

惠州硕贝德无线科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2024-001

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 checked="" 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 type="checkbox"/> 一对一沟通 <input type="checkbox"/> 其他_____
参与单位名称及人员姓名	参与公司 2023 年度网上业绩说明会的投资者
时间	2024 年 4 月 25 日 (周四) 下午 15:00 至 17:00
地点	价值在线 (https://www.ir-online.cn/) 网络互动
上市公司接待人员	董事长：朱坤华先生 董事兼总经理：温巧夫先生 董事、副总经理兼董事会秘书：黄刚先生 副总经理兼财务负责人：陈忠琪先生 独立董事：陈荣盛先生 保荐代表人：印鹏先生
投资者关系活动主要内容介绍	互动问答： 1.你们公司的产品主要供应给什么公司的呢？ 答：您好！公司主要产品类别有手机（终端）天线、笔电天线、基站天线、汽车天线、可穿戴物联网天线等，相关领域的大部分主要客户与公司均有合作。 感谢关注！ 2.硕贝德为什么还没有盈利？公司是否有进入手机市场头部公司，产品是否有科技含量，市场空间如何，后续公司盈利能力能有多大提升？ 答：您好！公司尚未盈利的主要原因请查阅公司定期报告。大部分手机头部公司与公司均有合作，公司将深挖大客户、积极推动产品迭代升级和创新、

及时优化产品结构，尽早实现扭亏转盈。感谢关注！

3.昨天华为智能汽车解决方案（车 bu)宣布，将于今年内在智能驾驶汽车上全国首发使用高精度 4d 毫米波雷达，其特点是高精度，超宽带，波导天线。请问咱们公司的 4d 毫米波雷达波导天线有没有给华为供货或送样？

答：您好！公司 4D 毫米波雷达波导天线与上述客户有合作。感谢关注！

4.请问硕贝德今年如何布局，产品订单是否充足，主要有什么创新产品？

答：您好！夯实天线主业，推进 5.5G 天线、卫通相控阵天线、毫米波通讯天线、4D 毫米波雷达波导天线、汽车天线等产品的迭代升级和市场落地；积极拓展线束、连接器、散热等产品。感谢您的关注！

5.公司一季度业绩预告称天线业务明显好转，请问天线的增量主要是来自手机、笔电还是汽车？

答：尊敬的投资者您好，一季度笔电、手机、汽车等天线业务较去年同期均有好转。感谢您的关注！

6.请问公司的天线产品用在飞行汽车或者无人机上了吗？

答：尊敬的投资者您好，公司天线产品可应用于上述领域。感谢您的关注！

7.请问公司跟哪些汽车主机厂有合作？

答：尊敬的投资者您好！公司与大部分国内知名的汽车主机厂有合作。

8.现在低空经济这么火，国家大力支持，请问贵公司有产品用于低空经济吗？

答：您好！公司天线产品可用于上述领域。感谢关注！

9.请问公司产品和市场风险有哪些？预计 2024 年业绩和利润预测如何？

答：您好！预计 2024 年积极向好，公司力争 2024 年转盈。感谢关注！

10.请介绍一下咱们公司 4d 高精度毫米波雷达波导天线的特点，目前有没有批量出货或送样？

答：您好！公司 4D 毫米波雷达波导天线已有小批量出货。感谢关注！

11.请问一季度预计利润和业绩增长情况如何？

答：尊敬的投资者您好，公司已经披露 2024 年第一季度业绩预告，报告期内，公司强化内部管理，持续优化业务结构，加强市场开拓，天线业务较去年同期明显好转，指纹业务亏损缩小，归属于上市公司股东的净利润同比大幅减亏，感谢您的关注！

12.请问公司的天线产品今年有供货给华为吗？

答：尊敬的投资者您好！公司的天线产品有供应给上述客户，感谢您的关注！

13.请问去年每个季度都有大额的计提减值，24年是否就没有了如同23年这么大规模的减值？公司可否轻装上阵？

答：尊敬的投资者您好，公司会按照会计准则相关要求处理，相关财务数据请查阅公司定期报告，感谢您的关注！

14.请问公司今年有大额计提的打算嘛？

答：尊敬的投资者您好，公司会按照会计准则相关要求处理，相关财务数据请查阅公司定期报告，感谢您的关注！

15.最近公司领导有要增持本公司股票的想法吗？

答：尊敬的投资者您好！公司管理层会认真考虑您的建议，感谢您的关注。

16.请问公司今年能扭亏为盈吗？

答：尊敬的投资者您好，公司将强化内部管理，持续优化业务结构，加强市场开拓，争取早日扭亏。感谢您的关注！

17.咱们公司的4d毫米波雷达波导天线2022年就已获得客户认证并开始小批量生产。今年华为开始使用高精度4d毫米波雷达，同时也会带动其他的汽车制造企业使用。请问公司今年全面开拓4d毫米波雷达天线产品市场有什么规划？

答：您好！公司4D毫米波雷达波导天线与上述客户亦有合作。公司将聚焦头部大客户，积极推进相关产品的量产出货。感谢关注！

18.为什么亏损这么大？

答：尊敬的投资者您好，受全球经济增速下行、消费电子产品需求复苏缓慢等因素影响，公司指纹模组业务、新能源部品业务、散热组件业务亏损。此外公司基于谨慎原则计提了部分资产减值准备，进而导致公司2023年归属于股东的净利润下滑。感谢您的关注！

19.面对全球经济不确定性，准备采取哪些措施来应对潜在的市场风险？

答：尊敬的投资者您好，公司将强化内部管理，持续优化业务结构，加强市场开拓，同时，持续加强内部风控体系，以应对未来国内外的市场风险。

20.请问我们新投资的汽车天线的生产线的产能利用率情况？

答：您好！现阶段汽车产线相对饱满，公司将根据市场预测和客户订单情况，实时规划和调整产线产能。感谢关注！

21.请问公司是否有5.5g相关产品？目前有没有批量出货？

答：尊敬的投资者您好，公司天线产品可应用于上述领域。

22.咱们公司的4d毫米波雷达波导天线，华为给咱们下订单了吗？除了华为还有哪些车企有合作？

答：您好！公司积极推进相关合作项目，同时（更早已在）积极拓展其他毫米波雷达及主机厂客户。感谢关注！

23.请问公司是独家供应华为 4d 毫米波雷达波导天线吗？

答：您好！头部大客户极少只有一家供应商。感谢关注！

24.请问公司是否是华为 Pura70 系列手机的供应商？

答：尊敬的投资者您好！公司的天线产品有供应给上述客户，感谢您的关注！

25.目前公司的雷达天线产品有没有获得低空飞行器厂家的订单或送样？

答：尊敬的投资者您好！公司天线产品可用于上述领域。感谢关注！

26.请问，做为一家在天线领域有着技术优势的企业准备如何把这优势转化为实实在在的效益？

答：尊敬的投资者您好，公司将强化内部管理，持续优化业务结构，加强市场开拓，努力将研究技术产品化，增强公司核心竞争力。感谢您的关注！

27.公司的产能能否满足华为 4d 毫米波雷达波导天线的订单需求?后续会扩大产能吗？

答：您好！暂时没有产能瓶颈，后续将根据市场进展和客户订单情况，实时规划和调整产线产能。感谢关注！

28.公司现有产能能否满足华为 4d 毫米波雷达波导天线的订单需求?后续有无扩产的规划。谢谢

答：您好！暂时没有产能瓶颈，后续将根据市场进展和客户订单情况，实时规划和调整产线产能。感谢关注！

29.公司对于未来的市场趋势和行业发展有何预测？

答：您好！手机市场企稳回暖； 笔电市场或迎来换机周期及 AI 化； 基站市场或迎来 5.5G/6G/通感一体的机会； 汽车市场增速下降主机厂竞争加剧向供应商传递价格压力，飞行汽车或有新的市场空间； 服务器散热或有很大增量空间。感谢关注！

30.去年亏损 1.95 亿，今年一季度亏损 500~900 万，公司未来将采取什么措施来改善公司营收和利润？

答：尊敬的投资者您好，公司将强化内部管理，持续优化业务结构，加强市场开拓，争取早日扭亏，回报投资者。感谢您的关注！

31.请问一下我们储能的业务板块的商业进展如何了？另外我们对于 Meta 的供货情况如何了？

答：您好！M 客户持续供货合作中。部分储能产品已有出货。感谢关注！

32.苹果的虚拟现实装备有没有采用我们的天线供应？

答：您好！公司暂未向 Vison Pro 提供天线。感谢关注！

33.了解到华为手机一季度在华销量同比增长近 70%，硕贝德一季度手机天线业务是否也随之大幅增长呢？

答：您好！公司坚持聚焦大客户，强化内部管理，不断提升效率和品质，积极提升市场份额。感谢关注！

34.公司在军工产业链上有什么布局和发展规划？

答：您好！公司产品可应用于相关领域；综合考量暂时没有直接布局和规划。感谢关注！

35.国内市场竞争如此之大，公司是否会加大海外市场的扩展？

答：尊敬的投资者您好！公司会认真考虑您的建议，持续加强海内外的市场开拓。

36.你好，请问今年公司的分红计划？是不是会响应国家号召多分一些？

答：尊敬的投资者您好，鉴于公司 2023 年实现的可分配利润为负值，不满足现金分红的条件。综合考虑公司中长期发展规划和短期生产经营实际，董事会拟定公司 2023 年度不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。感谢您的关注！

37.请问公司 2024 年的发展规划和目标是什么？

答：您好！围绕天线主业，深挖头部大客户，提升市场份额，开拓新产品，努力实现扭亏为盈。感谢关注！

38.现在国家大力发展低空经，低空飞行器生产厂家也越来越多。低空经济的快速发展对公司业务有何影响？

答：您好！公司的天线等产品，可以应用于低空经济/通感一体等领域。感谢关注！

39.请问公司的哪些产品可以应用于低空经济或者是低空飞行器的生产中？

答：您好！公司的天线等产品，可以应用于低空经济/通感一体等领域。感谢关注！

40.监管在鼓励上市公司高管和股东增持自己的股票，到目前为止只有两位高管增持了象征性的一小部分。后续公司高管和股东有没有增持的计划？

答：尊敬的投资者您好，公司管理层会认真考虑广大投资者提出的相关建议，感谢您的关注！

附件清单	无
日期	2024年4月25日