

## 苏州禾昌聚合材料股份有限公司

## 关于技术改造新材料数字化创新工厂的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

### 一、项目概述

苏州禾昌聚合材料股份有限公司（以下简称“公司”）为适应公司业务规模的扩大，提升工厂利用率，改善办公环境，提高企业员工协同办公的效率，以母公司作为项目实施主体，在原厂区进行技术改造，建设新材料数字化创新工厂，项目总投资约 20,000 万元。

公司于 2024 年 4 月 8 日召开第五届董事会第九次会议审议通过了《关于公司厂区技术改造新材料数字化创新工厂的议案》，上述议案不涉及关联交易事项，无需回避表决，表决结果：同意 7 票，反对 0 票，弃权 0 票。上述议案已经公司董事会战略委员会审议通过，同意将该议案提交董事会审议。

### 二、实施主体基本情况

- 企业名称：苏州禾昌聚合材料股份有限公司
- 住所：苏州工业园区民生路 9 号
- 企业类型：股份有限公司（上市、自然人投资或控股）
- 法定代表人：赵东明
- 注册资本：10,762 万元
- 主营业务：改性塑料的研发、生产及销售
- 关联关系：上市公司本身

### 三、项目基本情况

- 项目名称：新材料数字化创新工厂技术改造项目
- 项目实施主体：苏州禾昌聚合材料股份有限公司
- 项目建设地点：苏州工业园区民生路 9 号

4、项目建设规模及内容：本项目计划购置高性能智能化设备，包括双螺杆挤出造粒产线、长波纤改性产线等，技术改造后生产效率预计提高约 25%，产能不变。

5、项目建设周期：预计 18 个月

6、投资估算：项目总投资约 20,000 万元

7、资金来源：自筹资金。

#### 四、项目实施的目的和对公司的影响

公司厂区技术改造新材料数字化创新工厂，将有利于公司进一步优化资源配置，提升工厂利用率，提高公司整体形象，改善办公环境，提高企业员工协同办公的效率，更好地吸引优秀人才，为公司的可持续长远发展提供有力的硬件保障。从长期来看，符合公司的经营发展及战略规划，对公司未来发展具有积极意义。

#### 五、可能存在的风险

##### 1、工程建设风险

本次项目工程较大，建设内容较多，项目建设过程中，可能存在施工技术及施工环境、项目建设期及进度变化等不确定因素、国家或地方的相关产业政策调整、项目审批等实施条件发生变化，项目的实施可能存在顺延、变更、中止或终止的风险。

##### 2、财务风险

由于项目投资额度较大，资金由公司自筹解决，虽然公司已充分考虑资金筹措的方案，但后续项目仍可能存在资金筹措不及时、不到位，影响项目进展的风险。

#### 六、备查文件

《苏州禾昌聚合材料股份有限公司第五届董事会第九次会议决议》

苏州禾昌聚合材料股份有限公司

董事会

2024 年 4 月 8 日