

洛阳昊海环保科技有限公司 5 万吨/年废塑料、废风电叶片
及废轮胎等有机类固废资源化利用项目
环境影响评价公众参与说明

洛阳昊海环保科技有限公司



目录

目录.....	2
1 概述.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	1
2.1 公开内容及日期.....	1
2.2 公开方式.....	2
3 征求意见稿公示情况.....	3
3.1 公示内容及时限.....	3
3.2 公示方式.....	3
3.2.1 网络公示.....	3
3.2.2 报纸公示.....	4
3.2.3 张贴公示.....	5
3.3 查阅情况.....	6
3.4 公众提出意见情况.....	6
4 其他公众意见参与情况.....	6
5 公众意见处理情况.....	6
5.1 公众意见概述和分析.....	6
5.2 公众意见采纳情况.....	6
5.3 公众意见未采纳情况.....	7
6 报批前公开情况.....	7
6.1 公开内容及日期.....	7
6.2 公开方式.....	7
7 其他.....	8
8 诚信承诺.....	8
9 附件.....	9

1 概述

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）（以下简称《办法》）的有关规定，为规范环境影响评价公众参与，保障公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权，“洛阳昊海环保科技有限公司5万吨/年废塑料、废风电叶片、废轮胎等有机类固废资源化利用项目”应进行环境影响评价公众参与工作，公开有关环境影响评价信息，征求公众意见。

我单位在“洛阳昊海环保科技有限公司5万吨/年废塑料、废风电叶片、废轮胎等有机类固废资源化利用项目”环评期间开展了公众参与工作，向公众公开有关项目环境影响评价的信息，旨在收集公众对工程建设特别是环境保护方面的意见和要求，同时使工程建设得到当地公众理解和支持。我单位对公众反映的问题以及提出的建议予以高度重视，并对合理意见或建议予以采纳，进而可以提高工程环境影响评价的质量和工程的环境保护水平。

在环评报告书编制过程中，我单位严格按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，进行了三次公众参与活动。第一次是在合同签订后7个工作日内采用网络公示的形式进行公示；第二次是在环境影响报告书征求意见稿编制基本完成后通过网上公示、刊登报纸公示和现场张贴公告三种形式同步进行公示；第三次是在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，通过网上公示环境影响报告书全文和公众参与说明。

公众参与期间，未收到公众反对项目建设意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

我公司于2023年7月20日委托河南泰悦环保科技有限公司承担“洛阳昊海环保科技有限公司5万吨/年废塑料、废风电叶片、废轮胎等有机类固废资源化利用项目”环境影响评价工作。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，2022年7月24日在“环境影响评价信息公示平台”进行第一次公示，公示内容包括：1、建设项目概要；2、建设单位的名称及联系方式；3、编制单位名称；4、公众意见表的网络链接；5、环境影响评价工作程

序和主要工作内容；6、征求公众意见的主要事项；7、提交公众意见表的方式和途径。

我公司公示的内容严格按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中的规定内容进行了公示，公示内容符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中的要求。

2.2 公开方式

首次环境影响评价信息公开主要采用网络平台进行公示，我公司于2023年7月24日在“生态环境公示网”进行第一次公示。网络公示内容网址为：<https://gongshi.qsyhbgi.com/h5public-detail?id=347243>。网络公示截图如下：

The screenshot displays the '生态环境公示网' (Ecological Environment Publicity Network) interface. The main content area features a notice titled '标题：洛阳吴海环保科技有限公司5万吨/年废塑料、废风电叶片、废轮胎等有机类固废资源化利用项目环境影响评价第一次公示' (Title: First Publicity of Environmental Impact Assessment for the Resource Utilization Project of Organic Solid Waste of 50,000 Tons/Year of Waste Plastic, Waste Wind Turbine Blades, and Waste Tires by Luoyang Wuhai Environmental Protection Technology Co., Ltd.).

1. 建设项目概要
 项目名称：5万吨/年废塑料、废风电叶片、废轮胎等有机类固废资源化利用
 建设地点：河南省洛阳市孟津区208国道与大河路交叉口东500米
 项目建设内容：在现有厂区内新建2条全自动塑料托盘压塑生产线、1条废旧轮胎制备再生胶粉生产线和罐区，同时拆除现有废矿物油再生装置和废有机溶剂再生装置，调整废乳化液再生工艺，增加苯乙酮提纯装置，取消含油及有机废物综合利用装置对铁质包装物的限定。本项目建设完成后，全厂装置处理规模为：危险废物——废乳化液再生装置2.2万吨/年、煤焦油及精馏残渣综合利用装置18万吨/年、废催化剂再生装置2万吨/年、含油及有机废物综合利用装置2.5万吨/年；一般工业固体废物——塑料托盘压塑生产线3万吨/年、再生胶粉生产线2万吨/年。

2. 建设单位的名称及联系方式
 建设单位：洛阳吴海环保科技有限公司
 通讯地址：河南省洛阳市孟津区208国道与大河路交叉口东500米
 联系人：徐工
 联系电话：0379-66982033

3. 报告书编制单位的名称
 评价单位：河南泰悦环保科技有限公司
 通讯地址：河南省洛阳市老城区九都路饮马街口恒星商务楼7楼
 联系人：杜工
 联系电话：18538827268
 电子邮箱：hntyhuanbao@163.com

4. 公众意见表的网络链接
 征求公众对本项目环境影响和保护措施有关的建议和意见。公众意见表网络链接：
https://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

The page also includes a sidebar with search and navigation options, and a '热门文件' (Hot Files) section listing various environmental standards and regulations.

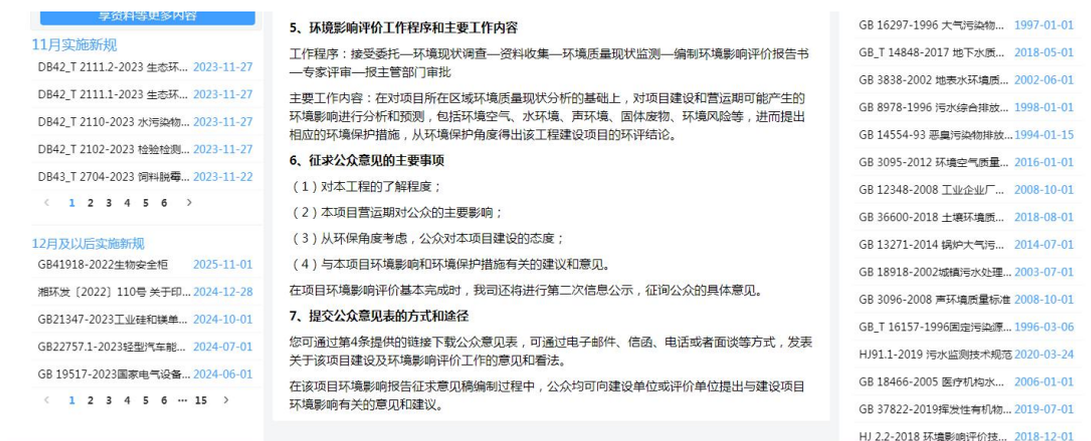


图 1：第一次网上公示截图

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

《洛阳昊海环保科技有限公司 5 万吨/年废塑料、废风电叶片、废轮胎等有机类固废资源化利用项目环境影响报告书》（征求意见稿）形成后，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）要求，我公司进行了第二次公示，公示时限为十个工作日；第二次公示采取网上公示、报纸公示、张贴公告三种方式同步进行。公示内容及时限符合《办法》规定。公示内容如下：

（1）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；

（2）征求意见的公众范围；

（3）公众意见表的网络链接；

（4）公众提出意见的方式和途径；

（5）公众提出意见的起止时间。

3.2 公示方式

3.2.1 网络公示

我公司于 2023 年 9 月 22 日-10 月 11 日（十个工作日）在“生态环境公示网”进行了征求意见稿全文公示（第二次网上公示），征求意见稿全文网络公示网址为：<https://gongshi.qsyhbj.com/h5public-detail?id=356440>。网络公示截图如下：



图 2：第二次网上公示截图（报告书征求意见稿-网络公示）

3.2.2 报纸公示

本次报纸公示选择刊登“中国工商时报”同步进行公示，公示时间分别为2023年9月28日、10月9日。

报纸照片及截图如下：

<p>地址:浙江省舟山市定海区高新技术产业园区大成四路4号楼409-123室。联系人:丛经理 18656335817 邮箱:1963609150@qq.com</p> <p>洛玻公司太阳能光伏电池封装材料项目配套输气管道项目环境影响评价第一次公告</p> <p>根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部第4号)的有关要求,现将《洛玻公司太阳能光伏电池封装材料项目配套输气管道项目环境影响评价报告(征求意见稿)》进行信息公告,项目位于洛阳市伊川县、汝阳县。现根据国家法规要求,公开征求公众对本工程在环境影响评价方面的意见和建议。1.环境影响评价报告征求意见稿的查阅方式:网络连接https://gongshi.qsyhbgi.com/h5public-detail?id=356839;纸质报告在伊川南海能源产业基地有限公司(陈总 18937171766)。</p> <p>2.征求意见的公众范围:环境影响评价范围内的公民、法人和组织或环评范围之外的公民、法人和组织。3.公众意见表的网络连接,同1中链接。4.提交公众意见表的方式和途径:可通过下载并填写公众意见表发送至建设单位邮箱,或以电话、信函方式将意见表提交建设单位,反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。5.公众提出意见的起止时间:本次信息发布和征询公众意见的有效期限至2023年10月12日。</p> <p>洛阳弘义公用事业投资发展集团有限公司</p> <p>洛阳吴海环保科技有限公司5万吨/年废塑料、废风电叶片、废轮胎等有机类固废资源化利用项目环境影响评价第二次公示</p> <p>根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部第4号)要求,现将《洛阳吴海环保科技有限公司5万吨/年废塑料、废风电叶片、废轮胎等有机类固废资源化利用项目环境影响评价报告(征求意见稿)》进行信息公告。项目位于河南省洛阳市孟津区先进制造业开发区石化园区。现根据国家法规要求,公开征求公众对本工程在环境影响评价方面的意见和建议。</p> <p>1.环境影响评价报告征求意见稿的查阅方式:网络连接https://gongshi.qsyhbgi.com/h5public-detail?id=356440;纸质报告在洛阳吴海环保科技有限公司厂内查阅。2.征求意见的公众范围:环境影响评价范围内公民、法人和组织。3.提交公众意见的方式和途径:您可以通过1中链接下载公众意见表,通过电子邮件或信函方式将意见表提交给评价单位或建设单位,反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。4.本次信息发布和征询公众意见有效期限在2023年10月11日之前。</p> <p>声明</p> <p>现福建宏利达投资有限公司声明如下:王占福(身份证号码:35012819820504****)与福建宏利达投资有限公司以及旗下其他隶属公司无任何经营合作关系,该人员自2018.01.01起发布的任何信息均不代表福建宏利达投资有限公司的意思表示,该人员与他人或者公司产生的任何经济纠纷和法律责任,均与福建宏利达投资有限公司无关。特此声明!</p> <p>福建宏利达投资有限公司 2023年9月28日</p>	<p>●王睿于2023年10月3日不慎遗失身份证件,证号:210211200207252412,现声明作废。</p> <p>●冯浩身份证11022619941215004X于2023年10月4日遗失,自见报日起不承担被人冒用引发的法律责任,特此声明。</p> <p>●郭锦于2023年10月3日不慎遗失身份证件,证号:41102419870318776X,现声明作废。</p> <p>●丁卢敏于2023年10月02日不慎遗失身份证件,证号:320981200401130972,现声明作废。</p> <p>●钱娅于2023年10月X4日不慎遗失身份证件,证号:532722199106140726,现声明作废。</p> <p>●贾娜于2023年9月30日不慎遗失身份证件,证号:62112220020104****,现声明作废。</p> <p>●本人刘鑫于2023年10月04日遗失身份证件,证号:23052119920322****,本人已申领新证,旧证已失效,特此声明。</p> <p>●薛旺江于2023年10月5日不慎遗失身份证件,证号:54212119990620****,现声明作废。</p> <p>●陈轩于2023年10月5日不慎遗失身份证件,证号:612323199112289011,现声明作废。</p> <p>●曹梦云于2023年7月19日不慎遗失身份证件,证号:53352320010508009X,现声明作废。</p> <p>●敬奕妍于2023年10月7日不慎遗失身份证件,证号:341424200308071568,现声明作废。</p> <p>●范尚武于2023年10月07日不慎遗失身份证件,证号:51072519891026741X,现声明作废。</p> <p>●天津河西区但一烤肉店遗失食品经营许可证正本,许可证编号:JY21200030181238,声明作废。</p> <p>●李元江于2023年10月07日不慎遗失身份证件,证号:37078519860824****,现声明作废。</p> <p>●巩义市城区福元餐饮店遗失食品经营许可证正本,许可证编号:JY24101810070970,声明作废。</p> <p>●黄泽川于2023年9月18日不慎遗失身份证件,证号:63280219950603****,本人已申领新证,旧证作废,特此声明。</p> <p>债权债务清算公告</p> <p>方夏文化交流协会(以下简称“方夏协会”)于2023年9月予以注销。凡涉及方夏协会债权债务的单位和个人,自本公告发布之日起,在45日内提交有关证明材料到方夏协会办理债权债务核查查登记手续,经依法核查登记有效的债权债务将由方夏协会承担法律责任;否则,视为自动放弃,方夏协会不再承担任何经济和民事法律责任和担保责任。特此公告。</p> <p>联系人:方夏 联系电话:13681514665 方夏文化交流协会清算工作组 2023年10月7日</p> <p>洛阳吴海环保科技有限公司5万吨/年废塑料、废风电叶片、废轮胎等有机类固废资源化利用项目环境影响评价第二次公示</p> <p>根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部第4号)要求,现将《洛阳吴海环保科技有限公司5万吨/年废塑料、废风电叶片、废轮胎等有机类固废资源化利用项目环境影响评价报告(征求意见稿)》进行信息公告。项目位于河南省洛阳市孟津区先进制造业开发区石化园区。现根据国家法规要求,公开征求公众对本工程在环境影响评价方面的意见和建议。1.环境影响评价报告征求意见稿的查阅方式:网络连接https://gongshi.qsyhbgi.com/h5public-detail?id=356440;纸质报告在洛阳吴海环保科技有限公司厂内查阅。2.征求意见的公众范围:环境影响评价范围内公民、法人和组织。3.提交公众意见的方式和途径:您可以通过1中链接下载公众意见表,通过电子邮件或信函方式将意见表提交给评价单位或建设单位,反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。4.本次信息发布和征询公众意见有效期限在2023年10月11日之前。</p> <p>公告</p> <p>广西融汇贯通商务股份有限公司对南宁市达利行小额贷款股份有限公司、广西海通投资集团有限公司、刘锋享有借款债权3,289,839.39元(最终以法院确定的数额为准),对恭城蓝天资产管理有限责任公司、恭城蓝工商小额贷款有限责任公司的享有借款债权509,623.00元,对广西鸿森化工有限公司享有的居间费用债权60,000.00元,三笔债权总额为3,859,462.39元。融汇贯通</p>
<p>2023年9月28日报纸公示内容</p>	<p>2023年10月9日报纸公示内容</p>

图3: 报纸公示照片

3.2.3 张贴公示

我在厂区大门口张贴了公示,公示时间为2023年9月22日-10月11日,公示时限为十个工作日。张贴公示照片如下:



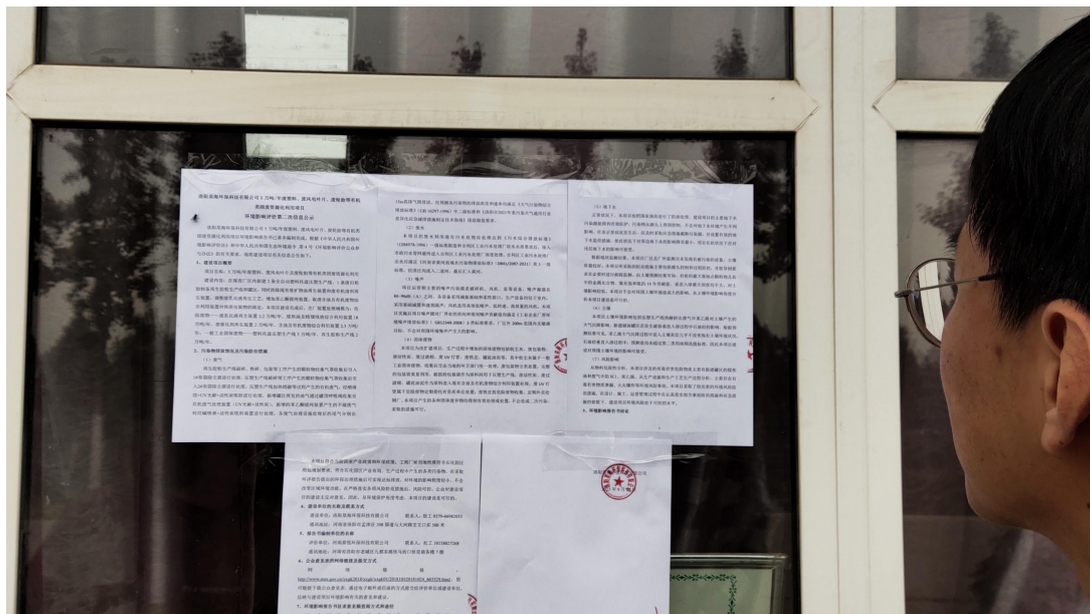


图 4：张贴公示照片

3.3 查阅情况

公众可通过我单位提供的网址查阅报告书征求意见稿全文，也可自行前往或联系我公司查阅纸质报告书。

在征求意见稿公示期间，无公众前往或联系查阅报告书征求意见稿。

3.4 公众提出意见情况

在通过网络平台、报纸、现场公告等方式开展的项目环境影响报告书征求意见稿公示期间，建设单位未收到公众对项目环境影响评价的相关意见。

4 其他公众意见参与情况

无。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

本项目在第一次公示和征求意见稿公示期间，未收到公众对项目环境影响评价的意见反馈表或相关意见。

5.2 公众意见采纳情况

本项目公众参与过程中未收到公众意见反馈，无采纳情况。

5.3 公众意见未采纳情况

本项目公众参与过程中未收到公众意见反馈，无未采纳的情况。

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》（生态环境部令第4号）规定，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。

本项目在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，在“生态环境公示网”上公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明，公示时限为2024年1月29日起十个工作日内，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求。

6.2 公开方式

网络公示网址为：<https://gongshi.qsyhbhj.com/h5public-detail?id=378378>。

网络公示截图如下：

The screenshot shows the '生态环境公示网' (Ecological Environment Publicity Network) interface. The main content is a public notice titled '标题：洛阳昊海环保科技有限公司5万吨/年度塑料、废风电叶片、废轮胎等有机类固废资源化利用项目报批前公示' (Title: Public notice before approval of the 50,000 tons/year waste plastic, waste wind turbine blades, waste tires, etc. organic solid waste resource utilization project by Luoyang Haohai Environmental Protection Technology Co., Ltd.).

分类：环评 **地区：**河南 **发布时间：**2024-01-29

《洛阳昊海环保科技有限公司5万吨/年度塑料、废风电叶片、废轮胎等有机类固废资源化利用项目环境影响报告书》拟报批，根据《中华人民共和国环境影响评价法》和中华人民共和国生态环境部令4号《环境影响评价公众参与办法》的有关要求，现将建设项目有关信息公告如下：

1、建设项目概要

项目名称：5万吨/年度塑料、废风电叶片、废轮胎等有机类固废资源化利用项目

项目性质：扩建

建设单位：洛阳昊海环保科技有限公司

建设地点：河南省洛阳市孟津区208国道与大河路交叉口东500米

建设内容：包含扩建部分和改建部分。（1）扩建内容主要为新建一般固体废物再生装置；拆除现有厂区内的润滑油车间及其储罐，在拆除区新建1个废塑料、废旧轮胎处置车间，在车间内安装2条全自动塑料托盘压塑生产线和1条废旧轮胎制备再生胶粉生产线，分别用于再生处理废塑料、废风电叶片及废轮胎等有机类固体废物，预计年处理废塑料和废风电叶片3万吨/年、废轮胎2万吨/年。（2）改建内容主要为对现有危险废物再生装置改造；在现有厂区西北侧空地新建1个罐区，拆除现有废矿物油再生装置和废有机溶剂再生装置，调整废乳化液再生工艺，改造含油及有机废物综合利用装置和煤焦油及精馏残渣综合利用装置，取消对铁质包装物的限定，新增再生产品苯乙酮。

热门文件

GB 16297-1996 大气污染物...	1997-01-01
GB_T 14848-2017 地下水水质...	2018-05-01
GB 3838-2002 地表水环境质...	2002-06-01
GB 8978-1996 污水综合排放...	1998-01-01
GB 14554-93 恶臭污染物排放...	1994-01-15
GB 3095-2012 环境空气质量...	2016-01-01
GB 12348-2008 工业企业厂...	2008-10-01
GB 36600-2018 土壤环境质...	2018-08-01
GB 13271-2014 锅炉大气污...	2014-07-01
GB 18918-2002 城镇污水处...	2003-07-01
GB 3096-2008 声环境质量标...	2008-10-01
GB_T 16157-1996 固定污染源...	1996-03-06
GB 18466-2005 医疗机构污...	2006-01-01
HJ91.1-2019 污水监测技术规...	2020-03-24
GB 37822-2019 挥发性有机物...	2019-07-01
HJ 2.2-2018 环境影响评价技...	2018-12-01

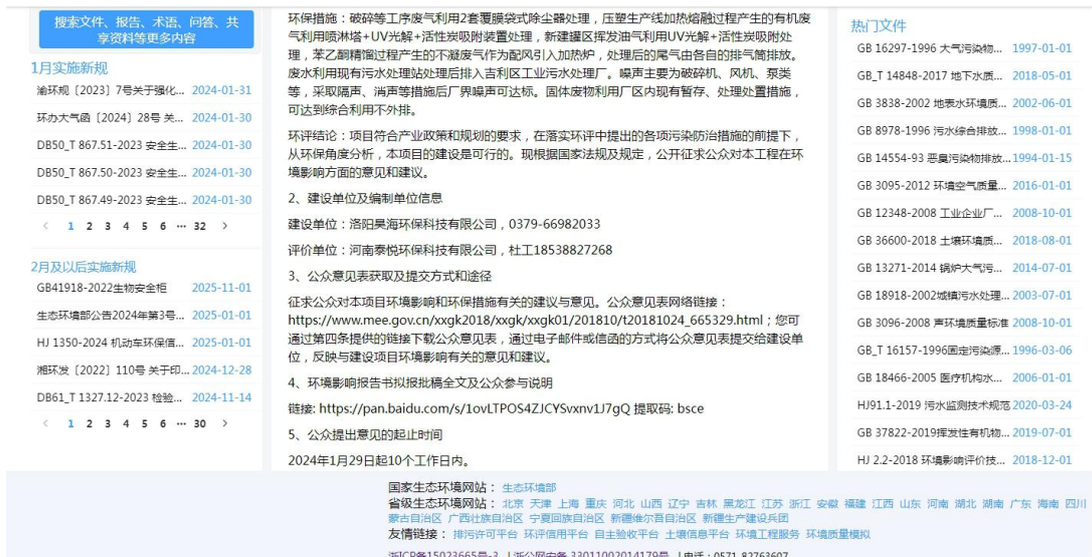


图 5：第三次网上公示截图（报批前公示）

在环境影响报告书报批前公示期间，未收到公众反馈意见。

7 其他

本次公众参与过程所涉及的资料如环境影响报告书、刊登的报纸以及公众参与说明由我单位专人管理，负责存档以备检查。

8 诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《洛阳昊海环保科技有限公司 5 万吨/年废塑料、废风电叶片、废轮胎等有机类固废资源化利用项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《洛阳昊海环保科技有限公司5万吨/年废塑料、废风电叶片及废轮胎等有机类固废资源化利用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公司承担全部责任。

9 附件

无其他需要提交的附件。

承诺单位（盖章）：洛阳昊海环保科技有限公司

承诺时间：2023年1月29日

