

江门市德商科佐科技实业有限公司年产高
性能动力电池胶粘剂 2180 吨和电镀添加剂
2000 吨改扩建项目
环境影响评价公众参与说明

江门市德商科佐科技实业有限公司

二〇二五年七月



1 概述

江门市德商科佐科技实业有限公司位于鹤山市共和镇工业东区，中心地理位置坐标为 N22.5969572，E112.8918103。公司统一社会信用代码为 91440784769343758E。江门市德商科佐科技实业有限公司拟于在现有厂区内建设“江门市德商科佐科技实业有限公司年产高性能动力电池胶粘剂 2180 吨和电镀添加剂 2000 吨改扩建项目”，项目占地面积 18765.7m²，建筑面积 6251.8m²。本项目总投资 2000 万元，其中环保投资 200 万元，年生产 300 天。项目建成后，原有项目的产品不再生产，仅生产本次新增胶粘剂和电镀添加剂产品，年产胶粘剂 2180 吨、电镀添加剂 2000 吨。

公众参与实施过程和步骤：本项目按照生态环境部发布的《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）文件要求进行公众参与。

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）中“第三十一条 对依法批准设立的产业园区内的建设项目，若该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见，建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时，可以按照以下方式予以简化：

（一）免于开展本办法第九条规定的公开程序，相关应当公开的内容纳入本办法第十条规定的公开内容一并公开；

（二）本办法第十条第二款和第十一条第一款规定的 10 个工作日的期限减为 5 个工作日；

（三）免于采用本办法第十一条第一款第三项规定的张贴公告的方式。”

本项目位于鹤山市产业转移工业园红线内，目前园区于 2022 年 7 月 11 日取得审查意见，即《广东省生态环境厅关于印发〈鹤山产业转移工业园（江门鹤山高新技术产业开发区）总体规划（2021-2035）环境影响报告书审查意见〉的函》（粤环审〔2022〕166 号），并于 2022 年 9 月 8 日取得《江门市生态环境局关于印发〈鹤山产业转移工业园扩园规划环境影响报告书审查意见〉的函》（江环审〔2022〕259 号）。故我公司在环境影响报告书（征求意见稿）完成后进行征求意见稿公示。

2 首次环境影响评价信息公示情况

2.1 公示内容及日期

公示日期：2024年7月23日。

公示主要内容包括：项目名称、项目地址、项目概要等基本情况；建设单位及联系方式；环评单位及联系方式；环境影响评价的工作程序和主要工作内容；征求公众意见的范围及主要事项；公众提出意见的主要方式，公示截图详见图 2-1。

2.2 公示方式

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 7 月 23 日在江门市德商科佐科技实业有限公司网站上进行首次环境影响评价信息公示，公示链接地址：<https://kr30119534.jzfkw.net/nd.jsp?id=25>。公示截图详见图 2-1。

2.3 公众意见情况

本项目在首次环境影响评价信息公示期间未收到公众提出意见。



江门市德商科佐科技实业有限公司年产高性能动力电池胶粘剂2180吨和电镀添加剂2000吨改扩建项目环境影响报告书 环境影响评价公众参与第一次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号）相关要求，对江门市德商科佐科技实业有限公司年产高性能动力电池胶粘剂2180吨和电镀添加剂2000吨改扩建项目环境影响评价进行公众参与信息公示，使项目建设可能影响区域内的公众对项目建设情况有所了解，并通过公示了解社会公众对本项目的态度和建议，接受社会公众的监督。

一、项目概况

项目名称：江门市德商科佐科技实业有限公司年产高性能动力电池胶粘剂2180吨和电镀添加剂2000吨改扩建项目；

建设单位：江门市德商科佐科技实业有限公司；

建设地点：鹤山市共和镇工业东区；

建设性质：改扩建；

项目概况：江门市德商科佐科技实业有限公司现位于鹤山市共和镇工业东区，原有项目主要产品为十六醇环氧乙醚、丙烯酸羟丙酯、聚碳酸亚乙酯。由于企业发展需求，拟取消原有的十六醇环氧乙醚、丙烯酸羟丙酯、聚碳酸亚乙酯所有生产线，新增高性能动力电池胶粘剂生产线和电镀添加剂生产线，改扩建完成后，形成年产高性能动力电池胶粘剂2180吨和电镀添加剂2000吨的规模。项目总占地面积18765.7m²，总投资2000万元，改扩建后项目年生产300天，每天2班制，每班工作12小时。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位：江门市德商科佐科技实业有限公司

联系人：姚先生

联系方式：020-84593900

三、环境影响报告书编制单位的名称和联系方式

环评单位：江门市佳信环保服务有限公司

联系人：刘工

联系方式：13580514223

电子邮箱：928247106@qq.com

四、公众意见表的网络链接

若您对项目有什么意见和建议，可按照附件格式填写建设项目环境影响评价公众参与意见表，请填写与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：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者诉求不属于项目环评公参内容）。

公众可通过以下网址：http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html下载建设项目环境影响评价公众意见表。

五、提交公众意见的方式和途径

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。

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。

真诚感谢您的参与！

江门市德商科佐科技实业有限公司

2024年7月23日

图 2-1 首次环境影响评价信息公开网络公示截图

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，公示内容包括建设项目名称、选址、建设内容等基本情况；建设单位名称和联系方式；环境影响报告书编制单位的名称；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等内容。

征求意见稿公示时间为2024年9月13日至9月20日，共5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9条、第十条、第十一条、第三十一条的相关规定。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

建设单位选取在其网站上进行了征求意见稿网上公示（<https://kr30119534.jzfkw.net/nd.jsp?id=28>），公示时间为2024年9月13日至9月20日，共5个工作日。载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。征求意见稿网络公示截图见图3-1。

3.2.2 报纸

征求意见稿公示期间，建设单位选取在环球时报进行了报纸公开，分别在2024年9月13日、2024年9月18日公示，共2次。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。报纸公示截图见图3-2、图3-3。

3.3 查阅情况

环境影响报告书（征求意见稿）纸质版查阅地点设置在江门市德商科佐科技实业有限公司。

3.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间，未收到公众信函、传真、电子邮件等公众意见。



江门市德商科佐科技实业有限公司年产高性能动力电池胶粘剂2180吨和电镀添加剂2000吨改扩建项目环境影响报告书 征求意见稿公示

江门市德商科佐科技实业有限公司年产高性能动力电池胶粘剂2180吨和电镀添加剂2000吨改扩建项目环境影响报告书 征求意见稿公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》（中华人民共和国主席令（第四十八号））和《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，保障公众参与权和知情权，现对本项目信息公告如下：

一、项目概要

江门市德商科佐科技实业有限公司位于鹤山市共和镇工业东区，公司拟于在现有厂区内建设“江门市德商科佐科技实业有限公司年产高性能动力电池胶粘剂2180吨和电镀添加剂2000吨改扩建项目”，项目总投资2000万元，占地面积18765.7m²，建筑面积6251.8m²，年生产300天。

二、环境影响评价结论

从环境保护角度，本项目建设是可行的。

三、征求意见稿查阅方式及途径

链接：<https://pan.baidu.com/s/146wvOn8ZhaaWqTfyyRq6AQ>

提取码：cycz

四、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围主要为项目周边群众及有关单位。

五、公众意见表的网络链接

http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

六、公众提出意见的方式和途径

建设单位：江门市德商科佐科技实业有限公司

联系人：姚先生

联系方式：0750-8318319

环评单位：江门市佳信环保服务有限公司

联系人：刘工

联系方式：13580514223

电子邮箱：928247106@qq.com

七、公众提出意见的起止时间

建设单位征求公众意见的起止时间：2024年9月13日至9月20日。

建设单位：江门市德商科佐科技实业有限公司

图 3-1 征求意见稿网上公示截图

香港和内地恢复通关后，两地融合成了大势所趋。一大批内地餐饮南下进入香港市场，在香港社会引发热议。

设计香港限定菜式

据香港01网9月11日报道，在内地开设超过420家分店、主打新派茶楼的绿茶餐厅近日进军香港大都会，首店位于铜锣湾希慎广场，同时计划在内地商场开设第二家分店。绿茶集团海外事业部总经理陶治在接受采访时表示，集团特地邀请杭州星级名厨担任首席顾问，设计限定或升级菜式，包括香港独有的东江盐焗鸡、西贡高汤封鱼圆等，并加入深受港人欢迎的状元叉烧、陶治透露，同一道菜在香港的定价不超过内地两倍，再配合其独家菜式及升级服务，“不可能不加价，两地的成本不一样，但是要尽可能让食客认为贵一点是值得的。至于食材方面，陶治表示，考虑到物流及新鲜度等，决定大部分食材从附近的铜锣湾街市采购。但他认为香港食材成本不特别高，尤其是猪肉牛肉肉不设关税，甚至比内地更有优势。

激活香港餐饮市场 促进当地服务升级 内地餐饮品牌赴港风潮再起

本报驻香港特约记者 叶蓝



只短暂经营一年。香港雅虎财经认为，租金是一个难题，在内地经营的成本都低，若以内地的承租能力来港发展，财力若不够雄厚，就难以在本港市场持续运营。香港经济学者李兆波直言，港人北上消费是因为价廉物美及服务水平高，但香港的租金及薪金水平远高于内地，意味着内地餐饮品牌“来港”，为了维持质量及服务水平，或需要加价填补多出的成本。绿茶集团海外事业部总经理陶治认为，部分内地餐饮品牌犯了多个错误，例如对香港市场的了解不足、租铺位置不合适，甚至直到开业当天仍未完成准备，“我听说过有些品牌，店铺都要开了，厨师生件还没办好”。陶治称，如果对这个市场不够重视，觉得只是把内地的东西简单搬过来，就可以征服香港市场，“我觉得是不对的”。

不能简单复制内地模式

港媒6月中旬报道称，根据食物环境卫生署公布的信息及网上的资料，从去年中开始，至少有42个内地餐饮品牌进驻香港，分店总数达106家，其中主打打撻茶30家、川菜餐厅17

家。其他手擀粉店15家，其他还有火锅店、各式中餐、韩式烤肉、咖啡及甜品店等。然而，并非所有内地餐饮都能在港站稳脚跟。例如在广州有近30年历史的小吃店“咕嚕丸子屋”，去年9月以月租6万港元进驻香港油麻地弥敦道地铁站旁，但不到一年就宣布结业；主打港式西餐的“萝卜向南”去年12月以月租25万港元进驻打打打(如围)，今年2月正式开业后，仅经营4个月便“极速”宣布结业。茶饮品牌“柠蒙象”去年进驻旺角弥敦道恒隆大厦，因成本问题及业绩表现不理想，

在提醒他们历史上的屈辱，因此他们有最强大动力的领导人；最后，中国有庞大的人口资源，14亿多人口的冲劲难以阻挡”。马凯硕警告说，台湾若想在如此敏感的时期推动“台独”，是很危险的，反而会让台湾更加孤立。国际社会有可能向美国大陆施压，台湾的国际活动空间将被大大限制，代价将非常惨重。曾在马英九时期担任台湾

为市场注入消费新活力

内地餐饮的进入也给香港市场带来不少变化。香港餐饮业协会会长黄家和认为，尽管本地餐饮品牌会受到一定冲击，但同时也可以学习内地同

赖清德被批“让文旦柚染上政治味”

大陆日前宣布恢复进口台湾文旦柚，赖清德却声称此举是“分化台湾”，岛内民进党当局把好不容易开放的农产品上“政治味”。

大陆自2022年8月3日起暂停进口台湾脐橙类水果，目前宣布自今年9月2日起，有条件恢复台湾文旦柚输入。据台湾《中国时报》12日报道，民进党主席的台湾地区领导人赖清德11日在民进党中常会上称，近期大陆恢复台湾文旦柚输入，但有特定县市的文旦柚被列入输入清单，认为大陆把政治化经贸往来“作为分化台湾的工具”。

台湾《联合报》称，大陆恢复台湾文旦柚输入的条件为：须来自“获得注册登记的包装厂和果园”。为此次仅限花蓮特定包装厂、果园的文旦柚恢复输入；国台办发言人陈斌华11日表示，今年以来，花莲县表达了希望恢复台湾文旦柚输入大陆的强烈愿望，并组织企业进行整改以改善产品品质，确保符合大陆文旦柚安全。在综合评估相关整改措施、符合大陆检验检疫规定的基础上，大陆有关方面依法对符合条件的包装厂和果园予以注册。陈斌华说，民进党当局对大陆进行贸易歧视没有合理的举措，他们一概反对，凡是台湾同胞利益福祉有利的事，他们就对着干。“在他们心中，只有一党一私的政治操演，毫无民众利益福祉”。至于其他农产品恢复输入安排，只要坚持“九二共识”、反对“台独”，两岸就是“一家人”，完全可以符合相关检验检疫规定的前提下商量解决台湾农产品输入大陆问题。

台湾地区领导人赖清德上台以来多次抛出所谓两岸“互不隶属”的言论，引发担忧。新加坡国立大学李光耀公共政策学院副院长马凯硕警告称，台湾若推动“台独”，不但不会获得多数国家支持，恐怕还将付出惨痛代价。

据台湾中时电子报报道，台湾李国鼎科技发展基金会等组织11日在台北举办“2024地缘政治高峰论坛”，讨论美

学者警告当局推动“台独”将付出惨痛代价

国总统大选后，全球政经格局。马凯硕受邀在会上发表主题演讲。他分析称，无论当选美国总统的是哈里斯还是特朗普，中美竞争都将继续，因为这是由结构性力量所推动的。马凯硕直言，在此背景下，“台湾是世界上最高危的地区之一”。过去200年世界被西方主宰，但现在西方的主宰正在走向尽头，世界正面临结构性改变。因此，他预测中美竞争在未来10年必然加剧，“台湾就是一个棋子，棋子总是第一个被牺牲的，所以台湾必须了解地缘政治”。马凯硕还谈到中美各自的优劣，首先，中国有世界上最古老的文明，“说美国在跟中共竞争其实是错的，共产党背后的中华文化才是核心”；其次，中国过去几百年的历史为鉴，每当西方对他们有所动作，都是

连租两铺。在内地拥有数千家分店的连锁茶饮店“霸王茶姬”，刚刚预租了尖沙咀K11商场铺位，成为集团在香港的首家分店。太二酸菜鱼去年在香港一口气开设4家分店，包括沙田、启德、尖沙咀和九龙塘，吸引不少港人光顾，早前又在

江门市德商科佐科技实业有限公司年产高性能动力电池胶粘剂2180吨和电镀添加剂2000吨改扩建项目环境影响报告书公示
一、征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书方式和途径
1、网络链接 :https://pan.baidu.com/s/146wvOn8ZhaaWqTfyRq6AQ 提取码:cyzc;2、查阅纸质报告书:可与建设单位联系(鹤山市共和镇工业东区;姚先生0750-8318319;928247106@qq.com),在其办公场所进行查阅,并可现场反馈意见。
二、征求意见的公众范围:在项目周边5km范围民众和团体的意见。
三、公众意见表网络链接:同第一点。
四、公众提出意见的方式和途径:邮件、电话、信件等。
五、公众提出意见的起止时间:2024年9月13日至9月20日。

图 3-2 环球时报第一次报纸公示截图

公告
江门市德商科佐科技实业有限公司年产高性能动力电池胶粘剂2180吨和电镀添加剂2000吨改扩建项目环境影响报告书公示
一、征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书方式和途径
1、网络链接 :https://pan.baidu.com/s/146wvOn8ZhaaWqTfyRq6AQ 提取码:cyzc;2、查阅纸质报告书:可与建设单位联系(鹤山市共和镇工业东区;姚先生0750-8318319;928247106@qq.com),在其办公场所进行查阅,并可现场反馈意见。
二、征求意见的公众范围:在项目周边5km范围民众和团体的意见。
三、公众意见表网络链接:同第一点。
四、公众提出意见的方式和途径:邮件、电话、信件等。
五、公众提出意见的起止时间:2024年9月13日至9月20日。

为庆祝中秋佳节，拥有百年历史的香港大坑舞火龙于9月16日起一连三晚举行，引发香港社会的关注，也让市民对于这项非遗活动有了更加浓厚的兴趣。

16日是中秋迎月夜，舞火龙活动主办单位大坑坊福利会在傍晚6时许，先将火龙带到莲花盂进行拜神开光仪式，随后在晚上7时半准时开始。全长67米的火龙，点缀着约1.2万根燃烧的线香，由300人共同舞动，穿梭在长沙街至铜锣湾道的大街小巷，并在巡游过程中进行“火龙过桥”“火龙过龙尾”及“火龙舞双柱”等仪式表演。市民纷纷举起手机，希望可以记录下龙头经过的瞬间，并不时发出龙的精彩动作欢呼呐喊。

值得注意的是，今年舞火龙活动首次加入长达20米、由一万粒LED灯组成的小火龙，由约100名小朋友舞动(如图)。吸引大批市民和游客围观拍照。据现场报道，舞火龙龙头的小朋友约七八岁，但力气强劲。9岁的谭同学参与的是“纱灯舞”，他表示，去年看表演时非常兴奋，因此今年报名参加活动，明年还会再参加。“场内活动受到浓厚的节日气氛，十分有趣。”他的母亲表

传承百年文化习俗 融入现代科技元素 舞火龙庆中秋，香港探索深度游

本报驻香港特约记者 叶蓝



示，每年都会来观赏舞火龙表演，希望女儿可以传承非物质文化遗产，为国庆增添一份喜庆。来自夏威夷的Rangel在现场告诉记者，自己刚搬到香港两周，这是第一次观看舞火龙，“现场气氛很佳，十分欣赏舞火龙带来的能量，也很能理解到很多香港文化。”手持火龙香的陈先生兴奋地说，“抓到火龙香会发芽，希望今年可以万事如意。”

大坑舞火龙盛会的今晚演变过程。22岁的旅游义工学员范乐心在师傅指导下学习扎火龙，第一次接触这门手艺的她手脚并用操作铁线和麻绳。总算完成得有模有样。她表示，大坑舞火龙既是传统中国文化，也是香港特有节庆文化，契合现在年轻游客对深度游的喜好，吸引他们从中了解本地文化历史，今年更加加入LED小火龙新元素，感受到香港的与时俱进，能够赋予传统节日庆祝新面貌，创造新旅游体验。退休教师梁灼广已有6年旅游义工经验，他认为大坑舞火龙对于中国人而言有一份文化价值，值得传承下去。他非常乐见今年大坑舞火龙加入新元素，认为这有助于增强传统节日吸引力，对于启发节庆深度游有一定帮助。

香港赛马会主席吕志豪表示，很高兴马会多年来能够继续支持大坑舞火龙的举办，他非常支持大坑坊福利会举办舞火龙儿童及青少年训练班，增加年轻一代对这项国家级非物质文化遗产的兴趣。另据现场报道，观众除了可以在现场观看一连三天的大坑舞火龙外，推园也有直播，让大家共同感受浓厚的中秋节日气氛。

柯文哲案，岛内痛批“绿检媒一体”

台北地方法院检察署(北检)在侦办民进党主席柯文哲涉嫌京华城案过程中发生泄密事件，多家亲绿媒体透露案情、操演舆论，引发岛内痛批“绿检媒一体”。据台湾《中国时报》17日报道，柯文哲8月30日遭搜查后，接受媒体多次“独家报道”，被控泄密。其中柯阵营北检有泄密之嫌，其中柯阵营北检有泄密之嫌，其中柯阵营北检有泄密之嫌，其中柯阵营北检有泄密之嫌。

柯文哲案，岛内痛批“绿检媒一体”。据台湾《中国时报》17日报道，柯文哲8月30日遭搜查后，接受媒体多次“独家报道”，被控泄密。其中柯阵营北检有泄密之嫌，其中柯阵营北检有泄密之嫌，其中柯阵营北检有泄密之嫌，其中柯阵营北检有泄密之嫌。

柯文哲案，岛内痛批“绿检媒一体”。据台湾《中国时报》17日报道，柯文哲8月30日遭搜查后，接受媒体多次“独家报道”，被控泄密。其中柯阵营北检有泄密之嫌，其中柯阵营北检有泄密之嫌，其中柯阵营北检有泄密之嫌，其中柯阵营北检有泄密之嫌。

美国总统拜登依据“总统授权”(PTA)批准提供价值3.45亿美元的军事援助给台湾当局，结果台军收到后打开一看，却是过期弹药和发霉的防弹衣。岛内舆论嘲讽道，绿营在选前以此作为“政绩”大肆宣传，没想到“大礼包里装的却是垃圾”。

据台湾《中国时报》16日报道，美国国防部监察长日前发布一份调查报告称，台湾去年12月收到美国PDA军援物资却“无法使用”，因为其中有超过3000件防弹板及500件战术背心发霉，还有一些已经过

美援台军事物资被曝过期发霉

期，包装不当的弹药。美在台军协安全小组组长直言，那些弹药听起来像是美军在清点他们不想要的东西。

《中国时报》称，台军方对此事全面封锁消息，口是心非，而且也不敢用这些军援。军中有私下抱怨，美方提供的战术背心是美军尺寸，不符合台湾人的体型，加上有些受潮，防弹的钢板也非常重。因此并未全面发给部队。报道称，“要不是美国五角大楼督察室公开调查报告，根本没人知道，台方则频频及台美关系，硬逼台军自己吞下去”。

据台媒披露，美方之所以同意对台军援3.45亿美元，是为弥补多项重大军售违约，给军库存装备当作“道歉”。台湾《联合报》17日称，“绿检媒”在查柯文哲案时，台方则频频及台美关系，硬逼台军自己吞下去”。

公告

公告内容涉及多个项目，包括环境影响评价报告公示、网络链接及查阅纸质报告书方式和途径等。公告中提到，江门市德商科佐科技实业有限公司年产高性能动力电池胶粘剂2180吨和电镀添加剂2000吨改扩建项目环境影响报告书公示，并提供了网络链接和纸质报告书的获取方式。

件，头头是道的钱还是得付，头零部件的钱也得付，“所谓‘羊毛出在羊身上’，不付钱，就只能拿到潮湿发霉、美军也不要的库存”。

台湾淡江大学学者萧宏荣17日撰文称，台军要处理这些军事装备也面临多重挑战。首先处理这些军用品涉及军事机

江门市德商科佐科技实业有限公司年产高性能动力电池胶粘剂2180吨和电镀添加剂2000吨改扩建项目环境影响报告书公示
公众参与公示
一、征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书方式和途径
1.网络链接: https://pan.baidu.com/s/146wvOn8ZhaaWqTfyRq6AQ 提取码: cycz; 2. 查阅纸质报告书: 可与建设单位联系(鹤山市共和镇工业东区; 姚先生 0750-8318319; 928247106@qq.com), 在其办公场所进行查阅, 并可现场反馈意见。
二、征求意见的公众范围: 在项目周边5km范围民众和团体的意见。
三、公众意见表网络链接: 同第一点。
四、公众提出意见的方式和途径: 邮件、电话、信件等。
五、公众提出意见的起止时间: 2024年9月13日至9月20日。

图 3-3 环球时报第二次报纸公示截图

4 其他公众参与情况

公示期间，未收到对环境影响方面公众质疑性的意见，因此本次公众参与不开展深度公众参与调查。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见采纳情况

建设单位按照要求开展了网上公示（2024年9月13日至9月20日），公示期间均未收到公众提出的意见及建议。

建设单位将严格执行“三同时”制度，确保环保设施正常运转，确保各污染物稳定达标排放，在日常运营中多与周围公众进行沟通，及时解决出现的环境问题，以实际行动取得周围公众的支持，取得经济效益和社会效益双丰收。

5.2 公众意见未采纳情况

公示期间均未收到公众提出的意见及建议，无未采纳情况。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》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”的要求。因此，本项目在报送项目环评文件前，于2024年9月23日在建设单位网站上公开《江门市德商科佐科技实业有限公司年产高性能动力电池胶粘剂 2180 吨和电镀添加剂 2000 吨改扩建项目环境影响报告书》全文和江门市德商科佐科技实业有限公司年产高性能动力电池胶粘剂 2180 吨和电镀添加剂 2000 吨改扩建项目环境影响评价公众参与说明》，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

6.2 公开方式

报批前公示采取网络公示，网站为江门市德商科佐科技实业有限公司网站，网址为 <https://kr30119534.jzfkw.net/nd.jsp?id=29>。

载体选取符合性分析：报批前公示网站为建设单位网站，该载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



0923--江门市德商科佐项目环境影响报告书 -报批前公开

江门市德商科佐科技实业有限公司年产高性能动力电池胶粘剂2180吨和电镀添加剂2000吨改扩建项目

环境影响报告书报批前公开

根据《环境影响公众参与办法》（生态环境部第4号令）的有关规定，现将《江门市德商科佐科技实业有限公司年产高性能动力电池胶粘剂2180吨和电镀添加剂2000吨改扩建项目环境影响报告书》及《江门市德商科佐科技实业有限公司年产高性能动力电池胶粘剂2180吨和电镀添加剂2000吨改扩建项目环境影响评价公众参与说明》进行报批前公开。

项目名称：江门市德商科佐科技实业有限公司年产高性能动力电池胶粘剂2180吨和电镀添加剂2000吨改扩建项目

建设单位：江门市德商科佐科技实业有限公司

建设地点：鹤山市共和镇工业东区

环评文件及公众参与说明：<https://pan.baidu.com/s/1Bfk26NTIO2gVhQpkHCXPQ>（提取码：snhq）

联系电话：0750-8318319

江门市德商科佐科技实业有限公司

2024年9月23日

图 6-1 报告报批前公示截图

7 诚信承诺

我公司已按照《办法》要求，在《江门市德商科佐科技实业有限公司年产高性能动力电池胶粘剂 2180 吨和电镀添加剂 2000 吨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，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。

我公司承诺，本次提交的《江门市德商科佐科技实业有限公司年产高性能动力电池胶粘剂 2180 吨和电镀添加剂 2000 吨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江门市德商科佐科技实业有限公司承担全部责任。

承诺单位：江门市德商科佐科技实业有限公司

承诺时间：2025 年 5 月 26 日



8 其他

根据《环境影响评价公众参与办法》，本次公示存档备查内容包括公示报纸、公示电子文档、网站网址等。