

湖南金世联塑业有限公司年增产 5000 吨
PVC 硬板扩建项目环境影响报告书
公众参与说明手册

编制单位：湖南金世联塑业有限公司

2023 年 5 月



1、公众参与

1.1 公众参与调查目的

公众参与是环境影响评价工作中的一个重要组成部分，是完善科学决策的一种有效途径。公众参与的目的是使项目被公众充分认可和了解，充分掌握民意、民心及公众对工程的要求，环评是与公众之间的一种双向交流的手段，它可以使项目环境影响区内的公众能及时了解环境问题的信息，充分了解项目，有机会通过正常渠道发表自己的意见，直接参与发展的综合决策，提出有益的看法，从而减轻环境污染，降低环境资源的损失并取得一致意见。本项目会对周围的自然环境和社会环境产生有利或有害的影响，直接或间接影响邻近地区公众的利益，公众出自各自利益的考虑，也可能会对该项工程持不同的态度和观点。在建设项目环境影响评价的过程中导入公众参与调查，这对于建设方案的决策和实施是非常必要的。

进行公众意见调查可以给予公众表达意见的机会，也使建设者有机会听取有关各方的意见，采取积极的污染防治措施，化解公众在环境问题上不同意见或冲突，消除其对项目的阻力，使项目的规划设计更趋完善与合理，制定的环保措施更符合环境保护和经济协调发展的要求。从而在环境影响评价中能够全面综合考虑公众的意见，吸收有益的建议，提高项目的环境效益和社会效益，从而达到可持续发展的目的。

为了充分了解湖南金世联塑业有限公司年增产 5000 吨 PVC 硬板

扩建项目所在区域其它部门和群众的意见，使本项目被公众认可，支持和配合项目的建设，建设单位进行了公众参与调查。本次公众调查根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第4号，2019年1月1日施行）实行，调查程序合法、调查方式有效具有代表性，调查结果真实，调查主要采用多媒介公示的形式，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、拟采取的减少环境影响的措施及效果等公众关心问题，提高了受影响居民的环保意识。

1.2 调查方式与内容

1.2.1 调查方式

采用多媒介公示本项目相关信息。

1.2.2 调查计划

(1) 第一次公示

建设单位在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内，于2023年4月23日在“环评互联网”上进行了第一次公示，公开下列信息：

- (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。

具体见下图：



图 1 第一次网络公示图片

(2) 第二次公示

在报告书征求意见稿完成后，建设单位通过现场张贴公示、报纸公示、建设单位网站公示等三种形式对项目进行了信息公示，具体公示以下信息：

(一) 环境影响报告书征求意见稿网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

《湖南金世联塑业有限公司年产 5000 吨 PVC 硬板扩建项目环境影响报告书征求意见稿》已编制完成，公示征求有关单位和个人对环境影响报告书征求意见稿的意见，征求意见稿见本文链接；纸质报告书可联系项目建设单位索取。

(二) 征求公众意见的范围

主要是本项目周边的公众、单位。公众对建设项目有环境保护意

见的，可向建设单位书面提出，并留下姓名、联系方式、联系地址。

（三）公示稿的网络链接

链接：<https://pan.baidu.com/s/18Q6cTGouguK3c9FilFJaLg>

提取码：plus

（四）公众意见表的网络链接

公众意见表的内容和格式，由生态环境部制定，以下链接可获取公众意见表。

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

（五）公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、信函、电子邮件等形式将意见反馈给建设单位，联系方式如下：

建设单位名称：湖南金世联塑业有限公司

联系电话：18274086288（刘总）

（六）公众提出意见的起止时间

自本公告之日起 10 个工作日内，公众可通过公示指定的方式，发表对该项目环境影响的有关意见和看法。

湖南金世联塑业有限公司在湖南金世联塑业有限公司年增产 5000 吨 PVC 硬板扩建项目环境影响报告书征求意见稿完成后分别通过网络、现场和报纸进行了第二次公示，具体公示情况如下：

于 2023 年 5 月 16 日在“环评互联网”上对项目进行了第二次信息公示，具体见图 2，持续公开时间不少于 10 个工作日；

于现场湖南金世联塑业有限公司厂区大门和本项目拟建位置张贴了项目公示信息，持续公开时间不少于 10 个工作日，具体见图 3；

于 2023 年 5 月 23 日、5 月 24 日两次在“中国自然资源报”上进行了公示，具体见图 4、图 5。

具体公示截图见下：



图 2 第二次网络公示

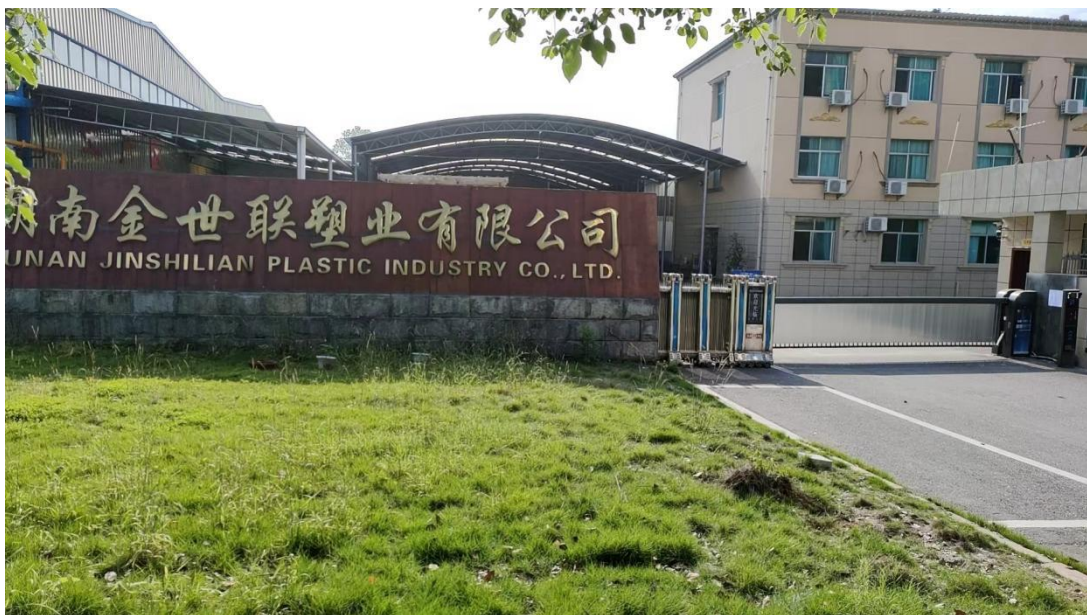


图 3 二次现场张贴公示 (1)

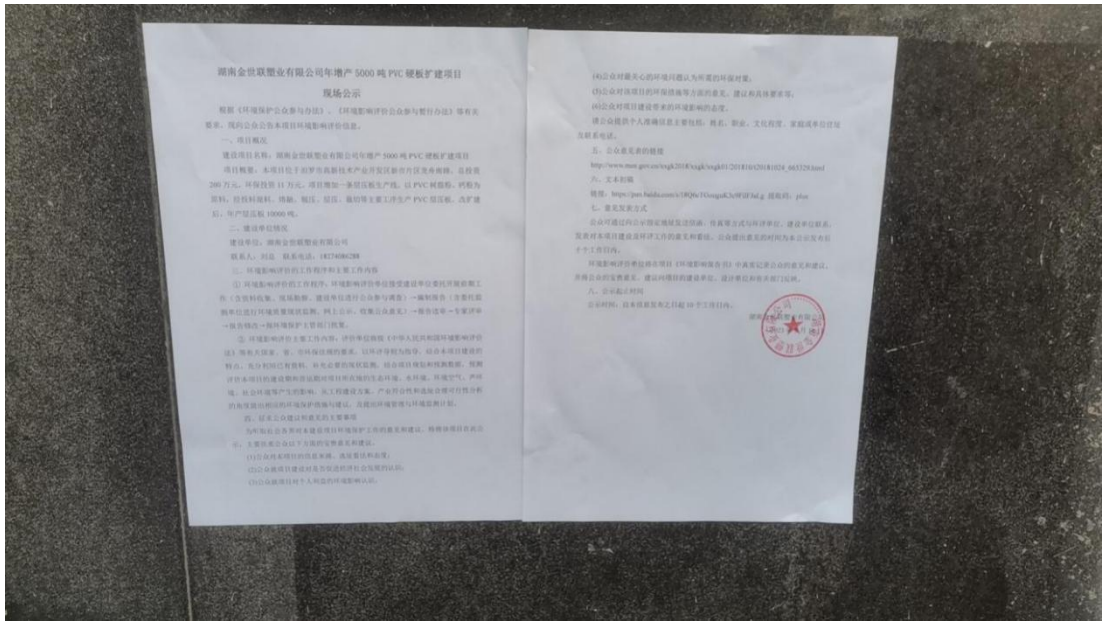


图3 二次现场张贴公示（2）

探索同步发放不动产权证书,依法依规实行

审查建设工程设计方案、核发建设工程规划许可证

审查建设工程设计方案是否符合国土空间详细规划和规划条件。重点审查涉及安全、主要功能、景观风貌管理要求、风貌建筑、工程类项目、交通工程类项目和基础设施类项目的审查内容。

建立建设工程规划许可豁免清单和告知承诺制

新项目,探索制定建设工程规划许可豁免清单并

建设工程规划许可告知承诺制,申请人以书面形式向自然资源主管部门直接作出许可决定,并做好

八、优化乡村建设规划许可管理

“天地图·北京”:开拓公共

通讯员 杨川石

近日,在自然资源部2022年地理信息公共服务平台综合评估中,“天地图·北京”获评优秀,领跑国内同类平台。

据统计,2022年,天地图地图服务北京区域日均调用量约5000万次,累计169亿次;新增登记用户和开发者超过1万个,累计6.3万个,为北京市委市政府等部门重大活动应用、重点区域专项规划等多个重点项目提供了有力的地图服务保障,为各类用户提供了优质的在线地理信息服务。

海量数据让城市更智慧

加强数据更新。该平台通过要素变化发现,及时更新“天地图·北京”母库,包括行政区划、道路、居民地、水系、地名地址与兴趣点、影像等21组数据,制作五环路范围内道路面数据,更新的数据量达48万条,形成了674万条数据成果,全面精准地刻画了北京地理信息空间分布情况。首次发布了一批珍贵的北京市环山数据,提升时序的历

版、灰版、免版电子地图,以及晕渲图、矢量切片地图等共7个版本地图产品,将最大比例尺由19级扩展到20级,满足用户多样化需求。

丰富应用让管理更精细

数据服务,提供去坐标系、2000均地图访问量、国土空间基础访问量超1

中国自然资源报

CHINA NATURAL RESOURCES NEWS

2023年5月23日 星期二 第1297期 今日8版

国内统一连续出版物号 CN 11-0307 邮发代号

中华人民共和国自然资源部主管

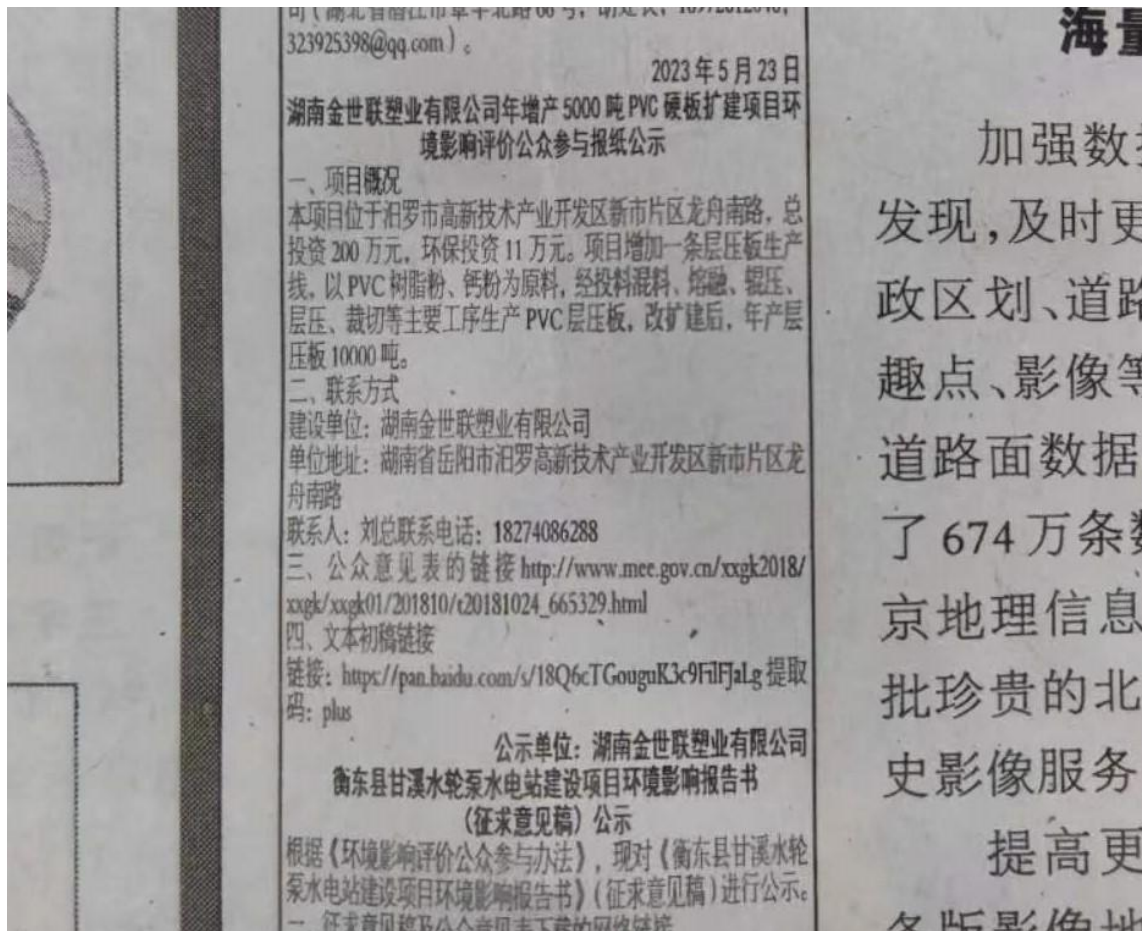


图4 报纸公示(5月23日)

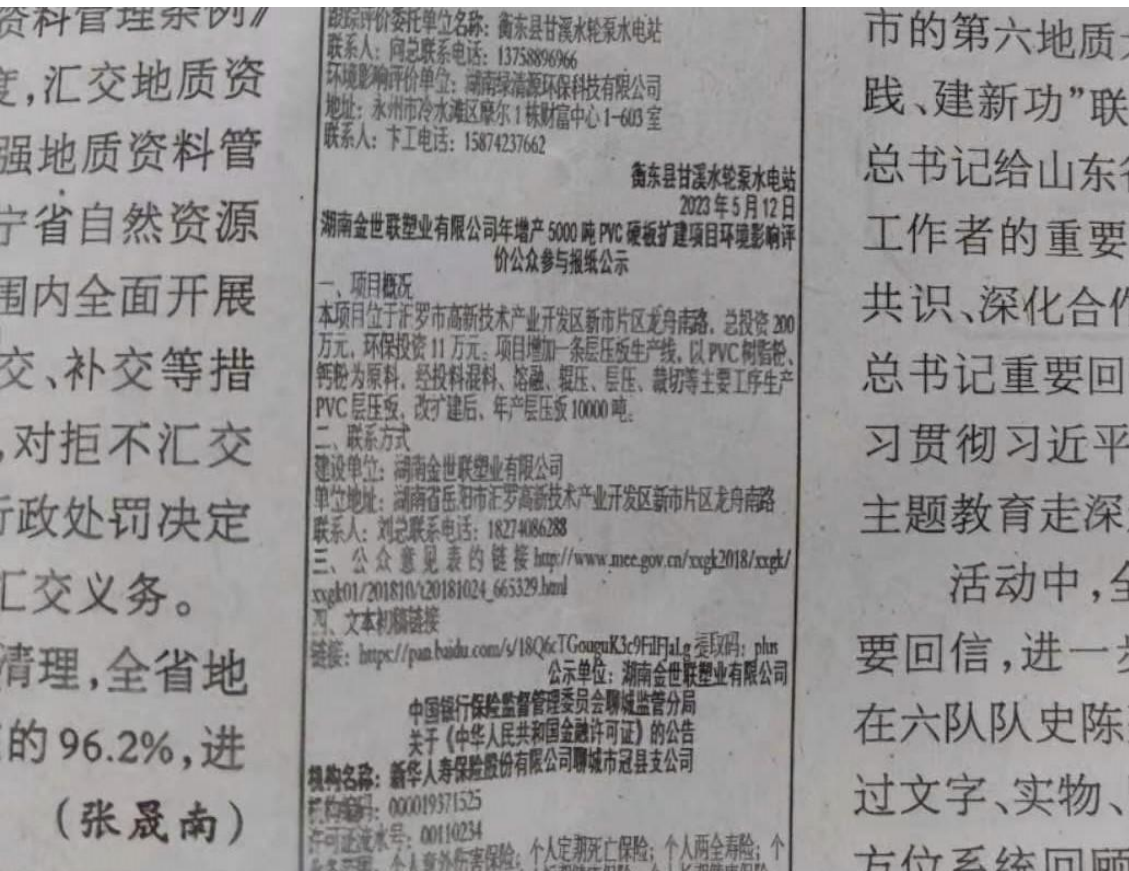


图5 报纸公示(5月24日)

截止至 2023 年 5 月 29 日，建设单位及评价单位未收到反映与建设项目环境影响有关的意见和建议公众意见表。

1.3 公众参与结论

本次公众参与严格按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第 4 号，2019 年 1 月 1 日施行）实行，以现场张贴、当地网站、当地报纸等多形式多媒体公示本项目信息，截止至 2023 年 5 月 29 日，建设单位及评价单位未收到反映与建设项目环境影响有关的意见和建议公众意见表。

诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《湖南金世联塑业有限公司年增产 5000 吨 PVC 硬板扩建项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，并按照要求编制了公众参与说明，公示期间未收到反对意见及其他意见。

我单位承诺，本次提交的《湖南金世联塑业有限公司年增产 5000 吨 PVC 硬板扩建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湖南金世联塑业有限公司承担全部责任。

承诺单位：湖南金世联塑业有限公司

承诺时间：2023 年 5 月 29 日

