

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：2026-003

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	个人投资者
时间	2026年5月29日
地点	北京市海淀区和盈中心维信诺会议室
形式	现场交流
上市公司 接待人员	投资者关系经理 陈志坚
交流内容及 具体问答记录	<p><b>1. 公司新产线情况？</b> 答：公司积极响应中尺寸AMOLED市场需求，投资布局第8.6代AMOLED产线，2025年已经实现主厂房封顶，目前，产线推进顺利，设备搬入正在推进中。作为全球首条搭载无FMM技术（ViP）的高世代生产线，该项目标志着ViP技术向大规模量产迈出关键一步，刷新新型显示技术转化速度，彰显中国高端显示自主创新实力。</p> <p><b>2. 介绍一下ViP技术？</b> 答：公司参股的合肥维信诺布局的智能像素化技术，具有无精密金属掩模版、独立像素、高精度的特点，可以满足全尺寸AMOLED产品的生产需求。该技术已推出手表、手机以及中尺寸全系列展品，以技术创新牵引市场。2026年4月9日，经中国光学光电子行业协会液晶分会协助组织有关专家鉴定评审，一致认为该技术“达到国际领先水平”，搭载ViP技术的穿戴产品已实现量产出货，该项技术已完成从技术突破到产业落地的关键跨越，产品较传统产品有显著的竞争优势。</p> <p><b>3. 除了手机，公司产品还有哪些应用？</b> 答：公司除了智能手机外，在新兴应用市场领域积极拓展IT、笔电、车载、智能终端、智能影像、智慧出行、智慧家居、工控医疗、创新商用等多元化场景，实现量产供货，并持续拓展和深化与品牌客户的合作。</p> <p><b>4. 公司OLED发光材料方面有哪些进展？</b> 答：公司联合清华大学开发的pTSF（“磷光辅助热活化敏化荧光”）技术实现量产商用，pTSF是一种新型的能兼顾荧光</p>

	的高色纯度、高稳定性，同时实现磷光高效率的材料体系，可以在纳秒级尺度上实现100%的器件内量子效率利用，同时大幅降低昂贵金属的使用，具备高效率、长寿命、色纯度高、低成本等优点，是超越现有技术路线的第四代解决方案，并已搭载于多款国产高端旗舰手机。
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	否
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）	无