

扬州尚迪鞋业有限公司年产40万双儿童
布鞋项目

公众参与说明

(公示版)

扬州尚迪鞋业有限公司

二〇一八年十月



环境影响评价公众参与承诺函

按照环境影响评价公众参与管理的相关要求
公司承诺如下：

本单位已按照环境影响评价公众参与的相关要求开展了扬州尚迪鞋业有限公司年产40万双儿童布鞋项目公众参与工作，在环境影响报告表中充分吸纳了本项目影响范围内的有关单位、专家和个人的意见，并已将公众参与相关资料存档备查。扬州尚迪鞋业有限公司年产40万双儿童布鞋项目环境影响评价公众参与说明的内容是客观的、真实的、本单位对环境影响评价公众参与说明的客观性和真实性负全部责任，愿意承担由于公众参与客观性和真实性引发的一切法律后果。

承诺单位：扬州尚迪鞋业有限公司

承诺日期： 年 月 日



1、公众参与的目的和作用

公众参与是环境影响评价的重要组成部分。作用和目的主要表现在：

- (1) 让公众了解项目，从而使发挥更好的环境和社会效益。
- (2) 公众参与是协调工程建设社会影响的一种重要手段，通过公众参与这一方式，确认项目引起或可能的所有重大环境问题已在环境影响评价中得到分析及论证。
- (3) 确认环保措施的合理性与可行。
- (4) 提出公众对项目的各种看法和意见，并在制定环保措施时充分考虑提出公众要求。

2、调查方式与内容

根据 2006 年 3 月实施的《环境影响评价公众参与暂行办法》(以下简称《办法》)第二章八条，“在建设项目环境影响评价分类管理名录规定的环境敏感区建设的需要编制影响报告书项目，单位应当在确定了承担环境影响评价工作的机构后 7 日内向公众布相关信息”。

为了解本项目所在地周围公众对本工程项目及周围环境的意见和建议，建设单位于 2018 年 10 月 10 日对本项目可能造成环境影响的地区，就公众参与的有关内容开展调查工作。调查工作按以下方式进行：第一，有关工作人员向参加调查的公众介绍建设项目建成后的有关环保情况；第二，就公众对本项目关心的环保问题进行交流、沟通和解答；第三，在充分了解建设项目的情况后，请公众填写“江苏省建设项目环境保护公众参与调查表”，广泛征求意见。调查表内容见表。

本次共发放公众意见调查表 10 份，回收 10 份，回收率为 100%。

江苏省建设项目环境保护公众参与调查表（个人）

项目名称	扬州尚迪鞋业有限公司年产 40 万双儿童布鞋项目	建设地点	扬州市经济开发区施桥镇伟业路 51 号
被调查人情况			
姓名		性别	
年龄		职业	
文化程度		联系电话	
联系住址			
<p>项目主要情况介绍：</p> <p>扬州尚迪鞋业有限公司成立于 2016 年，是一家专业从事工艺鞋制作的企业。该公司租赁扬州好迪贸易有限公司的既有厂房（建筑面积约 1200m²），拟投资 100 万元人民币，建设年产 40 万双儿童布鞋的生产及销售项目。本项目设置员工 40 人，并配套建设相应的生产设备。</p> <p>项目施工期因无土建工程，因此施工废气对环境的影响较小。建设项目运营期的影响主要来自：废气主要有非甲烷总烃、氯化氢、颗粒物等；废水主要为职工生活污水；噪声主要是裁切机、缝纫机、注塑机等设备噪声；固废主要是职工生活垃圾等。</p> <p>项目运营期产生的废气通过集气罩、废气净化装置处理后达标排放，对环境的影响较小。对于产生的生活废水经化粪池预处理后纳入六圩污水处理厂集中处理，尾水进入京杭大运河。对于噪声采取合理布置噪声源分布，选用低噪声设备，利用建筑物隔声，对高噪声设备加装隔声罩、消声器等降噪措施。本项目固体废物和生活垃圾，交由有资质单位处置。</p> <p>综上所述，本项目对建设期和运行期所排放的污染物均采取了有效的污染控制措施，可做到污染物达标排放，对周围环境影响较小。本项目通过采取各项环保措施，运营期间不会改变区域内大气、水、声环境的环境质量现状级别。</p> <p>现根据国家对建设项目的有关规定，征询有关公众对该项目建设的意见，望大力支持，谢谢合作！</p>			
<p>1.您对项目所在地区环境质量现状是否满意（如不满意请说明主要原因）</p> <p><input type="checkbox"/>很满意 <input type="checkbox"/>较满意 <input type="checkbox"/>不满意 <input type="checkbox"/>很不满意 原因_____</p>			
<p>2.您是否知道/了解在该地区建设该项目</p> <p><input type="checkbox"/>不了解 <input type="checkbox"/>基本了解 <input type="checkbox"/>很清楚</p>			
<p>3.您是从何种渠道了解该项目的信息</p> <p><input type="checkbox"/>报纸 <input type="checkbox"/>电视、广播 <input type="checkbox"/>标牌宣传 <input type="checkbox"/>民间信息</p>			
<p>4.根据您掌握的情况，您认为该项目对环境质量造成的危害/影响是</p> <p><input type="checkbox"/>较小 <input type="checkbox"/>一般 <input type="checkbox"/>较大 <input type="checkbox"/>严重 <input type="checkbox"/>不清楚</p>			
<p>5.从环保角度出发，您对该项目持何种态度，尽量简要说明原因</p> <p><input type="checkbox"/>坚决支持 <input type="checkbox"/>有条件赞成 <input type="checkbox"/>反对 <input type="checkbox"/>无所谓</p>			
<p>6.您对该项目环保方面有何建议和要求？</p>			
<p>7.您对环保部门审批该项目有何建议和要求？</p>			

3、公众参与的对象

建设单位在项目周边环境敏感保护区发放公众参与调查表，共发放个人问卷 10 张，收回有效问卷 10 张，回收率 100%。

表 1 列出了公众调查资料清单列出参与公众调查人员的资料。调查统计结果见表。

公众参与调查统计

序号	姓名	性别	年龄	文化程度	职业	联系方式	单位/住址	公众态度
1	张**	女	51	初中	工人	134****4288	施桥镇沁春园	坚决支持
2	王**	女	55	小学	工人	157****8385	扬子新苑 B 区	坚决支持
3	李**	女	61	小学	农民	138****9178	扬子新苑 A 区	坚决支持
4	吴**	女	51	初中	工人	137****1767	扬子新苑 B 区	坚决支持
5	马**	女	50	初中	工人	137****1356	滨江西苑	坚决支持
6	冯**	女	51	初中	工人	189****9628	扬子新苑 B 区	坚决支持
7	朱**	女	51	初中	工人	137****4858	扬子新苑 C 区	坚决支持
8	兰**	女	59	小学	工人	0514-8753****	扬子西路**号	坚决支持
9	陈**	女	52	初中	工人	159****6761	施桥镇许方村	坚决支持
10	方**	女	54	初中	工人	136****5636	施桥镇幸福小区	坚决支持

4、公众参与与调查结果分析

调查结果汇总：

从公众参与调查结果来看，100%公众坚决支持本项目的建设；项目所在区域公众环境质量现状满意度高，100%公众对环境质量现状很满意；公众都对本项目基本了解，本项目对环境影响较小。

5、公众参与“四性”分析：

(1) 合法性：建设单位按照《中华人民共和国环评法》以及《关于印发建设项目环境影响评价信息公开机制方案的通知》（环发[2015]162号）的规定，在本项目附近，对受项目直接影响的周边企业员工进行了公众参与调查。公众参与调查表的填写按照法律规定完成，保证被调查者能够了解到项目建设内容和环境影响情况，确保了本次公众参与调查工作的合法性。

(2) 有效性：公众参与调查表中写明了项目的基本情况，并且调查人员在调查过程中向被调查者讲明了项目营运过程中污染物的产生、排放情况以及可能造成的环境影响和采取的污染治理措施，保证被调查者能及时、全面、真实的了解项目的相关情况，以便被调查者在知情的前提下填写调查表，并提出意见和建议，保证了公众参与的有效性。

(3) 代表性：在进行公众参与调查时，分别对项目周边的单位进行了调查。调查样本中，性别、年龄、文化程度比例适当，保证了公众参与的代表性。

(4) 真实性：在公众参与调查表的填写过程中，被调查者的姓名、联系方式、家庭住址或单位均为必填内容，保留了全部调查表，保证了公众参与的真实性。

6、公众参与调查结论

综上，公众参与调查结果表明：本次公众调查的程序具有合法性，调查的形式是有效的，调查的对象具有代表性，调查的结果是真实的。该项目已得到大部分公众的了解和支持，无人表示反对。

针对公众参与调查过程中公众提出的要求，以及公众对本项目环境影响方面的担忧，本项目在建设过程中及投产运行后，必须重视环境保护，落实环评报告中废水、废气、噪声等各项环保治理措施，保证污染物的稳定达标排放和功能区达标，加强环境管理，使该项目的建设具有充分可行性。同时企业必须加强项目的宣传，使得公众对本项目的污染防治措施及环境影响有清楚、正确的认识。

