

污水处理厂改造项目

公众参与调查

（公示稿）

永丰余造纸（扬州）有限公司

二〇一八年九月

# 目 录

<b>1</b>	<b>概述</b> .....	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>问卷调查等情况</b> .....	<b>3</b>
2.1	公众参与方式 .....	3
2.2	公众反馈意见情况 .....	5
<b>3</b>	<b>公众意见处理</b> .....	<b>5</b>
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
<b>4</b>	<b>其他内容</b> .....	<b>6</b>
4.1	公众意见相关资料存档备查情况 .....	6
4.2	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
<b>5</b>	<b>附件</b> .....	<b>6</b>

# 1 概述

永丰余造纸（扬州）有限公司（以下简称“永丰余公司”）成立于 2004 年 11 月，选址位于扬州经济技术开发区春江路 168 号，由永丰余毛里求斯有限公司投资设立而成，注册资本为 21500 万美元。永丰余毛里求斯有限公司隶属于台湾永丰余集团，主要负责永丰余集团在中国大陆纸业项目投资。台湾永丰余集团创始于 1926 年，其经营领域包括：造林、制浆、造纸、印刷、金融、生物科技、IT 产业、纳米产业、农业高新技术和环保工程等，已相继在广州、厦门、昆山、南京、天津、苏州、青岛、上海、北京和嘉兴等地投资设厂，生产纸浆、纸板、纸箱、有机农业产品和液晶显示器等产品。

永丰余造纸（扬州）有限公司主要利用国内、外废纸及原生木浆为原料生产瓦楞芯纸、牛皮挂面纸等。生产过程中产生的废水经公司配套污水处理厂处理达标后通过专用污水管道与扬州六圩污水处理厂的尾水合并排入京杭大运河。

2017 年以来，由于国家进口废纸的管制，公司生产原料比例发生变动，进口废纸比例下降，国内废纸比例上升，导致公司每生产一吨成品纸产生废水的 COD 浓度上升（以 2018 年上半年统计值显示，COD 产生量由 29.2kgCOD/吨成品纸上升至 52kgCOD/吨产品纸），增加了现有污水处理厂的处理负荷。目前，公司主要采用限产以减少排水量、增加处理时间的方法来保证污水处理厂排水处理达标。

公司为解决上述问题，拟投资 3155 万元对厂内现有污水处理厂进行改造，项目拟新增一套日处理量 1 万吨的生物污泥厌氧系统、一套日处理量 1 万吨的芬顿高级氧化处理系统。同时，配套厌氧系统产生的沼气新增一套沼气日处理能力 2 万 Nm<sup>3</sup> 的沼气净化系统，净化后的沼气达到国家天然气标准（GB17820-2012）二类气技术指标后作为商品销售给扬州中燃城市燃气发展有限公司。

## 2 问卷调查等情况

### 2.1 公众参与方式

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1。

**表 1 江苏省建设项目环境保护公众意见征询表**

项目名称	永丰余造纸（扬州）有限公司污水处理厂改造项目						
建设地点	扬州经济技术开发区春江路 168 号现有厂区内						
被调查人情况				被调查单位情况			
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>本项目拟新增一套日处理量 1 万吨的生物污泥厌氧系统、一套日处理量 1 万吨的芬顿高级氧化处理系统。同时，配套厌氧系统产生的沼气新增一套沼气日处理能力 2 万 Nm<sup>3</sup> 的沼气净化系统，净化后的沼气达到国家天然气标准（GB17820-2012）二类气技术指标后作为商品销售给扬州中燃城市燃气发展有限公司。项目运行过程中会产生废水、废气、固体废弃物等环境污染物。废水经厂内污水处理设施处理达标后排入京杭大运河；产生的固体废弃物委托相应资质单位处置、生活垃圾环卫部门收集统一处理等，最终固废实现零排放。</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>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/了解本项目的基本情况</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</p> <p><input type="checkbox"/> 坚决支持    <input type="checkbox"/> 有条件赞成    <input type="checkbox"/> 反对</p> <p>简述原因：</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>							

## 2.2 公众反馈意见情况

本项目公众参与问卷调查由建设方自行组织，对象主要为周边居民，共发放9份公众参与调查表，回收9份。公众调查对象情况统计见表2。

表2 被调查目标基本情况汇总表

序号	名称	年龄	性别	联系方式	住址或单位	对本项目态度
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						

## 3 公众意见处理

### 3.1 收到公众意见的情况概述

本次调查中，周围被调查对象对本项目无反对意见。

### 3.2 公众意见整理归纳分析情况

本次调查中，被调查者对该区域环境质量现状均表示很满意或比较满意，被调查者均认为该项目的污染较小；对本项目的建设均表示有条件赞成或无所谓，无人持反对意见。通过调查，周围企业对该项目环保方面的意见主要集中在以下几个方面：

(1) 企业要切实作好废水、废气等污染物的治理，做到达标排放，不能影响周围群众的正常工作及生活。

(2) 当地环保部门要严格把关，加强监控和管理。

### 3.3 公众意见采纳情况

本次评价采纳此次公众参与调查意见。

## 4 其他内容

### 4.1 公众意见相关资料存档备查情况

本次环评公众参与调查表均为建设单位实地发放，调查结果均真实反映了公众的真实意见，问卷调查中留有被调查者的真实联系方式，均可验证。

### 4.2 建设单位关于对公众参与说明客观性、真实性负责的承诺

永丰余造纸（扬州）有限公司已按照环境影响评价公众参与的相关要求开展了污水处理厂改造项目公众参与工作，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。污水处理厂改造项目环境影响评价公众参与说明的内容是客观的、真实的，永丰余造纸（扬州）有限公司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。

## 5 附件

附件 1 承诺书