# 证券代码：603285 证券简称：键邦股份

**山东键邦新材料股份有限公司**

**投资者关系活动记录表**

编号：2025 - 002

|  |  |
| --- | --- |
| **投资者关系活动类别** | [x] 特定对象调研 [ ] 分析师会议[ ] 媒体采访 [ ] 业绩说明会[ ] 新闻发布会 [ ] 路演活动[ ] 现场参观[ ] 其他（请文字说明其他活动内容） |
| **参与单位名称及人员姓名（排名不分先****后）** | 德邦证券：王华炳、潘云鹤开源证券：蒋跨跃西部证券：王瑞健申万菱信基金：刘毅男西藏东财基金：周威 |
| **时间** | 2025年9月2日 |
| **地点** | 常州公司会议室 |
| **上市公司接待人员姓名** | 董事长：朱剑波副总经理、董事会秘书：姜贵哲证券事务代表：吴盛岗 |
| **投资者关系活动主要内容介绍** | **1.公司环保助剂新材料生产基地建设项目预计何时可以建成？目前进度如何？** 答:该项目募集资金将优先投资于“年产5000吨钛酸正丁酯、25000吨钛酸酯偶联剂/有机钛系列产品、20000吨偏苯三酸酐（TMA）”项目，建成时间预计为2028年4月。公司已于2025年8月收到济宁市生态环境局下发的《济宁生态环境局关于山东键邦新材料股份有限公司环保助剂新材料生产基地建设项目（一期）环境影响报告书的批复》。公司将根据计划安排进行项目建设。 **2.公司目前销量情况如何？海外销售情况怎么样？** 答:公司主营产品2024年度销量合计为37,724.80吨，较2023年度增长11.15%，2025年1-6月销量与去年基本持平。2024年度主营产品外销销量为11,109.05吨，较2023年度增长37.37%。 **3.公司在半年报时披露了暂缓DBM募投项目的原因是什么？** 答:公司暂缓实施“年产7000吨二苯甲酰甲烷（DBM）智能制造技改及扩产项目”，该项目是对公司现有DBM生产线进行技术改造，新建独立的DBM智能制造车间，引进先进的生产装置以及高度自动化的智能制造系统，进一步提升公司DBM产品的制造工艺水平与生产效率，置换并提升原有产能。目前公司DBM与SBM产品的生产线位于同一车间，共用部分公共装置及设施。为满足下游市场需求，公司近三年通过自有资金持续对DBM/SBM车间进行技术改造，进一步优化了该车间生产工艺，减少了生产过程的原料消耗，提高了生产效率与产品收率。2024年度，DBM/SBM车间全年完成产量为3,746.16吨，较上年同期增长51.05%，实现销量为3,903.44吨，较上年同期增长59.08%，2024年全年实现销售收入12,288.06万元，占全年营业收入的18.27%；2025年1-6月，DBM/SBM车间完成产量为2,388.79吨，较上年同期增长45.41%，实现销量为2,384.50吨，较上年同期增长35.59%。该项目的实施，需对现有DBM与SBM生产线进行分离，鉴于当前部分公共装置及配套设施处于共用状态，且相关设施的布局设计与现有产线存在深度耦合关系，产线分离将不可避免地涉及共用系统的拆解、改造与重新配置。在此过程中，DBM与SBM产品车间需全面停止生产，将对公司当期生产经营产生一定影响。因此，基于对市场需求及目前公司生产经营状况的整体评估，公司认为现有DBM产线暂时能满足产能需要，暂缓改项目的事实。 **4.公司产品下游需求是否会进一步增长？公司现有产品的新应用领域开发情况进展如何？** 答:以艾伦塔斯集团为例，作为公司的重要客户，是一家专注于为全球电气和电子行业提供高性能绝缘和保护材料解决方案的德国企业，主要产品包括漆包线漆、浸渍树脂和清漆、浇注与灌封材料、柔性电气绝缘材料等，其在2024年5月在珠海正式投产二期项目，预计年增产各类高性能绝缘漆5.5万吨。目前，公司大力推进新领域的应用实验，在阻燃剂、聚氨酯领域已成功通过客户论证，并积极推进新领域产品销售和客户群体。 **5.公司财报健康，后续公司在市值管理方面有何规划？** 答:公司高度重视市值管理工作，并在今年制定了《市值管理制度》，例如通过严格执行上市后三年现金分红回报规划增强投资者回报，自公司上市以来已累计现金分红1.92亿元。公司将持续稳健经营发展，夯实公司治理基础，不断提升信息披露质量，持续加强投资者关系管理，择机开展并购重组，提升企业核心竞争力和持续经营能力。 |
| **日期** | 2025年9月3日 |