

# 扬州市德运塑业科技股份有限公司年产 900 万米高性能聚氨酯合成革生产线智能化技术改造项目环境影响评价信息第二次公开

## 一、建设项目概况

(1) 项目名称：年产 900 万米高性能聚氨酯合成革生产线智能化技术改造项目

(2) 建设性质：改建

(3) 建设单位：扬州市德运塑业科技股份有限公司

(4) 建设地点：高邮市卸甲镇八桥工业集中区

(5) 项目投资：总投资 25000 万元人民币，其中环保投资 300 万元，占总投资额 1.2%

(6) 占地面积：厂区总占地面积 4.99 公顷，本项目不新增占地，在厂区预留用地内改建聚氨酯合成革生产线

(7) 行业类别：塑料人造革、合成革制造(C2925)

## 二、环境影响评价结论要点

本项目符合国家和地方有关环境保护的法律法规、产业政策、准入政策、规范标准、相关规划、节能减排、碳排放以及生态空间管控的要求。本项目所采用的各项污染防治措施技术可行、经济合理，能保证各类污染物长期稳定达标排放，污染物排放满足总量控制要求。项目具有良好的环境经济效益。预测结果表明，本项目所排放的污染物对周围环境和环境保护目标影响较小，项目建设运营不会改变拟建地区域环境功能类别。通过采取有针对性的风险防范措施并落实突发环境事件应急预案，本项目的环境风险可控。同时本项目取得了周边公众的支持和

理解。

在落实本报告书中的各项环保措施的前提下，从环保的角度论证，本项目在拟建地建设是可行的。同时，本项目在设计、建设、运行全过程中还必须满足消防、节能降耗、安全、职业卫生等相关管理要求，进行规范化的设计、施工和运行管理。

### 三、征求意见稿查阅方式

公众可在公示之日起 10 个工作日内，查询环境影响报告书征求意见稿。通过网盘分享的文件：年产 900 万米高性能聚氨酯合成革生产线智能化技术改造项目环境影响报告书征求意见稿，链接：

<https://pan.baidu.com/s/1CaiHeHdBxxw7iow0AbQJiQ?pwd=tzpv> 提取码：tzpv；如需查阅纸质报告书请与建设单位或环评单位联系。

### 四、征求公众意见的范围和主要事项

#### 1、征求公众意见的范围

本次征求公众意见的范围是建设项目所在地周围的、关心本项目建设的公众，征求对本工程环境保护方面的意见，非环境保护方面的内容不再征求范围内。

#### 2、征求公众意见的主要事项

本次征求公众意见的范围确定为建设项目环境影响评价的范围，本次评价根据建设项目的具体情况，综合考虑环境影响的范围和程度、社会关注程度，主要征求意见事项为：①对环境质量现状是否满意；②是否了解在该地区拟建设的项目；③该项目对环境造成的影响程度；④对该项目持何种态度。

### 五、公众提出意见的起止时间

本公告有发布之日起 10 个工作日内，公众可填写建设项目环境影响评价公

众参与意见表 (<http://www.jshbgz.cn/hpgs/>), 可以信函、传真、电子邮件或其他方式向填写公众意见表提交建设单位 (注: 根据《环境影响评价公众参与办法》规定, 涉及征地拆迁、财产、就业等与环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容)。发表意见的公众请注明发表日期、真实姓名和联系方式, 以便根据需要反馈。

## 六、联系方式

**建设单位名称:** 扬州市德运塑业科技股份有限公司

**联系人:** 王经理

**联系方式:** 15665185348

**环评单位:** 扬州文环科技有限公司

**联系人:** 施工

**联系电话:** 15380348265