

广东松田科技股份有限公司特种漆包线  
关键技术攻关及产业化基地项目  
环境影响评价公众参与说明

建设单位：广东松田科技股份有限公司

二〇二六年二月



# 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.....	1
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.....	3
3.2.1 网络.....	3
3.2.2 报纸.....	1
3.2.3 张贴.....	4
3.3 查阅情况.....	6
3.4 公众提出意见情况.....	6
<b>4 报批前公示</b> .....	<b>6</b>
<b>5 公众意见处理情况</b> .....	<b>8</b>
<b>6 其他</b> .....	<b>8</b>
<b>7 诚信承诺</b> .....	<b>8</b>
<b>8 附件</b> .....	<b>8</b>
附件 1 首次环境影响评价信息公开内容.....	9
附件 2 征求意见稿公示内容.....	10

# 1 概述

广东松田科技股份有限公司于江门市台山市水步镇映湖路5号建设广东松田科技股份有限公司特种漆包线关键技术攻关及产业化基地项目，项目性质为新建，租用台山汽车电子产业园两栋5层工业厂房建设基于新能源汽车用特种漆包线关键技术攻关及产业化基地，占地面积4000平方米，建筑面积19617.6平方米。生产特种漆包线3000吨/年，其中圆线400吨/年、扁线1600吨/年、组合绝缘线1000吨/年。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》要求，本公司在确认环评单位后于2025年9月26日进行首次环境影响评价信息公示；在环境影响报告书（征求意见稿）完成后于2026年1月26日进行征求意见稿公示。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

首次环境影响评价信息公开主要内容包括项目名称及工程概要、建设单位和联系方式、环评单位和联系方式、环境影响评价的工作程序和主要工作内容、征求公众意见的主要事项、公众提出意见的主要方式、公示起止时间等内容，具体内容详见附件1。

首次公示时间为2025年9月26日，公示期为环境影响报告书征求意见稿编制期间。首次公开主要内容及日期，符合《环境影响评价公众参与办法》第九条的相关规定。

### 2.2 公开方式

首次公示在广东松田科技股份有限公司企业网站上（网址：<https://www.nsdcg.com/Biddingcolumn/info.aspx?itemid=2882&lcid=&pid=>）进行公示。

首次网络公示截图如下，见图2-1。



## 公司新闻

### 广东松田科技股份有限公司特种漆包线关键技术攻关及产业化基地项目 环境影响评价公众参与信息第一次公示

发布日期: 2025-09-26 | 点击量: 7



#### 广东松田科技股份有限公司特种漆包线关键技术攻关及产业化基地项目

#### 环境影响评价公众参与信息第一次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令4号）的规定，公示建设项目的信息，接受公众的监督，征求公众对项目的意见和建议，现就该项目的主要信息向社会公众公开，具体内容如下：

#### 一、建设项目的名称及概况

项目名称：广东松田科技股份有限公司特种漆包线关键技术攻关及产业化基地项目

建设单位：广东松田科技股份有限公司

项目地址：江门市台山市映湖路5号

项目性质：新建

建设内容：建设基于新能源汽车用特种漆包线关键技术攻关及产业化基地，主要建设内容包括检测中心、验证中心、研发机组，项目实现产业化后预计年产特种漆包线3000吨。

#### 二、建设单位名称和联系方式

建设单位：广东松田科技股份有限公司

地址：江门市台山市水步镇文化开发B区8号

联系人：王俊超

联系电话：0750-5199668

电子邮箱：office@suntekwire.com

#### 三、环境影响评价机构

广州市众绿环保工程技术有限公司

#### 四、公众意见表的网络链接

公众意见表直接通过生态环境部《关于发布〈环境影响评价公众参与办法〉配套文件的公告》（生态环境部公告2018年第48号）的链接中获取，具体网址：[http://www.mee.gov.cn/xzqk2018/xzqk01/201810/120181004\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xzqk2018/xzqk01/201810/120181004_665329.html)。

#### 五、提交公众意见的方式和途径

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。公众填写公众意见表后通过电子邮件、邮寄、传真等方式发表对本项目的意见建议，请公众发表意见的同时尽量提供详细的联系方式，以便我们及时反馈相关信息。

广东松田科技股份有限公司  
2025年9月26日

图 2-1 网上首次公示截图

## 2.3 公众意见情况

本项目在网站首次公开环境影响评价信息期间，未收到公众反馈意见。

# 3 征求意见稿公示情况

## 3.1 公示内容及时限

环境影响报告书（征求意见稿）形成后，开展征求意见稿公示，公示内容包括项目概况、环境影响报告书征求意见稿获取途径、征求意见的公众范围、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间，具体内容详见附件 2。

征求意见稿公示时间为 2026 年 1 月 26 日至 2 月 6 日，共 10 个工作日。

征求意见稿公开主要内容及日期，符合《环境影响评价公众参与办法》第十条、第十一条的相关规定。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

征求意见稿公示在广东松田科技股份有限公司企业网站上（网址：<https://www.suntekwire.com/Company-News/189.html>）进行公示。

征求意见稿网络公示截图如下，见图 3-1。

### 3.2.2 报纸

征求意见稿公示期间，选择在西江日报进行报纸公开，分别在 2026 年 1 月 29 日、2026 年 1 月 30 日公示，共 2 次。报纸公示截图见图 3-2、图 3-3。

报纸公示符合《环境影响评价公众参与办法》第十一条“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。



## 公司新闻

### 广东松田科技股份有限公司特种漆包线关键技术攻关及产业化基地项目 环境影响报告书第二次信息公示

发表日期: 2026-01-26 | 点击量: 23



#### 广东松田科技股份有限公司特种漆包线关键技术攻关及产业化基地项目

##### 环境影响报告书第二次信息公示

广东松田科技股份有限公司特种漆包线关键技术攻关及产业化基地项目位于江门市台山市水步镇映湖路5号。根据《环境影响评价公众参与办法》的相关规定，广东松田科技股份有限公司组织编制的《广东松田科技股份有限公司特种漆包线关键技术攻关及产业化基地项目环境影响报告书》征求意见稿已经完成，现公开下列信息，征求与本项目环境影响有关意见。

- 1、公众查阅报告书的方式和途径：与建设单位联系索取环评报告书征求意见稿纸质版，或查阅环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接（见附件）。
- 2、征求意见的公众范围：受项目影响的周围公众，包括公民、法人或其他组织。
- 3、公众意见表的网络链接（见附件）。
- 4、公众可通过填写公众意见表、打电话、传真或电子邮件发表其对本项目的意见建议，联系方式：江门市台山市水步镇文化开发区B区8号；王俊超，0750-5683666，office@suntekwire.com。
- 5、公众提出意见的起止时间：自公示之日起10个工作日。



广东松田科技股份有限公司  
2026年1月26日

图 3-1 网站上征求意见稿公示截图





**新快报 分类广告**

广州市正言广告有限公司  
登报热线: 020-87568381  
13802733392 (微信同步)

**变更公告**  
广州市天河区... 变更事项: 增加经营范围...

**公告**  
广州市天河区... 公告事项: 股权转让...

**严正声明**  
广州市天河区... 声明事项: 法律纠纷...

**遗失声明**  
广州市天河区... 声明事项: 印章遗失...

**清算组公告**  
广州市天河区... 公告事项: 公司清算...

**增城携手希音启动服装产业带出海计划**  
在时尚广货通过跨境电商发展的当下,越来越多的“广东产”时尚单品飞进全球消费者的衣橱。1月29日,“广货行天下春季行动——希音×增城服装产业带出海计划”在被誉为“世界牛仔服装之都”的产业重镇广州市增城区正式启动,标志着增城纺织服装产业在国际化、数字化、品牌化的道路上迈出了关键一步。

“广货行天下”的增城实践与湾区未来  
值得关注的是,此次合作的平台方希音,早已不是单纯的跨境电商渠道。2025年底,Snapchat携手凯度发布的首个“Z世代最喜欢的中国全球化品牌50强”榜单中,希音在电商品类中稳居榜首。这印证了其在全球年轻消费者中的强大号召力,更体现了其作为中国品牌出海的代表性力量。

近年来,希音持续加码在粤港澳大湾区的布局。依托广州作为国际商贸中心的综合优势,希音累计投资已超150亿元,正在构建以广州为中心,辐射肇庆、佛山、江门等城市的智慧供应链体系。这一布局不仅强化了其自身的供应链韧性,更通过订单牵引、技术赋能和标准输出,深度赋能并提升了广东服装产业带的整体竞争力,为“广货”高效、持续拓展全球市场奠定了坚实基础。

增城经济技术开发区党工委委员、管委会副主任,区科工商信局党组书记、局长罗明强强调,此次合作是增城践

“被动接单”到“主动造单”的角色转变。展望未来,增城区将继续精准对接企业出海多元需求,培育一批具备核心竞争力、跨境电商标杆企业,全方位赋能服装产业和品牌扬帆出海,推动区域服装产业向品牌化、高端化、智能化方向升级,持续擦亮“广货行天下”金字名片。

可以预见,随着更多如增城与希音般的深度合作落地,“广货”将以更时尚的面貌、更敏捷的反应、更绿色的内涵,出现在全球消费者的购物车里。这不仅是一个产业的升级,更是广州作为千年商都数字经济时代,利用跨境电商引擎引擎,重塑全球贸易枢纽功能,为广东乃至中国外贸高质量发展注入新动能的精彩缩影。

图 3-3 新快报第二次报纸公示 (2026 年 1 月 30 日)

### 3.2.3 张贴

征求意见稿公示期间，于 2026 年 1 月 30 日同时在项目涉及的社区、部门、单位等处的公布栏以张贴大字报的形式进行现场公示。部分现场公示照片见图 3-4。



项目门口

台山市工业新城宣传栏

东坑村公布栏



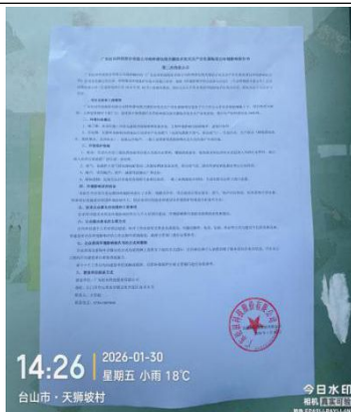
南坑村公布栏



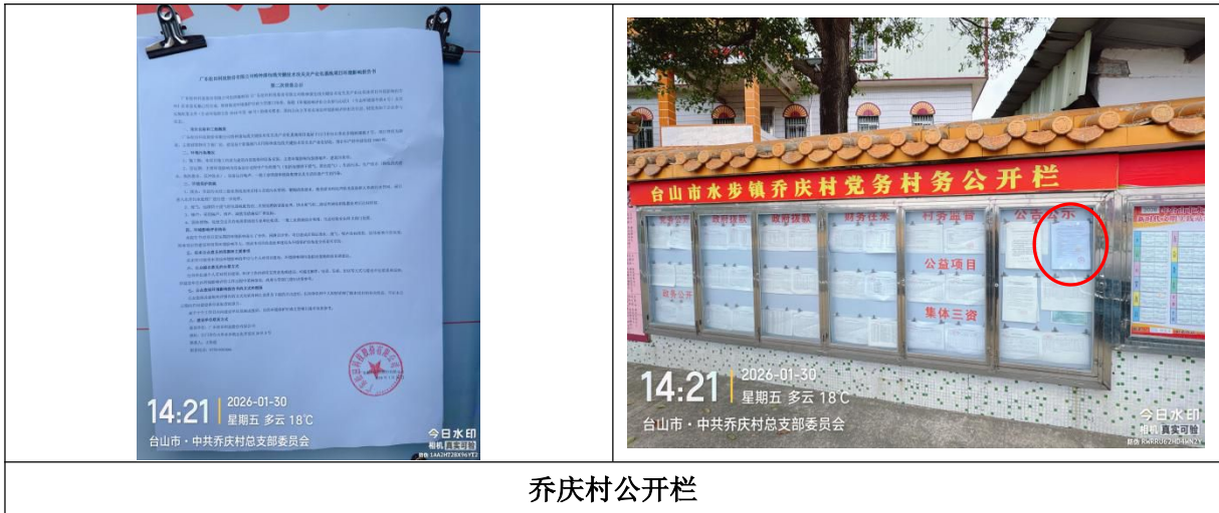
新塘村公开栏



井尾村公开栏



天狮坡村公开栏



乔庆村公开栏

图 3-4 现场公示照片

### 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。环境影响报告书（征求意见稿）纸质版查阅地点设置在广东松田科技股份有限公司。

本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反对意见。

### 3.4 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对意见。

## 4 报批前公示

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。建设单位于 2026 年 2 月 11 日在广东松田科技股份有限公司网站上进行公示（网址：<https://www.suntekwire.com/Company-News/191.html>），公示截图见图 4-1。



## 公司新闻

### 广东松田科技股份有限公司特种漆包线关键技术攻关及产业化基地项目 环境影响评价报批前公示

运营日期: 2025-02-11 | 浏览次数: 3



#### 广东松田科技股份有限公司特种漆包线关键技术攻关及产业化基地项目 环境影响评价报批前公示

##### 一、建设项目基本情况

1. 项目名称: 广东松田科技股份有限公司特种漆包线关键技术攻关及产业化基地项目
2. 项目地址: 江门市台山市水步镇响海路2号
3. 建设性质: 新建
4. 建设内容: 购置山汽车电子有限公司内桥工业园厂房, 占地面积约3000平方米, 建筑面积约10000平方米, 生产特种漆包线5000吨/年, 其中圆线400吨/年, 扁线1000吨/年, 综合产能约1000吨/年。

##### 二、建设单位名称及联系方式

建设单位: 广东松田科技股份有限公司

联系地址: 江门市台山市水步镇响海路2号

联系人: 杨工, 0750-3883668

邮箱地址: 121220991@qq.com

##### 三、环境影响报告书获取方式

获取报告书链接: <https://pan.baidu.com/s/1Z8D19AL79d95jdp117YQ> 提取码: ydte

公众参与说明链接: [https://pan.baidu.com/s/1p4W\\_jC85G5Wqk12Zmj1U0?g](https://pan.baidu.com/s/1p4W_jC85G5Wqk12Zmj1U0?g) 提取码: 3668

公众意见征集表: <http://www.zxxx.gov.cn/xqgl/2018/xqgl/xqgl/011201810700201810240891124490691.docx>

广东松田科技股份有限公司

2024年2月11日

图 4-1 网站上报批前公示截图

## 5 公众意见处理情况

本项目在首次公开环境影响评价信息期间，未收到公众的反馈意见。

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 其他

根据《环境影响评价公众参与办法》，存档备查内容包括本说明、盖公章的公示文件、现场公示照片、报纸公示报纸等。

## 7 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在广东松田科技股份有限公司特种漆包线关键技术攻关及产业化基地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，对未采纳的意见按照要求进行了说明，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《广东松田科技股份有限公司特种漆包线关键技术攻关及产业化基地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广东松田科技股份有限公司承担全部责任。

承诺单位：广东松田科技股份有限公司

承诺时间：2026年2月12日



## 8 附件

附件 1 首次环境影响评价信息公开内容

附件 2 征求意见稿公示内容

# 附件 1 首次环境影响评价信息公开内容

## 广东松田科技股份有限公司特种漆包线关键技术攻关及产业化基地项目

### 环境影响评价公众参与信息第一次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）的规定，公示建设项目的的相关信息，接受公众的监督，征求公众对项目的意见和建议。现就该项目的主要信息向社会公众公开，具体内容如下：

#### 一、建设项目的名称及概况

项目名称：广东松田科技股份有限公司特种漆包线关键技术攻关及产业化基地项目

建设单位：广东松田科技股份有限公司

项目地址：江门市台山市映湖路 5 号

项目性质：新建

建设内容：建设基于新能源汽车用特种漆包线关键技术攻关及产业化基地，主要建设内容包括检测中心、验证中心、研发机组，项目实现产业化后预计年产特种漆包线 3000 吨。

#### 二、建设单位名称和联系方式

建设单位：广东松田科技股份有限公司

地址：江门市台山市水步镇文化开发区 B 区 8 号

联系人：杨工

联系电话：0750-5683666

电子邮箱：1252920991@qq.com

#### 三、环境影响评价机构

广州市众璟环保工程技术有限公司

#### 四、公众意见表的网络链接

公众意见表直接通过生态环境部《关于发布<环境影响评价公众参与办法>配套文件的公告》（生态环境部公告 2018 年第 48 号）的链接中获取，具体网址：[http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)。

#### 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，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。公众填写公众意见表后通过电子邮件、邮寄、传真等方式发表对本项目的意见建议，请公众发表意见的同时尽量提供详细的联系方式，以便我们及时反馈相关信息。

广东松田科技股份有限公司

2025 年 9 月 26 日

## 附件 2 征求意见稿公示内容

### 广东松田科技股份有限公司特种漆包线关键技术攻关及产业化基地项目

#### 环境影响报告书第二次信息公示

广东松田科技股份有限公司特种漆包线关键技术攻关及产业化基地项目位于江门市台山市水步镇映湖路 5 号。根据《环境影响评价公众参与办法》的相关规定，广东松田科技股份有限公司组织编制的《广东松田科技股份有限公司特种漆包线关键技术攻关及产业化基地项目环境影响报告书》征求意见稿已经完成，现公开下列信息，征求与本项目环境影响有关的意见：

1、公众查阅报告书的方式和途径：与建设单位联系索取环评报告书征求意见稿纸质版，或查阅环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接（见附件）。

2、征求意见的公众范围：受项目影响的周围公众，包括公民、法人或其他组织。

3、公众意见表的网络链接（见附件）。

4、公众可通过填写公众意见表、打电话、传真或电子邮件发表其对本项目的意见建议。联系方式：江门市台山市水步镇文化开发区 B 区 8 号；杨工，0750-5683666，1252920991@qq.com。

5、公众提出意见的起止时间：自公示之日起 10 个工作日。

广东松田科技股份有限公司

2026 年 1 月 26 日