

湖南省鸿福科技有限公司生猪养殖扩建项目环境影响评价

公众参与情况说明

湖南省鸿福科技有限公司

2021 年 8 月

目 录

1 概述.....	3
1.1 公众参与目的.....	3
1.2 公众参与方式.....	3
2 首次公众参与.....	4
2.1 公开内容及日期.....	4
2.2 公开方式.....	4
2.2.1 网络平台.....	4
2.2.2 其他.....	6
2.3 公众意见反馈情况.....	6
3 征求意见稿公示情况.....	6
3.1 公示内容及时限.....	6
3.2 公示方式.....	6
3.2.1 网络平台.....	6
3.2.2 报纸.....	7
3.2.3 其他.....	10
3.3 查阅情况.....	10
3.4 公众意见反馈情况.....	10
4 公众意见处理情况.....	10
4.1 公众意见概述和分析.....	10
4.2 公众意见采纳情况.....	10
4.3 公众意见未采纳情况.....	10
5 其他.....	11
6 诚信承诺.....	11

1 概述

我公司根据国家生态环境部《中华人民共和国环境影响评价法》及《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，本着公开、平等、广泛和便利的原则，按照程序合法性、形式有效性、对象代表性、结果真实性的要求，开展本次公众参与调查与评价工作。

为了让公众充分了解项目建设给本地区环境带来的影响，我公司在环评初期和环境影响报告书征求意见稿形成后的两个阶段通过网上公示、报纸公示、现场张贴公示等方式进行了环评公示及公众参与调查工作，以达到在公众基本了解项目工程性质、规模和内容、对环境可能造成的影响以及拟采取的环境保护措施的基础上，广泛听取公众对本项目实施的态度和意见的目的。公示地点选择在传播范围较广、开放性较强的网络媒体、建设项目所在地公众易于接触的报纸及项目现场，公众可通过电话、电子邮件、信函等方式向我公司及环评编制单位反馈意见。公众参与调查主要调查对象为受建设项目影响的企事业单位工作人员和当地的人民群众。

1.1 公众参与目的

环评公众参与的目的是：

- （1）维护公众合法的环境权益，在环境影响评价中体现以人为本的原则。
- （2）更全面地了解环境背景信息，发现潜在环境问题，提高环境影响评价的科学性和针对性。
- （3）通过公众参与，提出经济有效并切实可行的减缓不利社会环境影响的措施。
- （4）化解不良环境影响可能带来的社会矛盾。
- （5）推动政府决策的民主化和科学化。

1.2 公众参与方式

根据《环境影响评价公众参与办法》的规定，首次公示采用了网络平台公开

相关信息的方式，第二次分别采用了网络平台公开、建设项目所在地公众易于接触的报纸、建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的三种方式进行了公示。

2 首次公众参与

2.1 公开内容及日期

我公司于 2021 年 4 月确定了环评编制单位，并于 2021 年 4 月 29 日在益阳市生态环境局官方网站上进行了本项目环境影响评价第一次公示，符合《环境影响评价公众参与办法》对第一次公示时间为“确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内”的要求。

根据《环境影响评价公众参与办法》，第一次公示应该采用网络平台进行公示，本项目环境影响评价第一次公示采用了网络公示的形式，符合《环境影响评价公众参与办法》第一次公示的公开方式要求。

本次公示主要公布了建设项目名称及概要、建设单位名称和联系方式、承担环评工作的环境影响评价机构的名称和联系方式、公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径等内容，符合《环境影响评价公众参与办法》关于第一次公示信息内容的要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络平台

2021 年 4 月 29 日，通过益阳市生态环境局官方网站进行了首次环境影响评价信息公开。公示载体符合《环境影响评价公众参与办法》规定的公共媒体网站要求。

网络公示时间：2021 年 4 月 29 日起。

网络公示网址：

http://www.yiyang.gov.cn/yyshjbhj/3452/3467/content_1380570.html

网络公示截图见图 2-1。



图 2-1 第一次公示网络截图

2.2.2 其他

本项目首次环境影响评价信息公开未采用其他方式。

2.3 公众意见反馈情况

此次公示阶段，未收到公众的反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

2021年8月20日起，对《湖南省鸿福科技有限公司生猪养殖扩建项目环境影响报告书（征求意见稿）》进行了公示。采取了网络公示、报纸公示以及现场公示同步进行的形式，公示时间均为10个工作日。公示时间符合《环境影响评价公众参与办法》中征求意见稿公示必须“持续公开期限不得少于10个工作日”的时间要求。

此阶段公示公开了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、建设单位名称和联系方式、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的方式和途径等内容。公示的内容符合《环境影响评价公众参与办法》关于环境影响报告书征求意见稿形成后公示内容的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络平台

2021年8月20日，通过益阳市生态环境官方网站进行了征求意见稿公示。公示载体符合《环境影响评价公众参与办法》规定的公共媒体网站要求。

网络公示时间：2021年8月20日至2021年9月2日。

网络公示网址：

http://www.yiyang.gov.cn/yyshjbhj/3452/3467/content_1438166.html

网络公示截图见图 3-1。



图 3-1 第二次公示网络公示截图

3.2.2 报纸

我公司分别于 2021 年 8 月 24 日、2021 年 8 月 26 日在《国际商报》进行了两次报纸公示，公示时间为 10 个工作日。报纸截图见图 3-2 和图 3-3。《国际商报》为益阳市区域性公开媒体，选择该报纸进行公示，符合《环境影响评价公众参与办法》“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。



图 3-2 2021 年 8 月 24 日报纸公示



主义。该案仍然是一不能涂抹出喜剧的色重的、无法弥补的代案卷还在说话,还有部分真相;廖海军还人生。”

苗长文故意伤害案时,案院指控被告人苗长谋故意伤害彭力致大量细致的分析后,基本要件事实不清楚,“疑”的水平,未能达到标准,最后法院判决

任

通讯地址:甘肃省庆阳市西峰区世纪大道
联系人:张绍鹏
联系电话:17793437955
邮箱:869143903@qq.com
环评单位:陕西优和安环工程咨询有限公司
联系人:朱工
联系电话:029-85458988
邮箱:1437512114@qq.com
环境影响评价公众参与信息二次公示

湖南省鸿福科技有限公司生猪养殖扩建项目位于益阳市桃江县浮邱山乡白家河村,项目占地面积112000 m2,配套建设污水处理设施及办公用房、道路、食堂等配套设施,扩建后的规模为年出栏110000头生猪,年存栏量为11160头,其中包括4500头母猪、3400头仔猪、3200头育肥猪和60头公猪。项目运营期产生的废水经自建的污水处理站处理后经污水管道用作周边施肥;噪声经隔声减振后达标排放;通过采取喷洒除臭剂、饲料中添加EM、加强场界绿化等措施降低恶臭对周围大气环境的影响;猪粪堆肥后由周边农户外运用作农肥,生活垃圾和医疗废物分别委托环卫部门和资质单位处理;病死猪送无害化处理中心处置。根据国家法律规定,现征求附近居民和单位对项目在环保方面的意见和建议,详细信息见益阳市生态环境局官网。
湖南省鸿福科技有限公司
2021年8月19日
《江西美品科技有限公司年产2800吨碳酸亚乙烯酯、1500吨氧代碳酸亚乙烯酯项目》环境影响评价征求意见稿公示

对未来前景仍充满信心和希望,对生态旅游发展没有丝毫懈怠。

“智者见智,仁者见仁”。困境催生信心,信心能变成勇气。22年来,黄淦波始终秉持“善心、善愿、善行”的发展理念,积极践行“立足保护、重在自然、贵在和谐、精在特色



图 3-3 2021 年 8 月 26 日报纸公示

3.2.3 其他

本项目环境影响评价信息公开未采用其他方式。

3.3 查阅情况

(1) 查阅场所设置情况

在湖南省鸿福科技有限公司临时办公地点设置为查阅场所，查阅场所提供项目环境影响报告书征求意见稿和意见表以及纸笔等办公用品，并由至少 1 人负责接待、介绍项目情况、收集公众意见。

(2) 查阅情况

征求意见稿公示期间没有公众到查阅场所查阅项目环境影响报告书征求意见稿和填写意见表。

3.4 公众意见反馈情况

截止至第二次公示结束，我公司邮箱、电话、报告查阅场所没有收到公众针对首次环境影响评价公示和征求意见稿公示的反馈意见。

4 公众意见处理情况

4.1 公众意见概述和分析

截止至第二次公示结束，我公司没有收到公众针对首次环境影响评价公示和征求意见稿公示的反馈意见。

4.2 公众意见采纳情况

无。

4.3 公众意见未采纳情况

无。

5 其他

本环境影响评价公众参与过程中，对多次公示的内容、环境影响报告书征求意见稿、公示报纸、网站截图、环境影响报告书拟报批稿、公众参与说明等材料均进行了存档备查，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

6 诚信承诺

我公司已按照《办法》要求，在湖南省鸿福科技有限公司生猪养殖扩建项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照规定编制了公众参与说明。

公众参与承诺书

按照环境影响评价公众参与管理要求，我公司承诺如下：

我公司已按照环境影响评价公众参与的相关要求开展了湖南省鸿福科技有限公司扩建项目的公众参与工作，在该项目环境影响报告书中充分吸纳了项目影响范围内有关单位、个人的意见，并已将公众参与相关资料存档备查。本说明书的内容是客观的、真实的，我公司对其客观性和真实性负责，自愿承担相应承诺。



湖南省鸿福科技有限公司

2021年4月22日