

**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

二〇二六年三月



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

为庆祝中秋佳节，拥有百年历史的香港大坑舞火龙从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，并不时发出为龙头的精彩动作欢呼喝彩。

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，为国庆增添一份力量。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，契合现代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，推圈也有直播，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的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”。柯文哲17日撰文称，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

周刊)两名记者，13日约谈(壹传媒)两名记者，16日约谈三名记者马郁安。检方称，相关报道是记者对消息来源的讲述，或根据多年采访经验、本案关系人公开采访及法院新闻稿内容等素材。综合分析判断后撰写，“均非来自北检、廉政署”等相关公务人员，侦办团队绝无泄密。

民众党痛批北检长期放任甚至勾结特定媒体引导舆论，引发社会哗然后才草率传唤记者问话，随即发声声明否认，“绿球媒体审判”的典型代表，实在让社会无法接受。岛内资深媒体人蔡启芳16日列出三三记者赴检方约谈的时间表，早上9时30分被约谈的记者现身北检，一个小时后离开。北检10时30分到12时上班，接着午餐兼午休时间，13时30分到15时约谈结束出外。连新闻稿都已备好，“我回到到底查了什么?”

检察官出身的国民党“立委”吴宗宪表示，司法单位就是故意放消息给记者，让媒体一起打柯文哲。当初检方说希望社会大众提供干净办案空间，现在是绝对不起。国民党“立委”李彦秀说，从最初调查马英九涉“三中案”到如今的柯文哲案，都是检方通过特定媒体放话，严重违反“侦查不公开”原则，再以“不予证实”制造外界想象与操作空间。已形成民进党当局“党媒政治复合体”。这是岛内民众长期对司法失去信任的最主要原因。

岛内学者陈鸿庆17日撰文称，柯文哲涉京华城案的侦办过程证明了“民进党、检调、媒体”把关系都串到封杀“柯案”一面倒氛围，让“绿色恐怖”一现形。▲(张岩)

美国总统拜登依据“总统授权”(PDA)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物资。有人私下抱怨，美方提供的战术背心是美军尺寸，不符合东方人的体型，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”。

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”。

件，头枚机的钱还是得付，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，并按照规定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：2026 年 3 月 20 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。