

证券代码：301326

证券简称：捷邦科技

捷邦精密科技股份有限公司
投资者关系活动记录表

编号：2025-005

投资者关系活动类别	<input 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 type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>广东辖区2025年投资者网上集体接待日活动</u>
参与单位名称及人员姓名	参与本次广东辖区2025年投资者网上集体接待日活动的全体投资者
时间	2025年9月19日(周五)下午15:30~17:00
地点	“全景路演”网站 (http://rs.p5w.net)
上市公司接待人员姓名	董事会秘书、副总经理 李统龙 财务总监 潘昕
投资者关系活动主要内容介绍	<p>投资者提出的问题及公司回复情况</p> <p>公司就投资者在本次广东辖区2025年投资者网上集体接待日活动中提出的问题进行了回复：</p> <p>1、领导您好，根据经济日报报道，英伟达Rubin这一代要供应商开发微通道水冷板（简称MLCP）技术，单价是现有散热方案的三至五倍，以应对AI新平台的高功耗。据传，MLCP技术本质上就是在IC均热板内部，刻蚀出一道道流道，便于液冷液的通过。公司赛诺高德提前储备有VC均热板部件等精密工艺，又在近期拿到北美大客户临时供应商代码，是否会在这方面更有先发优势？</p> <p>尊敬的投资者，您好。感谢您对散热业务技术发展趋势的意见与建议，公司目前也有关注到行业内对该类技术路线的讨论。目前</p>

该类技术路线仍处于行业早期可行性研讨阶段，公司也暂未收到客户相关可批量化生产的订单或意向，但如未来该类产品的生产制造涉及金属蚀刻相关工艺，公司有信心具备一定竞争优势。感谢您的关注。

2、李总您好蚀刻工艺与3D打印相比在精密加工上有优势？贵司能否做3D打印呢？

尊敬的投资者，您好。蚀刻工艺与3D打印工艺均是现代金属加工工艺的重要制程，蚀刻工艺在“微观精密”及加工平整度上相比其他工艺更具优势。公司目前在金属蚀刻工艺领域拥有行业领先的技术储备及产能储备。公司目前暂未布局3D打印工艺，后续将会密切关注金属加工行业发展趋势。感谢您的关注。

3、公司后期会有一些并购计划吗，针对赛诺高德是否后期会并购完成，是否还有一些其他的并购方向

尊敬的投资者，您好。公司在保证内生增长的同时，会充分利用上市公司平台优势及资本市场工具，围绕主营业务，探索符合公司长期战略发展方向的潜在机会，推动公司的整体快速发展，进而提升公司的抗风险能力和综合实力。感谢您的关注。

4、送样英伟达的液冷方案，这个月会有反馈么？

尊敬的投资者，您好。由于公司与客户签署了保密协议，具体客户名称、项目细节等暂不方便透露。具体业务情况请关注公司后续在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露的相关公告。感谢您的关注。

5、苹果PRO的液冷订单，目前是否满产满销？是否会有超预期的增长？

尊敬的投资者，您好。在消费电子领域，公司向客户供应的产品主要为精密功能件、结构件、VC均热板部件等精密制造产品，主要应用于智能手机、笔记本及一体机电脑、平板电脑、智能家居等领域。由于公司与客户签署了保密协议，具体合作情况暂不方便透露。公司具体经营情况敬请关注公司在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露的相关公告。感谢您的关注。

6、公司配合客户的进度如何？技术问题难度能克服吗？希望

	<p>公司能攻克，进入国际化公司体系。</p> <p>尊敬的投资者，您好。长期以来，公司始终围绕“成为客户信任的精密智造与新材料应用综合解决方案提供商”的发展定位，以先进精密制造与新材料研发为核心能力，持续在消费电子领域与新能源锂电池领域耕耘。在消费电子领域，公司已取得苹果、亚马逊、SONOS、META、谷歌、JOBY等知名终端厂商的供应商代码。在新能源电池领域，公司已取得宁德时代、比亚迪、亿纬锂能、孚能科技、正力新能、鹏辉能源、多氟多等知名锂电池终端客户的供应商代码。</p> <p>未来，公司将充分利用现有的优势产业资源，不断加大技术创新与研发投入，推动海外业务实现高质量、可持续增长，提升公司国际竞争力。感谢您的关注。</p> <p>7、公司三季度有业绩预告吗，业绩预期怎么样，预计什么时候披露</p> <p>尊敬的投资者，您好。目前公司生产经营业务正常、有序开展，公司始终严格按照定期报告相关法律法规的要求进行信息披露，公司具体经营情况敬请关注公司后续在巨潮资讯网（http://www.cninfo.com.cn）披露的定期报告，感谢您的关注。</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>本次活动不涉及未公开披露的重大信息。</p>
<p>附件清单（如有）</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2025年09月19日</p>