

证券代码：002387

证券简称：维信诺

维信诺科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023-008

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 type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
活动参与人员	美银证券
时间	2023年12月26日
地点	电话会议
形式	网络远程
上市公司接待人员	郝涛 投资管理中心总经理 陈志坚 投资者关系经理
交流内容及具体问答记录	<p>1、目前公司主要客户有哪些？面对行业竞争，公司采取了哪些具体的措施？</p> <p>答：公司与各头部品牌终端厂商保持密切合作，已供货荣耀、中兴、努比亚、OPPO、vivo、小米、Fitbit、华米等品牌客户的多款旗舰产品。未来公司将持续巩固技术创新的领先优势，在中高端产品领域积极创新，并创造出更多的溢价能力；持续优化产品结构，提升智能手机、智能穿戴在中高端市场的供货占比，积极拓展在中尺寸IT、车载、笔电，MR、VR市场；提升产业链的国产化率、本地化率，持续提升竞争优势。</p> <p>2、能否介绍一下 OLED 在智能手机领域的增量空间？</p> <p>答：行业机构数据显示，2022年以来，全球市场 AMOLED 智能手机面板出货结构发生一定的变化，AMOLED 渗透率加速提升。同时，随着国内 OLED 产能释放，终端厂商对国产屏幕</p>

认可度不断提高，国际厂商市场份额收缩，国产屏幕的市场份额持续提升。2023年，公司积极把握市场机遇，提升公司核心品牌客户的供货份额；同时积极扩大其他头部品牌客户的合作领域。具体情况还请参考终端品牌发布的情况。

3、OLED产品在IT领域应用前景？

答：相比于其他显示技术，OLED显示效果好、反应速度快、能耗低、更轻薄、形态可变，具有较大的潜力。目前已经有品牌客户推出了应用OLED模组的笔电、Pad产品，未来OLED在IT领域的渗透率将不断提升。公司也积极推进与头部品牌客户的IT项目合作，具体产品还请关注终端客户发布。

4、请介绍一下公司各产线的运行情况？

答：2023年以来，公司昆山第5.5代AMOLED生产线持续优化产品结构，并将升级产线提高优质产能，覆盖数字时代更多应用场景的创新产品；公司固安第6代柔性AMOLED生产线产能持续释放，稼动率爬升至较高水平，保障核心品牌客户的高质量交付；公司参股的合肥第6代柔性AMOLED生产线量产供货搭载低功耗动态刷新率技术和折叠等新技术的产品，产能持续释放；公司参股的广州增城模组线已批量交付多家一线品牌客户的多款高端产品；公司参股的合肥模组线处于正常建设中；公司参股的成都辰显建成大陆首条从驱动背板、巨量转移到模组全覆盖的Micro LED中试线，并正式启动了全球首条TFT基Micro LED量产线的建设工作。

5、能否介绍一下公司的技术创新情况？

答：公司以中高端市场AMOLED产品为重点推进方向，拓展多元化品牌客户，持续进行技术创新；在折叠、低功耗、高刷新率、全面屏、屏下摄像等创新产品领域持续发力，以提升性

	<p>能和技术降本并重，2023年，公司发布了适应终端显示产品升级需求的高刷新率技术、低频 LTPS 低功耗技术、窄边框技术和全新的 VM7 器件体系，巩固领先优势；同时，公司积极拓展中大尺寸领域应用，发布了搭载 14 英寸 AMOLED 显示屏的便携式可卷曲笔记本电脑创新终端，并已与多个汽车品牌合作研发推进定制化的 OLED 车载显示产品，为后续车载显示量产应用奠定基础；公司参股的成都辰显成功点亮全球首款 102 英寸 P0.5（像素间距 0.5mm）TFT 基 Micro-LED 拼接屏。这款新品采用 25 微米 LED 芯片，搭载国内首款自主开发 Micro-LED 专用驱动 IC，全球首次达到 10 bit 色深，同时可以实现 240 Hz 高刷新率以及 60 微米以内的无缝自由拼接，显示屏体转移良率超过 99.995%。</p> <p>6、近期 OLED 价格变化情况？</p> <p>答：2023 年，国内 OLED 产能加速释放，OLED 产品出货价格出现较大波动。公司围绕“一强两新”的中长期发展战略和年度经营目标，持续推进技术和产品创新，以头部客户中高端机型 OLED 显示产品为重点方向，致力于高质量交付和客户满意度的提升。随着消费电子行业景气度逐步提升，行业进入旺季，供需情况进一步改善，OLED 产品价格较底部有所修复。</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>否</p>
<p>活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件（如有，可作为附件）</p>	<p>无</p>