

台山市坚兴美铝制品有限公司年产5万吨铝  
制品迁改扩建项目  
环境影响评价公众参与说明

建设单位：台山市坚兴美铝制品有限公司

编制时间：2023年3月



# 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 .....	3
4.1 公开内容及日期 .....	3
4.2 公开方式 .....	3
4.3 公众意见情况 .....	7
5 征求意见稿公示情况 .....	7
5.1 公示内容及时限 .....	7
5.2 公开方式 .....	10
5.3 查阅情况 .....	16
5.4 公众提出意见情况 .....	16
6 公众意见处理情况 .....	16
7 诚信承诺 .....	错误! 未定义书签。

# 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》，2016年9月1日实施；
- (3) 《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)；
- (4) 《广东省建设项目环境保护管理条例》，2012年7月26日广东省十一届人民代表大会常务委员会第35次会议第4次修正；
- (5) 《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；
- (6) 《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

台山市坚兴美铝制品有限公司（以下简称“坚兴美铝公司”），原名台山市坚兴铝制品厂，位于广东省台山市水步镇文华工业区B区17号，（中心坐标位置：N 22.340461°，E 112.822311°），主要从事铝制品生产加工。

由于企业的发展壮大和市场对产品的需求日益增长，现有项目的选址限制了企业的发展，台山市坚兴美铝制品有限公司拟投资15500万元，其中环保投资600万元，在台山市水步镇步溪园山工业区2-3号自购地块（地块中心地理位置坐标：东经112.785033，北纬22.328146），占地面积41787m<sup>2</sup>，准备进行迁改扩建。变化内容包括：（1）对产品进行扩产，扩建后产能为年产铝制品5万吨；（2）淘汰旧的阳极氧化线，新增两条阳极氧化线（1条大线、1条小线）；（3）新增一条酸洗线；（4）新增一条喷粉线；（5）本次扩建新增熔铸加工，需新增相应熔铸加工设备；（6）新增丝印、木纹转印、电解着色、超声波清洗等工序及相应设备；（7）本次扩产需新增相应机加工设备一批。

迁改扩建后建筑面积为29578平方米，全厂主要生产设备包括阳极氧化线2条、喷粉线1条、酸洗线2条，以及熔铸、挤压生产线、机加工设备等。全年生产300天，每天2班，每班8小时。

公众参与是环境影响评价的重要内容，是项目建设方同公众之间的一种双向交流，可提高项目的环境合理性和社会可接受性，从而提高环境影响评价的有效性。因此，《环境影响评价法》、《建设项目环境管理条例》、《环境影响评价公众参与办法》中明确规定建设项目环境影响评价必须要进行公众参与调查。

为了解本项目周边村民、社会团体的意见，切实保护受影响人群的利益，同时也可为建设单位的设计、施工提供参考意见，建设单位对项目周边村民进行了公众参与调查。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），本次环境影响评价的公众参与采用网络与现场张贴公示(第一次公示)两种途径公示；第二次公示采用网络、报纸两种途径进行公示，使公众对项目建设、环境影响及治理措施有所了解。

本次评价通过公众参与，认真听取了当地各方面人士的意见，并将其作为评价工作的一项重要内容，使项目的建设更加完善、合理，符合工程和当地居民的长远利益要求，项目实施更具有可行性。

## 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：本项目环评编制单位委托日期为2023年2月21日，首次公开环境影响评价信息情况期限为2023年2月21日至2023年3月6日，共10个工作日。

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 4-1。

### 4.2 公开方式

本项目首次环境影响评价信息公示方式采取网络方式，本项目于2023年2月21日在广东环安环保有限公司官网公示平台公示(公示网址：<http://www.gdhuananhb.com/news/html/?390.html>)上进行第一次网络公示，为期10个工作日，并于同日在项目附近村委进行了现场张贴公示。报告书编制完成后，于2023年3月7日进行第二次网站公示(公示网址：<http://www.gdhuananhb.com/news/class/?86.html>)，并分别于2023年3月8日、2023年3月9日于新快报上同步进行登报公示。

载体选取符合性分析：本项目位于台山市水步镇步溪园山工业区2-3号，其首次公开环境影响评价的方式采用网络和现场公开方式，在全国建设项目环境信息公开平台网站公开，并在项目所在地附近村委进行了现场张贴告示。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》的要求。

**表 4-1 首次公示内容**

<p style="text-align: center;"><b>台山市坚兴美铝制品有限公司年产5万吨铝制品迁改扩建项目</b></p> <p style="text-align: center;"><b>环境影响评价公众参与第一次公示</b></p> <p>台山市坚兴美铝制品有限公司拟在台山市水步镇步溪园山工业区2-3号（中心地理坐标为经度112.785014°，纬度22.328105°）建设台山市坚兴美铝制品有限公司年产5万吨铝制品迁改扩建项目。项目总投资为15500万元人民币，环保投资600万元。主要从事铝制品的生产加工。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》和《环境影响评价公众参与方法》（生态环境部令第4号）等有关规定，建设单位应当公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见，为此，现特向社会公布《台山市坚兴美铝制品有限公司年产5万吨铝制品迁改扩建项目环境影响评价公示》。</p> <p><b>一、项目概况</b></p> <p>项目名称：台山市坚兴美铝制品有限公司年产5万吨铝制品迁改扩建项目；</p> <p>建设地点：台山市水步镇步溪园山工业区2-3号；</p> <p>建设性质：迁改扩建；</p> <p>建设内容：建成后年产铝制品5万吨，厂区占地面积41787平方米，主要建设内容包括生产厂房、仓库、办公楼及其配套设施。</p> <p><b>二、建设单位的名称及联系方式</b></p> <p>建设单位：台山市坚兴美铝制品有限公司</p> <p>联系人：邝沃光 电话：13650906583</p> <p>联系地址：广东省台山市水步文华工业区B区17号</p> <p><b>三、环评单位及联系方式</b></p> <p>环评单位：广东环安环保有限公司</p> <p>通讯地址：江门市蓬江区里村大道8号204室之三</p> <p>联系人：何工 电话：18588855182</p> <p>电子邮箱：2644019980@qq.com</p> <p><b>四、环境影响评价的工作程序及主要工作内容</b></p> <p><b>工作程序：</b>建设单位委托环评→公众参与→现场踏勘→编制环评工作方案→自然社会环境调查→环境现状监测与评价→环境影响预测与评价→环境影响减缓措施→公众参与→编制报告书。</p>
--

**主要工作内容：**在现场踏勘和环境现状监测的基础上，分析项目概况及其产、排污情况，了解项目完成后产生的主要污染物及其排放方式特征、排放强度和处理情况。结合周围环境特征和项目污染排放特点，分析预测项目正常生产运营后对周围环境的影响程度、范围以及环境质量可能发生的变化。根据达标排放、清洁生产的要求，论述技改项目工艺技术和设备在环保方面的先进性，环保设施的可靠性和合理性，提出防治和减缓污染的对策和建议并进行公众参与（公众参与调查内容和结果单独成册）等。

## 五、征求公众意见的范围和主要事项

征求公众对建设项目所在地环境现状、项目环境影响、污染防治措施等方面的意见和建议。

## 六、公众提出意见的主要方式和期限

在本公告公示期间，公众可以选择以下方式中的一种或多种提出意见：

- (1) 通过信函提出自己的意见；
- (2) 电话或邮件反映自己的看法和建议。

提出意见的公众请留下姓名、住址和电话等详细的联系方式，以便我们及时向您反馈相关信息。

本次意见反馈截止日期：自公告发布之日起10个工作日内。

建设单位：台山市坚兴美铝制品有限公司

2023年2月21日

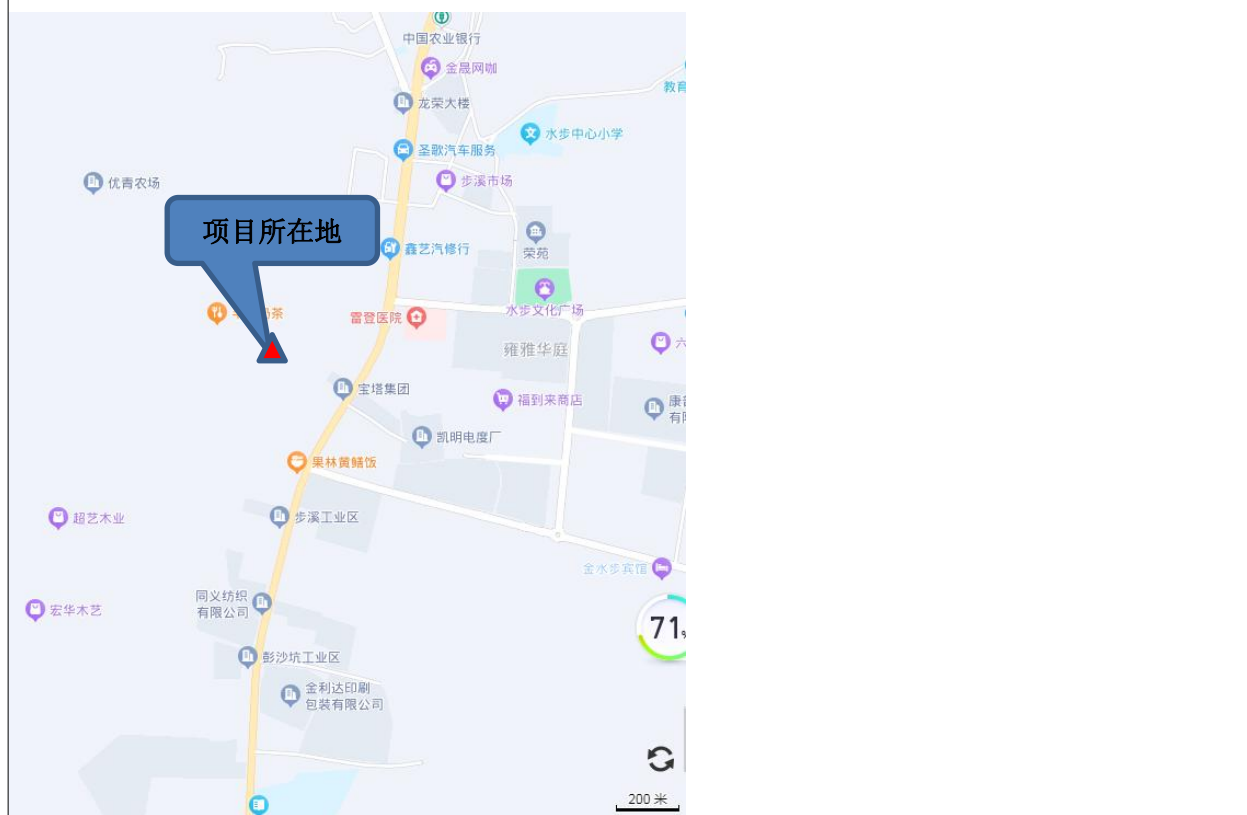




图 4-1 首次网上公示截图



### **4.3 公众意见情况**

本项目在全国建设项目环境信息公示平台网站和周边村委现场首次公开环境影响评价信息期间，未收到公众提出意见。

## **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：**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。公示内容见表5-1。

报告书征求意见稿可联系建设单位获取或自行下载(链接  
<http://www.gdhuananhb.com/news/class/?86.html>)

公示时限：2023年3月7日起10个工作日。符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

**表5-1 第二次征求意见稿公示内容**

**台山市坚兴美铝制品有限公司年产5万吨铝制品迁改扩建项目环境影响报告书征求意见稿公示（第二次）**

我单位委托广东环安环保有限公司已编制完成《台山市坚兴美铝制品有限公司年产5万吨铝制品迁改扩建项目（征求意见稿）》，现根据《环境影响评价公众参与方法》（生态环境部令第4号），对项目环境影响报告书征求意见稿全文进行公示。

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  
征求意见稿全文的网络链接为：征求意见稿（点击附件下载）

查阅纸质报告书的方式和途径：纸质报告书存放于建设单位办公室（地址：广东省台山市水步文华工业区B区17号），欢迎前来查阅。

二、征求意见的公众范围真诚征求项目环境影响评价范围内的群众、单位团体的意见，请针对本项目环境保护及污染治理措施提出意见和建议。

三、公众意见表的网络链接

公众意见表的网络链接为：公众意见表（点击附件下载）

四、公众提出意见的方式和途径

公众可自行通过网络连接下载公众意见表进行填写，填写后交建设单位或环评单位，也可发送至建设单位或环评单位相关联系人邮箱。

建设单位、环评单位联系方式如下：

建设单位：台山市坚兴美铝制品有限公司 联系人：邝沃光：13650906583

通讯地址：广东省台山市水步文华工业区B区17号

环境影响评价单位：广东环安环保有限公司

联系人：何工 联系电话：18588855182

邮箱：2644019980@qq.com

邮政编码：529000

通讯地址：江门市蓬江区里村大道8号204室之三

真诚感谢您的参与！

五、公众提出意见的起止时间

征求意见起止日期为2023年3月7日至2023年3月18日，共10个工作日。

台山市坚兴美铝制品有限公司

2023年3月7日

## 5.2 公开方式

### 5.2.1 网络

征求意见稿公示在广东环安环保有限公司官网公示平台 (<http://www.gdhuananhb.com/news/html/?390.html>) 进行公示，网络公示时间为2023年3月7日-起10个工作日。

公众意见表获取途径：可在公示期间登陆全国建设项目环境信息公示平台网站 <http://www.gdhuananhb.com/news/class/?86.html> 下载；公众意见表反馈邮箱为：1412951778@qq.com、2644019980@qq.com。征求意见稿网络公示截图见图5-1。

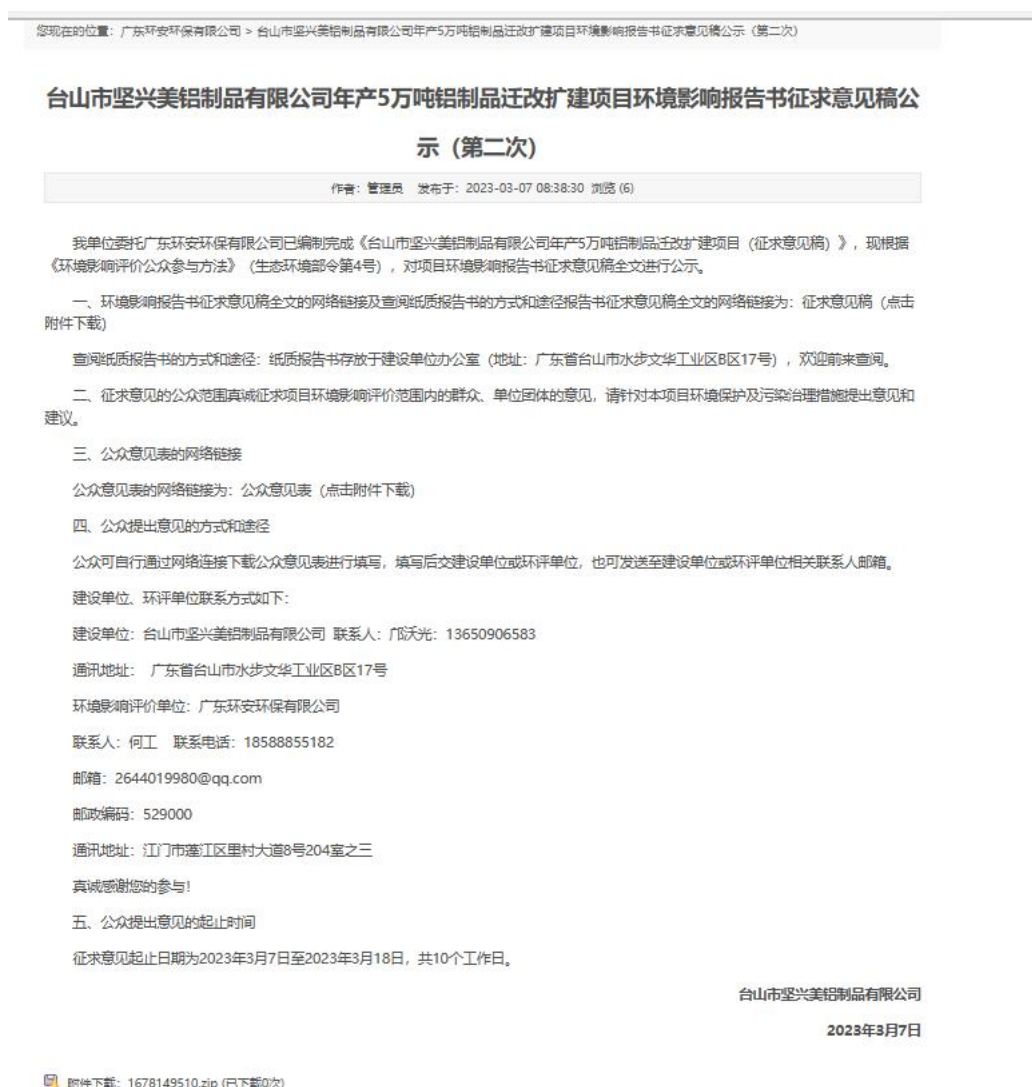


图 5-1 征求意见稿网络公示截图

## 5.2.2 报纸

报纸公示选择《中华工商时报》进行公示，符合相关要求。报纸公示于公示期间分别于2023年3月9日、2023年3月10日登报公示，公示照片见图5-2、5-3。



图 5-2 征求意见稿报纸第一次公示照片 (2023年3月9日)

引导资金流向科技创新、绿色发展等重点领域

# 证券业服务实体经济取得积极成效

■新华社 记者 高展

实体经济是国民经济的根基，是全面建设社会主义现代化国家的基础支撑。随着经济转型升级，实体经济对金融服务的需求日益迫切。证券业作为金融体系的重要组成部分，在服务实体经济方面取得了积极成效。

一是直接融资规模持续扩大。2022年，我国企业债券发行规模达到1.8万亿元，同比增长15%。股票融资规模达到1.2万亿元，同比增长10%。这为实体经济提供了有力的资金支持。

二是上市公司质量持续提升。2022年，我国上市公司总数达到4500多家，总市值达到60万亿元。上市公司在技术创新、绿色发展等方面取得了显著成就。

三是证券业服务实体经济的能力不断增强。证券业通过创新金融产品、优化服务流程，为实体经济提供了更加便捷、高效的金融服务。

## 台山市兴美铝制品有限公司年产5万吨铝制品迁改扩建项目环境影响报告书征求意见稿公示

《台山市兴美铝制品有限公司年产5万吨铝制品迁改扩建项目环境影响报告书》已基本编制完成，即将报送生态环境主管部门。现向公众征求与该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的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径: <http://www.gdhuananhb.com/news/class/?86.html> 环境影响报告书简本可以采取电话、电子邮件、信件等方式向建设单位联系索取。
- (二) 征求意见的公众范围: 受本项目直接或间接影响的单位和个人, 以及关注项目建设的单位和个人。
- (三) 公众意见发表的网络链接: <http://www.gdhuananhb.com/news/class/?86.html>
- (四) 公众提出意见的方式和途径: 公众可以采取将公众意见发送至建设单位电子邮箱, 或邮寄到建设单位。建设单位通信地址: 广东省台山市水步文华工业区B区17号。联系人: 阮沃光, 联系电话: 13650906583, 邮箱: 2644019980@qq.com 环评单位: 广东环安环保有限公司 通讯地址: 江门市蓬江区里村大道8号204室之三 联系人: 何工, 联系电话: 18588855182, 邮箱: 2644019980@qq.com
- (五) 公众提出意见的起止时间: 本次公示时间为本公示发布后十个工作日内。

台山市兴美铝制品有限公司 2023年3月10日

## 年内募集规模大 基金发行

■新华社

随着资本市场改革不断深化，公募基金行业迎来了新的发展机遇。今年以来，公募基金发行规模持续扩大，成为资本市场的重要支撑。

一是发行规模持续扩大。2022年，我国公募基金发行规模达到1.5万亿元，同比增长12%。这反映了投资者对公募基金的信心不断增强。

二是基金产品结构不断优化。随着投资者对资产配置的需求日益多样化，基金公司纷纷推出创新产品，满足不同投资者的需求。

三是基金行业监管持续加强。监管部门通过完善法律法规、加强事中事后监管，有效提升了基金行业的规范运作水平。

## 基金发行市场近期回顾

回顾过去一段时间，基金发行市场呈现出以下几个特点:

一是发行节奏加快。随着市场回暖，基金公司纷纷加大发行力度，发行节奏明显加快。

二是产品类型多样化。除了传统的股票基金和债券基金外，另类基金、ESG基金等新兴产品受到市场关注。

三是投资者结构持续优化。随着机构投资者占比不断提升，基金发行的稳定性和可持续性得到增强。

## 县域企业也在数字化

数字化转型已成为企业提升竞争力的关键。近年来，越来越多的县域企业开始探索数字化转型之路。

一是加大投入力度。企业纷纷投入资金用于购买数字化设备、引进专业人才，提升数字化水平。

二是创新应用模式。企业结合自身特点，探索出多种数字化应用模式，如智能制造、智慧物流等。

三是提升运营效率。通过数字化转型，企业有效提升了生产效率和运营管理水平，增强了市场竞争力。

## 为工业转型升级插上“数字翅膀”

——山东推进“数实融合”观察

■新华社 记者 李欣

山东省作为工业大省，正加快推进工业转型升级，通过“数实融合”为工业插上“数字翅膀”。

一是强化顶层设计。省政府出台相关政策，明确“数实融合”的发展目标和重点任务。

二是加大政策支持。政府通过财政补贴、税收优惠等方式，鼓励企业加大数字化投入。

三是培育数字人才。通过校企合作、职业培训等方式，培养一批懂技术、会操作、善创新的数字人才。

## 数字经济赋能“新质生产力”

■新华社 记者 李欣

数字经济作为新质生产力的重要支撑，正通过赋能传统产业，推动经济高质量发展。

一是提升生产效率。通过大数据、人工智能等技术的应用，企业实现了生产流程的优化和效率的提升。

二是创新商业模式。数字经济催生了共享经济、平台经济等新模式，为传统产业注入了新的活力。

三是增强创新能力。数字经济促进了产学研深度融合，加速了科技成果的转化和产业化。

## 智能制造 打造“专精特新”

■新华社 记者 李欣

智能制造是制造业转型升级的关键。通过引入智能制造技术，企业打造了更多“专精特新”企业。

一是提升产品质量。智能制造实现了生产过程的精准控制，有效提升了产品的质量和稳定性。

二是降低生产成本。通过自动化、智能化设备的广泛应用，企业有效降低了生产成本。

三是增强市场竞争力。智能制造提升了企业的生产效率和创新能力，增强了企业的市场竞争力。

## 绿色制造 推动“双碳”目标

■新华社 记者 李欣

绿色制造是实现“双碳”目标的重要途径。通过推广绿色制造技术，企业有效降低了碳排放。

一是优化能源结构。企业通过采用清洁能源、提高能源利用效率等方式，减少了化石能源的消耗。

二是加强资源循环利用。企业通过实施清洁生产、资源循环利用等措施，有效减少了废弃物的排放。

三是提升环境管理水平。企业通过建立完善的环境管理体系，加强了对生产过程的环保监管。

## 信息报

### 2月汽车行业逐步复苏

2月，全国汽车产销分别完成153.2万辆和150.2万辆，环比分别增长1.2%和1.1%，同比分别增长1.2%和1.1%。其中，乘用车产销分别完成108.2万辆和106.2万辆，环比分别增长1.2%和1.1%，同比分别增长1.2%和1.1%。

从车型结构来看，乘用车中，轿车、SUV、MPV分别完成68.2万辆、38.2万辆和1.8万辆，环比分别增长1.2%、1.1%和1.0%，同比分别增长1.2%、1.1%和1.0%。

商用车中，货车、客车分别完成45.0万辆和17.0万辆，环比分别增长1.2%和1.1%，同比分别增长1.2%和1.1%。

### 新能源车销量持续攀升

2月，全国新能源汽车产销分别完成25.2万辆和24.2万辆，环比分别增长1.2%和1.1%，同比分别增长1.2%和1.1%。其中，乘用车产销分别完成20.2万辆和19.2万辆，环比分别增长1.2%和1.1%，同比分别增长1.2%和1.1%。

商用车中，客车、货车分别完成5.0万辆和5.0万辆，环比分别增长1.2%和1.1%，同比分别增长1.2%和1.1%。

### 车企纷纷推出优惠政策

为了刺激汽车消费，多家车企纷纷推出优惠政策，包括购车补贴、金融贴息、置换补贴等，有效提升了消费者的购车意愿。

### 车企纷纷推出新能源车

随着消费者对环保意识的增强，越来越多的车企开始推出新能源车，以满足市场需求。

### 车企纷纷推出智能网联汽车

为了提升车辆的智能化水平，多家车企纷纷推出智能网联汽车，为消费者提供更加便捷、安全的驾驶体验。

### 车企纷纷推出定制化服务

为了满足不同消费者的个性化需求，多家车企纷纷推出定制化服务，提供更加贴心、专业的购车体验。

### 车企纷纷推出售后服务

为了提升客户满意度，多家车企纷纷推出完善的售后服务体系，为消费者提供更加周到、及时的售后服务。

### 车企纷纷推出品牌文化

为了提升品牌形象，多家车企纷纷推出品牌文化，通过举办各种活动，增强消费者对品牌的认同感和忠诚度。

### 车企纷纷推出社会责任

为了履行社会责任，多家车企纷纷推出社会责任项目，积极参与公益事业，为社会做出积极贡献。

### 车企纷纷推出绿色制造

为了推动绿色制造，多家车企纷纷推出绿色制造项目，通过采用环保材料和工艺，降低生产过程中的碳排放。

### 车企纷纷推出智能制造

为了提升智能制造水平，多家车企纷纷推出智能制造项目，通过引入先进技术和设备，提高生产效率和产品质量。

### 车企纷纷推出数字化转型

为了推动数字化转型，多家车企纷纷推出数字化转型项目，通过应用大数据、人工智能等技术，提升企业的运营效率和竞争力。

### 车企纷纷推出人才培养

为了提升人才素质，多家车企纷纷推出人才培养项目，通过举办各种培训，提升员工的业务能力和综合素质。

### 车企纷纷推出品牌建设

为了提升品牌影响力，多家车企纷纷推出品牌建设项目，通过举办各种活动，增强消费者对品牌的认知度和美誉度。



图5-3 征求意见稿纸质第二次公示照片(2023年3月10日)

### 5.2.3 张贴公示

项目张贴公示主要在项目周边松岗村、西岐村、吉水村、杨边村等进行公示符合要求。张贴时间为2023年3月7日起10个工作日。现场张贴公示图片如下图所示：



松岗村





西岐村



吉水村



杨边

### 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自行下载：连接<http://www.gdhuananhb.com/news/class/?86.html>。公众可通过填写公众意见表，并通过电子邮件、传真、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（连接。公众可通过填写公众意见表，并通过电子邮件、传真、信函）。

### 5.4 公众提出意见情况

本项目在公示期间内，未收到公众关于本项目的反馈意见。

## 6 公众意见处理情况

本项目在论坛网站首次公开环境影响评价信息期间及征求意见稿公示期间，均未收到公众提出意见。

## 7 诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，在台山市坚兴美铝制品有限公司年产5万吨铝制品迁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，期间，未收到公众提出意见，已按照要求编制了公众参与说明。

我公司承诺，本次提交《台山市坚兴美铝制品有限公司年产5万吨铝制品迁改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台山市坚兴美铝制品有限公司承担全部责任。

承诺单位：台山市坚兴美铝制品有限公司

承诺时间：2023年3月21日

