

大学路南延（江阳路至开发路）二期工程

项目公众参与说明

（公示版）

扬州万福投资发展有限责任公司

二〇一八年四月

目 录

1 概述	1
2 公众参与	1
2.1 公众参与的作用与目的.....	1
2.2 公众参与的方式.....	1
2.3 现场公示.....	2
2.4 问卷调查.....	3
3 公众意见处理	5
3.1 收到公众意见的情况概述.....	5
3.2 公众意见整理归纳分析情况.....	5
3.3 公众意见采纳情况.....	5
4 公众参与“四性”分析	5
5 结论	6
6 建设单位关于对公众参与说明客观性、真实性负责的承诺	6

1 概述

任何项目的开发建设都会对周围的自然环境和社会环境产生有利或不利的影
响，直接或间接影响邻近地区公众的利益。在建设项目环境影响评价的过程中导入
公众参与调查，是环评方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，这对于建设方案的决策和实施是非常必要的。

通过在项目环境影响过程中开展公众参与调查，以收集相关区域公众对项目建
设的认识、态度和要求，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，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，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。

2 公众参与

2.1 公众参与的作用与目的

公众参与是环境影响评价的重要组成部分。公众参与的作用和目的的主要表现
在：

(1) 让公众了解项目、充分认可项目，从而使项目发挥更好的环境和社会效
益。

(2) 公众参与是协调工程建设与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引起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性。

(4) 提出公众对项目的各种看法和意见，并在设计环保措施方案时充分考虑
公众要求。

2.2 公众参与的方式

根据《关于切实加强建设项目环境保护公众参与的意见》（苏环规[2012]4号）
相关要求，“严格环保公众参与调查要求。公众参与调查范围不得小于环境影响评
价范围，并涵盖项目的敏感保护目标”；“建设单位在开展环境影响评价的过程中，
应通过网站、报纸等公共媒体和相关基层组织信息公告栏等便于公众知情的方式，向

公众公告项目的环境影响信息”。按照上述要求，本项目通过现场公示和问卷调查两种方法相结合的方式进行调查。

2.3 现场公示

建设单位于2017年10月17日至2017年10月26日在项目实施方案沿线两侧200m范围内的居民点处张贴公示，公示内容包括建设项目名称及概要、建设单位名称及联系方式、承担环境影响评价的单位及联系方式、环境影响评价的工作程序和主要工作内容、征求公众意见的主要事项、公众提出意见的主要方式。公示期间内，无人表示反对。现场公示见图2.4-1~2.4-2。

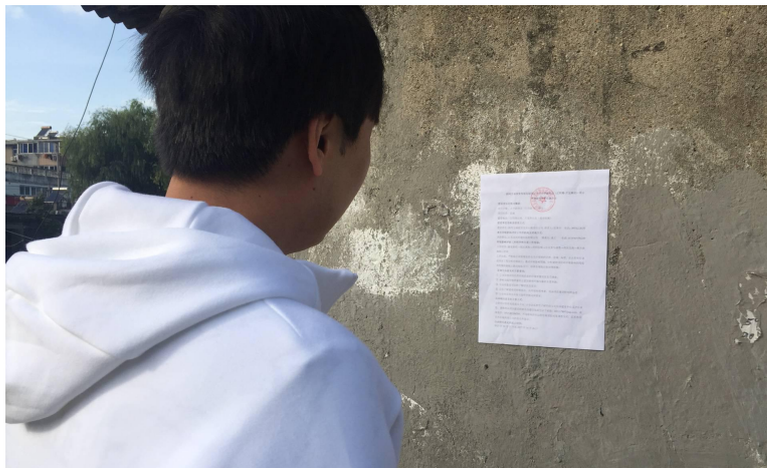


图2.4-1 安墩组现场公示

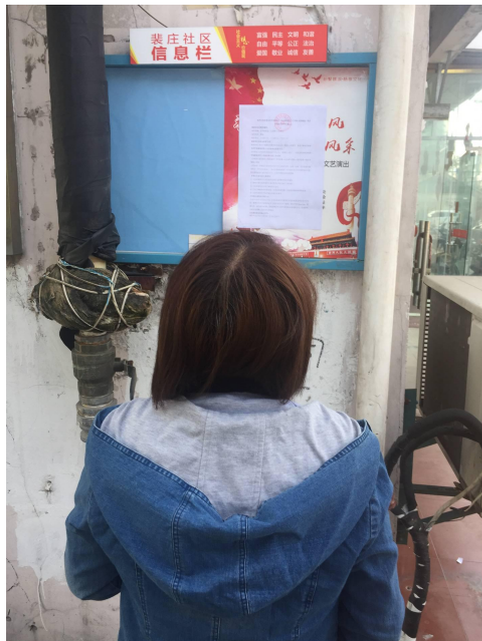


图2.4-2 扬联新村现场公示

2.4 问卷调查

本次采用问卷调查的方式进行公众参与，通过在江苏省建设项目环境保护公众参与表中注明本项目的基本情况，并现场了解和解决公众关心的问题，在公众对项目了解的情况下进行。公众意见征询表见表2.4-1。

表 2.4-1 江苏省建设项目环境保护公众意见征询表

项目名称	大学路南延（江阳路-开发路段）						
建设地点	江阳路以南，开发路以北						
被调查人情况				调查单位情况			
姓名		电话		单位名称			
年龄		职业		规模		主要产品	
性别		文化程度		性质		主管部门	
家庭住址	市（县） 乡（街道）			单位地址	市（县） 乡（街道）		
<p>项目概况：</p> <p>扬州万福投资发展有限责任公司拟在扬州市南部分区内，江阳路以南，开发路以北建设大学路南延（江阳路-开发路段）项目。为使项目在建设和营运中尽可能趋利避害，我们需了解当地群众共同关心的环境问题，如废水和固体废物污染影响等，便于我们进一步做好项目的环境影响评价和环保工作。请您以个人观点回答下列问题。谢谢您的合作！</p>							
<p>您对环境现状是否满意（如不满意请注明原因）</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</p>							
<p>您是否知道/了解在该地区拟建设的项目</p> <p><input type="checkbox"/> 不了解 <input type="checkbox"/> 知道一点 <input type="checkbox"/> 很清楚</p>							
<p>您认为该项目对环境造成的危害/影响是</p> <p><input type="checkbox"/> 严重 <input type="checkbox"/> 较大 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 较小 <input type="checkbox"/> 不清楚</p>							
<p>您对该项目持何种态度（如反对请注明理由）</p> <p><input type="checkbox"/> 坚决支持 <input type="checkbox"/> 有条件赞成 <input type="checkbox"/> 反对</p>							
<p>您对该项目环保方面有何建议和要求？</p>							
<p>您对环保部门审批该项目有何建议和要求？</p>							

扬州万福投资发展有限责任公司大学路南延（江阳路至开发路）二期工程项目公众参与问卷调查由建设方自行组织，调查对象为项目实施方案沿线两侧200m范围内的居民，共发出12份公众参与调查表，收回12份。公众调查对象情况统计见表2.4-2。

表 2.4-2 被调查人员基本情况汇总表

序号	姓名	电话	地址	态度
1	***	***	***	***
2	***	***	***	***
3	***	***	***	***
4	***	***	***	***
5	***	***	***	***
6	***	***	***	***
7	***	***	***	***
8	***	***	***	***
9	***	***	***	***
10	***	***	***	***
11	***	***	***	***
12	***	***	***	***

本项目公众参与问卷调查结果见表2.4-3。

表 2.4-3 公众参与问卷调查结果统计表

序号	调查内容	公众态度					备注
		①	②	③	④	⑤	
1	您对环境现状是否满意？ ①很满意 ②较满意 ③不满意 ④很不满意	0	5	7	0	—	—
2	您是否知道/了解在该地区拟建设的项目？ ①不了解 ②知道一点 ③很清楚	2	5	4	—	—	有1个未填
3	您认为该项目对环境造成的危害/影响是？ ①严重 ②较大 ③一般 ④较小 ⑤不清楚	0	1	2	6	3	—
4	您对该项目持何种态度？ ①坚决支持 ②有条件赞成 ③无所谓 ④反对	3	9	0	0	—	—
5	您对项目环保方面有何建议要求？	加强健身设施、加强绿化、创造好环境					
6	您对环保部门审批该项目有何建议和要求？	早日审批、施工、建成、加强绿化、创造好环境					

调查结果汇总如下：

- 调查对象对环境质量现状表示 5 份较满意、7 份不满意；
- 调查对象均认为该项目的实施对环境的影响：1 份较大、2 份一般、6 份较小、3 份不清楚；
- 被调查者对该项目的建设表示 3 人表示“坚决支持”、9 人表示“有条件支持”。
- 调查对象对该项目环保方面和审批方面建议和要求：加强健身设施、加强绿化、创造好环境；早日审批、施工、建成、加强绿化、创造好环境。

3 公众意见处理

3.1 收到公众意见的情况概述

建设单位于2017年10月17日至2017年10月26日在项目所在地张贴公示，公示期间内无人表示反对。

本次问卷调查中，被调查者对本项目的建设 3 人表示“坚决支持”、9 人表示“有条件支持”。

3.2 公众意见整理归纳分析情况

通过调查，调查对象对该项目环保方面和审批方面建议和要求主要为：加强健身设施、加强绿化、创造好环境和早日审批、施工、建成。

3.3 公众意见采纳情况

本次公众参与采用现场公示和发放公众参与调查表相结合的方式进行。

项目发放 12 份个人公众参与调查表，回收 12 份。公众调查表中被调查者对该项目的建设 3 人表示“坚决支持”、9 人表示“有条件支持”。

现场公示期间，环评单位未收到反馈意见，说明公众对项目建设无异议。

4 公众参与“四性”分析

①程序合法性分析

环评期间，建设单位采取现场公示和发放公众参与调查表进行公众参与，本次公众参与程序符合《环境影响评价公众参与暂行办法》(环发 2006[28]号)和《关于切实加强建设项目环境保护公众参与的意见》(苏环规 [2012]4 号)。

②有效性分析

形式有效性分析：本次环评通过发放公众参与调查表、现场公示等形式，公开征求了公众意见，公众参与形式符合规定要求的形式充分征求公众意见，公众

参与形式符合规定要求。

内容有效性分析：项目发放的公众意见问卷调查表包括建设项目名称及概要、建设单位名称和联系方式等内容，内容符合规定要求。

③代表性分析

本项目对可能受本项目实施方案沿线两侧 200m 范围内居民发放了公众参与调查表。

④真实性分析

为保证公众参与质量，建设单位共发出 12 份调查问卷，收回 12 份，调查的公众对象有重点。建设单位承诺，本项目回收的公众参与调查问卷内容属实（具体承诺见下文）。

综上所述，本次公众参与调查的合法性、有效性、代表性、真实性均符合相关规定要求。

5 结论

本次公众参与采用现场公示和发放公众参与调查表相结合的方式进行。项目发放 12 份个人公众参与调查表，回收 12 份。公众调查表中被调查者对该项目的建设 3 人表示“坚决支持”、9 人表示“有条件支持。现场公示期间，环评单位未收到反馈意见，说明公众对项目建设无异议。

6 建设单位关于对公众参与说明客观性、真实性负责的承诺

扬州万福投资发展有限责任公司已对本次公众参与说明的客观性和真实性进行了相应的承诺，具体如下。

扬州万福投资发展有限责任公司大学路南延（江阳路至开发路）二期
工程项目环境影响评价公众参与承诺函

本单位已按照环境影响评价公众参与的相关要求开展了大学路南延（江阳路至开发路）二期工程项目环境影响评价公众参与工作，在环境影响报告表中充分吸纳了工程影响范围内有关单位、专家和个人的意见，并将公众参与相关资料存档备查。大学路南延（江阳路至开发路）二期工程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：（单位名称及盖章）

承诺时间： 年 3 月 03 日