

广西北流市茶山养殖有限公司 50 万羽蛋鸡养
殖场建设项目

环境影响评价公众参与说明

建设单位：广西北流市茶山养殖有限公司

编制时间：二〇二六年三月

目 录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	3
2.1 公开内容及日期.....	3
2.2 公开方式.....	3
2.2.1 网络.....	3
2.3 公公众意见情况.....	4
3 征求意见稿公开情况	5
3.1 公示内容及时限.....	5
3.2 公示方式.....	5
3.3 查阅情况.....	11
3.4 公众提出意见情况.....	11
4 其他公众参与情况	12
4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	12
4.2 其他公众参与情况.....	12
4.3 宣传科普情况.....	12
5 公众意见处理情况	13
6 其他	13
7 诚信承诺	13

1概述

我国养鸡历史悠久，养鸡生产也由原来的自给或半自给的分散型和传统家庭副业生产逐步向专业化、规模化、集约化和商品化的生产方向发展。随着国家宏观政策调控力度加大，广西壮族自治区在享受沿海及沿边对外开放优惠政策的同时，又享受少数民族区域自治政策及西部大开发政策；为促进畜牧业发展，广西壮族自治区政府先后制定了《加快我区畜牧业发展的意见》、《广西壮族自治区人民政府办公厅关于印发广西壮族自治区畜禽养殖场养殖小区备案管理暂行办法的通知》（桂政办发〔2020〕46号）等一系列政策措施，为畜牧业的健康快速发展提供了制度保障，蛋鸡饲养已成为广西壮族自治区畜牧业的主导产业，对农民增收致富起到了推动作用。

在此机遇下，广西北流市茶山养殖有限公司拟投资 2000 万元扩建在北流市新圩镇白鸠江村燕子坡的蛋鸡养殖场，建设广西北流市茶山养殖有限公司 50 万羽蛋鸡养殖场建设项目，该项目利用现有养殖场的场地进行鸡舍升级改造，不增用地，及配套的养殖设施，扩大蛋鸡养殖规模。本扩建项目需建设 4 栋蛋鸡舍（其中 3 栋蛋鸡舍已建设完成，还有 1 栋鸡舍尚未建设），待本扩建项目建设完成后，项目场区内总有 5 栋蛋鸡舍，本扩建项目建成投产后可实现常年存栏蛋鸡 50 万羽、年提供优质鸡蛋约 0.7 万吨（约 15285.11 万枚鸡蛋）的规模。

根据《排污许可证申请与核发技术规范 畜禽养殖行业》（HJ1029-2019）其他养殖品种折算成生猪存栏量计，30 只蛋鸡折算 1 头猪，项目常年存栏蛋鸡 50 万只折算相当于存栏 1.67 万头猪。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》及《建设项目环境保护管理条例》的有关规定，凡从事对环境有影响的建设项目都必须执行环境影响评价制度。根据《建设项目环境影响评价分类管理名录》（2021 年版）“二、畜牧业 家禽饲养 032”中规定“年出栏生猪 5000 头（其他畜禽种类折合猪的养殖量）及以上的规模化畜禽养殖、存栏生猪 2500 头（其他畜禽种类折合猪的养殖规模）及以上无出栏量的规模化畜禽养殖、涉及环境敏感区的规模化畜禽养殖”需编制环境影响报告书。项目常年存栏蛋鸡 50 万只折算相当于存栏 1.67 万头猪，应编制环境影响报告书。

根据《环境影响评价法》（2018 年 12 月 29 日修订）、生态环境部《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号，2019 年 1 月 1 日实施）、广西壮族自

治区环境保护厅桂环函（2016）2146号《广西壮族自治区环境保护厅关于贯彻执行建设项目环境影响评价技术导则 总纲的通知》对环境影响评价的公众参与制定的相关规定和要求，为了推进和规范环境影响评价活动中的公众参与，我单位在委托广西玉林市屹安环保技术咨询有限公司编制《广西北流市茶山养殖有限公司50万羽蛋鸡养殖场建设项目环境影响报告书》之日起7个工作日内，在网络平台进行了公众参与调查第一次公示；在项目初稿编制完成后，通过网络平台、报纸告示发布了公众参与调查第二次公示。公众可以从全国建设项目环境信息公示平台及环球时报了解项目环评内容及进展情况，可通过信函、传真、电子邮件、电话联系方式或者调查问卷的方式将与建设项目环境影响有关的意见和建议反馈给我单位。

根据生态环境部2018年第48号公告《环境影响评价公众参与办法》配套文件的公告，本单位根据环评公示及反馈情况编制了公众参与调查说明。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

我单位于 2025 年 11 月 02 日委托广西玉林市屹安环保技术咨询有限公司编制《广西北流市茶山养殖有限公司 50 万羽蛋鸡养殖场建设项目环境影响报告书》，并于 2025 年 11 月 06 日在全国建设项目环境信息公示平台发布第一次公示。公示的内容主要包括：

- （一）建设项目基本概况；
- （二）项目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及联系方式；
- （四）环境影响评价的工作程序及主要工作内容；
- （五）征求公众意见的主要事项；
- （六）公众提出意见的主要方式。

基本符合《环境影响评价公众参与办法》第九条“建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站（以下统称网络平台），公开下列信息”的相关要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

我单位在项目确定编制单位后，于 2025 年 11 月 06 日在全国建设项目环境信息公示平台上进行了项目第一次环评公示。全国建设项目环境信息公示平台为面向全国范围的环境影响评价专业媒体网站，符合《环境影响评价公众参与办法》第九条所列要求。

公示网址为：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=51106ALUkC>，公示截图如下：



[广西] 广西北流市茶山养殖有限公司50万羽蛋鸡养殖场建设项目环境影响评价第一次

chhb 发表于 2025-11-06 19:25

广西北流市茶山养殖有限公司50万羽蛋鸡养殖场建设项目

环境影响评价第一次信息公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》、《环境保护公众参与办法》、《环境影响评价公众参与暂行办法》（环发〔2006〕28号）等相关文件要求，对“广西北流市茶山养殖有限公司50万羽蛋鸡养殖场建设项目”环境影响评价进行第一次信息公示，以便了解社会公众对本项目的态度及本项目环境保护方面的意见和建议，接受公众的监督。

一、项目的名称及概要

项目名称：广西北流市茶山养殖有限公司50万羽蛋鸡养殖场建设项目

建设单位：广西北流市茶山养殖有限公司

建设地址：北流市新圩镇白鸠江村燕子坡

建设性质：改扩建

建设内容：项目总投资2000万元，本项目改扩建完成后建设4栋鸡舍，及配套的养殖设施。项目设计存栏蛋鸡50万羽。

二、环境影响评价工作程序和主要工作内容

工作程序：环评单位接受委托→研究相关法律法规、标准等文件→现场踏勘、资料收集→筛选评价因子、环境敏感点→环境现状监测→公众参与调查→编制环境影响报告书和公众参与说明专题报告→得出结论，环评审批。

主要工作内容：研究项目在施工期和营运期污染源的产生和排放情况，在环境质量现状监测和调查的基础上，分析项目建设对区域环境改善的推动作用，并分析、预测和评估项目在施工期及营运期可能对环境造成的影响，提出预防和减缓不良环境影响的对策和措施，论证所采取措施的技术可行性和经济合理性，提出对项目采取环境管理和环境监测计划建议，征求公众对项目建设的意见和建议，从环境保护的角度论证项目建设的可行性并提出合理化建议。

报告书主要编制内容包括但不限于：项目工程分析；评价区域环境质量现状调查与评价；环境影响预测与评价；污染防治措施及经济技术可行性分析；环境影响经济损益分析；环境管理和监测计划；环境影响评价结论等。

三、征求公众意见的范围及主要事项

关注本建设项目和周边环境敏感区域内的居民、单位等公众，可针对目前该建设项目周边环境现状、对该项目的了解及其带来的环境影响可接受程度、公众对项目建设的态度、该项目拟采取的环保措施以及其它方面提出合理化建议和要求。

四、公众意见反馈方式、起止时间

图 2-1 项目环境影响评价信息第一次公示网上截图

2.2.2 其他

除网络公示外，我单位未采用其他方式予以公示。

2.3 公众意见情况

在项目第一次环评公示期间，我单位与编制单位均未收到任何反馈信息。

3 征求意见稿公开情况

3.1 公示内容及时限

我单位《广西北流市茶山养殖有限公司 50 万羽蛋鸡养殖场建设项目环境影响报告书》（征求意见稿）由广西玉林市屹安环保技术咨询有限公司编制完成后，将项目环境影响报告书征求意见稿全文的网络连接及查阅纸质报告书的方式和途径予以公示，公示时限为 10 个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》相关要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

我单位选取全国建设项目环境信息公示平台作为项目第二次环评公司的媒介，全国建设项目环境信息公示平台为面向全国环境影响评价的专业媒体网站，符合《环境影响评价公众参与办法》第九条所列要求。

第二次公示时间为 2026 年 01 月 04 日，公示时间为 10 个工作日，公示网址为：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=60104r8SpQ>，公示截图如下：



[广西] 广西北流市茶山养殖有限公司50万羽蛋鸡养殖场建设项目环境影响评价公众参与

chhb 发表于 2026-01-04 11:46

广西北流市茶山养殖有限公司50万羽蛋鸡养殖场建设项目环境影响评价公众参与第二次公示

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》的要求，现将“广西北流市茶山养殖有限公司50万羽蛋鸡养殖场建设项目”环境影响评价信息向社会进行第二次公示，公示内容如下：

一、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

1、电子版环境影响报告书征求意见稿获取链接：

https://pan.baidu.com/s/1uSNP_3H8qSmBbu0h1x8XDw 密码：og8s

2、纸质版报告获取途径：公众可在本公告公布的10个工作日内到广西北流市茶山养殖有限公司，联系覃经理（电话：13977571800，地址：北流市新圩镇白鸠江村燕子坡）查阅报告书全本。如需进一步索取补充信息，请通过电话的形式与建设单位联系。

二、征求意见的公众范围

本次征求意见的公众主要为项目影响范围内的公民、法人和其他组织，以及环境影响范围外的关注本项目的其他公众。

三、征求意见的主要内容

与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环境影响评价无关的意见或诉求不属于项目环境影响评价公众参与的内容）。

四、公众意见表的网络链接

公众可在生态环境部网站下载公众意见表或向项目建设单位、编制单位索取，按规范要求填写意见并反馈。生态环境部表格下载地址：

http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

五、公众提出意见的主要方式和途径

公众可在征求意见期内，通过信函、电话、电子邮件或者其他便利的方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。为使您的宝贵意见能得到及时的处理和反馈，请公众在发表意见的同时尽量提供详尽的联系方式。

六、公众提出意见的起止时间

自本公告信息发布日期起10个工作日内。

图 3-1 项目环境影响评价信息第二次公示网上截图

3.2.2 报纸

于 2026 年 01 月 06 日和 2026 年 01 月 12 日，在环球时报发布了该项目第二次信息公示，报纸图片见图 3-2~3-3：

“重要近邻”有了务实合作新起点

去年11月习近平主席与李在明总统在韩国庆州会晤时指出:“中韩是割不断的重要近邻。”是邻居就应该往来常往。中韩现在各自实施了对对方公民的单方面免签政策,“周末去上海”掀起热潮,《原神》《鸣潮》《燕云十六声》等中国游戏火爆韩国,见证着“多走动”的民生温度;大湾区韩国企业科创企业“走进来”,中韩合作绿色技术“走出去”的生动实践,体现出“常往来”的合作氛围;中韩自贸协定(FTA)第二阶段谈判的顺利推进,地区热点问题上的对话协商与核心利益上的彼此照顾,也在夯实“勤沟通”的互信基础。

李在明总统此次访问的一大亮点是有规模庞大的经济代表团随行。经贸合作始终是中韩关系的压舱石和推进器。中国连续多年保持韩国第一大贸易伙伴、第一大出口市场和第一大进口来源国地位,韩国也稳居中国重要的贸易伙

伴之列。2024年双边贸易额在逆境中实现增长,展现出强大的韧性与活力。李在明总统在会谈中也表示,期待把握中国“十五五”规划带来的机遇。会谈后两国元首共同见证签署的15份合作文件,将两国互利合作推向了新的广度与深度。这清晰地表明,中韩经济优势互补、深度融合的格局不仅没有改变,反而在新的时代背景下焕发出更大的合作潜力。

在当前全球经济复苏乏力、单边主义和保护主义抬头的大背景下,中韩关系稳中向好符合两国自身发展需要,也回应了世界期待。中韩互为重要经济伙伴,产业深度嵌套,也互有竞争优势,稳定的双边关系不仅有利于企业经营和市场繁荣,也直接关系到地区增长和世界经济复苏前景。韩国企业界对访华的高度重视,恰恰说明中韩关系沿着健康轨道前进是双方理性务实的必然选择。

2025年是世界反法西斯战争胜利80周

年。两国元首在会谈中都提到了中韩曾共同抗击日本军国主义侵略。李在明总统此次还将参观大韩民国临时政府上海旧址。这份共同的历史记忆,让双方在维护二战后国际秩序、捍卫历史正义等重大问题上拥有天然共识。当前,世界百年变局加速演进,国际形势更加复杂交织,地区一些国家的历史沉渣泛起,地区和平安发展形势面临新的挑战。中韩有责任也有能力携手捍卫二战胜利成果,守护东北亚和平稳定,为地区乃至世界和平与发展正向赋能。

建交30多年来,友好合作始终是中韩关系的主流。两国发展始终是最稳固的共识。相信只要两国沿着友好合作方向,尊重彼此关切,聚焦共同发展议题,中韩完全能够在合作中不断积蓄互信,为世界繁荣发展作出更多贡献。▲

社评

决策时不可忽视的积极因素。二是发挥调解作用,畅通沟通渠道。在涉及欧盟的贸易争端或政策分歧中,爱尔兰作为一个重要的沟通渠道,可向欧盟清晰阐释中方立场与关切,利用其“调解人”特质促进欧盟内部形成更客观、平衡的对华认知。三是聚焦共同议题,拓展合作空间。爱尔兰在轮值期间可重点推动气候变化、绿色发展、数字化转型等全球性议题,与中国共同提出合作倡议,将潜在竞争转化为合作机遇,塑造中欧共同议程。四是支持多边主义,寻求立场交汇。爱尔兰是坚定的多边主义者,在联合国、世贸组织等多边框架下,双方可就维护全球供应链稳定、完善国际发展合作等议题寻求共同立场,稀释地缘政治对抗色彩。

但是在把握机遇的同时,也需对以下复杂因素保持清醒认识。当前爱尔兰传统“中立立场”面临调整,其内部对华认知存在以下复杂性。首先,爱尔兰当前的安全政策反思,可能导致其在经贸科技领域更容易接受“安全化”逻辑,出于“供应链安全”或“韧性”考量,或许会支持欧盟层面更严格的审查或限制性措施。其次,爱尔兰国内对华立场存在温差。政府高层推动合作,而安全部门时有杂音,这种不协调增加了双边关系的复杂性与不确定性。最后,爱尔兰调整中政策、融入欧盟共同安全架构的进程,长远看可能削弱其外交战略的自主性与平衡能力,影响其在关键议题上发挥缓冲作用。

2026年爱尔兰欧盟轮值主席国任期将是欧洲对外战略的一次“柔性测试”。它或许无法带来颠覆性的战略转向,但其独特的协调艺术和务实精神,很可能为陷入困境的跨大西洋关系提供润滑剂,为欧盟的扩大进程重新点火,并在波动的对华政策中嵌入一台宝贵的“稳定器”。▲(作者均是大连外国语大学区域国别研究院学者)

旨在保障言论自由,实则向美国公

美国对菲媒体开展“远程殖民”

马宇晨

司开放菲报业市场,对本土报刊则严加审查。同时,美国在菲律宾推动英语作为媒介语言,配合教育体系,助力文化渗透。此外,美国引入无线电广播,向菲律宾精英阶层传播美国娱乐节目和新闻,潜移默化灌输美式价值观。

菲律宾独立后,美国对菲律宾媒体的影响转为隐蔽渗透。20世纪50年代,菲媒体市场集团化,四大寡头家族掌控主流报刊,其经济利益与对美出口市场绑定,因此普遍赞成美菲特殊关系;20世纪60年代,留学美国的菲传播学学者归国,大肆传播自由主义媒介理论,通过高等教育渠道塑造新闻从业者的媒介观;20世纪80年代,美国资助非政府组织在菲推广调查性报道理念,打造一系列表面独立、实则依赖美方资金的新闻行业组织;21世纪以来,美国协调国务院、国防部、国家民主基金会等机构,通过资金支持、知识灌输和舆论声援的方式,在菲律宾打造一批亲美“嘴替”,确保“远程殖民”效能最大化。

具体而言,美国国家民主基金会等“白手套”以项目资助形式,向媒体和新闻行业协会注入巨资。例如,2017年至2021年,菲律宾拉普勒新闻网获美国各类组织资助近500万美元,迅速崛起为知名新闻门户网站,其与菲律宾调查新闻中心、维拉档案等机构一道,共同构成覆盖菲律宾新闻生产全链条的“亲美媒体矩阵”。为吸引菲律宾记者留学,美国还主动提供奖学金,

独立,实则与美国利益“同频共

振”,通过新闻报道介入政坛冲突,扮演着维护美国霸权的帮凶。然而,上述行径导致菲国内舆论乱象频出,加剧菲政坛混乱,甚至最终导致媒体公信力下滑。例如,一些菲律宾媒体在杜特尔特时期不断炒作禁毒战争侵犯人权、操纵选举、家族涉毒等负面新闻,意图影响中期选举、推动政权更迭。但是,其对杜特尔特攻击不仅未赢得民众支持,反而酿成自身信任危机。杜特尔特民调支持率始终高企,拉普勒等媒体的公信力则急剧下滑。路透社调查显示,民众对菲律宾媒体的信任度普遍下降,深度参与其中、拉普勒、ABS-CBN等机构更是成为菲律宾最不受信任的媒体。

菲律宾媒体公信力的下滑,造成社会的舆论监督机制崩坏,也导致菲律宾政坛乱象更加难以遏制。菲律宾总统马科斯借媒体调动民众民族主义情绪,以高票当选总统,然而,政府治理能力的缺失、家族政治的弊病,加之媒体监管失位,致使马科斯政府腐败盛行。数万民众2025年9月上街抗议菲政府基础设施项目贪腐丑闻,就是一个直接反映。

纵观美国对菲律宾的“远程殖民”过程,华盛顿深度介入菲律宾媒体体系发展进程,布设舆论陷阱,挑拨社会矛盾,阻碍菲律宾自主发展的脚步。菲律宾的案例不仅揭示出美国“远程殖民”的致命危害,更为广大发展中国家敲响警钟。▲(作者是北京外国语大学国际关系学院助理研究员)

公告

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《建设项目环境影响评价政府信息公开指南(试行)》,现将本建设项目环境影响评价第二次公示内容公告如下:

项目名称:北京大发养殖有限公司100万羽蛋鸡养殖设施项目环境影响评价第二次公示

建设单位:北京大发养殖有限公司

环评单位:北京大发环保科技有限公司

环评报告编制日期:2025年12月

环评报告编制单位:北京大发环保科技有限公司

环评报告编制负责人:张某某

环评报告编制电话:13977571800

环评报告编制地址:北京市昌平区北七家镇

环评报告编制邮编:102206

环评报告编制日期:2025年12月

环评报告编制单位:北京大发环保科技有限公司

环评报告编制负责人:张某某

环评报告编制电话:13977571800

环评报告编制地址:北京市昌平区北七家镇

环评报告编制邮编:102206

图3-2 项目环境影响评价第二次公示报纸公示(1)

3.2.3 现场粘贴公示

于2026年01月06日在白鸠江村、平安山村、宋村、榕楼社区及新圩镇人民政府等公示栏进行粘贴公告公示。粘贴区域属于居民集中区，公示范围基本覆盖本项目敏感保护目标，因此，本项目粘贴区域选址合理。





3.2.4 其他

除网络、报纸公示、现场粘贴公示外，我单位未采用其他方式予以公示。

3.3 查阅情况

我单位设置有便于公众查间的办公室，地址位于北流市新圩镇白鸠江村燕子坡，备有项目环境影响报告书征求意见稿全文，便于公众查阅。

在第二次公示期间，未收到相关群众查阅反馈情况。

3.4 公众提出意见情况

我单位按照《环境影响评价公众参与办法》(部令4号)要求在全国建设项目环境信息公示平台及环球时报公开项目环境影响评价的相关信息，公众可以通过全国建设项目环境信息公示平台下载公众意见表填写意见，也可以通过邮箱、面读、短信或者电话等方式向我单位反馈意见，第一次公示及第二次公示期间我单位均未收到任何单位或个人反馈信息。

4 其他公众参与情况

根据广西壮族自治区环境保护厅柱环发（2014）26号《广西壮族自治区环境保护厅关于进步规范和加强建设项目环境影响评价公众参与工作的通知》要求，项目不属于通知要求所列需要召开公众座谈会、听证会、专家论证会等深度公众参与形式，故本项目未开展深度公众参与活动。

4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

本项目未开展公众座谈会、听证会、专家论证会等深度公众参与活动。

4.2 其他公众参与情况

项目未开展其他形式的公众参与活动。

4.3 宣传科普情况

本项目未开展宣传科普活动。

5 公众意见处理情况

从公共发布至收集意见的截止日期，我单位及编制单位均未收到公众以电话、信件或电子邮件等形式发回对本项目环保方面的反馈意见。

6 其他

我单位已对项目环境影响公众参与第一次公示内容、征求意见稿全文发布内容、报批前报批稿与公参说明文本进行存档备查。无其他需要说明的内容。

7 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《广西北流市茶山养殖有限公司 50 万羽蛋鸡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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《广西北流市茶山养殖有限公司 50 万羽蛋鸡养殖场建设项目公众参与说明书》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广西北流市茶山养殖有限公司承担全部责任。

承诺单位：广西北流市茶山养殖有限公司

承诺时间：2026 年 3 月 6 日