面、南海中北部海面,台湾海峡风力大,持续时间较长。

广州市区预报
26日至27日:多云间阴天,有阵雨,21℃至29℃;
28日:多云间阴天,局部有阵雨,20℃至27℃。

货车漏油起“火龙”的哥摆“路障”挡车

如约广交二分公司四车队司机蒋新民获广州市见义勇为基金会慰问奖励

“希望大家以后在面对突发情况时,可以多伸出援手,帮助别人就是帮助自己。”10月25日,在接受广州市见义勇为基金会慰问奖励时,的士司机蒋新民如是说。几天前,他在广州一高架桥上看到前方货车漏油起火,用灭火器空瓶摆成“路障”阻挡其他车辆避险。这种“教科书式救援”的行为在网上获得大量网友点赞。



新快报记者 罗琼
► 广州市见义勇为基金会理事长蔡巍(左)为蒋新民颁发慰问奖励证书。

高架桥上 他用出租车构建安全屏障
10月22日14时许,如约广交二分公司四车队的司机蒋新民开车驶向白云机场。行驶至南快速三期高架桥时,他突然听到响亮的爆鸣声,随即看到前方几米处的货车打起了双闪灯,并迅速靠边。他隐隐觉得事态不对,也跟着靠边。当他看到货车发出浓烟和火光时,没有多想,从后备箱中拿出灭火器就冲了上去。原来,前面是一辆运载废弃机油的货车突发漏油起火。他随即退到车后,拿出手机报警。10分钟后,他又一次拨打了119,及时更新了现场动态和交通信息。

的车辆驶过。在等待消防队员前来的同时,蒋新民想尽办法阻止危险蔓延。他将灭火器空瓶摆成路障,并将出租车后挪动了近一百米,则停在中间车道上,形成一道安全屏障,把后来车辆阻挡在安全范围外。直到交警和消防人员到场处理,火基本被扑灭,司机被确认安全,蒋新民才返回公司,清理车身油污,继续正常营运。

军人本色 他用善行举温暖普通人
蒋新民当天的行为被行车记录仪记录下来。相关视频在网上发布后,引发了网友一片赞誉——“真了不起!”“司机情绪很稳定!”“教科书般的救援!”10月25日,广州市见义勇为基金会来到蒋新民所在的公司,对其见义勇为

的行为进行表彰和慰问。“我们要大力倡导和奖励这种正能量行为,让见义勇为精神在广州蔚然成风。”广州市见义勇为基金会理事长蔡巍说。接过基金会所送来的奖励证书和慰问金,蒋新民坦言,在救援抢险的时候他什么也没有想。听到网友称赞他“情绪稳定”一事,他害羞地笑了。他告诉新快报记者,当时他能沉着冷静地对火情,跟他的军旅生涯有关。现年37岁的他,是湖南省衡阳市祁东县人,2005年入伍参军,在甘肃兰州某部服役,其间他表现出色,曾获优秀士兵,还曾荣获集体三等功。部队教会他消防救援的知识和技能,磨炼了他的身体和意志,也教会我要堂堂正正做人。“他说,“退伍不褪色,遇事挺身而出,这是军人的本色。”

今年3月,蒋新民从衡阳市祁东县来到广州,成为一名出租车司机。妻子和正在上高一的孩子留在家乡,家中老人还有残疾。平日里他努力工作,一有积蓄便寄回家。据了解,这次见义勇为的事迹只是蒋新民平日善行义举的一个缩影。他平时开出租车时,如果捡到乘客遗落的手机、手提包等物品,都会主动将物品上交车队,要么等待失主来认领,要么紧急联系乘客。尽管家中经济困难,每逢过年过节,他都会与家乡的村干部一起,提上米、面、油等物品,探望慰问村里的困难老人、残疾人。蒋新民助人也是为了传递爱心。他说,十几年前他在外打工时,一度境况窘迫,一个陌生人向他提供了及时的帮助。他当时便许下心愿,要将这份善意传递给其他人。“希望大家在面对突发情况时也可以伸出援手,帮助别人就是帮助自己。”

福彩开奖信息

快乐8 第285期
中奖号码
02 12 16 17 23
25 26 27 34 45
51 54 56 58 60
64 67 70 72 77

福彩3D 第285期
中奖号码 7 1 8

以上开奖彩种的兑奖期限为:
自开奖之日起60个自然日内。

新快报 分类广告

开平市圣隆智能装备有限公司...
茂名市白电区居民委员会...
广州市正言广告有限公司...
遗失、声明、启事、寻物、公告...
注销公告、开业公告...
挂失声明、清算公告

新快报 分类广告

开平市圣隆智能装备有限公司...
茂名市白电区居民委员会...
广州市正言广告有限公司...
遗失、声明、启事、寻物、公告...
注销公告、开业公告...
挂失声明、清算公告

新快报 分类广告

开平市圣隆智能装备有限公司...
茂名市白电区居民委员会...
广州市正言广告有限公司...
遗失、声明、启事、寻物、公告...
注销公告、开业公告...
挂失声明、清算公告

图5-3 2024年10月26日《新快报》再次刊登环境影响报告书公示信息照片

5.2.3 .张贴

除了通过网络平台、报纸公开征求意见稿公示信息，为方便当地居民或利益相关者了解项目信息，项目于2024年10月23日-2024年10月24日持续2个工作日分别在大同村、横岗村、镜湖村、龙岗村、南和村、泉步村张贴项目环评征求意见稿公示信息，公示张贴照片具体见图 5-4。

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利益相关者作为张贴区域，分别于大同村村委公告栏、横岗村牌坊、锦湖村村委公告栏、龙岗村村委公告栏、泉步村村委公告栏、南和村牌坊这些易于知悉的场所张贴公告，并持续公开不少于 10 个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



横岗村牌坊公示张贴照片



大同村村委公示张贴照片



锦湖村村委公示张贴照片



龙岗村村委公示张贴照片



南和村牌坊公示张贴照片



泉步村村委公示张贴照片
图5-4 现场张贴公示照片

5.3. 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（网址：<https://pan.baidu.com/s/1vm8FOLOFYsAWMC3smx0qjQ>，提取码：j7zp），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：<https://pan.baidu.com/s/1vm8FOLOFYsAWMC3smx0qjQ>，提取码：j7zp）。

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。

5.4. 公众提出意见情况

本项目征求意见稿公示期间，未收到公众意见。

6. 其他公众参与情况

本项目未开展公众座谈会、听证会、专家论证会等深度公众参与。

7. 公众意见处理情况

7.1. 公众意见概述和分析

在征求意见期间，未有公众对本项目提出意见。

7.2. 公众意见采纳情况

征求意见期间，未有公众对本项目提出意见，无公众意见采纳情况。

7.3. 公众意见未采纳情况

征求意见期间，未有公众对本项目提出意见，无公众意见未采纳情况。

8. 报批前公开情况

8.1. 公开内容及日期

建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，通过“开平市圣泽智能家居有限公司官网”进行公示，公示时间为2024年8月14日，公示内容包括项目环境影响报告书报批稿和公众参与说明文件。

8.2. 公开方式

本项目环境影响报告书报批前公示在“开平市圣泽智能家居有限公司官网”进行，公示时间为2024年11月17日，公示截图见图8-1所示，公示网址为<http://www.shengzezn.cn/NewsDetail.aspx?ID=1699>，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令部令第4号）中关于报告书报批前公示的要求。

开平市圣泽智能家居有限公司塑料制品生产及废旧金属回收建设项目环境影响报告书报批前信息公开

发表时间: 2024-11-17 阅读次数: 3 字体: 【大 中 小】

根据《环境影响评价公众参与管理办法》（生态环境部令第4号）第二十条：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。我单位委托广州壹心环保技术有限公司编制的《开平市圣泽智能家居有限公司塑料制品生产及废旧金属回收建设项目》拟向生态环境主管部门报批，现将报告书全文和公众参与说明进行公示。

报告书及公众参与说明全文的下载链接：<https://pan.baidu.com/s/1XSpio64Em84ICLeIq2USBQ>，提取码：si6g；纸质版可到本单位查阅。

建设单位：开平市圣泽智能家居有限公司

单位地址：广东省开平市金鸡镇大同路36号自编一号车间、二号车间

联系人，联系电话：蓝工，13544320286

开平市圣泽智能家居有限公司

2024年11月17日

图8-1 报批前公示截图

9. 诚信承诺

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在开平市圣泽智能家居有限公司塑料制品生产及废旧金属回收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，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《开平市圣泽智能家居有限公司塑料制品生产及废旧金属回收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。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由开平市圣泽智能家居有限公司承担全部责任。

承诺单位(盖章):  开平市圣泽智能家居有限公司

承诺时间: 2025年3月12日