

福建荣创高性能材料有限公司 40 万吨/年己  
二酸 60 万吨/年特种功能性材料项目（一期  
工程）

公众参与说明

福建荣创高性能材料有限公司

2024 年 10 月



# 目 录

<b>1</b>	<b>概 述.....</b>	<b>1</b>
1.1	公众参与调查和评价的目的.....	1
1.2	公众参与形式和方法.....	1
<b>2</b>	<b>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	网络公开内容 .....	2
2.3	公众意见情况 .....	4
<b>3</b>	<b>征求意见稿公示情况 .....</b>	<b>4</b>
3.1	公示内容及时限.....	4
3.2	公示方式 .....	4
3.2.1	网络.....	4
3.2.2	报纸.....	6
3.2.3	张贴.....	8
3.3	查阅情况 .....	10
3.4	公众提出意见情况.....	10
<b>4</b>	<b>其他公众参与情况 .....</b>	<b>10</b>
<b>5</b>	<b>报批前公开情况 .....</b>	<b>10</b>
5.1	公开内容及日期.....	10
5.2	公开方式 .....	11
5.2.1	网络.....	11
5.2.2	其他.....	11
<b>6</b>	<b>诚信承诺 .....</b>	<b>13</b>

# 1 概述

## 1.1 公众参与调查和评价的目的

公众参与是环境影响评价的重要组成部分，可使建设项目的环境影响评价更加民主化、公众化。根据《中华人民共和国环境影响评价法》第二十一条规定，建设单位在项目所在地向公众介绍本工程总体概况，让项目可能涉及到的公众、团体、了解项目的建设背景，让他们了解项目实施可能对他们产生的影响程度、可能采取的缓解措施；初步收集他们的意见和反应，了解将受本工程影响的群体和非政府组织对本工程建设项目的认识、看法和各种意见，听取其建议；同时向有关部门反映，采取相应的措施，改善各种对环境可能有影响的决策，以缓解工程建设对社会环境造成的不利影响。

## 1.2 公众参与形式和方法

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求，采取了如下的公众参与形式：

表 1-1 各阶段公众参与的时间安排

序号	工作方式	实施时间
1	首次环境影响评价信息公开（网络公开）	2024年3月20日
2	征求意见稿公示时间（网络公开）	2024年8月21日
3	当地报纸第一次刊登项目环评信息	2024年8月23日
4	当地报纸第二次刊登项目环评信息	2024年8月28日
5	周边张贴环评公示公告	2024年8月21日
6	网络邮件及电话公众参与意见搜集	2024年8月21日~2024年9月4日

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

我司于2024年3月20日委托福建省金皇环保科技有限公司承担福建荣创高性能材料有限公司40万吨/年己二酸60万吨/年特种功能性材料项目（一期工程）环境影响评价工作。我司于2024年3月20日在“莆田市秀屿区人民政府”官方网站上 (<http://www.ptxy.gov.cn/>)进行了本工程环境影响评价首次信息公开，公开内容包括：

- (一)建设项目概况；
- (二)建设单位名称和联系方式；

(三)环评编制单位名称和联系方式；

(四)公众意见表的网络链接；

(五)提交公众意见表的方式和途径。

本次信息公开内容符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）要求，公参意见表按生态环境部要求执行。

## 2.2 网络公开内容

2024 年 3 月 20 日，福建荣创高性能材料有限公司 40 万吨/年己二酸 60 万吨/年特种功能性材料项目（一期工程）环境影响评价首次信息公开在“莆田市秀屿区人民政府”官方网站上 ([http:// www.ptxy.gov.cn/](http://www.ptxy.gov.cn/))，面向全社会公开，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。网络公示截图见图 2.2-1。



图 2.2-1 首次信息公开网络截图

## 2.3 公众意见情况

自 2024 年 3 月 20 日首次信息公开后至征求意见稿公开之前，未收到相关公众意见。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

我司于 2024 年 8 月 21 日在“莆田市秀屿区人民政府”官方网站上 (<http://www.ptxy.gov.cn/>)进行了本工程环境影响报告书征求意见稿公示，征求意见稿为主要内容基本完成的环境影响报告书，公示时间不少于 10 个工作日，在征求意见稿公示期间（2024 年 8 月 21 日~2024 年 9 月 4 日）始终保持环评文件处于公众可浏览下载的情况；分别于 2024 年 8 月 23 日、2024 年 8 月 28 日在《莆田侨乡时报》上进行了福建荣创高性能材料有限公司 40 万吨/年己二酸 60 万吨/年特种功能性材料项目（一期工程）环境影响评价征求意见稿公示。公示期间，在周边涉及敏感点所处社区、村委等张贴环评征求意见稿公示公告。

在征求意见稿公示期间分别采取了网络、报纸、沿线张贴的方式进行了信息公开，公示时间不少于 10 个工作日。公示内容、时限均符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

2024 年 8 月 21 日，福建荣创高性能材料有限公司 40 万吨/年己二酸 60 万吨/年特种功能性材料项目（一期工程）环境影响评价征求意见稿公示在“莆田市秀屿区人民政府”官方网站上 (<http://www.ptxy.gov.cn/>)。面向全社会公开，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。网络公示截图见图 3.2-1。

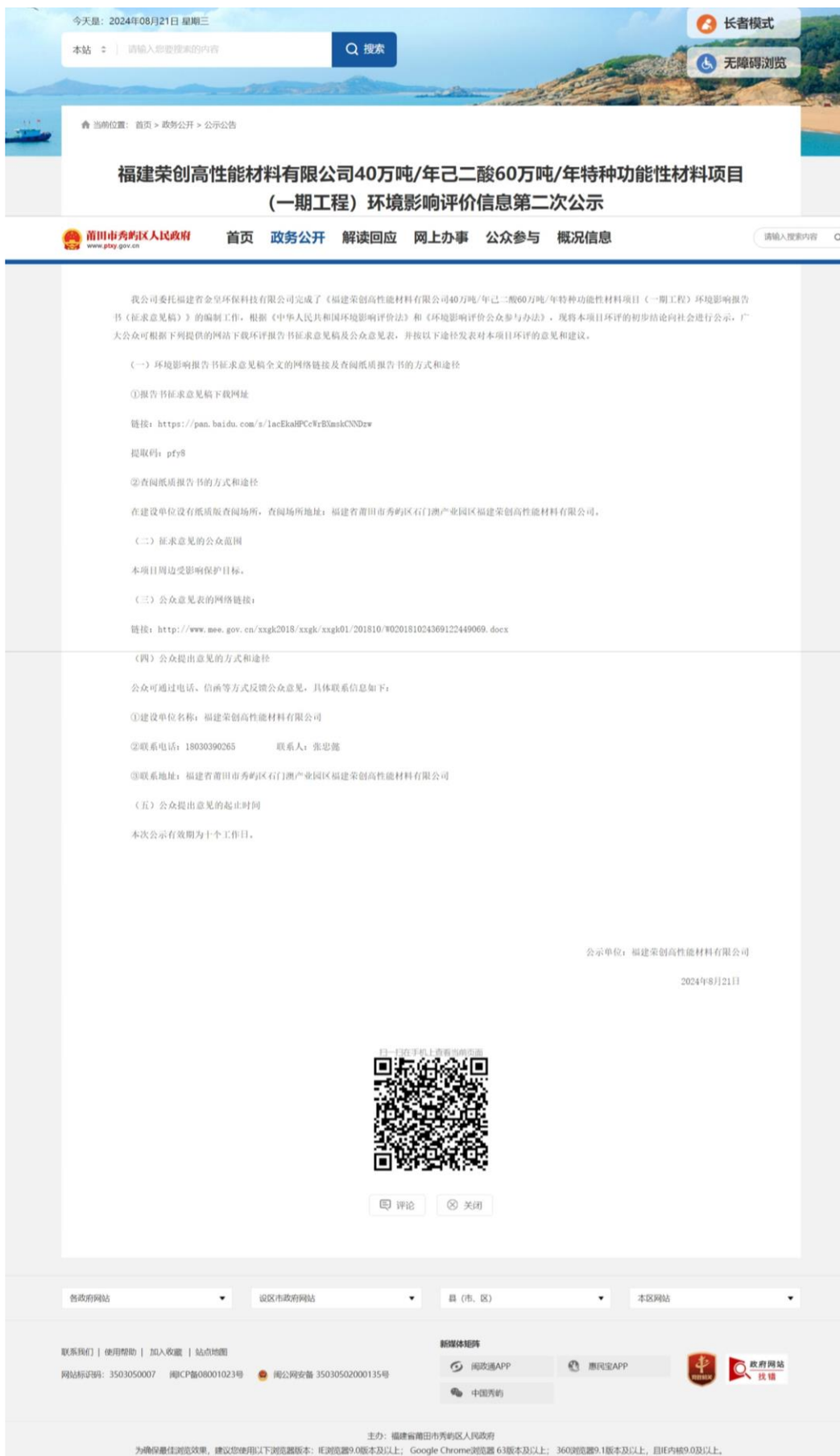


图 3.2-1 征求意见稿网络公开截图

### 3.2.2 报纸

我司分别于 2024 年 8 月 23 日和 2024 年 8 月 28 日在《莆田侨乡日报》上进行了两次信息公示。公示次数、公示报纸均符合《环境影响评价公众参与办法》要求。报纸公示截图见图 3.2-1~3.2-2。



图 3.2-2 征求意见稿第一次报纸公示截图



## “宣”出特色 “讲”入人心

### 仙游县总工会开展党的二十届三中全会精神进书屋活动

本报讯 为在大职工中全面掀起学习贯彻党的二十届三中全会精神热潮,8月22日,学习宣传贯彻党的二十届三中全会精神“职工书屋·莆田开卷”主题阅读交流走进仙游县仙游县供电公司职工书屋,采取劳模工匠“引领学”、理论宣讲员“交流学”、读书分享“加深学”、文艺表演“助力学”等多种形式,积极开展有声、接地气、入人心的宣讲活动,推动党的二十届三中全会精神走进职工心灵,凝聚奋进前行的磅礴力量。



此次活动由仙游县总工会主办,旨在深入学习宣传贯彻党的二十届三中全会精神,用群众喜闻乐见的形式推动全会精神深入人心、落地生根。活动现场,“劳模工匠有榜样”劳模工匠宣讲团成员、省五一劳动奖章获得者黄伟以《匠心》为题,讲述了自己从事电工行业以来,在一线熔炉中锤炼、受洗礼、长才干、促发展,将初心使命贯穿于为民服务的点滴故事,展现了青春最美模样,闪耀出最亮的光芒。她俩都表示,在今后的学习和工作中,将更加注重实践和创新,不断提升自身素质,以更加饱满的热情和更加坚定的信念落实好每一项任务,并呼吁大家努力将个人奋斗融入推动仙游高质量发展的大进程中。

为大众讲述了她们各自立足岗位,将个人理想融入新时代之中,融入对人民、对国家有贡献的伟大事业之中,在一线熔炉中锤炼、受洗礼、长才干、促发展,将初心使命贯穿于为民服务的点滴故事,展现了青春最美模样,闪耀出最亮的光芒。她俩都表示,在今后的学习和工作中,将更加注重实践和创新,不断提升自身素质,以更加饱满的热情和更加坚定的信念落实好每一项任务,并呼吁大家努力将个人奋斗融入推动仙游高质量发展的大进程中。

见的文艺表演之中,使全会精神以更加生动、鲜活的方式走进基层,贴近民心。临时舞台上,县总工会邀请了来自县委编办、县供电公司、县实验小学、莆田中心学校和仙游一中的干部、教师倾情演绎了莆仙童谣《学习宣传贯彻党的二十届三中全会精神》(领唱:陈新程)和朗诵《江山多娇》(领唱:陈新程)等精彩节目,演员们饱含着对党的热爱与对未来的憧憬,在丰富群众文化生活的同时,也加深了大家对全会精神的理解与认同,让党的创新理论真正“飞入寻常百姓家”。

这种接地气、有温度的宣讲方式,赢得了在场干部职工和供电公司工会工委代表的一致好评,大家纷纷表示,受益匪浅。县总工会党组书记、常务副主席王金华表示,接下来,为团结引领全县职工在中国式现代化仙游县建设中建功立业、贡献力量,县总工会将结合自身工作职责,围绕全县提出的各项重点任务,继续深化学习宣传贯彻全会精神,不断创新方式方法,让党的声音传遍每一个角落,找准贯彻落实的着力点、切入点、结合点,让全会精神成为推动美丽仙游高质量发展强大动力。

(陈国孟)

## 尊师重教暖人心 奖教助学催奋进

本报讯 百年大计,教育为本。为进一步弘扬尊师重教良好风尚,激励广大学子发奋图强,8月25日上午,仙游县度尾镇举行庆祝第40个教师节暨奖教奖学表彰大会。会上,共发放奖助学金35.5万元。分别用于奖励58名获得普通评优奖的在校教师,85名优秀教、教工作者,43名考上“双一流”知名大学的优秀学生,以及21名困难大学生。

度尾镇位于我市西部,历史悠久,文化底蕴深厚。自古尊师重教,读书蔚然成风。早在唐时就有仙游书院,明代相继创办远近闻名的屏山书院、朝天书院,以及不少寺庙道观兼办私塾。如今,省二级达标校度尾中学也有百余年办学史。今年,度尾镇共有43人被“双一流”知名大学录取,含博士1人,硕士12人,本科18人,本科清华硕士1个,北大博士1个。度尾中学考上本科线94人;中考普通类600分以上47人,度尾中学600分以上161人。

表彰会上,优秀教师代表吴梨梅、优秀大学生代表吴依璇进行发言。他们对县委县政府的高度重视和关怀表示衷心感谢,也表达了会为家乡发展尽自己的一份力量的决心。“非常感谢家乡政府对教育的高度重视,希望家乡的学子们学有所成。”今年考上清华大学研究生的陈林福通过视频,表达了情系家乡教育和对度尾发展的感激之情。

度尾镇党委书记庄煜代表镇党委、政府向受表彰的广大教师 and 优秀学生表示祝贺!向广大教师和教育工作者致以节日的问候!他说,教育是国之根本、发展之重、民生之基。近年来,度尾镇始终牢固树立“教育优先”的发展理念,坚持把教育作为推动高质量发展的第一动力,加大教育投入,改善办学条件,教育水平显著提升。他希望各位教师不忘初心、担当使命;希望各位学子饮水思源、感恩成才;希望各位老领导守初心、担使命;希望全镇上下齐心协力、共谋发展。(时报记者 林锦堂)

## 教育润心田 心灵绽放健康

本报讯 当前学生的心理健康日益受到各方关注和保护,日前,莆田学院基础教育学院积极响应号召,启动了以“教育润心田,心灵绽放健康”为主题的三下乡社会实践活动。此次活动以“心手相连”为核心,通过深入校园、家庭、实地调研并广泛宣传青少年心理健康知识,为不同年龄段的学子们提供心灵的呵护与成长的指引。

活动当天,队员们根据计划,分为大学生组和中学生组,分别前往多所小学和中学进行实地采访与调研。在小学生群体中,队员们以轻松愉快的互动游戏和故事分享为切入点,引导孩子们表达内心的感受与困惑,同时发放精心设计的心理健康知识小传单,用简单易懂的语言普及心理健康知识。而在中学生群体中,队员们则更加注重深度访谈,围绕学业压力、人际关系、自我认知等问题,与学生们展开深入的交流与讨论,倾听他们内心的声音,传递积极向上的生活态度。

除了校园内的调研,队员们还深入农村和社区,走访了多位农家家庭,将心理健康关爱传递到基层。队员们走访了多位留守儿童,特别是关注那些因父母外出务工而成为留守儿童的学生。长期的亲子分离让这些孩子普遍面临着孤独和内向的困境。队员们通过耐心倾听和积极引导,努力成为这些孩子搭建起心灵的桥梁,感受到来自社会的温暖与关爱。

此次“教育润心田,心灵绽放健康”三下乡社会实践活动是一次心灵与心灵的碰撞,通过学生们的分享以及队员们的不懈努力,活动不仅提升了青少年对心理健康的认识与重视,也为社会各界共同关注、参与青少年心理健康教育提供了经验。

展望未来,莆田学院基础教育学院将继续秉承关爱儿童身心健康的理念,不断探索和实践更多创新的心理健康服务模式,为培养身心健康、全面发展的时代新人贡献教育力量。(林钰强 郑梅芬)

## 青春献力 语言筑梦

本报讯 为引导和教育广大青年学生志愿服务乡村推广工作,打破语言隔阂,促进文化交流,莆田学院推广花手国际文化艺术中心,开展了以“推广普通话,筑梦青春”为主题的三下乡社会实践活动。来自莆田学院多个学院的数百名青年志愿者积极参与,以实际行动践行青春使命,共筑语言梦想。

活动首日,基础教育学院“推广普通话”青年志愿者服务队开展花手国际文化艺术中心的多功能厅举办了一场别开生面的红色经典诵读会。志愿者们声情并茂地朗诵了《七律·长征》《沁园春·雪》等经典诗词,不仅让在场的师生们感受到了红色文化的魅力,也激发了大家学习普通话的热情。通过诵读红色经典,志愿者们将普通话推广与党史学习教育相结合,让普通话成为传承红色基因的重要载体。

为了增加活动的趣味性和参与度,基础教育学院还举办了“拍摄新世纪,开创智慧光”主题游园会。活动现场设置了多个互动环节,如“记忆漂流”、“表情达意”、“词海飞龙”等,参与者们通过完成任务集齐印章,兑换奖品。在“一口气说10个”挑战中,参赛者们流利的发音和准确的表述赢得了阵阵掌声和欢呼声。游园会不仅拉近了参与者的语言交流能力,还促进了书籍的共享和社区共学共进的良好氛围。

经过为期一周的社会实践活动,莆田学院的师生们不仅收获了宝贵的实践经验,更助力了普通话推广工作在乡村地区的顺利开展。在闭幕式上,莆田学院对表现

## 莆田多点发力社会化消防宣传



本报讯 为提高全民消防安全素质和火灾防控能力,莆田市公安局消防支队立足实际,多点发力,持续推进社会化消防宣传工作稳步开展,确保全市火灾形势稳定。

以“新标识”为着力点,打造宣传新阵地。支队高度重视社会化消防宣传工作,不定期开展调研,加强对构建“莆田市社会化消防工作标识(LOGO)”的重视和研究,从人、财、物等方面给予大力支持,面向全社会有奖征集,收到1467件设计稿。历时半年的设计、修改工作后,莆田市社会化消防工作标识正式启用,该标识以“莆田”二字为基础,选用消防标志性火焰蓝和救援橙色调,巧妙将古厝楼、妈祖信俗等本土文化特色与水枪、水炮、水带、水枪等消防元素有机融合,标识外圈以文字明确了社会化消防工作队伍“守护平安消防”的宗旨。标识的运用,进一步规范了消防宣传对外宣传的有效性,它可以规范印刷于宣传品、遮阳帽、手提袋、文化衫等各类消防宣传品上,各街镇消防工作站、微型消防站以及各级消防志愿服务队在日常办公、对外宣传时也可对标识进行持续性和系统性使用,莆田市社会化消防宣传

形象逐步深入人心。

以“五进”为切入点,实现受众精准化。“五进”工作是“春风化细雨,润物细无声”的重要基础性工作,必须立足长远、久久为功。在进学校方面,打响开学“准备战”,联合市教育局等部门组织各中小学、校外机构开展安保人员消防安全培训,重点讲解初起火灾扑救、火场疏散、火灾预防措施等方面知识;在进企业场所,深入医院场所、养老院、鞋企、超市、酒店、娱乐场所等地,在日常监督检查工作中融入消防宣传,并联合各单位场所“消防管家”平台注册使用培训;在进社区方面,组织物业人员、居民、儿童开展培训和演练,手把手教授灭火器、消火栓等消防设施的的使用方法;在进家庭方面,开展消防安全“敲门行动”,向居民普及安全用火、用电、用气等常识,提醒居民切勿“飞线充电”、违规停放电动自行车;在进农村方面,持续开展入户走访、现场演示、发放宣传资料等活动,面对面向村民讲解火灾报警、火灾扑救和逃生自救的方法。

以“微力量”为落脚点,提升科普影响力。支队不断做大做强全媒体矩阵,注重提升宣传岗位人员业务能力和新闻舆论素质,组织全市各大队宣传文员及消防站文员开展中晚新闻实践,邀请行业资深老师专题授课,参训人员受益匪浅。在创新宣传、摄影摄像、短视频制作等方面能力持续提升。创新一批群众喜闻乐见、有思想、有温度、有品质的新媒体产品,结合二十四节气、传统节日制作特色消防宣传海报,原创推出“火患宜”、“九小场所”等消防安全短视频,《县民实验室》(万万使不得)等系列科普短视频,引起社会各界热烈反响。结合夏季高温雷雨天气多、暑期旅游火灾风险攀升、电动车安全管理点多面广等实际情况,在官方微博、微信、抖音等平台日常推送消防资讯和防火常识,进一步提升群众消防知识率,营造浓厚的安全氛围。(时报记者 林锦堂 通讯员 郭妍妍)

## 开展第八个残疾预防日宣传

本报讯 在第八个残疾预防日来临之际,仙游县残联、卫健局、镇城街道办事处、县总医院、县妇幼保健院在桥南社区联合举办“预防疾病致残,共享健康生活”主题宣传教育活动,旨在提高公众对残疾预防的认识和重视,推动残疾预防事业发展。

活动现场,县总医院和妇幼保健院医务人员为有需求的群众提供健康体检、残疾预防评估、健康咨询等公益服务,解答关于疾病预防和康复的疑问,并针对不同个体的健康状况提供科学合理的建议。县残联、卫健局、镇城街道办事处工作人员热情地向过往群众发放残疾预防宣传资料,工作人员详细讲解残疾预防的核心内容,提醒大家日常生活中要注意预防各类可能导致残疾的风险因素。同时通过现场布置醒目的宣传标语和海报、展示包括生活辅助器具、辅助器具、意外伤害预防等残疾预防的重要知识和方法。此外,电视台、官方微博和社交媒体平台等多种媒体渠道同步发布残疾预防的相关信息,扩大活动的影响力,提高公众对残疾预防的认识和重视。

此次残疾预防日的开展,使广大群众对残疾预防有了更深入的认识和理解,进一步增强了残疾预防意识。下一步,仙游县残联将继续牵头协调各有关部门推进残疾预防工作,加大残疾预防工作力度,不断完善工作机制,创新宣传方式,最大限度减轻残疾、消除残疾,更好地推动残疾预防事业发展。(时报记者 黄丹丹 通讯员 黄智娟)

## 加大研发投入迎来发展新机遇

本报讯 近年来,莆田市协信制模有限公司持续加大研发投入,不断提升自身核心竞争力,以加大研发投入为突破点,实现了订单增长、生产效率提升的良好发展态势,迎来发展新机遇。

8月20日,位于东门的莆田市协信制模有限公司的研发室,研发团队的正专注地研发新产品,开发具有高品质、更先进技术的模具产品。而在生产车间内,机器轰鸣,工人们忙碌而有序地操作着设备,一片忙碌的生产景象。

“我们公司比较重视产品的研发,每年的投入方面都有200多万,使我们的产品研发、产值增加,今年增加10%以上研发投入。目前订单以及下个月的订单以及后续的订单都已经排满了,生产处于饱和状态。”莆田市协信制模有限公司董事长李晋阳介绍。

据了解,莆田市协信制模有限公司是一家专业从事鞋类模具设计与销售的企业,近年来,协信制模有限公司始终将研发投入视为企业发展的核心动力,每年都有专项资金用于科技研发,不断加大技术创新和产品研发投入,成功打造了自主知识产权的研发团队。目前公司拥有26项实用新型专利、2项发明专利。同时公司还先后投入320万用于设备更新,技术换代,有效提升了工厂生产效率和产品质量,降低生产成本,提升产品市场竞争力。(时报记者 凌明信)

## 超百吨进口解燃“煤”之急

本报讯 巨煤压上斗下起伏,一斗斗从船舱内抓起煤炭卸往皮带机,码头一派繁忙景象。8月份以来,在莆田出入境边防检查站执勤一队监护下,多艘万吨级煤炭船在东吴港区国投码头卸煤。“警力前移港区一线,以网络化建设打造‘10分钟服务圈’,让煤炭船舶实现到港‘零等待’作业,离港‘零延时’放行。”莆田边防检查站民警李强介绍说,自船舶入境前,提前介入,到船前的信息核查、船舶监护,再到船舶的出境放行,全力确保每一个环节万无一失。随着7月份高温季来临,各地发电用煤需求持续增长,莆田国投莆田煤炭

## 筑牢涉险公共区域防线

本报讯 仙游县公安局龙南派出所以夏季治安打击整治行动为契机,强化巡防防控,全面落实涉险公共区域隐患排查、问题整改、宣传教育等工作,全力筑牢夏季涉险公共区域防线。

期间,民警深入辖区水库、溪流、水坑、水塘、公园池塘等地,定期开展“清查式”巡查,对发现的风险隐患和违法行为,严格按照“谁主管谁负责”的原则,逐一建立问题清单、措施清单、责任清单,全力推动各类安全隐患清仓见底。此外,龙南派出所充分利用LED显示屏、悬挂横幅、设立警示牌、设置宣传阵地等方式,广泛宣传防溺水、防触电、防中暑、防交通事故等安全知识,引导群众在户外活动时提高安全防范意识。(陈国松 林碧怡)

## 福建荣创高性能材料有限公司40万吨/年己二酸60万吨/年特种功能性材料项目(一期工程)环境影响评价信息第二次公示

我委托福建省金泉环保科技有限公司开展福建荣创高性能材料有限公司40万吨/年己二酸60万吨/年特种功能性材料项目(一期工程)环评编制工作,现该报告已完成征求意见稿。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》中有关规定,现向公众第二次环评信息公示,环评征求意见稿及公众意见表可登录链接: <https://pan.baidu.com/s/1acEkaIPGcWvRbXmsCNND8> (提取码: 公示意见期为2024年8月21日至2024年9月4日,欢迎大家来电咨询。地址:福建省莆田市秀屿区石门澳产业园福建荣创高性能材料有限公司 联系人: 张先生 联系电话: 1803090265 公示单位: 福建荣创高性能材料有限公司 2024年8月28日

## 福建省三棵树新材料有限公司高新材料综合产业园项目(二期二阶段)环境影响报告书征求意见稿信息公开

我委托中恒集团福建信环保科技有限公司开展福建省三棵树新材料有限公司高新材料综合产业园项目(二期二阶段)环境影响报告书的编制工作,现该项目报告书征求意见稿已完成编制,根据《环境影响评价公众参与办法》相关要求,公开下列信息: (1) 征求意见稿全文及公众意见表网络链接: <https://pan.baidu.com/s/1acEkaIPGcWvRbXmsCNND8>

图 3.2-3 征求意见稿第二次报纸公示截图

### 3.2.3 张贴

2024年8月21日，在网络发布征求意见稿后，同步在工程涉及的敏感点所属的社区、村委的信息公告栏张贴了环评征求意见稿公示公告，张贴区域为敏感点所属社区、村委的指定公示地点，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。周边敏感点张贴照片如下：



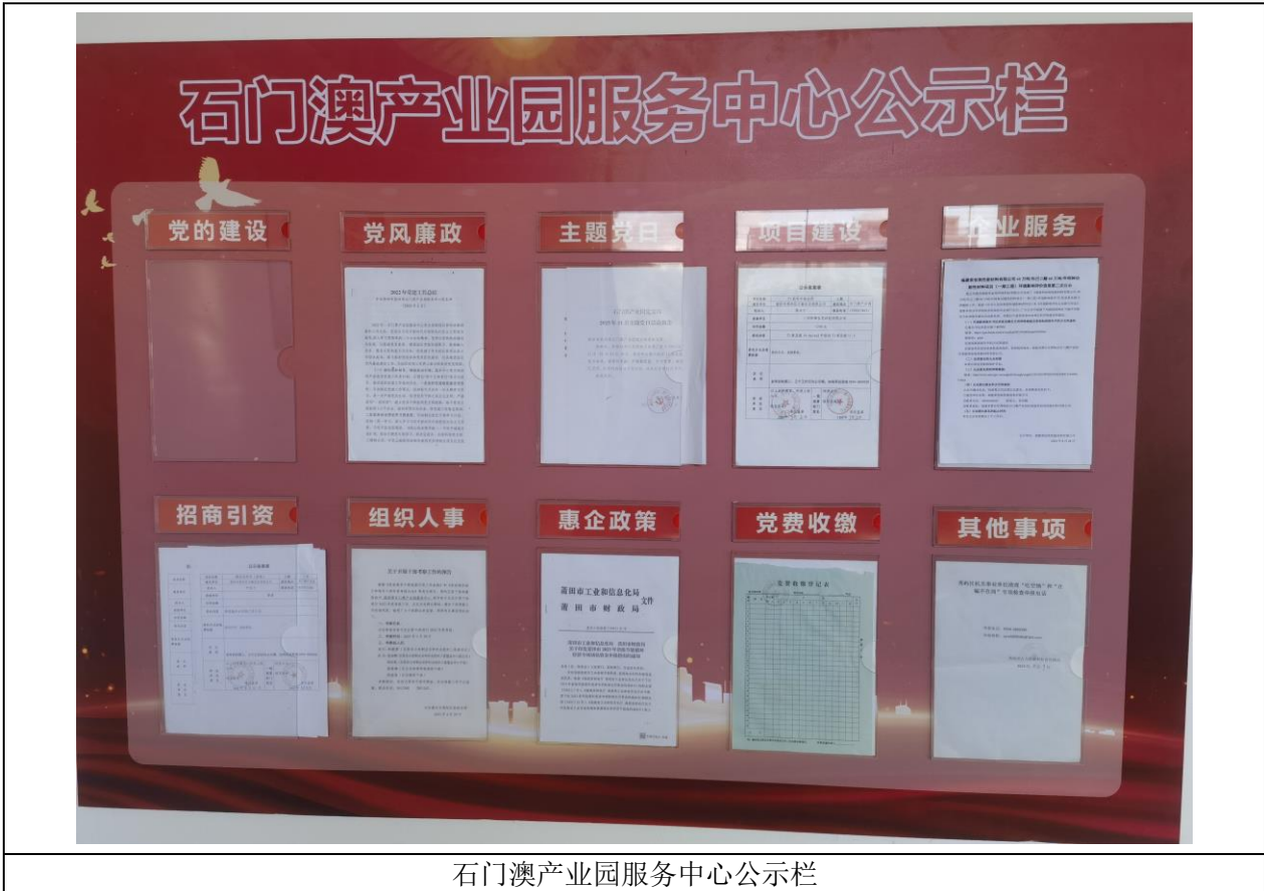
忠门镇政务公开栏



安柄村宣传栏



沁头村宣传栏



石门澳产业园服务中心公示栏

### 3.3 查阅情况

为方便公众查阅，在我司办公室（福建省莆田市秀屿区石门澳产业园区福建荣创高性能材料有限公司）设置了《福建荣创高性能材料有限公司 40 万吨/年己二酸 60 万吨/年特种功能性材料项目（一期工程）环境影响报告书》（征求意见稿）纸质报告查阅处。公示期间，均未有公众到现场进行查阅纸质报告。

### 3.4 公众提出意见情况

在项目各次网络、报纸及现场张贴公示期间，均未收到任何单位或个人的电话、传真、信件或邮件。

## 4 其他公众参与情况

在各次公示期间，我司均未收到公众反对项目建设的意见，因此未进行深度公众参与。

## 5 报批前公开情况

### 5.1 公开内容及日期

我司委托福建省金皇环保科技有限公司完成《福建荣创高性能材料有限公司 40 万吨/年己二酸 60 万吨/年特种功能性材料项目（一期工程）环境影响报告书》后，我司在删除报告书中包含的国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容后，制作了《福建荣创高性能材料有限公司 40 万吨/年己二酸 60 万吨/年特种功能性材料项目（一期工程）环境影响报告书》（全文公示本）。并于 2024 年 9 月 30 日在“莆田市秀屿区人民政府”官方网站上 ([http:// www.ptxy.gov.cn/](http://www.ptxy.gov.cn/))进行了公示，公示内容为报告书全文和公众参与说明报告。

## **5.2 公开方式**

### **5.2.1 网络**

我司于 2024 年 9 月 30 日在“莆田市秀屿区人民政府”官方网站上 (<http://www.ptxy.gov.cn/>)进行了公示，公示截图见 5.2-1.

### **5.2.2 其他**

除网络公示外，未采取其它形式的公示。我公司对环境影响报告书和公众参与调查表等进行了存档，备查。



### 《福建荣创高性能材料有限公司 40 万吨/年己二酸 60 万吨/年特种功能性材料项目（一期工程）环境影响报告书》（全本）及其公众参与情况说明公示

来源:福建荣创高性能材料有限公司  
时间: 2024-09-30 15:54  
浏览量: 24

我司委托福建省金皇环保科技有限公司编制的《福建荣创高性能材料有限公司 40 万吨/年己二酸 60 万吨/年特种功能性材料项目（一期工程）环境影响报告书》现已编制完成，现将报告书全本和公众参与情况说明公示如下：

如需进一步了解环评的相关信息，可以以电子邮件、信函等方式与建设单位联系。

建设单位名称：福建荣创高性能材料有限公司

地址：福建省莆田市秀屿区石门澳产业园区福建荣创高性能材料有限公司

联系人：张先生

联系电话：18030390265

报告全文公示本及公众参与说明见附件：

附件 1：《福建荣创高性能材料有限公司 40 万吨/年己二酸 60 万吨/年特种功能性材料项目（一期工程）环境影响报告书》（全文公示本）；

附件 2：《福建荣创高性能材料有限公司 40 万吨/年己二酸 60 万吨/年特种功能性材料项目（一期工程）环境影响-公众参与说明》。

附件下载链接：

链接：<https://pan.baidu.com/s/1hN7eyND60VCzplAFkn5vA>

提取码：g2ib

公示单位：福建荣创高性能材料有限公司

2024 年 9 月 30 日



图 5.2-1 全本公示截图

## 6 诚信承诺

我司已按照《办法》要求，在福建荣创高性能材料有限公司 40 万吨/年己二酸 60 万吨/年特种功能性材料项目（一期工程）环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书编制过程中积极主动的搜集公众意见，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《福建荣创高性能材料有限公司 40 万吨/年己二酸 60 万吨/年特种功能性材料项目（一期工程）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本单位承担全部责任。

承诺单位：福建荣创高性能材料有限公司

承诺时间：2024 年 10 月 14 日

