

普宁市牧原牲畜屠宰有限公司南径镇生
猪定点屠宰厂建设项目
环境影响评价

公众参与说明

建设单位：普宁市牧原牲畜屠宰有限公司

二〇二二年三月

目录

1 编制依据.....	1
2 公众参与的目的和意义.....	1
3 概述.....	1
4 首次环境影响评价信息公开情况.....	2
4.1 公开内容及日期.....	2
4.2 公开方式.....	2
4.3 公众意见情况.....	3
5 征求意见稿公示情况.....	4
5.1 公示内容及时限.....	4
5.2 公示方式.....	4
5.3 查阅情况.....	10
5.4 公众提出意见情况.....	10
6 公众意见处理情况.....	10
7 报批前公开情况.....	10
8 诚信承诺.....	10

1 编制依据

- (1) 《中华人民共和国环境保护法》，2015年1月1日实施；
- (2) 《中华人民共和国环境影响评价法》，2018年12月29日修订并施行；
- (3) 《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号），自2019年1月1日起施行；
- (4) 《广东省建设项目环境保护管理条例》，2012年7月26日广东省十一届人大常委会第35次会议第4次修正；
- (5) 《广东省建设项目环境保护管理规范（试行）》，粤环监〔2000〕8号，2000年9月11日；
- (6) 《建设项目环境影响评价技术导则 总纲》（HJ2.1-2016）。

2 公众参与的目的和意义

公众参与是环境影响评价中重要的内容，包括任何社会团体在内的公众都可直接参与环境保护活动。《中华人民共和国环境影响评价法》“第五条 国家鼓励有关单位、专家和公众以适当方式参与环境影响评价”；《建设项目环境保护管理条例》（1998年11月29日发布，2017年7月16日修订）“第十四条 建设单位编制环境影响报告书，应当依照有关法律规定，征求建设项目所在地有关单位和居民的意见”，从而明确规定了环境影响评价程序中公众的知情权和参与权。通过公众参与这种方式，达到如下目的和意义：

- (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，发现存在环境问题，提高环境影响评价的科学性和针对性。
- (3) 通过公众参与，提出经济有效的且切实可行的减缓不利社会环境影响的措施。
- (4) 平衡各方面利益，化解不良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。

3 概述

在进行本项目公众参与时，按照力求普遍，重点突出的原则，确定公众参与的对象。根据本项目的环境影响特点，确定本项目附近居民、村委会及企业作为

主要公众参与对象。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号），并结合有关建设项目相关信息，制定本项目的公众参与工作方式，方式如下：（1）公开环境影响评价信息；（2）征求公众意见；（3）公众意见汇总分析；（4）公众意见的反馈；（5）编写公众参与说明。

本次公众参与按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）要求进行环境影响评价信息公开，通过网上公示，张贴通告，登报纸等形式，充分收集公众意见。

4 首次环境影响评价信息公开情况

4.1 公开内容及日期

公开日期：根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号），建设单位于2021年10月26日在“广东源生态环保工程有限公司网站”首次公开环境影响评价信息情况。

公开内容主要包括：（一）建设项目名称、建设地点、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和联系方式；（四）环境影响评价的工作程序；（五）征求公众意见的主要事项；（六）公众提出意见的主要方式。

4.2 公开方式

本项目首次环境影响评价信息公开方式采取网络方式，于2021年10月26日在“广东源生态环保工程有限公司网站”首次公开环境影响评价信息情况，网址如下：<http://jyysthb.com/Web/ArticleBody/470>，首次公示截图见图4-1。

载体选取符合性分析：本项目位于揭阳市揭东开发区车田大道与枫江防汛路交汇处（揭东城区污水厂旁），为普宁市牧原牲畜屠宰有限公司南径镇生猪定点屠宰厂建设项目。本项目首次公开环境影响评价信息的方式采用建设项目所属且公众易于接触的“广东源生态环保工程有限公司网站”，并在确定环评编制组织单位后7个工作日内进行网站公示（委托日期：2021年10月22日，公开日期：2021年10月26日）。因此本项目首次公开环境影响评价信息的载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

4.3 公众意见情况

本项目在“广东源生态环保工程有限公司网站”首次公开环境影响评价信息期间，未收到公众意见。



图 4-1 本项目首次环境影响评价信息公示截图

5 征求意见稿公示情况

5.1 公示内容及时限

公示主要内容：（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；（二）征求意见的公众范围；（三）公众意见表的网络链接；（四）公众提出意见的方式和途径；（五）公众提出意见的起止时间。报告书征求意见稿可联系环评单位与建设单位获取或自行下载（网址：<http://jyysthb.com/Web/ArticleBody/495>）

公示时限：2022年3月1日至2022年3月14日持续不少于10个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

5.2 公示方式

5.2.1 网络

公示网址：<http://jyysthb.com/Web/ArticleBody/495>，截图见图 5-1。

公示时限：2022年3月1日至2022年3月14日持续10个工作日

载体选取符合性分析：本项目位于揭阳市揭东开发区车田大道与枫江防汛路交汇处（揭东城区污水厂旁）。本项目征求意见稿公示方式采用建设项目所属且公众易于接触的“广东源生态环保工程有限公司网站”，并在形成征求意见稿后，于2022年3月1日至2022年3月14日网上公示持续10个工作日。因此本项目征求意见稿公示载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



专注于城市环境污染的治理和应用

环保工程解决方案的提供商

全国服务热线: 0663-8527668

请输入搜索内容

搜索

网站首页

关于我们

新闻动态

公司业绩

验收

公示通知

政策法规

联系我们

首页 > 环评公示

普宁市牧原畜牧屠宰有限公司南径镇生猪定点屠宰厂建设项目环境影响评价第二次公示

日期: 2022-03-01 来源: 本站

《普宁市牧原畜牧屠宰有限公司南径镇生猪定点屠宰厂建设项目环境影响报告书》已基本编制完成, 根据《环境影响评价公众参与办法》的通知的规定, 为保障公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权, 进行公众参与公告。

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

全文链接: 即本页面地址

查阅纸质报告书的方式和途径: 公众可以在本信息公开后, 以信函、电子邮件、电话或者其他联系方式, 向建设单位联系以查阅报告书征求意见稿。

二、征求意见的公众范围

项目周围各村庄的居民、单位职工及团体、组织和管理部门。

三、公众意见表的网络链接见链接:

<http://jyysthb.com/Web/ArticleBody/470>

四、公众提出意见的方式和途径

公众可以在本信息公开后, 以信函、电子邮件、电话或者其他联系方式提出公众意见。

单位名称: 普宁市牧原畜牧屠宰有限公司

通讯地址: 普宁市南径镇圩脚村

联系人: 罗志国

电话: 15018255777

电子邮箱: 310726955@qq.com

五、公众提出意见的起止时间

2022年3月1日至2022年3月14日 (共计10个工作日)

普宁市牧原畜牧屠宰有限公司

2022年3月1日

附件1: 普宁市牧原畜牧屠宰有限公司南径镇生猪定点屠宰厂建设项目环境影响报告书全本

图 5-1 本项目征求意见稿环境影响评价信息网上公示截图

5.2.2 报纸

通过网络平台公开征求意见稿公示信息的同时, 为方便当地村民了解项目信息, 项目于 2022 年 3 月 1 日在《环球时报》首次刊登征求意见稿公示信息, 于 2022 年 3 月 8 日在《环球时报》再次刊登征求意见稿公示信息, 具体见图 5-2 和 5-3。报告书征求意见稿可联系环评单位与建设单位获取或自行下载 (<http://jyysthb.com/Web/ArticleBody/495>)。

载体选取符合性分析: 本项目征求意见稿公示方式采用建设项目所在地且公众易于接触的报纸公开, 且在征求意见的 10 个工作日内刊登征求意见稿公示信息 2 次, 载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

新加坡《联合早报》3月7日文章，原题为：中国官方“稳”字诀
中国总理李克强所作的政府工作报告中，“稳”字出现近80次，不仅凸显官方今年各项工作“稳”字当头，也表明“稳”是今年两会的基础。

政府工作报告是每年（中国）两会的重头戏，去年年底举行了中共中央政治局会议和中央经济工作会议，去年这两次会议都开宗明义将“稳字当头，稳中求进”作为今年经济工作的总基调。

宏观政策方面，政府工作报告要求着力稳定宏观经济大盘，保持经济运行在合理区间，继续做好“六稳（稳就业、稳金融、稳外贸、稳外资、稳投资、稳预期）”“六保（保居民就业、保基本民生、保市场主体、保粮食能源安全、保产业链供应链稳定、保基层

中国爬坡过坎，“稳”字是要诀

转)；强化跨周期和逆周期调节，为经济平稳运行提供有力支撑。

货币政策和资本市场方面，政府工作报告要求加大稳健的货币政策实施力度，保持人民币汇率在合理均衡水平上的基本稳定；全面实施股票发行注册制，促进资本市场平稳健康发展。

房地产和住房保障方面，政府工作报告重申坚持房子是用来住的，不是用来炒的定位，支持商品房市场更好满足购房者的合理住房需求，稳地价、稳房价、稳预期。

农业生产方面，政府工作报告要求加强粮食等重要农产品稳产保供，稳定

粮食播种面积，适当提高稻谷、小麦最低收购价；保障化肥等农资供应和价格稳定。

“稳”字当头与中国高层对国际、国内形势的认识密不可分。政府工作报告对当前形势的判断是：世界经济复苏动力不足；大宗商品价格高位波动，外部环境更趋复杂严峻和不确定；中国经济发展面临需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力；局部疫情时有发生；消费和投资恢复迟缓，出口难度增大。中小微企业、个体工商户生产经营困难，稳就业任务更加艰巨；一些地方财政收入支出矛盾加大，经济金融风险隐患较多；政府工作存在不足，形式主



义、官僚主义仍然突出，等等。

（中国的）政府工作报告由此得出结论：今年中国发展面临的风险挑战明显增多，必须爬坡过坎。也就是说，中国内外都面对更多不稳定因素，要爬坡过坎，“稳”字是要诀。

需要看到的是，中国在内外政策中保持“稳”字当头，是要稳住多年来的发展态势和外部环境。这个“稳”不是裹足不前或无所作为，要靠深化改革和努力奋斗才能得到。“稳”是“进”的基础，官方的目标还是继续前进。▲

（作者于译远）

美国欧亚评论网 3月7日文章，原题为：中澳激光事件，不是表面看起来那么简单
澳大利亚指责中国军舰向澳空军一架P-8A“海神”侦察机照射激光。那么，激光是否直接瞄准且只瞄准了驾驶舱，目的是使飞行员失明或损坏关键电子设备？还是作为威慑仅对准整个飞机？它是否使飞行员失明或受伤？若激光器不是用来伤害人的，也没有造成伤害的意图，且确实没（造成损害），那就没必要反协议

九问指责中国的澳大利亚

失明，以传递给美国人。如果是这样，中方是否有理由将这种行为视为敌对或至少是“不友好”的？

澳籍称，澳侦察机被激光照射后在中国军舰附近投放声呐浮标，澳中两国舰艇海上意外相遇规则，规则建议避免向遇险的船只方向发射物体。那澳飞机在中国）舰只附近投放浮标，是否违反规则？

此外，中国舰只是在行使《联合国公约》支持的公海航行自由权利。他们在澳专属经济区内，这可能应增加一附加主义因素。但不因其专属的，专属经济区内运行的“国际”水域。总之，言论和指责（中国）前，还需要得到确凿。▲（作者马希亚是美国国际知名的海洋政策分析评论家和专注于亚洲的顾问）

《日本经济新闻》3月6日文章，原题为：中国烹饪机器人在北京冬奥会后获得推广

（如图）在中国进入普及期。借助北京冬奥会场馆引入烹饪机器人的东风，上海爱餐机器人集团决定向中国快餐企业和日本知名连锁酒店“大阪王将”供货烹饪机器人。随着出生率的下降和人口老龄化，中国烹饪机器人的市场规模将在2023年扩大至27万亿元（约合1.499万亿元人民币）。如今，在中国人习惯通过智能手机进行下单和支付的大背景下，借助于烹饪机器人的普及，预计也将助推更多无人餐厅的发展。

（烹饪机器人）可以再现专业的味道”。作为“大阪王将”上海分店负责人的田惠一这样评价中国的烹饪机器人。去年底，“大阪王将”在上海开了第二家门店，并引入烹饪机器人。

在这家分店内，烹饪机器人负责炒菜，而厨师则专注于白米饭和做面条等，由此提高了工作效率。田惠一表示，今年准备多开新的门店也引入烹饪机器人。

在北京冬奥会期间，上海爱餐机器人集团向张家口赛场的餐厅提供了多台烹饪机器人。而基于烹饪机器人在北京冬奥会期间获得的广泛认可，一些中国快餐连锁店、甚至中国房地产公司等，也纷纷决定引入烹饪机器人。根据中国一家民调公司的统计数据：2023年，中国烹饪机器人市场规模将比2022年增长21%，达到1.499万亿元人民币。因为这是新兴市场，今后将有许多企业展开激烈竞争。

受新冠疫情影响，在很多中国餐厅里，非接触式服务逐渐普及，将菜品从厨房送至餐桌的送餐机器人数量也在增加。今后，随着烹饪机器人的增多，再加上送餐机器人的普及，相信餐厅的厨师和服务员数量可能会进一步降低。▲（作者于士伦伦之，曾茂译）



冬奥餐饮热之后 烹饪机器人火了

日本经济新闻 3月6日文章，原题为：中国烹饪机器人在北京冬奥会后获得推广

（如图）在中国进入普及期。借助北京冬奥会场馆引入烹饪机器人的东风，上海爱餐机器人集团决定向中国快餐企业和日本知名连锁酒店“大阪王将”供货烹饪机器人。随着出生率的下降和人口老龄化，中国烹饪机器人的市场规模将在2023年扩大至27万亿元（约合1.499万亿元人民币）。如今，在中国人习惯通过智能手机进行下单和支付的大背景下，借助于烹饪机器人的普及，预计也将助推更多无人餐厅的发展。

（烹饪机器人）可以再现专业的味道”。作为“大阪王将”上海分店负责人的田惠一这样评价中国的烹饪机器人。去年底，“大阪王将”在上海开了第二家门店，并引入烹饪机器人。

在这家分店内，烹饪机器人负责炒菜，而厨师则专注于白米饭和做面条等，由此提高了工作效率。田惠一表示，今年准备多开新的门店也引入烹饪机器人。

在北京冬奥会期间，上海爱餐机器人集团向张家口赛场的餐厅提供了多台烹饪机器人。而基于烹饪机器人在北京冬奥会期间获得的广泛认可，一些中国快餐连锁店、甚至中国房地产公司等，也纷纷决定引入烹饪机器人。根据中国一家民调公司的统计数据：2023年，中国烹饪机器人市场规模将比2022年增长21%，达到1.499万亿元人民币。因为这是新兴市场，今后将有许多企业展开激烈竞争。

受新冠疫情影响，在很多中国餐厅里，非接触式服务逐渐普及，将菜品从厨房送至餐桌的送餐机器人数量也在增加。今后，随着烹饪机器人的增多，再加上送餐机器人的普及，相信餐厅的厨师和服务员数量可能会进一步降低。▲（作者于士伦伦之，曾茂译）

美国欧亚评论网 3月7日文章，原题为：中澳激光事件，不是表面看起来那么简单

澳大利亚指责中国军舰向澳空军一架P-8A“海神”侦察机照射激光。那么，激光是否直接瞄准且只瞄准了驾驶舱，目的是使飞行员失明或损坏关键电子设备？还是作为威慑仅对准整个飞机？它是否使飞行员失明或受伤？若激光器不是用来伤害人的，也没有造成伤害的意图，且确实没（造成损害），那就没必要反协议

普宁市牧原畜牧屠宰有限公司南径镇生猪定点屠宰厂建设环评公众参与第二次公示

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任何单位和个人如想详细了解本项目的有关情况，可在本公示期间下载环评报告书征求意见稿电子版（下载链接：<http://jyysthb.com/Web/ArticleBody/495>）。

征求意见的公众范围项目周围各村庄的居民、单位职工及团体、组织和管理部门。

公众意见表的网络链接：<http://jyysthb.com/Web/ArticleBody/470>

公众提出意见的方式和途径公众可以通过信函、传真、电子邮件等方式，向建设单位提出意见和建议，具体联系方式见网络公示内容。

公众提出意见的起止日期2022年3月1日至2022年3月14日（共计10个工作日）。

普宁市牧原畜牧屠宰有限公司
2022年3月8日

（作者汤梅·伊考克，丁可译）

中国GDP

彭博社3月7日文章，原题为：雄心勃勃的GDP目标将推动世界经济

对于正因疫情影响而陷入经济低迷的中国来说，雄心勃勃的GDP目标将推动世界经济。

北京宣布2022年中国GDP目标为5.5%左右——这比专家给出的预测区间的最上端实现，这将明显高于国际的预测值4.8%以及一般经济5.2%。

摩根士丹利等机构预测，后集将导致今年的全球增速下降一个百

的信息很明确，中国政府决心防止今年的经济增速下滑太多。5.5%的路径比去年的6%，这显示北京是稳定正面经济下行压力和高风险的经济。

中国与俄罗斯和乌克兰两国的双边贸易总额和对外投资的一小可能认为中国能抵消自己的经济全球不稳定的影响，就像全球金融危机和新冠肺炎疫情影响那样。“每当出现全球性的经济危机，就能够在全球范围内产生影响，”曾任世界贸易组织首席官员的苏和和平经济高级研究员黄育丁说。

（作者汤梅·伊考克，丁可译）

西方制药公司重心转向中国

美国《金融时报》3月7日文章，原题为：西方制药集团向东看，强生瞄准中国生物科技交易

据一名高管人员透露，强生集团正在与两家中国公司洽谈合作协议。这家美国制药商正寻求利用中国生物技术领域在私人投资激增和政府支持下出现的繁荣。强生拒绝透露相关中国公司的名称。与上述两家公司进行谈判前，强生与传奇生物科技公司取得合作，后者于2014年在中国成立，但现在总部位于新泽西州。两家公司合作开发了一种突破性癌症靶向疗法，该疗法上周获得美国监管机构批准。

包括礼来公司、艾伯维公司和安进公司在内的其他几家美国大型制药集团也在过去两年达成了类似的合作协议。西方制药公司越来越多地寻求获得中国合作伙伴的高潜力疗法的许可，并在其

在药物供应链的中枢地位帮助其发展成为创新药物中心。中国生产了全球1/3的原研药。

他表示，北京为海外的中国科学家提供激励措施，鼓励他们回国支持国内企业。与此同时，香港交易所2018年上市规则的变化，也带来生物科技领域投资的井喷式增长。

尽管存在疫情带来的地缘政治紧张和物流困难，以及美国监管机构对于某些仅依靠中国本土临床试验申请批准的药物的质量的担忧，西方制药公司依然纷纷将重心转向中国。

传奇生物公司首席执行官黄颖说，中国生物科技领域投资激增正在催生科学突破以及向全球最大药品市场——美国市场的扩大机会。▲（作者杰米·史密斯，埃莉诺·莫尔科特，王晓峰译）

图 5-3 本项目征求意见稿环境影响评价信息登报（第二次）公示照片

5.2.3 张贴

除了通过网络平台、报纸公开征求意见稿公示信息，为方便当地村民了解项目信息，项目于2022年3月1日至2022年3月14日持续10个工作日分别在南径镇政府、南径锡坑学校、南陇村、普宁市民德中学等地张贴项目环评征求意见稿公示信息，公示张贴照片具体见图5-4。张贴区域选取的符合性分析：本项目征求意见稿公示选取本项目所在地公众易于知悉的场所作为张贴区域，分别于南径镇政府、南径锡坑学校、南陇村、普宁市民德中学宣传栏这些易于知悉的场所张贴公告，并持续公开不少于10个工作日（2022年3月1日至2022年3月14日），符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



南径镇政府（近景）

南径镇政府（远景）

南径锡坑学校（近景）

南径锡坑学校（远景）



南陇村（近景）

南陇村（远景）

普宁市民德中学（近景）

普宁市民德中学（远景）

项目现场（近景）

项目现场（远景）

图 5-4 本项目征求意见稿环境影响评价信息张贴公示照片

5.3 查阅情况

本项目征求意见稿公示期间，公众可通过联系建设单位或环评单位获取征求意见稿或网上自行下载（网址：<http://jyysthb.com/Web/ArticleBody/495>），公众可通过填写公众意见表，并通过邮件、信函等方式反馈给建设单位或环评单位，公众意见表可网上自行下载，链接如下：<http://jyysthb.com/Web/ArticleBody/495>。

本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

5.4 公众提出意见情况

本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

6 公众意见处理情况

本项目在“广东源生态环保工程有限公司网站”首次公开环境影响评价信息期间未收到公众的反馈意见。本项目征求意见稿公示期间，同时通过网站、报纸和张贴的方式征求公众意见，公示期间未收到公众关于本项目的反馈意见。

7 报批前公开情况

建设单位在环境影响报告书报批稿形成后，根据《环境影响评价公众参与办法》（部令 第4号）内容要求，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。

8 诚信承诺

我公司已按照《办法》要求，在普宁市牧原牲畜屠宰有限公司南径镇生猪定点屠宰厂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。

我公司承诺，本次提交的《普宁市牧原牲畜屠宰有限公司南径镇生猪定点屠宰厂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有公司承担全部责任。

承诺单位：普宁市牧原牲畜屠宰有限公司

承诺时间：2022年3月18日