

证券代码：300305

证券简称：裕兴股份

公告编号：2022-040

债券代码：123144

债券简称：裕兴转债

## 江苏裕兴薄膜科技股份有限公司

### 关于投建年产6万吨高端功能性聚酯薄膜生产线项目的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整、没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

江苏裕兴薄膜科技股份有限公司（以下简称“公司”）于2022年5月18日召开第五届董事会第六次会议，审议通过了《关于投建年产6万吨高端功能性聚酯薄膜生产线项目的议案》，同意公司自筹资金4.87亿元，新建年产6万吨高端功能性聚酯薄膜生产线。

本项目基本情况如下：

#### 一、投资概述

1、围绕公司深耕功能性聚酯薄膜发展战略，立足适度规模，实现做专做强功能性聚酯薄膜的发展目标，基于光伏、动力电池新能源和电子通讯等行业的快速发展，为了保持公司在中厚型功能性聚酯薄膜市场领先地位，公司凭借多年积累的功能性聚酯薄膜生产技术优势，拟自筹资金4.87亿元，投资建设两条中厚型功能性聚酯薄膜生产线。

2、公司于2022年5月18日召开的第五届董事会第六次会议以“7票赞成、0票反对、0票弃权”审议通过了《关于投建年产6万吨高端功能性聚酯薄膜生产线项目的议案》。根据《公司章程》等相关规定，本事项无需提交公司股东大会审议。

3、本次投资不构成关联交易，也不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。

#### 二、投资主体介绍

本次投资项目由公司负责实施。

#### 三、项目基本情况及主要内容

项目名称：年产6万吨高端功能性聚酯薄膜生产线项目。

项目建设内容：本项目建设内容为新建两条中厚型聚酯薄膜生产线，年产6万吨高端功能性聚酯薄膜，主要包括电子、电气用聚酯基膜，高端包装、装饰用聚酯基膜等目标产品。

项目选址：年产6万吨高端功能性聚酯薄膜生产线项目建设在公司现有园区内，不需另行选址征地建设。

项目投资及资金来源：项目总投资为4.87亿元，其中机器设备、厂房等固定资产投资3.74亿元，铺底流动资金1.13亿元。资金来源为公司自筹资金。

项目建设期：建设周期预计为12个月。

项目效益测算：本项目完全达产后，公司将形成年产项目产品6万吨生产能力，预计年销售收入约8.85亿元（含税），净利润约1.04亿元。项目税后投资回收期约为5.41年（上述数据系根据目前的市场状况及成本费用水平估算，并不代表公司对该项目的盈利预测，能否实现取决于市场状况变化、经营团队的项目实施和经营绩效等多种因素，存在一定的不确定性，请投资者特别注意）。

#### 四、投资目的、对公司的影响和存在的风险

##### 1、投资目的及对公司的影响

本项目实施后，可以扩大公司功能聚酯薄膜的生产能力，提高产品的市场占有率，有利于提高公司经济效益，提升公司核心竞争力，实现公司发展战略。本次投资对上市公司不会新增关联交易和同业竞争问题，对公司本年度的资产总额、净资产和净利润等不构成重大影响，在未来几年，将对提升公司业绩产生比较积极的影响。

##### 2、存在的风险

###### （1）市场风险

项目产品符合国家产业发展政策，市场前景好。但近年来，国内同行加大了功能聚酯基膜生产线的投资，导致行业产能急剧增加，市场资源将向具有技术和成本优势的企业集中，市场竞争将更趋激烈，进而给项目产品生产经营带来不利影响。

###### （2）技术风险

目前项目产品技术具有一定的先进性、成熟性，如果公司不能及时准确把握

市场发展趋势，在自主创新方面不能合理、持续的进行技术投入或鼓励技术创新的机制不能有效发挥作用，则将无法适时对现有技术和产品进行升级换代以满足市场需求，进而降低公司市场份额、减缓公司发展速度，影响公司可持续发展战略的实施。

### （3）资金风险

公司拟自筹资金 4.87 亿元投建本项目，项目资金存在不能及时到位的可能。如果公司不能及时筹集资金，将影响项目建设进度，进而对公司经营业绩产生不利影响。

### （4）管理风险

近年来，公司生产规模逐渐扩大，员工规模也快速增长，对公司在经营管理等方面的能力提出了更高的要求，更需要公司管理层具有扎实的经营管理能力。如果公司管理水平不能够及时匹配公司规模扩张、业务发展和管理复杂度提升的需求，将可能影响公司未来的经营业绩、应变能力和发展活力，从而使公司面临相应的管理风险。

敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。公司董事会将积极关注该项目的进展情况，及时履行信息披露义务。

## 五、备查文件

公司《第五届董事会第六次会议决议》。

特此公告。

江苏裕兴薄膜科技股份有限公司董事会

2022 年 5 月 18 日