# 湘潭县云联生态农业有限公司 年出栏10000头生猪养殖场建设项目 环境影响评价公众参与说明

湘潭县云联生态农业有限公司 2023年6月

# 目录

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
	2.3 公众意见情况	. 3
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	. 4
	3.3 查阅情况	. 8
	3.4 公众提出意见情况	. 8
4	其他公众参与情况	. 8
5	公众意见处理情况	. 9
	5.1 公众意见概述和分析	. 9
	5.2 公众意见采纳情况	. 9
	5.3 公众意见未采纳情况	. 9
6	报批前公开情况	. 9
	6.1 公开内容及日期	. 9
	6.2 公开方式 <b>错误! 未定义书签</b> 。	0
7	其他	. 9
8	诚信承诺	10

# 1 概述

公众参与是环境影响评价中的重要内容,通过征求建设项目所在地公众的意见,建立公众环境管理的正常机制,使受影响的公众能及时了解到环境问题的信息,有机会通过正常渠道表达自己对建设项目的意见。这对项目的建设方案的决策和顺利实施是很有必要的。公众参与是建设单位、环评单位与公众之间一种交流手段,提高项目的环境合理性和社会可接受性,从而提高环境影响评价的有效性。公众参与能使项目的建设方案更完善、更合理,同时也能了解当地公众的合理要求,使可能受到的不利影响和利益得到充分的考虑和合理的补偿。从而最大限度地发挥项目的综合效益和长远效益。

湘潭县云联生态农业有限公司拟投资800万元在湘潭市湘潭县云湖桥镇新联村新建组建设"年出栏10000头生猪养殖场建设项目"。项目占地面积19728m²,建筑面积约13847.78m²,主要建设有3栋育肥舍、1栋办公楼、1栋综合用房以及配套建设环保设施等。本项目设计年出栏育肥商品猪10000头。实行全进全出制工艺、按节拍全年均衡生产。项目厂区内不育养种猪、母猪,外购仔猪均为断奶仔猪(保育猪)。另在项目四周围租赁约170亩山地用于种植苗木基地。

根据《中华人民共和国环境保护法》、《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)及配套文件相关要求,公司于 2023 年 1 月 29 日与环境影响评价机构签订技术咨询合同,于 2023 年 2 月 2 日在湘潭县云人民政府网站进行了项目环境影响评价公众参与第一次公示,并在此期间我单位对项目周边居民团体及政府进行了公众参与调查并填写了公众意见表,公参调查表明:周边居民、团体及政府同意项目的建设。2023 年 6 月评价单位完成《湘潭县云联生态农业有限公司年出栏 10000 头生猪养殖场建设项目环境影响报告书(征求意见稿)》(以下或简称"征求意见稿")后,我单位先后采用网络平台、报纸和项目所在地张贴公告三种方式进行了"征求意见稿"的公示。在首次和第二次环评信息公示期间未收到社会公众、国家机关、社会团体、企事业单位以及其他组织的反馈意见。

# 2 首次环境影响评价信息公开情况

# 2.1 公开内容及日期

我单位于2023年1月29日委托湖南国网环境科学研究院有限公司编制本项目环境

影响报告书,并于2023年2月2日在湘潭县人民政府网站上进行了本项目环境影响评价公众参与第一次公示。主要公示内容包括:建设项目概况、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、公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径。

上述信息公示日期是在我单位确定承担环境影响评价工作的环评单位后第4个工作日,首次公开的主要内容及日期符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)对首次信息公开的要求。

# 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

公开的网络载体为我公司网站,符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)对首次环境影响评价信息公开网络平台载体的要求。

第一次环境影响评价信息公开时间为 2023 年 2 月 2 日,查询地址如下: http://www.xtx.gov.cn/9932/9940/content 1197606.html,公示网站截图见图 1。



图 1 第一次环境影响评价信息公示网站截图

### 2.2.2 其他

未采取其他方式进行公开。

## 2.3 公众意见情况

本次信息公示期间未收到社会公众、国家机关、社会团体、企事业单位以及其他组织的反馈意见。

# 3 征求意见稿公示情况

# 3.1 公示内容及时限

2023年6月,《湘潭县云联生态农业有限公司年出栏10000头生猪养殖场建设项目环境影响报告书(征求意见稿)》编制完成后,为维护本项目所在区域公众的合法环境权益,更全面地了解本项目对环境的影响程度和范围,发现潜在的环境问题,弥补本项

目环境影响评价可能出现的疏忽和遗漏,按照《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》(以下或简称《办法》)(生态环境部令第4号)及配套文件等有关规定,对本项目环境影响评价信息进行第二次信息公示,以听取社会各界对本项目建设有关环境保护工作的意见和建议。

2023年6月26日至7月10日我单位在自己网站进行了网络公示,共计10个工作日;2023年6月26日至7月10日在《环球时报》上分别进行两次报纸公示;2023年6月26日至7月10日在项目影响所在地同步开展张贴公告进行公示,共计10个工作日;公示内容包括: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等。

本项目环境影响报告书征求意见稿公示主要内容及时限符合《办法》第十条对征求意见稿公示的要求。

# 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

公开的网络载体为我公司网站,符合《办法》第九条和第十一条对征求意见稿公示网络平台载体的要求。

公示起始日期为 2023 年 6 月 26 日,公示时间为 10 个工作日。查询地址如下: http://www.xtx.gov.cn/9932/9940/content 1223952.html,公示网站截图见图 2。



图 2 征求意见稿信息公示网站截图

### 3.2.2 报纸

公示报纸为《环球时报》,属于建设项目所在地公众易于接触的报纸,符合《办法》第十一条对征求意见稿报纸公示载体的要求。

《环球时报》于 2023 年 6 月 29 日、6 月 30 日分别两次刊发湘潭县云联生态农业有限公司年出栏 10000 头生猪养殖场建设项目环境影响评价公众参与第二次公示,属于征求意见的 10 个工作日内。报纸截图见图 3 和图 4。

# 6关注中国

# 犯城的报

第5977期 2023年6月29日 星期四

■编辑 杨 檬 ■美编 史明波 电话(010)65369550

# 美国《外交政策》杂志6月 26日文章,原 题:华盛顿对中 诚意。

国的所谓共识是一种幻觉 美国国务卿 布林肯刚刚结束的北京之行,凸显为使 美中关系走出针锋相对的死亡循环而重 新作出的外交努力。白宫印太事务协调 员坎贝尔对此表示:"我想,今后几个 月,你们会看到美中之间是否能重建有 对的、可预测的、建设性的外交。"但 实现这一目标的最终障碍,或许是华盛

顿自己对中国的矛盾态度。 通常认为两党在中国问题上存在共 识。这种看法只对了一半。对布林肯中国行的攻击,表明两党对美国想要的最终状态并不明确。这反映在华盛顿特区 狂热的气氛中, 政客们争先恐后抨击中 国以展示强硬。

月28日文章,原题·美国 的药物滥用是资本主义

药物的东西每年造成7万

多人死亡,这被称为"美国历史上最致命的药

物危机"。但在探查原因

的产物,与中国无关 段时间以来,美国一些 政客一直在为一种叫芬 太尼的物质敲警钟。这 种也被大量当作消遣性

尽管政治气氛不佳, 拜登似乎明白, 全官政治飞观不佳,并登银平明目, 在可规见的未来,美国都不得不与中国打 交道。这意味着要面对一个18万亿美元的 经济体,一个与美国交级在一起的重要市 场,以及一个同时也是成熟核武器国家的 自信大国。拜登寻求一个稳定框架来界定 和管理竞争,正如布林肯在北京所说,"探 东北省(和为社》。而杜司龙人体的经验 索当我们的利益一致时可能合作的领域"

最近美国商业领袖纷纷访华表明,担心美国反华行动可能令经济利益受到威 胁,似乎促使他们作出反击——旨在制约 (美政府对华)"去风险"(策略)。世界上景 大的半导体公司之一英伟达的首席执行官 黄仁勋最近道破美企的恐惧,称失去中国 市场将对美国科技行业造成"巨大损害"。

俄媒:美国药物滥用,与中国无关

试图在国会山议程的潜在破坏性 试图在国会山议程的商在破坏性 风险与美企对中国的过度热情之间找 到平衡,有助于解释为什么拜登仍决 心稳住两国关系,并形成一个框架来 管理竞争,保护国家安全,并形成一个框架来 共同利益的合作领域。但拜客的政策 存在内部矛盾。白宫切断高端人工智能。超级计算机芯片和芯片制造设备 进步,建筑上等。 服、組織以序列心戶和心戶前均直设置 进入中國的通道,并限制美國对外科 技投资。同时又告诉北京,美国无意 限制中国增长。这种言语与现实的差 更,导致北京怀疑美国对限制对抗的 宁,养恒锋)

定、建设性的 云中关系的道路是 什么样子? 它首先要求两国避免无端的 事件和言论,确定竞争的条件和各自的红线,并改变各自做法。中国缺乏在可预见的未来取代美国成为全球超级大国 的能力,美国也没有孤立中国或改变政权的能力——经济分离对双方都是一场 权的能力——经济分离对双方都是一场 灾难。双边贸易额2022年达到创纪录的 灰框。 然应页刻朝 6022年12月80日末时 6900亿美元,这表明强有力的相互依存 关系可能持续下去。实现新平衡将是一 个长期过程,需要大胆的领导、政治意 愿和创造性外交。▲ (作者罗伯特·曼

通往合理趋

道,原题:据报道,路易威登老板在 奢侈品消费反弹后访问中国 据报 道,酩悦·轩尼诗-路易·威登集团 (LVMH) 总裁兼首席执行官伯纳德·阿诺特已抵达中国,这是他在中国优化防疫措施后首次到访。此前,其公 司的销售额在中国对奢侈品消费迅速 费比其他行业实现更快反弹。金银珠

美国有线电视新闻网6月28日报 弹推动下,该公司今年第一季度销售原题:据报道,路易威登老板在 额同比增长17%,超出预期。该公司 品消费反弹后访问中国 据报 首席财务官表示:"我们确实看到这个 市场实现正常化,我们满怀希望,将 在2023年受益于来自中国大陆(市场)的强劲推动。" 在中国、今年第一季度奢侈品消

# 市场反弹,法国老板来北京巡店

反弹的推动下实现大幅跃升。 继特斯拉首席执行官马斯克和摩 维特斯拉首席执行官参明记礼时 根大通首席执行官戴蒙访华后,这位 法国企业家是一系列著名访华商界领 袖中的最新一员。中国一直在吸引会 球首席执行官,以提振商业信心并促 使西方企业采取有别于其政府的对华

宝类商品前五个月社会零售总额同比增长19.5%,成为今年以来中国社会消费品零售增长最显著的商品类目。 贝恩公司表示,随着当地消费者需求 依然强劲且中国从疫情影响中复苏, 增长势头将在今年得到恢复。 阿诺特到访,恰逢中国欢迎全球

公告 湖南新向维包装有限公司 - 年产 15000 吨印刷品改扩建项目 环境影响评价公众参与报纸一次公司 根据《行设距判评价公余参与法 法》(部令第 4 号)、湖南新向维包装

生杰农业有职 织金县官寨乡燕子岩石灰岩矿研

tps://pan.baidu.com/s/1JiLGA2ns jR.Ih1yp7ZxWQ提取码;qz3u E、征求意见的公众范围 还本项目直接影响或间接影响的 过或个人,以及关注本项目建设的

个人。 公众意见表的网络链接;hm //pan.baidu.com/s/1xriY9eu06tzk1.xn hfetKoQ提取码;mk1n 五;公众提出意见的反馈方式和途径 建设单位;借州第云能源建设投资

#### 2023年6月29日第一次环境影响评价信息报纸公示截图 图 3

# 6 关注中国

# 孤城的报

第5978期 2023年6月30日 星期五

■编辑 顾锦东 ■美编 赵 莹 电话(010)65369550

香港《南华早报》 6月29日文章,原 题:美中矛盾的解决需 要的不仅仅是一次当代 版尼克松访华 美国国 务卿布林肯拖延已久的 北京之行结束了。对此

史蒂芬·罗奇:美对华"个人化外交"不够用 次访问的乐观情绪可以

最近两个大国的穿眼机 机分别往 合湾海峡和南海 上空险生处电路值,因此,未能重新建立军方之间的沟通尤其 今人担比, 意外冲突的风险仍然很大。 根本何回题是过度依赖个人化的外 交, 这在美中关系的早期起到了关键作 用。美国总统尼克松 1972 年的历史性中 国之行, 不仅仅是一场政治表演, 更是 一场自在制衡苏联的决定性战略赌博。 冬尼炉的小, 社至都即的决定性战略派了多处由地的 多层次的个人关系帮助改变了冷战中的 权力平衡。但今非昔比,个人化的外交 失去了效用。两个大国之间的争端变得 非常难以解决,任何一位领导人都不愿

脆弱的自尊心只会使问题更加严 重。口误、表演和谩骂都会使局势失

我们担切需要一种新的方法。米月 一个更加制度化的接触模式将使矛盾的 解决不再由反应过度、政治上受限的领 导人掌握。这意味着重塑美中交往的架 构,需要更加注重程序,在工作组层面 采纳更多专业意见,和注重解决彼此问 理预归超速 题的战略。

这些机制。但这是因为它们在为关系管理提供 一个永久性、强有力的 框架方面走得不够远。 和大多数人一样, 笔者对以官方途径解决

两个强大国家之间的多 个棘手问题表示怀疑。

的尼克松访华。
个人化外交在解决美中矛盾方面走

整部於婚。 笔者关于设立"美中秘书处"的建 议远远超出了早期的制度化接触尝试, 即中美战婚经济对话与商贸联委会。这 是在解决中突的漫长而艰难道路上前行 服内化制定业转得普查放弃设计自常形象, 能阻止目前的矛盾,拜登也选择不恢复 研究見史蒂芬·罗奇,乔恒译)

# 公告 模达工资有限公司遗失公章 1枚 新江模达工资有限公司地へ 明年作废。 進失書籍列波罗国际贸易有限公司统 《代表处(统一社会信用代码 133062107164388471长36班外、代表证 "一19801637-4。声明作废 根据《中华人民共和国环境影响评价 法》有方法律法规的规定。大准等模式 新能源将其有限公司新能源度因动力 电场投放利用生产较展刊。正在进行环境 解评价公示。公公司任由即分加ww googhif(Ocom 了解词目建设内设实限环境 六、公众意见征求期限 公众意见征求时间自公示之日起 10 个 作日内。

# 孕婴童展

日本全日本 新闻网6月28日 报道世界最大 规模的孕婴童展





# 调查:中国民众如何看待中美竞合

章,原题:中国民众可对中美关系缓和 产生影响 加拿大阿尔伯塔大学中国学 院近期对约2000名中国公民进行的一项 调查发现 中国早春总统上支持中国与

日本《日经亚洲评论》6月29日文 被中国民众视为扩大经济合作和海外工 作的最佳选择、技术与研究合作的优先 伙伴、最不可能与中国冲突的国家,甚 至与法国一道成为最想去旅游的目的地。

#### 2023年6月30日第二次环境影响评价信息报纸公示截图 图 4

### 3.2.3 张贴

为了方便项目直接影响的公众充分了解本项目对环境的影响,2023年6月26日我 单位在云湖桥镇新联村村务公开栏张贴公告。公示起始日期为2023年6月26日,公示 时间为10个工作日。张贴公告情况详见图5所示。



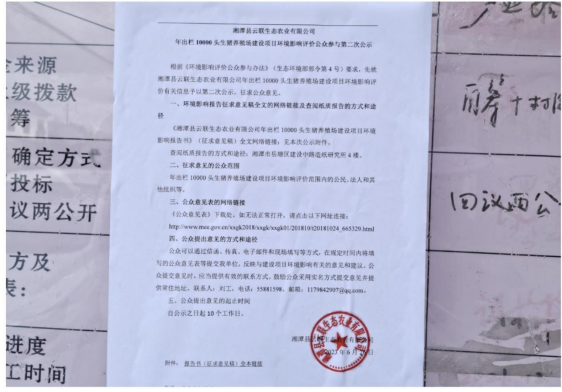


图 5 公告栏张贴公告情况

### 3.2.4 其他

企业进行了公众参与调查,调查主要采用发放建设项目环境影响评价公众意见表的

形式,调查对象主要是拟建项目周边的居民和单位。向公众告知项目建设的基本内容、进展情况、可能产生的主要环境问题等公众关心问题,提高了受影响居民的环保意识。

### 3.3 查阅情况

为了方便社会公众查阅《湘潭县云联生态农业有限公司年出栏 10000 头生猪养殖场建设项目环境影响报告书(征求意见稿)》,第二次信息公示期间明确社会公众可以联系建设单位查阅征求意见稿纸质版。到公示截止日,未有社会公众进行查阅。

# 3.4 公众提出意见情况

征求意见期间公众未提出环境影响相关的意见或建议。

# 4 其他公众参与情况

我公司调查走访了项目用地范围及周边区域的单位团体及部分居民,认真听取了调查对象对建设项目的意见,并发放问卷调查表进行公众参与调查。项目建设单位共发放调查表 5 份,有效回收调查表 5 份(其中个人 3 份,团体 2 份),回收率为 100%。

表 1 团体公众参与调查统计表

	序号	单位	地址	对本项目环境影响和环保措施 有关建议和意见
	1	湘潭县云湖桥镇新联村民 委员会	湖南省湘潭市湘潭县云湖桥镇	同意
2 湘潭恒记科技发展有际 司		湘潭恒记科技发展有限公司	湖南省湘潭市湘潭县云湖桥镇 史家坳村湾槽组	同意

表 2 个人公众参与调查对象基本情况统计表

序号	姓名	身份证号	电话	居住地址	对本项目环境影响和 环保措施有关建议和 意见
1	王凯文	4303211962 03031593	15080786804	湘潭县云湖桥镇新联 村	同意
2	黎劣新	4303211948 08051553	15197272846	湘潭县云湖桥镇新联 村	同意
3	冯巧云	4303211968 01102564	18373247435	湘潭县云湖桥镇新联 村	同意

各单位团体代表以及受访者个人在认真听取了项目基本情况介绍后,发表了意见和 看法,并填写了意见调查表。根据调查结果,各单位团体代表及受访者个人对与本项目 环境影响和环境保护措施有关的建议和意见均持同意态度。

# 5 公众意见处理情况

# 5.1 公众意见概述和分析

本项目首次环境影响评价信息公开和征求意见稿公示期间,未收到公众对项目环境 影响提出的相关意见或建议。

# 5.2 公众意见采纳情况

虽然项目公示期间我单位均未收到公众意见反馈,但项目运营期必须切实落实好各项环保措施,建立严格的规章制度,确保达标排放的要求。

# 5.3 公众意见未采纳情况

本次公众参与过程中针对公众提出的意见均已采纳,无未采纳的情况。

# 6 报批前公开情况

# 6.1 公开内容及日期

2023年7月,《湘潭县云联生态农业有限公司年出栏 10000 头生猪养殖场建设项目环境影响报告书(报批稿)》和《湘潭县云联生态农业有限公司年出栏 10000 头生猪养殖场建设项目环境影响评价公众参与说明》编制完成后,向生态环境主管部门报批环境影响报告书前,按照《办法》及配套文件等有关规定,我公司通过网络平台对其进行公示,以听取社会各界对本项目建设有关环境保护工作的意见和建议。

2023年7月19日,我单位在湘潭县人民政府网站进行了网络公示,公示内容包括:项目公示原因、项目名称、建设单位、建设地点、征求意见的公众范围、公众提出意见的方式和途径、环境影响报告书全文、公众参与说明等。

本项目报批前公开主要内容及日期符合《办法》第二十条对报告报批前公开的要求。

### 6.2.2 其他

未采取其他方式讲行公示。

# 7 其他

本报告编制过程中的公众参与的相关原始资料如报纸、张贴告示的照片均已存档。

# 8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求,在湘潭县云联生态农业有限公司年出栏 10000 头生猪养殖场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《湘潭县云联生态农业有限公司年出栏 10000 头生猪养殖场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湘潭县云联生态农业有限公司承担全部责任。

承诺单位:湘潭县云联生态农业有限公司

承诺时间: 2023年7月18日