

帝兴（台山）金属制造有限公司年产新材料金属制品1.2 万吨新建项目环境影响评价公众参与说明



建设单位：帝兴（台山）金属制造有限公司

编制时间：二零二六年四月

目录

1 编制依据	1
2 公众参与目的和意义	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	6
5.1 公示内容及时限.....	6
5.2 公示方式.....	6
5.2.1 网络.....	6
5.2.2 报纸.....	10
5.2.3 张贴.....	13
5.3 查阅情况.....	15
5.4 公众提出意见情况.....	15
6 其他公众参与	16
7 公众意见处理情况	16
8 其他	16
9 诚信承诺	17

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》，自2018年12月29日修订；
- (3) 国务院令第682号文《建设项目环境保护管理条例》；
- (4) 《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部4号令）。

2 公众参与目的和意义

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》（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，化解不良环境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、村委会及当地有关部门作为主要公众参与对象。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》（2018年12月29日第二次修正）、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，为广泛地了解和掌握公众对

建设项目的要求和意见，让公众对建设项目具有知情权、发言权和监督权。充分听取公众意见；了解周边居民对项目建设的态度；了解周边居民对本项目建设过程中可能产生的环境问题的认识与重视程度；根据公众意见给施工及前期工作予以考虑或妥善解决。根据项目相关信息及环境影响特点，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：2025年5月8日。

公开内容主要包括：建设项目名称、项目地址、建设内容等基本情况；建设单位名称及联系方式；环评单位名称及联系方式；公众意见表的网络链接；提交公众意见表的方式和途径。

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，在“五邑信息”网站上（<http://www.1608.com/detail.asp?id=65410>）进行首次网络公示，公示内容见图4-1。

载体选取符合分析：本项目首次公开环境影响评价信息的方式主要在“五邑信息”网站上，并在确定环评编制组织单位后7个工作日内进行公示。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。

4.3 公众意见情况

本项目在环境影响报告书征求意见稿编制完成的时间内，未收到公众以任何形式提出的意见。

让您轻松掌控微信商

✓ 微信网站开发 ✓ 微信品牌营销 ✓ 公

13322889785

帝兴（台山）金属制造有限公司年产新材料金属制 品1.2万吨新建项目环境影响评价公众参与第一次 公示

[发布日期: 2025/5/8]

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）等相关规定，帝兴（台山）金属制造有限公司年产新材料金属制品1.2万吨新建项目需

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）等相关规定，帝兴（台山）金属制造有限公司年产新材料金属制品1.2万吨新建项目需开展环境影响公众参与工作，以便了解社会公众对本项目建设的态度及对环境保护方面的意见和建议，接受社会公众的监督。其公示内容如下：

一、建设项目概况

（一）项目名称：帝兴（台山）金属制造有限公司年产新材料金属制品1.2万吨新建项目

（二）建设单位：帝兴（台山）金属制造有限公司

（三）建设地址：台山市台城凤山路7号

（四）建设性质：新建

（五）建设内容：项目位于台山市台城凤山路7号，占地面积12234.63平方米，购置液压卷板机、离心抛丸机、喷砂机、喷枪、高压聚氨酯发泡机等设备，通过等开料、机加工、抛丸/喷砂、喷漆、喷粉、发泡工序进行的保温金属管道及配件、空调系统管道件及配件的生产。项目建成后可达年产保温金属管道及配件1万吨、空调系统管道件及配件2000吨的生产能力。

二、征求公众意见的范围及主要事项

征求公众对建设项目环境影响、污染防治措施等方面的意见和建议。征求公众意见的范围在项目评价范围内的居民区、学校、医院、企事业单位、政府机关内进行。

三、建设单位名称和联系方式

建设单位：帝兴（台山）金属制造有限公司

联系人：阮生

联系电话：13929033324

四、承担评价工作的环境影响评价机构名称和联系方式

评价机构：江门市赛蓝环保有限公司

联系人：黄小姐

联系方式：18138013307

电子邮箱：734522506@qq.com

五、公众意见表的网络链接

三、建设单位名称和联系方式

建设单位：帝兴（台山）金属制造有限公司

联系人：阮生

联系电话：13929033324

四、承担评价工作的环境影响评价机构名称和联系方式

评价机构：江门市赛蓝环保有限公司

联系人：黄小姐

联系方式：18138013307

电子邮箱：734522506@qq.com

五、公众意见表的网络链接

公众意见表的网络链接如下：

<http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx>

六、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，公众均可通过邮寄信函或发送电子邮件方式将填写的公众意见表等提交建设单位，向建设单位提出与本项目环境影响评价相关的意见和建议。

公众提交意见时，应当提供有效的联系方式，以便建设单位及时反馈。

帝兴（台山）金属制造有限公司

2025年5月8日

图 4-1 公众参与第一次网上公示截图

5 征求意见稿公示情况

5.1 公示内容及时限

公示的主要内容：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；公众提出意见的起止时间。

公示时限：2025 年 12 月 8 日至 2025 年 12 月 19 日（共 10 个工作日）。

与《环境影响评价公众参与办法》符合性分析：建设单位在环境影响报告书征求意见稿编制完成后，在“五邑信息”网站上发布公示、在项目周边区域现场贴告示和登报公示的形式告知了环境影响报告书征求意见稿全文的网络连接及查阅纸质报告书的方式和途径、征求意见范围、公众参与表的网络连接、公众提出意见的方式和途径、公众意见提出的起止时间等，所以本项目公开的主要内容及日期等符合《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

网络公示时间：2025 年 12 月 8 日至 2025 年 12 月 19 日（共 10 个工作日）。

网络公示链接地址：<http://www.1608.com/detail.asp?id=65750>。

公示截图见图 5-1。

载体选取的符合性分析：本项目形成征求意见稿后，于 2025 年 12 月 8 日至 2025 年 12 月 19 日在公众易于接触的“五邑信息”网站上进行网上公示，故本项目第二次网络公示能够满足 10 个工作日的要求。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》的要求。

让您轻松掌控微信商业

✓ 微信网站开发 ✓ 微信品牌营销 ✓ 微信营销

13322889785

帝兴(台山)金属制造有限公司年产新材料金属制品 1.2万吨新建项目环境影响评价公众参与信息第二 次公示

[发布日期: 2025/12/8]

帝兴(台山)金属制造有限公司拟在江门市台山市台城街道工业新城西组团凤山路7号投资建设《帝兴(台山)金属制造有限公司年产新材料金属制品1.2万吨新建项目》。目前《帝兴(台山)

帝兴(台山)金属制造有限公司拟在江门市台山市台城街道工业新城西组团凤山路7号投资建设《帝兴(台山)金属制造有限公司年产新材料金属制品1.2万吨新建项目》。目前《帝兴(台山)金属制造有限公司年产新材料金属制品1.2万吨新建项目环境影响报告书》(征求意见稿)已编制完成,现面向社会公开征求与本项目环境影响和保护措施有关的建议和意见。本项目环境影响相关信息公示如下,请于2025年12月19日前通过传真、信函、网络或其他方式将您的意见反馈至我司。

一、环境影响报告书征求意见稿全文链接及查阅纸质报告书的方式和途径

环境影响报告书征求意见稿见链接:

链接: <https://pan.baidu.com/s/19DuGb8oeQfDoyAkBUMRCHw?pwd=y48e>

提取码: y48e

纸质版索要方式: 阮先生 13929033324

二、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围主要为项目所在地周边的民众和团体。

三、公众意见表的网络链接

<http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx>

四、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过下载并填写公众意见表发至建设单位邮箱或以电话、信函、面谈等形式对本项目建设、环境影响及环境影响评价工作提出意见和建议。

建设单位: 帝兴(台山)金属制造有限公司

通讯地址: 江门市台山市台城街道工业新城西组团凤山路7号

联系人: 阮先生

联系电话: 13929033324

电子邮箱: 842673559@qq.com

五、公众提出意见的起止时间

联系人：阮先生

联系电话：13929033324

电子邮箱：842673559@qq.com

五、公众提出意见的起止时间

按照环评公参相关规定，本次公示及意见收集起止时间为2025年12月8日~2025年12月19日（10个工作日，信函以邮戳日期为准）。在此期间，公众均可通过现场提交、邮寄信函或发送电子邮件方式将填写的公众意见表等提交建设单位，向建设单位提出与本项目环境影响评价相关的意见和建议。公众提交意见时，应当提供有效的联系方式，以便建设单位及时反馈。鼓励采用实名方式提交意见并提供常住地址。对于公众提交的相关个人信息，我公司承诺不会用于环境影响评价公众参与之外的用途。

六、相关说明事项

（1）主要征求公众对项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

（2）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诉求不属于项目环评公参内容。

（3）公众意见表的内容和格式，由生态环境部制定。意见表格式和内容来源于《建设项目环境影响评价公众意见表》（生态环境部2018年第48号公告的配套文件）。

建设单位：帝兴(台山)金属制造有限公司

2025年12月8日

图 5-1 征求意见稿第二次网上公示截图

5.2.2 报纸

建设单位于 2025 年 12 月 8 日至 2025 年 12 月 19 日（共 10 个工作日），在信息时报上进行了两次报纸公示，登报时间分别为 2025 年 12 月 8 日和 2025 年 12 月 12 日，登报公示照片见图 5-2 和图 5-3。登报公示的内容如下：

（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。

载体选取符合性分析：本项目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》的要求。



罗先生帮“面条”梳毛。

爱和主人贴贴 用温柔征服猫咪 直播吸粉数万人

流浪小野猪 逆袭变“网红”

在广州番禺，一头原本流浪街头、瘦骨嶙峋的小野猪摇身一变，竟然成为备受瞩目的“网红宠物”。据悉，市民罗先生在网上传他与宠物野猪“面条”日常生活的温馨画面，被不少网友点赞、评论和转发。日前，记者走进罗先生与“面条”租住的独栋小院，了解他与“面条”相识相知的温馨故事。

本版文、图 信息时报记者 曾颖颖

在这一年里，罗先生经常在社交平台分享他与“面条”的日常生活，外出散步时偶尔会开直播。渐渐地，“面条”不仅成为当地的“明星宠物”，在网上也吸纳了不少粉丝，最高一场直播有几万人在线，成名名副其实的“网红”。

经过1年的精心照顾，“面条”逐渐变得健壮，体重将近150斤，还长出了小獠牙。“现在‘面条’已经不爱吃回条了，它的主食是狗粮，它喜欢吃甜食，尤其是甘蔗、香蕉和肉类。”罗先生说。饭后逐渐增加，罗先生一度担心喂养成本过高。但随“面条”人气日渐高涨，现在狗粮已不成问题，因为几乎每天都有粉丝来罗先生家做客，为他送上新鲜水果。“如今‘面条’还可以自己洗澡了！”罗先生开玩笑说。

专家说

个人饲养 野生动物存风险

罗先生饲养野猪“面条”是否合法，是不少网友关注的问题之一。记者了解到，目前尚无饲养野猪的相关管理规定，饲养野猪不涉及农业农村部门行政许可。但需要强调的是，饲养动物应当遵守法律法规，尊重社会公德，不妨碍他人生活。

华南农业大学兽医学院负责人林锦乐表示，野猪虽非保护动物，但属于野生动物，存在诸多潜在风险。从多方面因素综合考虑，不建议个人饲养野猪。“它可能携带未知病原体，不仅有健康隐患，还可能传播人畜共患病，增加传染风险，且可能将疾病传染给其他动物。”此外，从小被人饲养的野生动物，可能会因丧失野外适应能力而无法放归。

公众饲养野生动物时，或存在被咬伤的风险。被咬伤后是否必须接种狂犬病疫苗？林锦乐表示，关键在于被咬动物是否为狂犬病宿主。“理论上，野猪存在携带狂犬病病毒的可能，被咬伤如果不放心，建议尽快前往医院接种疫苗，并如实告知医生相关情况。但好在罗先生是从‘面条’幼年开始饲养，彼此长期接触，健康风险相对可控。”

守护 拒绝商业化 盼更多人善待野生动物

由于“面条”属于特殊宠物，罗先生饲养时也面临不少挑战。首先，“面条”体型庞大，需要足够的运动空间和情绪环境，这对罗先生来说无疑是一个不小的考验。其次，随着“面条”的知名度不断提高，如何平衡它的日常生活与公众关注度，也成为罗先生需要思考的问题。

“之前，‘面条’曾经被邀请去拍纪录片。在拍摄的几个星期，我看到它总是为完成镜头而被逼跑来跑去，真的很心疼。”对此，罗先生拒绝了许多商业邀约。“我们不会刻意商业化‘面条’，也不会让它参与任何可能影响它健康和幸福的活动。我们只想让它快乐地生活在这个小世界里，享受和家人陪伴的温暖。”

谈及网络饲养，罗先生坦言，如果不是为了救助，不建议大家模仿，“野猪有自己的天性，而只有一定的危险，希望更多人关注并善待野生动物。”

初遇 三顿面条让小野猪从此有了家

时间回溯到去年11月27日。那天清晨，院子中的一个身影吸引了罗先生的注意。罗先生定睛查看，才发现那是一只不到膝盖高的小野猪，正怯生生地躲在篱笆里，眼神中既有对陌生环境的警惕，又透露出几分无助。

“我一开始确实有点害怕，”罗先生回忆道，毕竟，在大多数人眼中，野猪野性难驯，甚至可能对人类造成危险。“但看着它那瘦弱的样子，我实在不忍心置之不理。”罗先生发现，这只小野猪不仅体型娇小，头上还有一道已经结痂的伤口，显然经历了不少磨难。他猜测，这可能是一只与母猪走散的小猪。

相处 他用耐心将野孩子驯化成温和和“毛孩子”

刚开始时，罗先生会特意与“面条”保持一定的安全距离。后来，他开始尝试触摸“面条”，但“面条”依旧害怕了罗先生的手。初次接触虽然不顺利，但“面条”也似乎意识到，罗先生对自己并没有恶意。

“我几乎去那都会带着它，带它去买菜、钓鱼。”听说野猪怕冷，罗先生还带着“面条”自驾去浙江，还带了一个养野猪的朋友相见。乘坐“面条”让罗先生省心，上车就睡觉，从不坐在车里主人省心，上车就睡觉。罗先生开始尝试与“面条”建立信任。经过长期的陪伴与训练，“面条”与罗先生逐渐形成默契，不仅主动互动，还喜欢用头蹭罗先生的手。

如今，“面条”被社会化训练得很好，不但怕汽车鸣笛，对人类也没有攻击性。“现在我每天给它戴上项圈狗链，带它去散步两个小时，路人看见我们都会停下来拍照，有些小孩见了会比较大胆，还会过来尝试摸摸‘面条’。”罗先生笑着说。

罗先生回到屋为面条倒好饭后，他发现小野猪还坐在灶台，便将它一些面筋在小野猪旁边放的地方，就赶紧去上火了。“当天晚上，我下班回家时，发现它已经走了。没想到第二天它又来了，我就又给它煮了一些回条。”就这样，罗先生给小野猪连续煮了3天回条。也就在这份突如其来关爱与照顾，让罗先生下定决心收留这只小野猪。

罗先生与小野猪因面条结缘，因此便为它取名“面条”。自此，罗先生家的小院里便多了一位特殊的成员，而罗先生的生活也因“面条”的到来而发生了变化。

在罗先生眼中，可爱的“面条”还是一名十足的“捣蛋鬼”。“刚收养它时，每天起床家里都会一片狼藉，猪粪被吃烂，凳子也被推倒，做进了窝。”罗先生说，院子里的灭火器、橡胶手套、塑料盆、凳子都会成为它的玩具。

为了不让他“面条”发出的噪音打扰邻居，罗先生后来又特意租了城中村里的一座独栋房屋，并专门给“面条”搭建了一座巨大的“起居室”。现在，它的窝里有吃饭的地方、喝水的地方，上厕所的地方，打扫起来方便多了，也不用担心打扰到别人。

而自从罗先生搬进独栋小院后，院子里又多了几只被“面条”的口喂喂而来的流浪猫狗。如今院里的就有4只。外形壮硕的“面条”对这样新伙伴格外温柔，它只会凑近猫咪，还会用湿润的鼻尖拱一拱小猫的身体。“猫咪一点也不怕‘面条’，天冷时，还会跑到它的背上取暖呢。”

<p>分类广告 一个电话，服务到家！ 登报热线：13416434263(微信同号)</p>	<p>公用能源科技(佛山)有限公司 市政污泥干化、焚烧项目 征求意见稿公示(第二次公示)</p>	<p>帝兴(台山)金属制造有限公司 年产新材料金属制品1.2万吨 新建项目环境影响评价公众参与信息第二次公示</p>
<p>华南商埠产业园一期车间一车间 二期集中治污项目环境影响 征求意见稿公示</p>	<p>化、物化、生化、污泥干化、焚烧、堆肥、资源化利用等工艺。项目建成后，将实现污泥无害化、减量化、资源化利用，符合国家环保政策要求。</p>	<p>参与信息第二次公示 帝兴(台山)金属制造有限公司年产新材料金属制品1.2万吨新建项目环境影响评价公众参与信息第二次公示。项目建成后，将实现金属资源的高效利用，符合国家产业政策要求。</p>

图 5-2 征求意见稿第一次登报公告照片

5.2.3 张贴

公示情况：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，建设单位于 2025 年 12 月 8 日至 2025 年 12 月 19 日（共 10 个工作日）在台山市工业新城、北坑村、项目所在地公告栏张贴项目环评征求意见稿公示信息，现场公示照片见图 5-4。

载体选取符合性分析：本次现场公示通过建设项目所在地公众易于悉知的场所张贴公告的方式公开，且张贴持续日期为 10 个工作日，故符合持续公开期限满足不少于 10 个工作日的要求，因此本次现场张贴公示符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。





项目所在地

图 5-4 征求意见稿第二次张贴公告照片

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获取征求意见稿或网上自行下载链接：<https://pan.baidu.com/s/19DuGb8oeQfDoyAkBUMRCHw?pwd=y48e>，提取码：y48e；公众可通过填写公众意见表，并通过邮件、信函、传真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.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx>。

5.4 公众提出意见情况

本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

6 报批前公示情况

6.1 公开内容及日期

本项目在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，于2026年3月31日在网络平台-“环境影响评价信息公示平台”网站上公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

6.2 公开方式

网络公示链接地址：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=60331vhg8k>。

公示截图见图6-1。

载体选取的符合性分析：本项目在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，于2026年3月31日在公众易于接触的“环境影响评价信息公示平台”网站上公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。因此本项目报批前公示载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。



图 6-1 报批前网络公示截图

7 其他公众参与

根据《环境影响评价公众参与办法》中要求：“对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目，建设单位应当组织开展深度公众参与。”本项目自 2025 年 5 月 8 日首次环境影响评价信息公开起，至今未收到公众以任何形式提出的意见，不属于《环境影响评价公众参与办法》中规定的“对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目”，因此无需开展深度公众参与。

8 公众意见处理情况

本项目首次公开环境影响评价信息和征求意见稿公示期间，未收到公众的反馈意见。

9 其他

建设单位及环评单位在第一次网络公示、第二次网络公告、登报公告、现场张贴公告期间，未收到公众对该项目的反馈意见，公示期间没有收到公众的投诉。

10 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部4号令）的要求，在帝兴(台山)金属制造有限公司年产新材料金属制品1.2万吨新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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《帝兴（台山）金属制造有限公司年产新材料金属制品1.2万吨新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帝兴（台山）金属制造有限公司承担。

承诺单位：帝兴（台山）金属制造有限公司

承诺时间：2026年4月8日