

证券代码：605166
债券代码：111003

证券简称：聚合顺
债券简称：聚合转债

公告编号：2024-029

杭州聚合顺新材料股份有限公司

关于 2023 年度业绩说明会召开情况的公告

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法律责任。

杭州聚合顺新材料股份有限公司（以下简称“公司”）于 2024 年 3 月 29 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露了《杭州聚合顺新材料股份有限公司 2023 年年度报告》。为便于广大投资者更深入、全面地了解公司经营情况，公司于 2024 年 4 月 11 日召开了“2023 年度业绩说明会”。现将会议召开情况公告如下：

一、业绩说明会召开基本情况

2024 年 4 月 11 日上午 10:00-11:00，公司通过上海证券交易所上证路演中心（网址：<http://roadshow.sseinfo.com/>）以网络方式召开了“2023 年度业绩说明会”。公司董事长傅昌宝先生、总经理毛新华先生、董事会秘书兼财务总监姚双燕女士、独立董事陈勇先生、杜淼女士、俞婷婷女士出席了本次说明会并与投资者进行了沟通交流，就投资者关注的问题进行了回复。

二、本次说明会投资者提出的主要问题及公司的回复情况

在本次说明会上，公司就投资者关心的问题给予了答复，并对相关问题进行了梳理，主要问题及答复如下：

1、公司即将进入尼龙 66 领域，关于尼龙 66 切片的原材料、工序及其在下游领域的应用特点是什么？

尊敬的投资者，您好！尼龙 66 切片是链接上游己二胺、己二酸等化工原料和下游应用领域的中间产品，是先将己二胺和己二酸中和成尼龙 66 盐，然后用尼龙 66 盐通过连续聚合并经注带、切粒、干燥等过程而制成的尼龙材料。尼龙

66 的下游应用领域包括工程塑料和纤维，与尼龙 6 存在一定相似性，但是当前两者的具体应用场景存在差异：尼龙 66 整体上相对尼龙 6 在强度、耐磨和耐热性等方面表现更佳，因此其在工程塑料、工业用丝等工业领域具有更加广泛的运用；尼龙 66 目前在民用纤维领域的使用比重较低，尼龙 66 纤维结晶紧密，且相对尼龙 6 更为柔软亲肤，在纤维透气性、耐磨性和对温度、日照的适应性方面更优，是用于户外运动、瑜伽服和品牌服饰的高档纤维和面料的优良原材料。感谢您的关注！

2、尼龙 6 切片在产业链中扮演了怎样的角色？其特性是如何满足下游不同应用领域的需求的？

尊敬的投资者，您好！在各种尼龙产品当中，尼龙 6、尼龙 66 是用量最大的两类尼龙产品，约占尼龙总消费量的 90%。在尼龙产业链当中，尼龙 6 切片是链接上游己内酰胺等化工原料和下游应用领域的中间产品，是以己内酰胺为原料加入一定量的助剂，在一定的工艺条件下进行聚合并经注带、切粒、萃取和干燥等过程而制成的尼龙材料。在己内酰胺特性、聚合反应等工艺过程控制、辅料添加等因素调节下，尼龙 6 切片可呈现出不同的粘度、吸水性、染色性、耐磨性等特性，以匹配下游不同应用领域的具体需求。感谢您的关注！

3、公司的主营业务是什么？

尊敬的投资者您好！公司的主营业务为研发、生产和销售尼龙 6 切片，在此基础上，公司通过研发特种尼龙（含共聚、高温尼龙、尼龙 66 等种类），将不断丰富产品序列、加大研发投入、改进工艺配方，不断扩大应用领域和市场需求的覆盖程度。感谢您的关注！

4、尊敬的领导,上午好！作为中小投资者，有以下问题：（1）公司今年的业绩较往年有所下滑，投资和筹资净现金流均告负，能否分析一下原因，后面如何扭转颓势？（2）公司发行的 2 亿元转债，尚未有转股，还有三年多到期，未来在推动转股上做怎样的打算？

尊敬的投资者，您好！本年业绩较上年有所下滑主要系本期子公司新增研发费用金额较大，系公司加大研发相关投入；投资活动净现金流负数主要系 2023 年公司各基地新增产能在建期间投入资金较多；筹资活动净现金流负数主要系本期子公司归还了一笔大额项目贷；关于 2.04 亿可转债是否转股，公司密切关注

市场与股价情况，将积极推动可转债转股，通过良好的经营确保效益增长、夯实转股基础，同时进一步推进市场对公司的价值认同，努力提振股价表现，促进可转债转股，感谢您对公司的关注！

本次说明会内容具体情况详见上海证券交易所上证路演中心（网址：<http://roadshow.sseinfo.com/>）。公司对长期以来关注和支持公司发展并积极提出建议的投资者表示衷心感谢！

特此公告。

杭州聚合顺新材料股份有限公司

董事会

2024年4月12日