

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：2026 - 002

投资者关系活动类别	<div><input type="checkbox"/>特定对象调研</div> <div><input type="checkbox"/>分析师会议</div> <div><input type="checkbox"/>媒体采访</div> <div><input type="checkbox"/>业绩说明会</div> <div><input type="checkbox"/>新闻发布会</div> <div><input type="checkbox"/>路演活动</div> <div><input type="checkbox"/>现场参观</div> <div><input checked="" type="checkbox"/>其他（<u>腾讯会议交流</u>）</div>
参与单位名称及人员姓名（排名不分先后）	国联民生：刘天其；浙商资管：王圆；建信基金：吴昂达；永赢基金：张杰、林伟昊；南方基金：陈卓、李心苾；诺安基金：周小琪；中金基金：吴泽阳；国泰基金谢泓材、钱晓杰；申万菱信基金：刘毅男；西部利得：陈雨；泓德基金：李映祯；拾贝投资：郑辉；海港人寿：陈静萱；国联安：王栋；渊泓投资：孔海川；嘉实基金：陈路华、宋雪盈；金鹰基金：李龙杰；中金资管：金宾斌；弘尚资产：沙正江
时间	2025 年 2 月 4 日
地点	腾讯会议
上市公司接待人员姓名	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	<div>1. 赛克作为漆包线漆的关键原料，有哪些新兴应用市场的需求增长？</div> <div>答：赛克是漆包线漆涂料的关键原料。漆包线漆作为电气绝缘的核心涂层，新兴行业如工业自动化、智能电网、新能源（太阳能、风能等）发电等迅速崛起带动需求增长。在工业自动化领域，工业机器人的广泛应用需要大量高性</div>

	<p>能的电磁线来制造电机和控制系统,这为电磁线或漆包线漆涂料市场带来了新的增长动力。智能电网建设对高效、可靠的变压器和电力传输设备的需求增加,也带动了对高品质电磁线及漆涂料的需求。</p> <p>2. 公司下游客户扩产情况?</p> <p>答:以艾伦塔斯集团为例,其总部位于德国,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,主要产品线包括漆包线漆、浸渍树脂和清漆、浇注与灌封材料、柔性电气绝缘材料等。艾伦塔斯电气绝缘材料(珠海)有限公司于2024年5月22日正式投产二期项目,将年增产各类高性能绝缘漆5.5万吨;艾伦塔斯电气绝缘材料(铜陵)有限公司于2026年1月8日,完成新建“年产16万吨绝缘材料项目(一期)”的环境影响评价相关情况公示。该项目整体分二期建设,其中一期建成投产后,将形成13万吨绝缘材料的年生产能力。</p> <p>3. 截止2025年三季度,公司货币资金及交易性金融资产合计超过12亿,公司在提升资金的使用效率方面是如何考虑的?</p> <p>答:在保证不影响公司正常经营业务的前提下,除合理利用暂时闲置资金进行现金管理,增加投资收益外,公司通过采取多重措施以提高资金使用效率:首先,公司募投项目目前正按计划稳步推进;其次,基于对公司未来持续稳定发展的信心和对公司长期价值的认可,为进一步健全公司长效激励机制,充分调动公司员工积极性,公司于2026年1月27日,已完成股份回购计划;未来,在综合考量现金流状况及未来战略发展的资金需求等因素后来制定具体的分红方案,具体情况还请关注公司公告。</p> <p>4. 公司总裁王卫星先生离职对公司经营是否有影响?</p>
--	--

	答:王卫星先生于2026年1月27日因个人原因向公司董事会书面辞职报告,其离任不会对公司的日常生产经营产生不利影响。
日期	2026年2月5日