

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：2024-007

投资者关系 活动类别	<div><input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>现场参观</div> <div><input type="checkbox"/>其他（请文字说明其他活动内容）</div>
调研时间、 地点及参与 单位名称	2024 年 5 月 7 日下午 电话会议 华创证券，工银瑞信基金 2024 年 5 月 8 日下午 现场调研 德邦证券，聚睿投资
上市公司接 待人员姓名	董事会秘书 于浩，证券事务代表 邹思佳，证券事务专员 王璐瑶
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 2023 年各业务板块的营收占比是多少？各业务板块营收相比于 2022 年同期的变化情况如何？</p> <p>答：公司营业收入为 41,599.50 万元，较 2022 年同期上涨 17.18%，其中公司主营业务收入为 41,327.05 万元，较 2022 年同期上涨 17.27%。公司主营业务收入中实验分析仪器业务实现收入占主营业务收入比重为 78.14%，相较 2022 年同期，收入额增加 15.22%，主要系 2023 年公司新产品的推广和新行业的拓展有一定进展，分析仪器如 ICP-MS、光谱仪、水循环等产品收入增长较多，其他样品前处理产品也有小幅增长；2023 年度洁净环保型实验室解决方案业务收入占主营业务收入比重为 10.85%，收入额相较于 2022 年同期增加 46.46%；2023 年度消耗件与服务</p>

	<p>业务收入占主营业务收入比重为 11.01%，收入额相较于 2022 年同期增加 9.60%。</p> <p>问题 2：请问公司 2023 年度海外收入情况如何？</p> <p>答：公司 2023 年度境外收入为 5,921.09 万元，较 2022 年同期上涨 4.86%。公司在美国设有研发生产基地，公司美国生产研发的产品会在中国、美国、欧洲等地进行销售，同时公司国内的产品也会在美国、欧洲等地销售。而且，公司在欧洲有个合作多年、彼此信任的合作伙伴，在香港地区也有一个销售团队，这些也都有利于公司在欧洲、美国、亚洲等其他国家和地区开展销售工作。</p> <p>问题 3：仪器产品方面，未来公司会主要侧重发展分析测试仪器产品吗？</p> <p>答：公司目前还是侧重于整体的发展。在样品前处理产品方面，仪器分为很多种类，不同的样品可能存在不同的样品前处理过程，因此单个样品前处理仪器的应用可能存在局限性。公司在样品前处理领域发展多年，产品布局覆盖面相对较广。在分析测试仪器方面，公司目前投入相对较多。公司在加紧研发全谱直读电感耦合等离子体光谱仪、气相色谱-单四极杆质谱联用仪等产品，未来公司希望通过研发更多具有竞争力的产品来拓宽应用领域和客户群体，以此来提高公司的市场竞争力。而且，公司希望通过样品前处理仪器产品和分析测试仪器产品的联机使用形成更多的整体解决方案，充分发挥公司的优势。</p> <p>问题 4：国家推出了大规模设备更新政策，公司的业务与其相关吗？公司打算如何开展相关销售？</p> <p>答：今年国务院印发的《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》中提到“推进重点行业设备更新改造”、“提升教育文旅医疗设备水平”等实施设备更新行动，这将给科学仪器行业带来良好的政策支持。目前多地政府正密集出台举措，积极推动方案落地。公司一直在密切跟踪各地区落地细则和指引文件的出台，并在不断督促销售人员保持和客户的紧密联系，以便能够第一时间对接到客户的需求。公司已在官网及微信公众号等公开信息渠道以新闻的形式进行了相关宣传。产品方面，公司能够提供自动化、系统化的实验分析检测整体解决方案，从前期咨询、方案设计</p>
--	--

	<p>到安装调试、操作培训以及后期维护能全方位为客户服务。公司发展多年，一直非常关注市场和客户的需求变化，也一直在不断提高自身产品水平和研发能力，时刻为未来的蓬勃发展做着准备。</p> <p>问题 5：请问公司仪器产品技术未来的发展趋势如何？</p> <p>答：样品前处理产品方面，新的样品前处理技术可能会不断涌现，公司主要会在原有技术基础上进行改进和创新，对产品本身的自动化、智能化、一体化要求会越来越高，另外为适应现场检测、野外实验等不同环境的需要，产品在设计生产方面会更多的考虑到小型化和便携性。分析测试仪器方面，仪器产品将会具有越来越强的智能性，产品将趋向于精细化方向发展。公司还会着重发展样品前处理产品与分析测试仪器的在线联用，配备成套专门仪器，从而大大提高实验分析效率和准确性。</p> <p>问题 6：公司是如何规划质谱仪系列产品未来的发展方向的？</p> <p>答：公司对质谱仪系列产品的定义是打造出精品产品，因此最开始推广的时候主要选择了对检出限等性能要求较高的半导体行业来进行验证。公司对该产品销售领域的拓展不存在局限性，环保等传统行业或者半导体、医疗行业都是公司的主要发展方向，而且近几年也在这些领域都进行了销售。公司目前比较关注该产品在半导体芯片制造检测端的进一步发展，和在半导体领域上下游企业的推广，其他行业公司也会持续推进，力争将公司的品牌打响坐实，提高在质谱仪产品市场的占有率。</p>
附件清单 (如有)	无
日期	2024 年 5 月 9 日