

证券代码：688056

证券简称：莱伯泰科

北京莱伯泰科仪器股份有限公司
投资者关系活动记录表

编号：2024-019

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 type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
调研时间、 地点及参与 单位名称	2024年12月13日上午 现场调研 长江证券，兴合基金，益民基金，重阳投资
上市公司接 待人员姓名	董事会秘书 于浩，证券事务专员 王璐瑶，证券事务专员 查君君
投资者关系 活动主要内 容介绍	<p>董事会秘书于浩女士主要介绍了公司基本情况及经营情况，并就调研机构关注的问题进行了交流。</p> <p>沟通交流环节</p> <p>问题 1：请问公司质谱仪的核心零部件主要是通过外采还是自产的方式获取？</p> <p>答：公司质谱仪产品的核心零部件主要通过外采或外协加工两种方式获得，其中如检测器会通过进口采购，其他主要零部件如离子源、控制系统等由公司自主研发设计组装，四极杆委托国内上游厂商加工，软件自主开发等。</p> <p>问题 2：公司质谱仪产品的主要竞争对手有哪些？</p> <p>答：目前国内的 ICP-MS 市场中主要是以进口产品为主，如赛默飞、安捷伦、PE 等，国内的厂家主要有聚光科技的子公司谱育科技、钢研纳克、天瑞仪器等公司。</p> <p>问题 3：目前公司的在研项目都是分析测试仪器方面的吗？目前主要有哪</p>

	<p>些在研项目？</p> <p>答：公司的在研项目主要是样品前处理仪器和分析测试仪器。样品前处理仪器方面，公司会始终根据市场及客户的需求变化进行更新换代或研发新产品。分析测试仪器方面，目前的在研项目主要有全谱直读电感耦合等离子体光谱仪（全谱直读 ICP 光谱仪）、气相色谱-单四极杆质谱联用仪（GC-MS）等，项目均在顺利推进中。</p> <p>问题 4：公司样品前处理业务的未来发展规划如何？</p> <p>答：公司一直致力于样品前处理仪器的研发和生产，主要包括无机样品前处理仪器和有机样品前处理仪器，产品具备全自动、智能化、高通量等技术优势，可与分析测试仪器联用形成自动化、系统化的实验分析检测整体解决方案。样品前处理行业格局较为分散，产品种类繁多，下游行业覆盖面较广。未来，公司一方面会不断通过自主研发增加新产品，拓展新的应用领域，另一方面希望通过寻找合适的并购标的拓宽产品线，公司会持续加强国内外市场布局，提升品牌影响力和市场份额，推动业务稳定快速发展。</p> <p>问题 5：公司的质谱仪主要应用在半导体行业的哪些环节中？</p> <p>答：在半导体行业质谱仪可以应用的环节很多，不仅可以用于半导体芯片制造的检测，在上下游的企业中，如湿电子化学品、多晶硅、化合物半导体材料、光刻胶、光电显示材料等也都可以应用。</p>
附件清单 (如有)	无
日期	2024 年 12 月 17 日