

三明市缘福生物质科技有限公司

30000吨/年生物质系列功能材料提取设备提升
技改项目

环境影响评价公众参与说明



三明市缘福生物质科技有限公司

2024年12月

1 概述

环境影响评价的公众参与，旨在了解社会各界的态度和观点，使建设项目的规划、设计、施工和运行更加完善，更加合理。在环境影响评价过程中实施公众参与，可提高评价的有效性，并在公众参与的活动中提高了全民的环境保护意识，进一步促进环境影响评价制度的完善，保护生态环境，提高环境质量，确保可持续发展战略的实施。实施公众参与有利于最大限度地发挥项目的综合效益和长远利益，使建设项目的经济效益，社会效益和环境效益三者得到统一。

公众参与是为了充分了解社会各界人士对本项目建设的态度 and 观点，反映他们的意见和建议，因此公众参与力求调查对象的广泛性、代表性、合理性和科学性，以确保整个调查过程的准确性和有效性。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）相关规定，本项目通过网站公示、报纸公示等多种方式对项目情况进行了公示。公示期间，建设单位未收到公众对本项目在环境影响方面的意见。在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，建设单位根据相关要求组织编制了该项目“环境影响评价公众参与说明”。

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 2024 年 6 月 7 日委托福建松恒环保科技有限公司开展《30000 吨/年生物质系列功能材料提取设备提升技改项目环境影响评价报告书》的编制工作，根据《环境影响评价公众参与办法》，在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，即于 2024 年 6 月 18 日在福建环保网（<https://www.fjhb.org/huanping/yici/30410.html>）网站上进行环评第一次公示，公示截图内容如下。

三明市缘福生物质科技有限公司30000吨/年生物质系列功能材料提取设备提升技改项目环境影响评价一次公示

日期: 2024-06-18 16:27:50 发布者: 编鹿授照 访问量: 17 ☆ 收藏

一、建设项目基本情况

项目名称: 30000吨/年生物质系列功能材料提取设备提升技改项目

建设单位: 三明市缘福生物质科技有限公司

建设地址: 福建省三明市将乐县经济开发区积善工业园鹏程大道五路2号

总投资: 5300万

建设内容及规模: 新建纤维素提取车间一座, 配电设施等公共配套设施; 主要设备有: 管式提取木质素设备、打包设备, 实验设备等其他辅助设施。在原备案产能内进行生产设备技改, 提高木质素生产能力, 提升副产品纤维素质量。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位: 三明市缘福生物质科技有限公司

联系人: 谢总; 联系电话: 13763834833

三、编制单位名称和联系方式

建设单位: 福建松恒环保科技有限公司

联系人: 小黄; 联系电话: 0597-2138008

四、公众意见表的网络连接

本次征求的公众意见为与本项目环境影响和环境保护措施有关的意见和建议, 请填写公众意见表

五、提交公众意见表的方式和途径

在环境影响报告征求意见稿编制过程中, 公众均可通过电话、电子邮件等方式向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

公示单位: 三明市缘福生物质科技有限公司

2024年6月18日

图1 第一次网络平台公示

第一次网络平台公示的主要内容包括:

- (一) 建设项目名称、选址、建设内容等基本情况;
- (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。

2.2 公众意见情况

本次公示期间, 我公司均未收到公众来电、来信或来访, 没有公众表示反对意见, 没有公众提出建议。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

在完成了《30000吨/年生物质系列功能材料提取设备提升技改项目环境影响评价报告书（征求意见稿）》（以下简称“征求意见稿”）的编制后，建设单位开展了环境影响评价征求意见稿公示并征求与本项目环境影响有关的意见，公示时间为2024年12月5日至12月18日（10个工作日）。

公示主要内容为：

- （1）环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅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。

本次项目环境影响报告书征求意见稿公示通过以下途径同步进行：

- （1）通过网络平台公开（福建环保网）；
- （2）通过《三明日报》公开，且在征求意见稿公示期间，进行了两次报刊公示（2024年12月5日、2024年12月11日）；
- （3）通过张贴方式，在三明市缘福生物质科技有限公司大门、福建将乐经济开发区管理委员会公示栏、积善村公示栏进行张贴公示。

本项目征求意见稿公示的公示时间、公示内容、公示流程均符合《环境影响评价公众参与办法》第十条的相关要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络平台

本项目环境影响报告书征求意见稿在网络平台“福建环保网”网站进行公示。

- 1、网站：福建环保网
- 2、公示时间：2024年12月5日至12月18日（10个工作日）
- 3、公示网址：<https://www.fjhb.org/huanping/quanben/35274.html>

征求意见稿公示网页截图见图2。

[首页](#) > [环评公示](#) > [全本公示](#)

三明市缘福生物质科技有限公司30000吨/年生物质系列功能材料提取设备提升技改项目环境影响报告书全本公示

日期: 2024-12-05 23:41:03 发布者: 夏木 访问量: 183 ☆收藏

我单位已委托环评单位编制完成《三明市缘福生物质科技有限公司30000吨/年生物质系列功能材料提取设备提升技改项目环境影响报告书（送审稿）》，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》（部令第4号）及建设项目环境影响评价的相关规定，需对本工程建设情况及环境影响评价进行公示，以便广泛了解社会各界公众对本工程的态度及环保方面的意见和建议，接受社会公众的监督。

公开信息内容包括：

一、建设项目的名称及概要

项目名称：30000吨/年生物质系列功能材料提取设备提升技改项目

建设单位：三明市缘福生物质科技有限公司

建设地点：福建将乐经济开发区积善工业园鹏程大道五路2号

建设内容：对现有30000吨/年生物质系列功能材料生产项目进行技改，主要改造木质素提取工艺，由原有提取池工艺改为管式提取工艺，提高木质素提取效率、提升设备自动化程度，技改后总产能不变。

二、建设单位名称及联系方式：

建设单位：三明市缘福生物质科技有限公司

联系人：谢总

联系电话：13763834833

通讯地址：福建省三明市将乐经济开发区积善工业园鹏程大道五路2号

三、征求意见的公众范围

以项目场界外延边长为3km的矩形区域范围，主要为积善工业园区及周边积善村、文曲村等居民及单位团体。

四、公众意见发表的方式和途径

公众可以在相关信息公开后，可以以打电话方式或发邮件的方式向建设单位咨询并提出相关意见和建议，联系方式详见第二点内容，并将征求意见表反馈至邮箱：249202825@qq.com。

附件下载

 征求意见稿-30000吨年生物质系列功能材料提取设备提升技改项目.pdf

图2 征求意见稿公示（网络平台）

3.2.2 报纸

本项目环境影响报告书征求意见稿公示期间，建设单位分别于2024年12月5日、2024年12月11日在《三明日报》上对本项目的环评情况进行了2次报刊公示。

本项目报刊公示照片见图3-1、图3-2。

《中国游:让世界认识更加真实的中国》智库报告发布

据新华社北京电 12月4日,《中国游:让世界认识更加真实的中国》智库报告发布。

“中国游”向世界展示更加真实的中国

12月4日,在海南博鳌举行的2024年中国智库年会暨《中国游:让世界认识更加真实的中国》智库报告发布仪式上,《中国游》智库报告正式发布。

报告指出,随着中国综合国力的持续提升,中国在国际舞台上的影响力日益增强,越来越多的国家开始将目光投向中国。

报告指出,随着中国综合国力的持续提升,中国在国际舞台上的影响力日益增强,越来越多的国家开始将目光投向中国。

报告指出,随着中国综合国力的持续提升,中国在国际舞台上的影响力日益增强,越来越多的国家开始将目光投向中国。

万寿岩推陈出新

12月3日,在万寿岩考古遗址博物馆二期开馆仪式上,馆长周永波表示,二期开馆是博物馆推陈出新的标志。

二期开馆后,博物馆将推出更多互动性强、趣味性高的展览,让观众在轻松愉快的氛围中了解中华文明。

二期开馆后,博物馆将推出更多互动性强、趣味性高的展览,让观众在轻松愉快的氛围中了解中华文明。

二期开馆后,博物馆将推出更多互动性强、趣味性高的展览,让观众在轻松愉快的氛围中了解中华文明。

二期开馆后,博物馆将推出更多互动性强、趣味性高的展览,让观众在轻松愉快的氛围中了解中华文明。

二期开馆后,博物馆将推出更多互动性强、趣味性高的展览,让观众在轻松愉快的氛围中了解中华文明。

2024 新疆热雪节 主会场活动开启

12月4日,2024新疆热雪节主会场活动在阿勒泰地区开幕。



关于三明辖区高速公路路面修复及预防性养护工程施工期间交通管制的通告

为确2024年三明辖区高速公路路面修复及预防性养护工程施工期间交通管制的通告...

- 管制路段:** 1. 12月10日至12月11日,沙县高速公路300+000至305+000段...
- 管制时间:** 每日上午7:00至下午18:00...
- 管制措施:** 施工期间,该路段将实行双向交通管制...

三明市缘福生物质科技有限公司 30000吨/年生物质系列功能材料提取设备提升技改项目环境影响评价公示

根据《环境影响评价公众参与办法》的规定,现将三明市缘福生物质科技有限公司30000吨/年生物质系列功能材料提取设备提升技改项目环境影响评价公示...

福建中欣氟材高宝科技有限公司 电子级氢氟酸技改项目环境影响评价公示

根据《环境影响评价公众参与办法》的规定,现将福建中欣氟材高宝科技有限公司电子级氢氟酸技改项目环境影响评价公示...

图 3-1 征求意见稿公示 (报纸 2024 年 12 月 5 日)

3.2.3 张贴

本项目环境影响报告书征求意见稿公示期间，建设单位于2024年12月5日~12月18日在三明市缘福生物质科技有限公司大门、福建将乐经济开发区管理委员会公示栏、积善村公示栏对本项目的环评情况进行了张贴公示。

本项目报刊公示照片见图4-1、图4-2、图4-3。

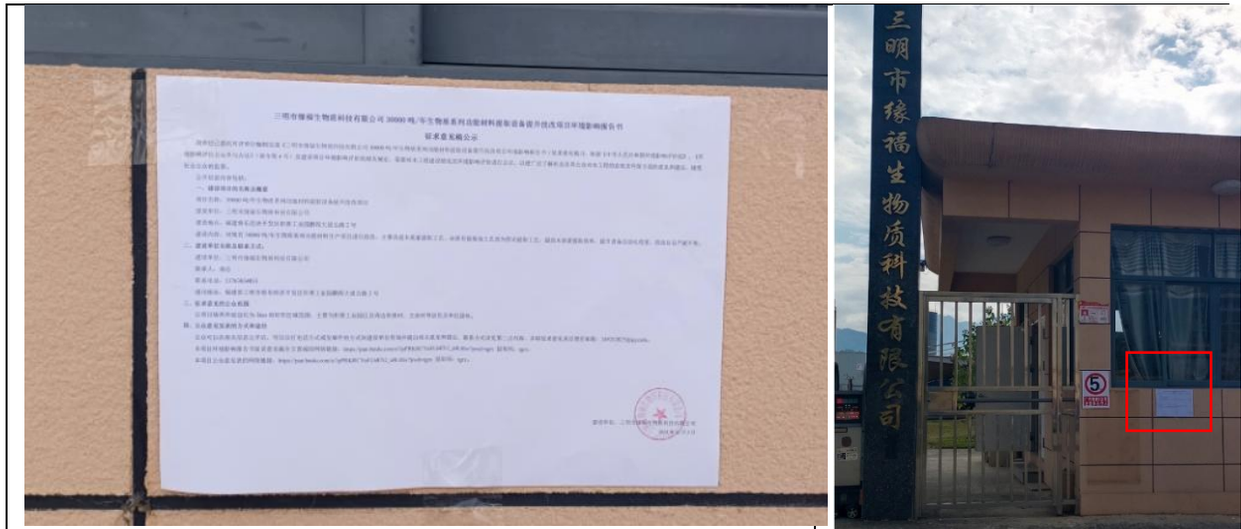


图 4-1 张贴公示（三明市缘福生物质科技有限公司大门）

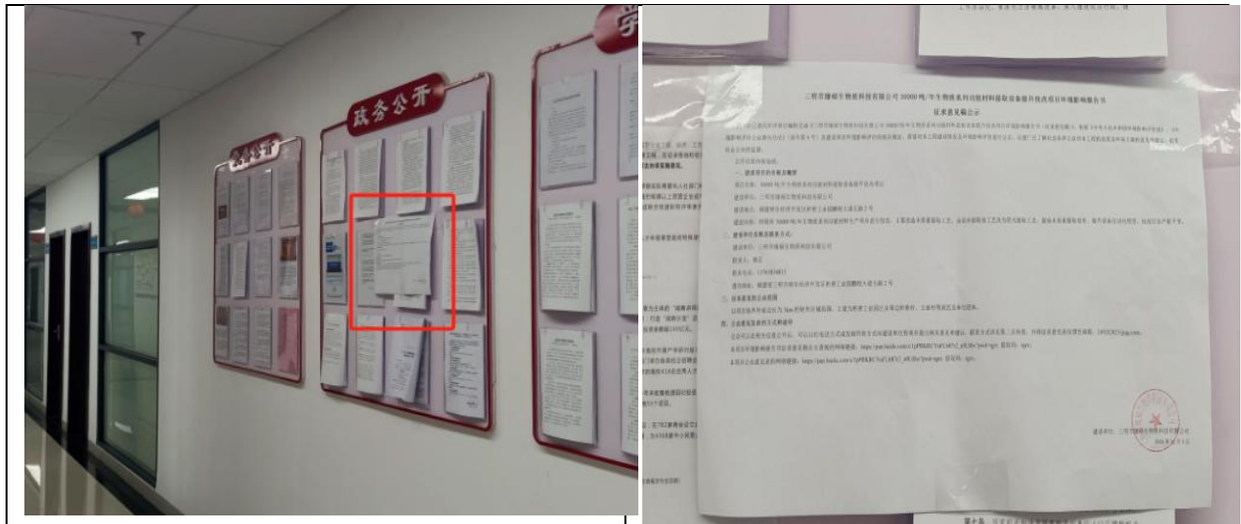


图 4-2 张贴公示（福建将乐经济开发区管理委员会公示栏）



图 4-3 张贴公示（积善村公示栏）

3.3 查阅情况

我公司在公示内容中提供了《征求意见稿》全文网络链接。同时在本公司办公室放置了《征求意见稿》纸质本，供意见征求范围内的公众进行查阅。

3.4 公众提出意见情况

本项目征求意见稿公众参与信息公开期间，均未收到公众对本项目在环境影响方面的意见。

4 其他公众参与情况

根据两次公示期间的公众意见反馈情况，本项目不属于在环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目。因此根据《环境影响评价公众参与办法》，本项目可不召开公众座谈会、听证会、专家论证会等公众参与会议。

同时本项目也未涉及科普宣传等措施。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

两次公示期间，我公司未收到公众来电、来信或来访，未收到公众对本项目在环境影响方面的意见。

5.2 公众意见采纳情况

两次公示期间，没有公众表示反对意见，没有公众提出建议。

5.3 公众意见未采纳情况

两次公示期间，没有公众表示反对意见，没有公众提出建议。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

公开内容：《30000 吨/年生物质系列功能材料提取设备提升技改项目环境影响评价报告书》（报批本）

公开日期：2024 年 12 月 20 日

6.2 公开方式

2024 年 12 月 20 日，我单位在环评宝公开拟报批的项目环境影响报告书全文和公众参与说明，公开网址为 <https://www.fjhb.org/huanping/quanben/35810.html>，网页截图见图 6-1。

6.3 公众符合性分析

建设单位按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）要求，在报批前公开项目环境影响报告书全文和公众参与说明，公开的内容未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容的。

在项目报批前公示期间，建设单位未从电话、传真、信件、电子邮件等途径接到公众相关投诉、意见或建议。

三明市缘福生物质科技有限公司30000吨/年生物质系列功能材料提取设备提升技改项目环境影响报告书报批前公示

日期: 2024-12-20 15:41:07 发布者: 夏木 访问量: 26 收藏

我公司委托福建松恒环保科技有限公司开展30000吨/年生物质系列功能材料提取设备提升技改项目环境影响评价工作，目前该项目环评已编制完成，拟向三明市生态环境局报批环境影响报告书。根据《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)，现将本项目环境影响评价报告全本以及公众参与说明通过网络平台进行公开，公开版本不包含涉及国家秘密、商业秘密等内容。

公开信息内容包括：

一、建设项目的名称及概要

项目名称：30000吨/年生物质系列功能材料提取设备提升技改项目

建设单位：三明市缘福生物质科技有限公司

建设地点：福建将乐经济开发区积善工业园鹏程大道五路2号

建设内容：对现有30000吨/年生物质系列功能材料生产项目进行技改，主要改造木质素提取工艺，由原有提取池工艺改为管式提取工艺，提高木质素提取效率、提升设备自动化程度，技改后总产能不变。

二、建设单位名称及联系方式：

建设单位：三明市缘福生物质科技有限公司

联系人：谢总

联系电话：13763834833

通讯地址：福建省三明市将乐经济开发区积善工业园鹏程大道五路2号

三、公众意见发表的方式和途径

公众在相关信息公开后，可以以打电话方式或发邮件的方式向建设单位咨询并提出相关意见和建议，联系方式详见第二点内容，并将征求意见表反馈至邮箱：249202825@qq.com。

建设单位：三明市缘福生物质科技有限公司
2024年12月20日

附件下载

报批前公示-30000吨年生物质系列功能材料提取设备提升技改项目.pdf

图 6-1 报批前公示

7 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《30000吨/年生物质系列功能材料提取设备提升技改项目环境影响评价报告书》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《30000吨/年生物质系列功能材料提取设备提升技改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三明市缘福生物质科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：三明市缘福生物质科技有限公司

承诺时间：2024年12月

