

股票代码：603225

股票简称：新凤鸣

公告编号：2022-068

转债代码：113623

转债简称：凤 21 转债

## 新凤鸣集团股份有限公司

### 关于年产 270 万吨聚酯新材料一体化项目进展公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、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责任。

#### 重要内容提示：

●公司在新沂经济开发区高端纺织产业园投资 180 亿元，新征土地约 3,500 亩建设集熔体直纺、加弹、织造、染整等聚、纺、织一体化项目，整个项目将按照一次规划，分步实施的方针，计划在 5 年内建设完成，以期形成年产 270 万吨聚酯（长丝、短纤、薄膜等）的生产能力。

●风险提示：本事项为公司年产 270 万吨聚酯新材料一体化项目的子项目进展，相关的投资项目进度、收益等存在不确定性，敬请投资者注意投资风险。

#### 一、项目情况概述

（一）新凤鸣集团股份有限公司（以下简称“公司”）与江苏新沂经济开发区管理委员会签订《关于投资建设年产 270 万吨聚酯新材料一体化项目投资协议》（以下简称“本协议项目”）。本协议项目拟采用国际先进的大容量、柔性化聚合工艺技术，建设 9 套聚合装置、国际领先的熔体直纺（直拉膜）生产线、公用工程等配套设施、500 台加弹机、10,000 台织机、配套后道染整及公共热能中心，以精对苯二甲酸（PTA）和乙二醇（MEG）为主要原料，以期形成年产 270 万吨聚酯（长丝、短纤、薄膜、切片等）的生产能力。

（二）公司成立全资子公司新凤鸣江苏新拓新材有限公司（以下简称“江苏新拓”）作为本协议项目的实施主体，注册资本 10 亿元，主要生产各种规格的涤纶纤维材料和纺织面料；成立徐州阳光新凤鸣热电有限公司，注册资本 5,000 万，主要项目是新沂西部热电联产项目，是江苏新拓聚酯新材料一体化项目的配套项目。

#### 二、项目进展情况

近日，公司全资子公司江苏新拓收到“年产 1.3 亿只高强度化纤纸管及 9,000 吨泡沫板包装材料项目”“年产 3 万吨化纤废丝回收循环再利用项目”的投资项

目备案证，具体内容如下：

（一）项目名称：年产 1.3 亿只高强度化纤纸管及 9,000 吨泡沫板包装材料项目

项目法人单位：新凤鸣江苏新拓新材料有限公司

项目总投资：5,504.44 万元

建设地点：江苏省徐州市新沂市经济开发区发展大道 188 号

建设规模及内容：项目利用原有土地约 18.5 亩、原有厂房约 23,000 平方米，引进国内先进的全自动纸管生产线和泡沫板一出二生产线，生产化纤产品辅料配套用纸管和泡沫板，以期形成年产 1.3 亿只纸管和 9,000 吨（约 2,400 万片）泡沫板的生产能力。

（二）项目名称：年产 3 万吨化纤废丝回收循环再利用项目

项目法人单位：新凤鸣江苏新拓新材料有限公司

项目总投资：804 万元

建设地点：江苏省徐州市新沂市经济开发区发展大道 188 号

建设规模及内容：本项目利用项目法人单位原有厂房 5,880 平方米，引进国内先进的切丝机 2 台，脱水机 4 台，团粒机 8 台，设置废丝回粒生产线 2 条，回收废丝进行再造粒，以期形成 3 万吨废丝再造颗粒的年生产能力。

### 三、本次项目进展对公司的影响

本次项目为公司年产 270 万吨聚酯新材料一体化项目的子项目，“年产 1.3 亿只高强度化纤纸管及 9,000 吨泡沫板包装材料项目”能够实现部分纸管、泡沫板等包装辅料的自供，从而降低生产成本，提高经济效益；“年产 3 万吨化纤废丝回收循环再利用项目”能够回收废丝进行再造粒，不仅能降低生产成本，也是公司积极响应国家“碳达峰”、“碳中和”号召的在绿色环保方面做出的努力。

### 四、本次项目进展的风险分析

由于项目的实施与市场供求、国家产业政策、行业竞争情况、技术进步、公司管理及人才等因素密切相关，上述任何因素的变动都可能对本项目的建设运营和预期效益带来不确定性。敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

新凤鸣集团股份有限公司董事会

2022 年 6 月 18 日