广东源丰实业发展有限公司改扩建项目环境 影响评价公众参与说明

广东源丰实业发展有限公司。2025年6月

目录

1	概述	1
	1.1 项目概况	
	1.2 公众参与概述	1
2	首次环境影响评价信息公开情况	3
	2.1 首次信息公开内容及日期	3
	2.1.1 首次信息公开日期	3
	2.1.2 首次信息公开内容	
	2.1.3 与《环境影响评价公众参与办法》规定的相符性分析	3
	2.2 公开方式	
	2.2.1 网络	
	2.2.2 其他	
	2.2.3 公众意见情况	5
3	征求意见稿公示情况	6
	3.1 公示内容及时限	6
	3.1.2 征求意见稿公开内容	6
	3.1.3 与《环境影响评价公众参与办法》规定的相符性分析	6
	3.2 公示方式	
	3.2.1 网络平台	
	3.2.2 报纸	
	3.2.3 张贴	
	3.3 查阅情况	
	3.4 公众提出意见情况	
4	其他公众参与意见	13
5	报批前公示	13
	5.1 公开内容及日期	13
6	公众意见处理情况	14
	6.1 公众意见概述和分析	14
	6.2 公众意见采纳情况	
	6.3 公众意见未采纳情况	
7	其他	14
8	诚信承诺	15
9	附件	16

1 概述

1.1 项目概况

广东源丰实业发展有限公司成立于 2014 年 9 月 11 日,曾用名"惠州市大鹏农贸实业发展有限公司",位于广东省惠州市博罗县石湾镇黄西村原旧砖厂(土名)朱家田,其中心经纬度:东经 113°53′50.517″,北纬 23°12′41.107″。本次改扩建项目总投资 6000 万元,环保投资约 600 万元,约占总投资 10%。改扩建牛屠宰生产线 2 条 (一用一备,为了应对生产线的突发故障,保障肉质安全,确保生产线不受突发故障的影响,故增加一条备用线)和羊屠宰线 2 条 (一用一备,为了应对生产线的突发故障,保障肉质安全,确保生产线不受突发故障的影响,故增加一条备用线),利用现有厂房改为牛羊待宰厂房、牛羊屠宰厂房,达产后预计年屠宰牛 3.6 万头、屠宰羊 36 万只。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》,该建设项目应开展环境影响评价工作,并依据国家环境保护部《建设项目环境影响评价分类管理名录(2021 年版》(2021年1月1日施行),本项目属于"十、农副食品加工业13-18、屠宰及肉类加工135-肉牛1万头、肉羊15万只及以上的"情形,应编制环境影响报告书。

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第 4 号),制定本次公众参与公众方法,方法如下: (1)公开环境影响评价信息; (2)征求公众意见; (3)公众意见汇总分析; (4)公众意见的反馈; (5)编制公众参与说明。

本项目环评公众参与情况如下:

1.2 公众参与概述

2025年5月16日,建设项目与广东绿鑫环保科技有限公司签订了该项目环境影响报告书委托书。

2025年5月23日,建设单位按照《环境影响评价公众参与办法》的要求在生态环境公示网站上进行了首次信息公示。

2025年6月6日~2025年6月19日,建设项目将环境影响评价征求意见稿在生态环境公示网站进行公示。建设单位在厂区大门、新华村、星火村、西田村、永宁村、黄西小学等张贴了征求意见稿公示。

2025年6月9日、6月16日分别在《南方都市报》上进行刊登公示。

2025年6月24日,建设单位按照《环境影响评价公众参与办法》的要求在全国建设项目环境信息公示平台上进行了报批前公示。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 首次信息公开内容及日期

2.1.1 首次信息公开日期

首次信息公开日期为2025年5月23日。

2.1.2 首次信息公开内容

首次公开主要内容包括:项目名称、项目地址、项目概况等基本情况;建设单位 及联系方式;环评单位及联系方式;公众提出意见的主要方式。具体如下:

2.1.3 与《环境影响评价公众参与办法》规定的相符性分析

2025年5月16日,广东源丰实业发展有限公司委托广东绿鑫环保科技有限公司 承担本项目环境影响评价工作。

2025年5月23日,广东源丰实业发展有限公司按照《环境影响评价公众参与办法》的要求在生态环境公示网站上进行了首次信息公示。

根据《环境影响评价公众参与办法》,第九条 建设单位应当在确定环境影响报告 书编制单位后7个工作日内,通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项 目所在地相关政府网站(以下统称网络平台),公开下列信息: (一)建设项目名称、 选址选线、建设内容等基本情况,改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境 保护情况; (二)建设单位名称和联系方式; (三)环境影响报告书编制单位的名称; (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。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。 公众意见表的内容和格式,由生态环境部制定。

本项目首次公开在签订合同后7个工作日内,首次公开内容主要有项目名称、项目地址、项目概况等基本情况;建设单位及联系方式;环评单位及联系方式;公众意见表的网络链接;公众提出意见的主要方式。因此本次公示符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

本项目首次环境影响评价信息公示在生态环境公示网站上进行公示。公示时间为 2025年5月23日。

网站截图见下图。

图 2.2-1 首次信息公开截图

公示的媒体为生态环境公示网站,公示时间为确定环评单位后7个工作日内。网

络平台公示选择的媒体和时间符合《环境影响评价公众参与办法》第九条"建设单位 应当在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内,通过其网站、建设项目所在地 公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站(以下统称网络平台),公开下列信 息"的要求。

2.2.2 其他

无。

2.2.3 公众意见情况

截止环境影响报告书征求意见稿征求意见截止日期,未收到公众提出的关于本项 目环境影响评价和环境保护相关的反馈意见和建议。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

2025年6月6日~2025年6月19日广东源丰实业发展有限公司按照《环境影响评价公众参与办法》的要求在生态环境公示网站进行了征求意见稿公示。2025年6月9日、6月16日分别在《南方都市报》上进行刊登公示。

3.1.2 征求意见稿公开内容

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 方法和途径;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。

3.1.3 与《环境影响评价公众参与办法》规定的相符性分析

本项目位于广东省惠州市博罗县石湾镇黄西村原旧砖厂(土名)朱家田,征求意见稿主要在报告基本完成后公示,广东源丰实业发展有限公司于2025年6月6日~2025年6月19日在网站上进行了征求意见稿公示。公示的内容主要有"(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;(二)征求意见的公众范围;(三)公众意见表的网络链接;(四)公众提出意见的方式和途径;(五)公众提出意见的起止时间。"公示内容符合《环境影响评价公众参与办法》中的相关要求。征求意见稿公示时限为2025年6月6日~2025年6月19日(共10个工作日),公示时限符合《环境影响评价公众参与办法》中不低于10个工作日的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络平台

2025年6月6日~2025年6月19日,

图 3.2-1 征求意见稿公示

商务部:已批准一些中重稀土合规申请

中方愿进一步加强与相关国家的出口管制沟通对话,促进便利合规贸易

南都讯 记者杨文君 发自北京 6月7日深夜,商务部网站公布一 则消息,回应了近期备受关注的稀土出口管制问题。

出口管制符合国际通行做法

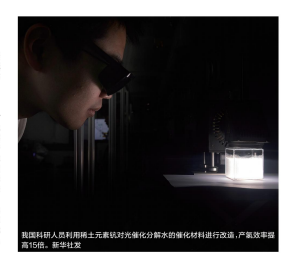
稀土出口管制近期备受关注,此前有 消息称,很多国家的企业已开始抱怨中 国的稀土出口许可太慢,因此他们的生 产面临停产,一些日本和欧洲的企业已 中国稀土储量占全球33.8%

据商务部消息,稀土相关物项具有军 民两用属性,对其实施出口管制符合国 际通行做法。中国依法对稀土相关物项 的战略矿产资源。稀土已被广泛应用于 实施出口管制,目的是更好维护国家安 全和利益,履行防扩散等国际义务,体现 了坚持维护世界和平与地区稳定的一贯

商务部方面表示,随着机器人、新能 源汽车等行业发展,各国对中重稀土在 民用领域的需求量正持续增长。中国作 为负责任的大国,充分考虑各国在民用 领域的合理需求与关切,依法依规对稀 土相关物项出口许可申请进行审查,已 依法批准一定数量的合规申请,并将持 续加强合规申请的审批工作。中方愿就 此进一步加强与相关国家的出口管制沟 通对话,促进便利合规贸易。

据了解,稀土是若干种金属元素的统 称,素有"工业味精"之美誉,是我国重要 国防军工、航空航天、特种材料、冶金、能 源和农业等诸多领域。根据美国地质调 查局(USGS)数据,截至2022年末,全球 稀土总储量约为1.3亿吨,中国稀土储量 为4400万吨,占全球总储量的33.8%。

稀土分为轻稀土和中重稀土。轻稀土 储量较为丰富,主要用干冶金、农业等领 域;中重稀土则因稀缺性和特殊性能,成 为高端科技的"命脉",例如制造永磁体、 激光材料等。



表示经过证券交易所及国家相关监管部

6月8日,比亚迪集团品牌及公关事业部 实践密不可分。 总经理李云飞在微博公开回应了最近沸沸 扬扬的"常压油箱""车圈恒大"等话题。

"常压油箱"符合法规要求

李云飞表示,关于"常压油箱":中国 合规要求。后来有部分等 PHEV技术及标准走在世界前列,这与早 期多家中国汽车品牌研发持续投入,多种 为高压油箱方案。 动力技术路线和排放合规路线的探索与

李云飞介绍,比亚迪 用的常压油箱方案,符合 PHEV车型长期纯电行验 周左右,通过启动发动机 燃烧碳罐内吸附的燃油蒸 机定期启动体验不好,后 ·东源丰实业发展有限公司改扩建项目环境影响报告书(征求意见稿)公示

李云飞还提到,据了解,浙江 采写:南都·湾财社记者 邱墨山

遗失 声明 启事 公告 **人人** 南方都市報 大分类广告热线: 020-87366766, QQ1203194374 - 市场监督热线: 020-87388888 债权转让通知书 广东源丰实业发展有限公司改扩建项目环境影响报告书(征求意见稿)公示 环评公众参与第二次公示 : 決海海珠游艇制造有限公司建设项目重大变动,建设单位。决海海珠游艇 证求意见范围,受项目影响范围内的单位、个人以及关注按注项目建设的单位 协意见的方式和途径。与建设单位联系,通过电话。email方式提出相关意见。表。 相解《安徽纳评价》介企步与为注例有关规定,需要对本项目环境影响情况进 公下病。在为该建设可且场影响特殊的表现。 - 环境影响报告。相位求意见维全文的网络线接及废原纸质报告书志设在 情景。相由。例如 Londau com/m/PDOSnc25G/sG/075g/A 是重要规则介及或例,项图影响评价范围内的介企以及单位 - 公众里见爱的网络线接 個QLCOM 集社上與海市平沙镇珠海大道8016号—号广房第三车间、二号广房居三格车间。近来 见前身林形式发起上时间。必觉发布之日起10个工作日内有效。公众反馈意见的主要方。 公本可以通过信息、传真等方式在发现时间内特填写的公众意见要是交牙等但及其遗址 位、反映与项目环境影响有关的意见和建议。公众提交意见时,应当提供有效的服务方式。 接通高速率的通过有限公司 黑晶光电(中山)有限公司年产 东莞市恒建环保科技有限公司 自行车核心零部件智能工厂及研发中心建设项目 250/WW特钛矿晶硅叠层电池片 技效项目环境跨响报告书 次次等中海路的报告书 . 74 。 通知人:黄家乐、邓华坚 新聞元也(下世)所収公司十二 250MW特執矿品硅叠层电池 及35万件(套)组件新建項目环境 影响评价征求意见稿公示 ・ 1. 征求意见稿と文及公意見表网络 ・ 1. 在来意思稿を文及公意見表网络 トロール 1. 作表を見稿を文及公意見表网络 トロール 1. 作表を見続きない。 1. 作表を見続きない。 1. 作表を見続きない。 1. 作表を見続きない。 1. では、 1. では 欢迎刊登广告

图 3.2-2 征求意见稿第一次报纸公示



达达的马蹄远去 92岁"浪子诗人"成过客

与余光中齐名的台湾著名诗人郑愁予辞世,系郑成功的第十一代孙

据中国作家协会"诗刊社"消息,92岁的著名诗人郑愁予于北京时间6月13日16时因心脏衰竭辞世、南都记者了解到,他曾在北京师范大学华文文学发展研究中心担任名誉所长、番禺籍台湾诗人方明曾在接受南都记者专访时谈到,他与郑愁予等好友聊天时,发现缺少一本同时汇集两岸诗人作品的刊物,最终在好友的鼓励下,他决定自费向协;诗刊。

"我达达的马蹄是美丽的错误" 成为经典诗句广为传诵

郑愁予,原名郑文韬,祖籍河北宁河, 1933年生于山东济南,是郑成功的第十一 代孙。后随家人去台湾。香港大学讲座教 授,耶鲁大学终身讲席,驻校诗人。1955年台 月现代诗社出版(梦土上),是郑愁予在台 湾出版的第一部诗集,列人"现代诗丛"。

据报道,郑愁予是与余光中齐名的 台湾著名诗人,代表作有《错误》《燕人 行》《小小的岛》《寂寞的人坐着看花》等, 被称为"浪子诗人"。《错误》其中一句"我 达达的马蹄是美丽的错误/我不是归人/ 是个讨客"成为经典诗句,广为传诵。

曾在珠海畅谈"汉语新诗" 鼓励汇集两岸诗作

据北京师范大学华文文学发展研究中心官网信息,郑愁予曾在该中心担任 名誉所长。他曾在北京师范大学珠海分校 参与讲学与交流活动,畅谈"汉语新诗"。

此外,南都记者2022年时曾专访番 禺籍台湾诗人方明。方明提到,曾与郑愁 予等多位好友聊天,谈及大陆和台湾虽各 有不少大小诗刊,却唯独缺少一本同时汇 集两岸诗人作品的刊物。最后,也是在好友 鼓励下,方明决定自费创办诗刊,如今已被 称为两岸诗人,诗歌交流的文化桥梁。

采写:南都记者 肖玥



"扁担女孩"婉拒资助 找到暑假工时薪12元

其未开通新媒体账号,平台已处置26个仿冒账号,将持续回查拦截





图 3.2-3 征求意见稿第二次报纸公示

建设单位于 2025 年 6 月 6 日~6 月 19 日 (共 10 个工作日内),在《南方都市报》进行了两次报纸公示,登报时间分别为 2025 年 6 月 9 日、2025 年 6 月 19 日。公示内容如下:

- (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:
 - (二)公众意见表的网络链接;
 - (三)公众提出意见的方式和途径;
 - (四)公众提出意见的起止时间。

本项目位于广东省惠州市博罗县石湾镇黄西村原旧砖厂(土名)朱家田,其征求意见稿公示方式采用建设项目所在地且公众易于接触的报纸《南方都市报》公开,且在征求意见的10个工作日内刊登征求意见稿公示信息2次,载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2.3 张贴

为方便当地居民了解项目信息,于 2025 年 6 月 6 日至 2025 年 6 月 19 日 (共 10 个工作日内)在主要为厂区大门、新华村、星火村、西田村、黄西村、黄西村、黄西小学等公告栏张贴项目环评征求意见稿公示信息。见下图。



项目厂区大门(远)



项目厂区大门(近)





新华村(远)

新华村(近)



星火村(远)



星火村(近)



西田村(远)



西田村(近)



3.3 查阅情况

本项目征求意见稿公示期间,公众可通过网上自行下载报告书征求意见稿全文和 公众意见表。

公众可通过电子邮件、信函、电话等方式反馈给建设单位或环评单位意见。

3.4 公众提出意见情况

截止征求意见稿的公众反馈截止日期,未收到公众提出的关于本项目环境影响评 价和环境保护相关的反馈意见和建议。

4 其他公众参与意见

本项目首次信息公示期间、征求意见稿公示期间均未收到相关公众意见,不属于《环境影响评价公众参与办法》中"环境影响方面公众质疑性意见多"的建设项目,按规定无需开展座谈会、听证会、专家论证会等形式的深度公众参与。

5 报批前公示

5.1 公开内容及日期

公开日期:本项目于 2025 年 6 月 24 日在全国建设项目环境信息公示平台上公开 了环境影响报告书报批稿和建设项目公众参与说明。

公开内容主要包括:《广东源丰实业发展有限公司改扩建项目环境影响报告书(报 批前公示稿)》和《广东源丰实业发展有限公司改扩建项目公参说明》。

项目公开内容及日期符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

图 5-1 报批前公示截图

6 公众意见处理情况

6.1 公众意见概述和分析

截止首次环境影响评价信息公示、征求意见稿公示阶段、报批前公示阶段,均未收到公众提出的关于本项目环境影响评价和环境保护相关的反馈意见和建议。

6.2 公众意见采纳情况

三次征求公众意见过程均未收到公众反馈意见。

6.3 公众意见未采纳情况

三次征求公众意见过程均未收到公众反馈意见。

7 其他

本项目截至各次征求意见截止日期,均未收到公众个人提出的关于本项目环境影响评价和环境保护相关的意见和建议等反馈意见,无需存档备查的内容。

8 诚信承诺

承诺书

我单位已按照《办法》要求,在广东源丰实业发展有限公司改扩 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。

我单位承诺,本次提交的《广东源丰实业发展有限公司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我司承担全部责任。

承诺单位:广东源丰英亚发展有限公司

单位负责人(签字): 九八五9

承诺时间: 2025年 6 月 20日

9 附件

无