

广东天安新材料股份有限公司
投资者关系活动记录表

编号：TA2023-006

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他
参与单位名称	长城证券、华鑫证券、华泰证券、国联基金。
时间	2023年10月30日-2023年11月3日
地点	天安新材等
上市公司接待人员姓名	常务副总经理徐芳 副总经理、董事会秘书曾艳华 投关经理赖戈杨
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司基本情况介绍；</p> <p>二、与投资者进行交流，主要内容如下：</p> <p>（一）2023年前三季度公司主要经营情况</p> <p>2023年1-9月公司实现营业收入222,832.75万元，同比增加14.26%；实现归属于上市公司股东的净利润7,497.05万元，同比增加302.58%。报告期内公司归属于上市公司股东的净利润同比增幅较大，主要是本年度公司各业务板块业绩增长，整体毛利增加，同时本年度收到的政府补助、权益法核算的长期股权投资收益和债务重组收益增加。</p> <p>（二）交流环节：</p> <p>1、公司前三季度业绩增长主要来自哪些业务板块？</p> <p>答：前三季度，公司各业务板块业绩实现均衡增长，按各业务板块营收情况来看，建筑陶瓷、汽车内饰饰面材料、防火板材、家居装饰饰面材料及其他业务板块的营收占比分别为51%、15%、9%、8%、17%。公司立足建筑陶瓷和饰面材料，通过打造材料端技术领先、产业链闭环融合、各业务板块关联度极强的泛家居生态圈，不断拓展公司在产品、研发、品牌、服务等方面的广度、深度和高度，助力公司盈利能力恢复提升。</p>

2、请问低能电子辐照技术主要应用成果？有哪些核心技术？

答：公司引进的低能电子束辐照设备（EB机）是国内饰面材料领域少数已经实现低能电子束辐照技术工业化生产应用的表面处理设备，主要用于家居装饰饰面材料、汽车内饰饰面材料等高端产品开发和性能提升，可大幅提高高分子复合饰面材料的耐热、耐污、耐磨及耐刮擦性能，促进公司饰面材料产品向高性能、低碳环保方向发展。目前已获得国内外多项专利授权，包括《电子束固化涂料、电子束固化涂层的制备方法以及应用》等 PCT 国际专利。未来，公司在饰面材料领域的低能电子辐照处理技术将不断深耕研发，进一步提升公司产品的核心竞争力。

3、汽车内饰业务目前的收入占比情况，供货车型有哪些？

答：公司汽车内饰饰面材料业务占公司营业收入的比例约为 15%。目前公司的汽车内饰产品客户覆盖比亚迪、埃安、长安、Samrt、广汽、小鹏、吉利及长城等国内外知名汽车厂商。公司与相关客户保持着稳定的合作关系，加强联合开发，积极争取市场并布局。

4、公司汽车内饰材料的相关技术和产品在行业中处于哪个水平，有哪些竞争优势？

答：公司在汽车内饰材料领域深耕十余年，有较强的技术积累，凭借着极具竞争力的产品和高水平的服务质量在汽车内饰材料产业领域逐渐站稳脚跟，并获得了较为快速的成长，公司产品竞争力和市场占有率在汽车内饰行业领域均处于较为领先的地位。在新能源汽车行业快速发展的新机遇下，公司发挥自身产品优势积极布局新能源汽车领域，持续拓展新能源汽车内饰饰面材料的产品研发，加快与新能源汽车厂商的项目合作，不断完善服务体系，加大公司汽车内饰材料在行业内的市场占有率和产品竞争力。

5、汽车内饰业务与泛家居板块的业务有相关性吗？

答：由于汽车空间狭小、密闭性要求高，汽车内饰材料需经受长时间的使用和磨损，因此汽车内饰材料对气味、耐用性等物性要求更高。公司将开发汽车内饰面材料形成的耐用性、环保性技术标准嫁接到家装饰面材料产品上，达到改善家装饰面材料的气味等级、VOC 含量等环保性能的效果。公司坚持不懈研发新材料、新工艺、新工法，利用 EB 系列产品和汽车内饰技术打造符合健

	<p>康人居标准的整装产品线供应链体系，为消费者和下游客户提供环保、健康、高颜值的室内空间装饰装修整体解决方案，以健康价值的创新产品为社会造益。</p> <p>6、防火板材主要用在哪些领域，产品定位如何？</p> <p>答：耐火建筑装饰板材产品由于成本高、产能受限等原因，其主要应用市场为公装市场，比如医院、学校、餐饮等兼具装饰效果和防火、耐用等功能要求的领域。2018年4月1日起，《建筑内部装修设计防火规范》（GB50222-2017）正式实施，强制规定，机场、火车站、会议厅、幼儿园、养老院、图书馆等场所墙面和天花都必须达到A级不燃标准，瑞欣生产的不燃高压树脂板符合相关防火标准，行业前景非常可观。随着人们防火安全意识的提高，防火板材全球市场容量呈不断上升趋势，同时伴随目前建筑工程档次越来越高，相应的建筑防火装饰板材需求量也将越来越大。未来，公司防火板材业务有望在国内高端装饰板材领域占有更大份额以及更重要的地位。</p>
<p>附件清单（如有）</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2023年11月3日</p>