

# 树业环保科技股份有限公司

## 关于公司在立口下村取能座副“膜到膜”循环利用

00

11

或寸性内迎以有里八邀烟。开内共内谷的共大任、任明任个九年任个任个别及连带法律责任。

树业环保科技股份有限公司（以下简称“公司”）投资建设的年产5万吨的聚酰胺废料“膜到膜”循环利用项目按计划顺利推进，目前取得新进展，现将相关情况公告如下：

### 项目概况

### 一、项目基本情况

公司拥有自主研发的聚酰胺废料回收系统，该系统通过物理方法将废料中的PET成分提取出来，并以此生产再生PET产品。该系统填补了国内PET废料回收领域的空白，具有自主知识产权。目前，公司已建成年产5万吨的聚酰胺废料“膜到膜”循环利用项目，项目达产后将实现年产5万吨的聚酰胺废料“膜到膜”循环利用，取得新进展。



（一）项目基本情况  
1. 项目名称：年产5万吨的聚酰胺废料“膜到膜”循环利用项目  
2. 项目地点：立口下村  
3. 项目内容：本项目主要通过对回收的聚酰胺废料进行物理处理，提取高纯度酯化物并以此生产再生PET产品。项目达产后将实现年产5万吨的聚酰胺废料“膜到膜”循环利用，取得新进展。

一步提升产能，加快实现新项目的经济效益，提升公司盈利空间。

## 二、项目进展情况

截止目前，项目建设已基本完成，主要设备已完成安装并加紧调试，机器运行状况良好。

## 三、项目对公司的影响

年产 5 万吨聚酯废料“膜到膜”循环利用项目的顺利建成，将实现公司在产业链上游的延伸布局，通过聚酯废料的回收再利用，提高公司主要原材料的自给率，为后续公司业务提供低成本高纯度的聚酯原料支持。打造聚酯废料的回收再利用的闭环式产品，为公司

