惠州博威新材料有限公司年产 50 万吨 低氧光亮铜杆系列建设项目 环境影响评价公众参与说明

建设单位:惠州博威新材料有限公司编制日期、2020年12月

目 录

1.	概还	
2.	首次	环境影响评价信息公开情况
	2.1	公开内容及日期
		公开方式1
	2.3	公众意见情况
3.	征求	意见稿公示情况
	3.1	公示内容及时限
	3.2	公示方式3
	3.2.1	网络
	3.2.2	报纸
	3.2.3	张贴
	3.3	查阅情况4
	3.4	公众提出意见情况
4.	报批	前公开情况11
	4.1	公开内容及日期11
	4.2	公示方式11
5.	诚信	承诺错误!未定义书签。

1. 概述

在进行本项目公众参与时,按照力求普遍,重点突出的原则,确定公众参与的对象。根据本项目的环境影响特点,确定本项目附近居民、学校作为主要公众参与对象。

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号),并结合有关建设项目相关信息,制定本项目的公众参与工作方式,方式如下:(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)编写公众参与说明。

本次公众参与按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)要求进行环境影响评价信息公开,通过网上公示,张贴通告,登报纸等形式,充分收集公众意见。

2. 首次环境影响评价信息公开情况

2.1公开内容及日期

公开日期:本项目委托编制日期为2020年10月27日,于2020年11月1日在惠州清和环境科技有限公司官网上首次公开环境影响评价信息情况。

公开内容主要包括:建设项目名称、建设项目概况等基本情况;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和联系方式;公众意见表的网络连接;公众提交公众意见表的方式和途径等。

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。

2.2公开方式

本项目首次环境影响评价信息公开方式采取网络方式。

载体选取的符合性分析:建设单位在确定本项目环境影响报告书编制单位后7个工作日内,即2020年11月1日,借惠州清和环境科技有限公司官网发布项目首次环境影响评价信息情况,惠州清和环境科技有限公司网站属于建设项目所在地环保公司网站,载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。公示时间:2020年11月1日。公示网址:http://www.gdrdhb.com/page242.html?article_id=778。公示截图:见图2.2-1。

DETAILS 黄瓜阡間



环保资讯

环保新闻

技术中心

惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书第一次公示

来源: 作者:111 发布时间: 2020-11-01 1071 次浏览

惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报 告书第一次公示

根据《中华人民共和国环境保护法》及生态环境部部令第4号《环境影响评价公众参与办法》的 有关规定,现将建设项目环境影响评价的相关信息公告如下:

一、项目名称:

惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目

惠州博威新材料有限公司拟选址于惠州市博罗县石湾镇振兴大道南侧建设惠州博威新材料有限公 司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目,项目占地面积519587m²,建筑面积734550.85m²,主 要从事低氧光亮铜杆和精密铜线生产,年产低氧光亮铜杆50万吨,其中15万吨作为生产精密铜线的 加工原料,年产精密铜线15万吨。

三、建设单位及联系方式

建设单位名称:惠州博威新材料有限公司

联系人: 丁士友

联系电话: 15055091881

地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道汽车产业园商业街A栋128号

邮箱: 404210614@qq.com

四、承担环境影响评价单位及联系方式

环境影响评价单位名称: 惠州清和环境科技有限公司

联系人: 王工

联系电话: 0752-7778082

邮箱: 471529819@qq.com

五、公众意见表的网络连接

 $h\,t\,t\,p://\,w\,w\,w.\,m\,e\,e\,.\,g\,o\,v\,.\,c\,n\,/\,x\,x\,g\,k\,2\,0\,1\,8/\,x\,x\,g\,k/\,x\,x\,g\,k\,0\,1/2\,0\,1\,8\,1\,0\,/\,W\,0\,2\,0\,1\,8\,1\,0\,2\,4\,3\,6\,9\,1\,2\,2\,4\,4\,9\,0\,6\,9\,.\,d\,o$

六、提交公众意见表的方式和途径。

公众可以在有关信息公开后,以填写意见表、信函、传真、电子邮件、电话、面访或者其他方 式,向建设单位或者其委托单位的环境影响评价机构、负责监管的惠州市生态环境局提出书面意见。 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。

> 惠州博威新材料有限公司 2020年11月1日

图 2.2-1 项目第一次网上公示截图

2.3公众意见情况

本项目在惠州清和环境科技有限公司网站首次公开环境影响评价信息期间未收到公众提出意见。

3. 征求意见稿公示情况

3.1公示内容及时限

公示主要内容:建设项目概况;建设项目可能产生的环境影响及污染防治措施;环境影响报告书初步结论;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。公示内容符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

报告书征求意见稿可联系环评单位与建设单位获取或自行下载:

链接: https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4uI9X4ZvCQ

提取码: ea4r

公示时限: 2020 年 12 月 4 日-2020 年 12 月 17 日连续 10 个工作日,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

载体选取的符合性分析:本项目在形成征求意见稿后,将项目的征求意见稿上传至建设项目所在地环保网站,本项目征求意见稿公示载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

公示时间: 2020年12月4日-2020年12月17日, 连续10个工作日。

公示网址: http://www.gdrdhb.com/page242.html?article id=779。

公示截图: 见图3.2-1。

3.2.2 报纸

结合征求意见稿公示网上公示,为方便周边居民、学校等相关敏感人群了解项目信息,项目于2020年12月16日在《南方都市报》的第B08版首次刊登征求意见稿公示

信息,于2020年12月17日在《南方都市报》的第A09版再次刊登征求意见稿公示信息,见图3.2-2(a)、3.2-2(b),也可在网上查阅(2020年12月16日的链接: https://epaper.oeeee.com/epaper/G/html/2020-12/16/content_36741.htm#article; 2020年12月17日的链接: https://epaper.oeeee.com/epaper/A/html/2020-12/17/node_12305.htm)。

载体选取的符合性分析:本项目位于惠州市博罗县,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,载体选取的符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

3.2.3 张贴

张贴区域选取的符合性分析:本项目征求意见稿公示信息选取项目周边敏感点作为张贴区域,并在易于知悉的场所张贴公告,符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

张贴时间: 2020年12月4日-2020年12月17日,连续10个工作日。

张贴地点:项目所在地及周边敏感点,如:小太阳幼儿园、铁场村、龙峰学校、源头村、沙迳村、白沙村、沥西村等。

张贴照片: 图3.2-3。

3.3 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或环评单位获取征求意见 稿或网上自行下载:

链接: https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4uI9X4ZvCQ 提取码: ea4r

公众可通过填写公众意见表,并通过邮件、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(链接: http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk0 1/201810/W020181024369122449069.docx)。本项目征求意见稿公示期间,未收到公众关于本项目的反对意见。

3.4公众提出意见情况

本项目征求意见稿公示期间,未收到公众关于本项目的反馈意见。



来源:惠州博威新材料有限公司 作者:惠州博威新材料有限公司 发布时间: 2020-12-04 752 次浏览

惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书第二次公示

《惠州問熙新材料有限公司年产50万吨低氧光亮调杆系列建设项目环信息响报告书》(征求意见篇)已完成,根据《中华人民共和国环境保护法》及生态环境部部令第4号《环境影响评价公众参与办法》的有关规定,现将进行"惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮调杆系列建设项目"环境影响评价第二次公示。

一、建设项目概况

- 1、项目名称: 惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目
- 2、建设地点: 惠州市博罗县石湾镇振兴大道南侧,厂区中心地理位置为: 东经E 113.93913°, 北纬N 23.15896°
- 3、建设性质:新建
- 4、项目总投资:150亿元
- 5、主要建设内容: 项目占地面积约519587m²,建筑面积约734550.85m²,主要产品为低氧光亮铜杆系列,年产里为50万吨。主要工程建设内容包括: 办公根、铜线杆生产车间、食堂、员工宿舍(5栋)、燃气调压站、配电房、开闭所、设备房、门卫室(5间)、应急水池、稀密线统车间、高导架空导线车间(5栋)、预留空置厂房(18栋);主要生产线包括: 年产25万吨低氧光亮铜杆生产线2条、年产15万吨精密铜线生产线1条等。
- 二、建设项目可能产生的环境影响及污染防治措施
- 1、原水:建设单位拟在施工工场设置沉淀地、隔油地,施工期泥浆原水、混凝土养护原水通过排水沟引至沉淀地进行沉淀处理,施工机械及运输车辆冲洗度水排入隔油地、沉淀地处理。废水经处理后回用于施工工场、通路街水牌尘。或用于建筑村村配比用水、不外排、施工期生活污水经三级化粪地预处理后送往博罗县石湾镇大牛垒生活污水处理厂集中处理。运营期溃铸冷却废水经沉淀地沉淀处理后回用于冷却正序,生活污水经三级化粪地预处理,食堂含油污水经隔油隔渣地预处理后,经市政污水管网纳入博罗县石湾镇大牛垒生活污水处理厂集中处理。
- 2、原气:施工期拟采用洒水降尘、地面硬化、遮蔽和围挡等措施治理施工、运输扬尘;选用符合国家相关卫生标准的施工机械、运输工具及清洁能源,使其排放的废气达到有关标准。运营期号、2号调杆生产线产生的熔化废气收集后分别经1套"多管喷林冷却器+覆膜布袋除尘器"处理,处理后分别经一根35m高排气筒排放(1±、2±);1号、2号调杆生产线产生的保温炉废气经风机分别引至一根35m高排气筒排放(1±、2±);1号、2号调杆生产线产生的清洗废气收集后分别经1套水喷排汽等。15号、2号调杆生产线产生的清洗废气收集后分别经1套水喷排填装置处理,处理后分别经一根15m高排气筒排放(3±、4±);食道油烟收集后经油烟净化器处理,处理后引至食堂被顶排放。
- 3、噪声:施工期选用符合国家相关标准的优质低噪声设备,合理布置施工时间、场地和配置施工机械,高噪声设备尽可能远离居民点等 敏感点。运营期选用低噪声设备,高噪声设备安装隔声罩、隔声幕和隔声屏障等,定期维护保养机械设备。
- 4、固康:施工期产生的土石方康渣尽可能回用,不能回用的委托专业单位运输至指定的建筑垃圾受纳场;生活垃圾分类收集后交由环卫部门清运。运营期产生的康铜杆及边角料回用于生产;康良模剂、炉渣、原布袋、收集的烟粉尘、康铜带、沉淀池污泥交由相关单位回收;康耐火砖交供应商回收;康乳化液、康润滑油、康蜡液、康拉丝液、康清洗液、康含油抹布及手套、康包装桶交由有资质单位处置;生活垃圾交环卫部门统一清运。
- 5、生态环境:严格控制施工范围,避免对施工外围环境造成破坏;对施工期间破坏的各种植被和生境,工程结束后通过生态恢复措施使 其尽快恢复;合理规划施工,避免施工造成河道断流;加强对施工人员的管理,禁止违法捕捞行为。
- 三、环境影响报告书初步结论

本项目选址合理,符合当地相关规划及利益需求。在落实各项环保措施和风险防范措施后,本项目在营运期对周围环境产生的影响在可接受范围内。因此,从环境保护角度分析,本项目的建设是可行的。

四、公众查阅环境影响报告书简本的方式和期限

公众查阅及索取环评报告的方式:需要查阅环评报告书的公众可致电建设单位或环评单位索取,也可通过下面链接查看:

全本链接: https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4uI9X4ZvCQ。

提取码: ea4r。

公示时间:即日起10个工作日。

五、征求公众意见的范围和主要事项

征求公众意见的范围主要是项目附近人员及关心本项目的其他人员,主要事项包括您对该项目建设支持与否所持的态度和原因、对该项目环保方面有何种建议和要求以及对环保部门审批该项目有何建议和要求等。

六、公众提出意见的主要方式

可采取邮件、电话、信函等方式与建设单位或环境影响评价单位联系和反映。

七、建设单位联系方式

图 3.2-1 征求意见稿网上公示截图

	拍卖公告	缴国周
	(2019)粵72执491号之一	1
	本院依法作出(2019)粤72执491号之五执行裁定,对被执行人陈伟政、台山市港航船	
	务有限公司所属"粤广海货9897"轮进行公开拍卖。现将有关事项公告如下:	
	一、拍卖标的:"粤广海货9897"轮,船籍港江门,现停泊于广东省江门市新会区张字	5
	图如3台在印刷 每天的成功的,我们就是这个人,那样是上门,现代出了一条自江门中新云区东于	月9日
	围码头自卸砂船、钢质、船舶建造厂:广州市番禺区秀祥船舶修造厂,建成日期2005年1月	裁定书
	6日,船舶总长62.95米,型宽13.8米,型深3.7米,总吨1093吨,净吨606吨。	公司又
	二、拍卖时间:2021年1月11日10:00时起至次日10:00时止。由竞买人登陆淘宝网司	限公司
	法拍卖网络平台出价竞买。	I
묵		人民法
-		粤011
属	(A. M.	《广州
上		
有	咨询电话(网拍):020-34063680。	清算打
	其他详细信息见本院淘宝网司法拍卖网络平台https://sf.taobao.com/020/01?spm	资管理
附	=a213w.3065169.courtList.154.p6djMH _o	华
博		广州ラ
143	二〇二〇年十二月八日	
ZX.	华夏银行股份有限公司广州分行	
显	后代次立体(A # 1 L + 17 + 17 + 17 + 17 + 17 + 17 + 17	
	信贷资产等价转让招标公告	
خ	华夏银行股份有限公司广州分行拟采取公开方式将我行以下信贷资产进行等价转	运载:
月	下, 我让川道小队工概止到顶仪文割目的本金, 利息 别息 复利 光冰位令 净体兼体护丛	牵引:
1	费用之和。现发布本公告,对相关事项说明如下:	载的》
1	四川解旧队队约股份有限公司信贷资产一笔 木全1000下二 和自50700 5一 土土	货主
1	ロト 1000.00/1 月 可張及が フロ14年 17日 14日 15町 利田日 2020年 10日	无法研
1	1000,我让你们为截止到顶仪父割日的本金、利息、罚息 复利 诉讼保令及律证费	北货物
	一、文勿对象价格和专订条件	九日乱
3	2. 意间文证为的文证行为应付台国家相关法律法规的规定。	有权人
=	三、招标要求	受询问
3		的法律
림	四、其他事项	上缴国
	本次公告有效期为自公告日9时起至2020年12日30日下午3时上	
1	港交资料排址 广州主王河区从夏晚10日十三十三十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	
	是又贝特地址:7 州市入河区华夏龄13号南岳大厦18楼	
有	递交资料地址:广州市天河区华夏路13号南岳大厦18楼 联系人:陈晓虹/020-38099021。	* -
	联系人: 陈晓虹/020-38099021。 华夏银行股份有限公司广州公会	关于
有区村	联系人: 陈晓虹/020-38099021。 华夏银行股份有限公司广州公会 2020年12月16日	关于
有文本。	联系人: 陈晓虹/020-38099021。 华夏银行股份有限公司广州公会 2020年12月16日	
有文本。	惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆	名
	惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示	后有一
与文林 ,又使典	惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示	后有一
	惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书》征求意见稿)已编制完成,现征求项目周边5km范围内居民和单位对项目在环境保护	有一个
文 末 「又 妻 奥	惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书》征求意见稿)户编制完成,现征求项目周边5km范围内居民和单位对项目在环境保护方面的意见和建议。报告书全本链接; https://pan.baidu.com/s/1YfYntl Lzf20g4ul9X4ZyCO	有一条 法 法 法 法 法 法 法 法 法 法 法 法 法 法 法 法 法 法 法
文 末 「又 妻 奥	惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书》(征求意见稿)已编制完成,现征求项目周边5km范围内居民和单位对项目在环境保护方面的意见和建议。 报告书全本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。提取码:ea4r。	有物发上启示
	惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书》征求意见稿)已编制完成,现征求项目周边5km范围内居民和单位对项目在环境保护方面的意见和建议。报告书全本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。提取码:ea4r。公众意见表填写好后,以信函、传真、电子邮件或直接送往我司等形式提交、查阅纸质	有物发门指理
	惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书》征求意见稿)已编制完成,现征求项目周边5km范围内居民和单位对项目在环境保护方面的意见和建议。报告书全本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。提取码:ea4f。公众意见表填写好后,以信函、传真、电子邮件或直接送往我司等形式提交,查阅纸质版报告书可以前往我司。	有物发门指理做
	惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书》征求意见稿)已编制完成,现征求项目周边5km范围内居民和单位对项目在环境保护方面的意见和建议。报告书全本链接;https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。提取码:ea4r。公众意见表填写好后,以信函、传真、电子邮件或直接送往我司等形式提交,查阅纸质报告书可以前往我司。我司联系人:谭天祥:联系申诱13167899009;地址,真州市地罗目石湾镇集兴土港	有物发门指理做
マ トラ 支機 人口 一日 一日 一日 一日 一日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书》(征求意见稿)已编制完成,现征求项目周边5km范围内居民和单位对项目在环境保护方面的意见和建议。报告书全本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。提取码:eadr。公众意见表填写好后,以信函、传真、电子邮件或直接送往我司等形式提交,查阅纸质版报告书可以前往我司。我可联系人:谭天祥;联系电话13167899009;地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道汽车产业园商业街A体128号:邮箱、404210614@gq.com	有物发门指理做权
	惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书》(征求意见稿)已编制完成,现征求项目周边5km范围内居民和单位对项目在环境保护方面的意见和建议。报告书全本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。提取码:ea4r。公众意见表填写好后,以信函、传真、电子邮件或直接送往我司等形式提交,查阅纸质报告书可以前往我司。我司联系人;谭天祥;联系电话13167899009;地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道汽车产业园商业街A栋128号;邮箱:404210614@qq.com。征求意见时间:2020年12月4日—2020年12月17日。	有物发门指理做权
	惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书》(征求意见稿)已编制完成,现征求项目周边5km范围内居民和单位对项目在环境保护方面的意见和建议。报告书全本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。提取码:eadr。公众意见表填写好后,以信函、传真、电子邮件或直接送往我司等形式提交,查阅纸质版报告书可以前往我司。我可联系人:谭天祥;联系电话13167899009;地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道汽车产业园商业街A栋128号;邮箱:404210614@qq.com。征求意见时间;2020年12月4日—2020年12月17日。惠州博威新材料有限公司	有物发门指理做权
	惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书》(征求意见稿)已编制完成,现征求项目周边5km范围内居民和单位对项目在环境保护方面的意见和建议。报告书全本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。提取码:ea4r。公众意见表填写好后,以信函、传真、电子邮件或直接送往我司等形式提交,查阅纸质版报告书可以前往我司。我司联系人:谭天祥;联系电话13167899009;地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道汽车产业园商业街A栋128号;邮箱:404210614@qq.com。征求意见时间;2020年12月4日—2020年12月17日。惠州博威新材料有限公司2020年12月4日	有物发门指理做权
	惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书》(征求意见稿)已编制完成,现征求项目周边5km范围内居民和单位对项目在环境保护方面的意见和建议。报告书全本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。提取码:eadr。公众意见表填写好后,以信函、传真、电子邮件或直接送往我司等形式提交,查阅纸质版报告书可以前往我司。我司联系人:谭天祥;联系电话13167899009;地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道汽车产业园商业街A栋128号;邮箱:404210614@qq.com。征求意见时间:2020年12月4日—2020年12月17日。惠州博威新材料有限公司2020年12月4日—2020年12月4日	有物发门指理做权
	联系人: 陈晓虹/020-38099021。	后于 后各的外当的 有物发门指理做权
	联系人: 陈晓虹/020-38099021。	后于店谷的外当的 原
	联系人: 陈晓虹/020-38099021。	后于店谷的外当的 原
大き 一	联系人: 陈晓虹/020-38099021。	后于店谷的外当的 原有物发门指理做权 源
一	思州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书》征求意见稿》已编制完成,现征求项目周边5km范围内居民和单位对项目在环境保护报告书全本链接;https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。报告书全本链接;https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。报告书全本链接;https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。据及意见表填写好后,以信函、传真、电子邮件或直接送往我司等形式提交,查阅纸质报告书可以前往我司。我司联系人;谭天祥;联系电话13167899009;地址;惠州市博罗县石湾镇振兴大道,我司联系人;谭天祥;联系电话13167899009;地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道,在车产业园商业街A栋128号;邮箱:404210614@qq、com。征求意见时间;2020年12月4日—2020年12月17日。惠州博威新材料有限公司2020年12月5日,惠州海警局在惠州市大亚湾联场的合法有效证明。限上述案件当事人或有关和人于公告之日起三个月内持有效证件及有关节的品所有权证书到惠州海警局主张权,请李治明及相关单位人士一天内性及有关物品所有权证书到惠州海警局主张权	后于店谷的外当的 原
文	联系人: 陈晓虹/020-38099021。	后于店谷的外当的 原有物发门指理做权 源
	思州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书》位求意见稿)已编制完成,现征求项目周边5km范围内居民和单位对项目在环境保护,报告书全本链接;https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。报告书全本链接;https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。据告书全本链接;https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。据告书全本链接;https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。据是可以前往我司。我可联系人;谭天祥;联系电话13167899009;地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道、发动联系人;谭天祥;联系电话13167899009;地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道、在全部中国商业省各栋128号;邮箱:404210614@qq.com。征求意见时间;2020年12月4日—2020年12月17日。惠州博威新材料有限公司2020年12月5日,惠州海警局在惠州市大亚湾水和大学文先生与李治明先生签订合建位为该有关权利人于公告之日起三个月内持有效证件及有关物品所有权证书到惠州海警局主张权利,通事不人主张权利的,我局将依法依规处理。许多人经验。联系由任何752~5680726	后于店谷的外当的 原有物发门指理做权 源
文材 文建製 人口 三柱不子の名 完日 和1 タンイライオル	思州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书》位求意见稿)已编制完成,现征求项目周边5km范围内居民和单位对项目在环境保护方面的意见和建议。报告书全本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。据告书全本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。据告书中处的往我司。我可联系人;谭天祥;联系电话13167899009;地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道汽车产业园商业街A栋128号;邮箱:404210614@qq.com。征求意见时间:2020年12月4日—2020年12月17日。惠州博威新材料有限公司2020年12月5日,惠州海警局在惠州市大亚湾市场域查获一艘船舶"佳盛69",随船载运有流品被查获一艘船舶"佳盛69",随船载运有流品被查获一艘船舶"佳盛69",随船载运有流品被查获一艘船舶"佳盛69",随船载运有流品被查获一艘船舶"佳盛69",随船载运有流品被查获一艘船舶"佳盛69",随船载运有流流,以接有关部门公告通知登记的战事项。现接有关部门公告通知登记的战事项。现接有关部门公告通知登记的战事项。现接有关部门公告通知登记的战事项。现接有关部门公告通知登记的体及有关物品所有权证书到惠州海警局主张权利,逾期无人主张权利的,我局将依法依规处理。接系人:徐警官,联系电话:0752-6560026。惠州海警局:战村、逾期冯学文将按有关部门要求处理。特此公告!公告人;冯学文,联系电话,102000年12月12日	后于店谷的外当的 原有物发门指理做权 源
文材 又建設 人口 三柱不子の名 完日 別 ジンイライオル	思州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书》位求意见稿)已编制完成,现征求项目周边5km范围内居民和单位对项目在环境保护,报告书全本链接;https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。报告书全本链接;https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。据告书全本链接;https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。据告书全本链接;https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。据是可以前往我司。我可联系人;谭天祥;联系电话13167899009;地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道、发动联系人;谭天祥;联系电话13167899009;地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道、在全部中国商业省各栋128号;邮箱:404210614@qq.com。征求意见时间;2020年12月4日—2020年12月17日。惠州博威新材料有限公司2020年12月5日,惠州海警局在惠州市大亚湾水和大学文先生与李治明先生签订合建位为该有关权利人于公告之日起三个月内持有效证件及有关物品所有权证书到惠州海警局主张权利,通事不人主张权利的,我局将依法依规处理。许多人经验。联系由任何752~5680726	后于店谷的外当的 原有物发门指理做权 源
写文材 「又建設 人目 「三柱不子の 系」 一 ランイ・ゴイオ 耳 リン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	思州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告方面的意见和建议。据告书全本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。提取码:ea4r。公众意见表填写好后,以信函、传真、电子邮件或直接送往我司等形式提交,查阅纸质光司以前往我司。我司联系人:谭天祥;联系电话13167899009;地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道汽车产业园商业街A栋128号;邮箱:404210614@qq.com。征求意见时间:2020年12月4日-2020年12月17日。惠州博威新材料有限公司公公全12月5日,惠州海警局在惠州市大平海市场域查获一般船的"佳盛69",随船载运有疾品结脚、牛排等一批,船上人员5人,均不能提供或有关权利人于公告之日起三个月内持有效证件及有关物品所有权证书到惠州海警局主张权利,通期无人主张权利的,我局将依法依规处理。联系人:徐警官,联系电话:0752-5560026。惠州海警局2020年12月13日	后于店各的外当的 原名一资出店示的废利特 原
文林 多建映 人目 『世子子の名』 ジスイダイ末耳	使夏银行股份有限公司广州分布 2020年12月16日	后于店谷的外当的 原有物发门指理做权 源
文林 の建設 人口 『世界子の名 売日 和1 ジストライ末耳 与公	使夏銀行股份有限公司广州公石 2020年12月16日 惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示 《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告方面的意见和建议。报告书全本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。公众意见表填写好后,以信函、传真、电子邮件或直接送往我司等形式提交,查阅纸质报告书可以前往我司。我司联系人;谭天祥;联系电话13167899009;地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道汽车产业园商业街A栋128号;邮箱:404210614@qq.com。征求意见时间:2020年12月4日—2020年12月17日。惠州博威新材料有限公司2020年12月5日,惠州海警局在惠州市大政府系统基牌、牛排等一批,船上人员5人,均不能提供该批货物的合法有效证明,限上述案件当事人成有关权利人于公告之日起三个月内持有效证件及有关物品所有权证书到惠州海警局主张权用传统,该通报公司2020年12月16日。第州海警局,联系电话:0752—5560026。惠州海警局。2020年12月13日 遗失声明:叶华春于2020年12月16日。遗失声明:叶华春于2020年12月1日遗失吴颖琦遗失刘国泉开具的租房收据—份.收据	后于店谷的外当的 原有物发门指理做权 源
文林 多枝製 人口 『桂子子の本』 第一次 代画 小木耳 『多名	使夏银行股份有限公司广州公石 2020年12月16日 惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示 《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告方面的意见和建议。报告书全本链接;https://pan.baidu.com/s/1YfYntlLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。经常是本链接;https://pan.baidu.com/s/1YfYntlLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。经常是基本链接;https://pan.baidu.com/s/1YfYntlLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。经常是基本链接;https://pan.baidu.com/s/1YfYntlLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。经常是基本链接;https://pan.baidu.com/s/1YfYntlLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。经常是联系: 谭天祥;联系电话13167899009;地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道汽车产业园商业街A栋128号;邮箱:404210614@qq.com。在求意见时间:2020年12月4日—2020年12月17日。惠州博威新材料有限公司2020年12月5日,惠州海警局在惠州市大政府关税利人于公告之日起三个月内持有效证代及有关税利人于公告之日起三个月内持有效证代及有关税利人于公告之日起三个月内持有效证代及有关税利人于公告之日起三个月内持有效证代表价、逾期无人主张权利的,我局将依法依规处理。联系人;徐警官,联系电话:0752~5560026。惠州海警局。2020年12月13日 2020年12月13日 2020年12月13日 2020年12月13日 2020年12月13日 2020年12月16日。 2020年12月13日 2020年12月16日。 2020年12月16日。 2020年12月16日。第二代身份证,证号4441421198912124~18,声明作废,不承担他人冒用后果。	后于店谷的外当的 原有物发门指理做权 源
写文材 交換機 人目 三柱不子の 余一 ランイ 三个 不耳	惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书》位求意见稿户区编制完成,现征求项目周边5km范围内居民和单位对项目在环境保护方面的意见和建议。报告书全本链接;https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。提取码,ea4r。公众意见表填写好后,以信函、传真、电子邮件或直接送往我司等形式提交,查阅纸质版报告书可以前往我司。 现司联系人:谭天祥;联系电话13167899009;地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道汽车产业园商业街A栋128号;邮箱:404210614@qq.com。征求意见时间;2020年12月4日—2020年12月17日。惠州博威新材料有限公司2020年12月5日,惠州海警局在惠州市大政境系并发现和从于公告之日起三个月内持有效证据,按该省关部门公告通知登记相关,通知关于发现和分,设备有关权利人于公告之日起三个月内持有效证据,从"基第一代制度和关单位人士十天内特及证书到惠州海警局主张理联系人:徐警官,联系电话;0752~5560026。惠州海警局2020年12月18日 法关声明:四位后,是第一次第一次第一次第一次第一次第一次第一次第一次第一次第一次第一次第一次第一次第	后于古各的人生的 可以 有物发门指理做权 源不 市镇
文材 文建典 人日 『世代子の名』 『ラス化画小末耳 『多名』 (特)	惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书》(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书》(征求意见稿)已编制完成,现征求项目周边5km范围内居民和单位对项目在环境保护方面的意见和建设。报告书全本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。级企业是现金4F。公企免见表填写好后,以信函、传真、电子邮件或直接送往我司等形式提交,查阅纸质报告书可以前往我司。	后于古各的外当的 可心 原不 多出店 示的 废利特 市镇 声
与文林 及建设 人目 同世不子の 公 一 一 一 一 一 一 一 一 一	惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示(惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示(惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公标,是第一个100000元,直周边5km范围内居民和单位对项目在环境保护力面的意见和建议。报告书全本链接;https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。报史取强:ea4f。公众意见表填写好后,以信函、传真、电子邮件或直接送往我司等形式提交,查阅纸质版报告书可以前往我司。我司联系人:谭天祥;联系电话13167899009;地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道位于产业园商业街A栋128号;邮箱:404210614@qq.com。征求意见时间:2020年12月4日—2020年12月17日。惠州博威新材料有限公司2020年12月5日,惠州海警局在惠州市大型海州海警局在惠州市大型市场设施发动的合法有效证书判惠州海警局主张权利人于公告之日起三个月内持度设施技物的合法有效证书判惠州海警局主张权利人于公告之日起三个月内持度设施,现场接有关部门公告通知登记相关资本关键,通知无人主张权利的,我局将依法依规处理联系人;徐警官,联系电话:20752—55600266。惠州海警局。2020年12月13日 法失声明。发表自张和武学文科按有关部门要求处理。特出公告!公告人:冯学文,联系电话:213544508618,日期;2020年12月1日遗失第二代身份证,证号441421198912124位,当由市南运域文化艺术培训中心遗失银行开户。第二明作废,不承担他人冒用后果。法失声明。如市南运域文化艺术培训中心遗失银行开户	后于古各的外当的 可心 美河 失统名一资出店示的废利特 市镇 声
与文林 及建设 人目 同世不子の 公 一 一 一 一 一 一 一 一 一	惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示。报告书全本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。报告书全本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。报告书全本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。报告书中本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。报告书中本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。报告书中本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。报表意见表填写好后,以信函、传真、电子邮件或直接送往我司等形式提交,查阅纸质版格告书可以前往我司。我司联系人:漳天祥;联系电话13167899009;地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道后来,全国企业,在未常见时间:2020年12月4日—2020年12月17日。惠州博威新材料有限公司2020年12月4日—2020年12月17日。惠州博威新材料有限公司2020年12月4日—2020年12月17日。惠州博威新材料有限公司2020年12月1日。第一次第一次第一次第一次第一次第一次第一次第一次第一次第一次第一次第一次第一次第	有物发门指理做
与文林 汉建楼 人口 三柱不子。承 完了 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书》(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书》(征求意见稿)它编制完成,现征求项目周边5km范围内居民和单位对项目在环境保护方面的意见和建设。据告书全本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。经产品见和建设。对于2人类,联系电话13167899009;地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道版据告书可以前往我司。 成者可以前往我司。 及考见表填写好后,以信函、传真、电子邮件或直接送往我司等形式提交,查阅纸质版告书可以前往我司。 及为联系人:谭天祥:联系电话13167899009;地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道位未产业园商业特A栋128号;邮箱:404210614/20q1.com。征求意见时间:2020年12月4日—2020年12月17日。 惠州博威新材料有限公司之2020年12月5日,惠州博威新材料有限公司之2020年12月5日,惠州海警局法权利人于分告之日起三个月内持有效证件及有关物品所有权证书到惠州海警局表现,请李治明及相关单位人士十天内特及有关物品所有权证书到惠州海警局表现,请李治明及相关单位人士十天内,游游无人主张权利的,我局将依法依规处理,该大为全人,经常任务的记录与关键有关部门,要求处理。第一次有关的报表的表示,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,	后于古各的外当的 可心 美河 失统名一资出店示的废利特 市镇 声
ストラストライス 第一日 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(征求意见稿)公示《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告节方面的意见和建议。报告书全本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。投意见表填写好后,以信函、传真、电子邮件或直接送往我司等形式提交、查阅纸质版接告书可以前往我司。 现实意见时间:2020年12月4日—2020年12月17日。 基州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境条件的报告方面的意见和建议。报告书全本链接:https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。企众意见表填写好后,以信函、传真、电子邮件或直接送往我司等形式提交、查阅纸质版接告书可以前往我司。 现实意见时间:2020年12月4日—2020年12月17日。 基州博威新材料有限公司2020年12月5日,惠州海督局在惠州市大亚有东品猪脚、牛排等一批,船上人员5人,均不能损决该批货物的合法有效证明。限上述案件当有证据,请李治明及相关单位人士一天内内,逾期无人主张权利的,我局将依法依规处理。该有关权利人于公告之日起三个月内持有效证件及有关部门公告通知号记书的决策系人;徐管官,联系电话:0752~5560026。惠州海督局主张权利的,我局将依法依规处理。该为关键,请李治明及相关单位人士一天内带资料上述地点与冯学文,联系电话:13544508618,日期;2020年12月16日,发失声明,全次第二代身份证,证号441421198912124018,声明作废,不承担他人冒用后果。第5:3780990,收据金额10000元,声明作废,不承担他人冒用后果。第5:3780990,收据金额10000元,声明作废,不承担他人冒用后果。第5:45年明	后于古各的外当的 可心 美统 人名一资出店示的废利特 市镇 声响

图3.2-2(a) 征求意见稿登报公示照片

胡利君。 二〇二〇年十二月八日 1月4日 飞利浦珠海新厂区项目(一期)环境影响报告书 云溪区F (征求意见稿)公告 室召开》 临时股势 (1)报告书征求意见稿全文的查阅方式和途径 除授权等 https://www.clouddrive.philips.com.cn/file/mzfvhhv00t7qz3ajm6yhy6ovopy36ko 求参加会 3#(提取码: 123)查阅,或前往以下通讯地址查阅纸质版 可以书面 (2)公众意见表的网络错接 https://www.clouddrive.philips.com.cn/file/mzfvhhv00t7qz3ajm6yhy6ovopy36ko 且不委扣 a#(提取码: 123) 特出 (3)征求意见的公众范围:项目影响评价范围内的公众及单位 (4)提交公众意见的方式和途径 建设单位:珠海经济特区飞利浦家庭电器有限公司 联系人:古秀珠 联系电话:0756-7516307 邮箱: EHS.support@philips.com 是公司 联系地址:珠海市金湾区三灶镇琴石工业园39#飞利浦家庭电器大厦 诚恳向全 (5)起止时间和联系方式 致歉 公示10个工作日,即2020.12.10至2020.12.23 辉在2017 建设单位:珠海经济特区飞利浦家庭电器有限公司 市白云区 州市合展 2020年12月17日 生产工序 並所属 自生产作 系列建设项目环境影响报告书(排放置厂 **补上** 会环境保 惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告 界将有 我们的行 书》《征求意见稿》已编制完成,现征求项目周边5km范围内居民和单位对项目在环境保护 律的严情 方面的意见和建议。 造成环境 *区附 报告书全本链接: https://pan.baidu.com/s/1YfYntLLzfZ0g4ul9X4ZvCQ。 致歉。 提取码:ea4r。 载:"博 特此 公众意见表填写好后,以信函、传真、电子邮件或直接送往我司等形式提交,查阅纸质 版报告书可以前往我司。 致歉人: 请登 我司联系人:谭天祥;联系电话13167899009;地址:惠州市博罗县石湾镇振兴大道 汽车产业园商业街A栋128号;邮箱:404210614@qq.com。 征求意见时间:2020年12月4日-2020年12月17日。 布之 惠州博威新材料有限公司 逾期 2020年12月4日 高州市中力恒金属实业有限公司年产10万 声明书 吨铝型材、10万吨冷轧钢板建设项目 环境影响评价第二次公示 本公司开发的美华都城花园二期 环境影响报告书征求意见稿全文的网 (南区)配建的11-13栋架空层总建筑 络链接;链接:https://pan.baidu.com/s/1FSU 面积183.54㎡,11-13栋风井总建筑 rpCk1jYDYkgJirWZXNw 提取码:r43w 、查阅纸质报告书的方式与途径:本公

-日 面积13.21㎡,11-13栋骑楼总建筑面 积373.44㎡,13栋物业管理用房总建 笕面积39.09㎡。地下车库人防工程1 司遗失 0219.66㎡、梯间108.35㎡、送风机房 314401 148.87㎡、通道192.57㎡、电信间41.3 区域受项目影响的居民、政府机关、企业、文 3㎡、电表房185㎡、配电房595.49㎡、 管理人水泵房158.41㎡、电梯73.51㎡、前室式:"建设项目环境影响评价公众意见表 月三日 148.12㎡、风井37.88㎡。因业主委员 链接;http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxg

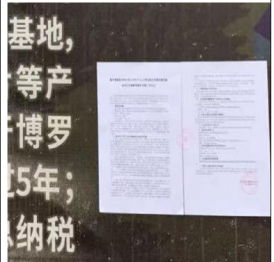
告发布之日起10个工作日内,公众可以采用信函、传真、电子邮件等方式向建设单位或环境 报告编制单位索取环境影响评价方面的信息。

、征求公众意见的范围:建设单位所在 教、医院、办公等。

四、征求公众意见的具体形式与反馈方 k/yynk01/201810/t20181024_665329.html或

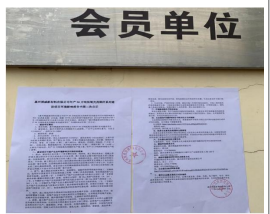
图3.2-2(b) 征求意见稿登报公示照片





项目所在地





小太阳幼儿园





铁场村



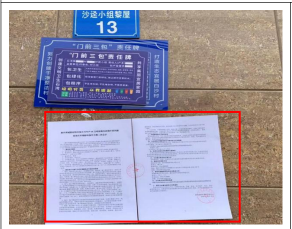


龙峰学校





源头村





沙迳村



图 3.2-3 征求意见稿公示张贴照片

4. 报批前公开情况

4.1公开内容及日期

公开日期:本项目于2021年1月8日在西子湖畔论坛网站上公开了环境影响报告书报批稿全文和建设项目公众参与说明的网络链接。

公开内容主要包括:《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目环境影响报告书(报批稿)》全本和《惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设项目公众参与说明》,可通过下面链接查看:

链接: https://pan.baidu.com/s/10duKvjJPUbCxcMaaaTeHhA 提取码: dyie。

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。

4.2公示方式

本项目环境影响报告书全文和公众参与说明报批前公开方式采取网络方式。

载体选取的符合性分析:建设单位在向惠州市生态环境局报批环境影响报告书前,即2021年1月8日,借西子湖畔论坛网站发布项目环境影响报告书全文和公众参与说明,西子湖畔论坛网站属于建设项目所在地公共媒体网站,载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。公示时间:2021年1月8日。公示网址:https://bbs.xizi.com/thread-4858925-1-1.html。公示截图:见图4.2-1。



图 4.2-1 报批前网络平台公示截图

5. 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)要求,对惠州博威新材料有限公司年产50万吨低氧光亮铜杆系列建设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《惠州博威新材料有限公司年产 50 万吨低氧光亮铜杆系列 建设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惠州博 威新材料有限公司承担全部大任

承诺单位(盖章): 惠州博威新材料有限公司 承诺时间: 2020年12月至8日