

证券代码：301360

证券简称：荣旗科技

荣旗工业科技（苏州）股份有限公司

2024年6月投资者关系活动记录表

编号：2024-004

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观	<input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 其他
参与单位名称及人员姓名	国泰基金：李阜阳 广发证券：刘依文 华泰证券：王龙钰	中银基金：刘生 国投证券：高朋 鹏华基金：陈凯睿
时间	2024年6月1日-6月30日	
地点	公司四楼会议室	
上市公司接待人员姓名	副总经理、财务总监、董事会秘书：王桂杰女士	
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司基本情况介绍</p> <p>公司主要从事智能装备的研发、设计、生产、销售及技术服务，能够为客户提供从单功能装备到成套生产线的智能装备整体解决方案；并且可以为客户提供持续的智能装备改造升级服务，实现产线柔性生产和功能、流程的持续优化。</p> <p>公司主要产品有视觉检测、功能检测、智能组装三大类装备产品，核心产品是基于 AI 与机器视觉技术的检测设备，可实现复杂表面产品的外观缺陷智能化检测。</p> <p>公司目前收入主要来源于消费电子与新能源动力电池两大领域，同时也在积极开拓半导体、光伏等新兴领域。</p> <p>二、提问环节</p> <p>问题 1、在无线充电领域公司有什么展望？</p> <p>答：公司检测设备应用于手机、手表等配置的无线充电模组，在</p>	

这一细分领域公司自主研发了无线充电模组尺寸&AI 外观检测一体机、无线充电模组四合一高集成全自动测试设备等，具备先发优势和技术优势。2024 年客户无线充电相关产品变化相对较大，对于设备的需求量也会略有增加，目前该领域业务进展良好，符合预期。

问题 2、VCM 检测领域有什么进展？

答：公司自主研发的 VCM 材料 2D&3D 尺寸与外观检测设备，可以在微米级的精度下对 VCM 材料进行尺寸量测与缺陷检测，这部分公司已拿到量产订单。同时，对 VCM 模组的检测项目，也正处于积极的研发阶段，目前进展良好。

问题 3、公司是什么时候进入苹果产业链的，目前合作关系怎么样？

答：2015 年公司从检测装备入手，大力加强视觉检测等技术的研发工作，陆续取得了迈锐精密等苹果产业链企业的视觉检测装备订单，成功进入苹果产业链。后续依靠自身创新技术优势成功取得了苹果无线充电产品的视觉检测装备订单，顺利成为苹果产业链中重要的检测设备供应商之一。目前公司与苹果合作关系稳定，也随着客户产线外迁在越南等地设立了公司，以便更好的服务于当地项目。

问题 4、公司在消费电子领域是否有新的布局？

答：公司时刻对新领域保持关注，通过挖掘客户需求，确定研发方向，并在自研技术平台的支撑下，积极开拓新项目。目前公司有多项新的项目处在研发阶段，进展良好。

问题 5、公司对客户订单量有什么预期？

答：现在越来越多的工厂以实现“灯塔工厂”为目标，客户的产

	<p>线自动化程度越来越高，同时，随着技术的发展，以往对复杂环境的产品缺陷检测工序只能依赖人工目检，而现在已经可以实现设备替代，这都会带动检测设备行业的发展。且消费电子等领域的产品更新迭代速度快，当新产品有更高的质量追求和需求的时候，检测设备也会迎来新的机遇。</p> <p>问题 6、公司在半导体领域有什么进展？</p> <p>答：公司在半导体领域主要的发力方向还是围绕 AOI 检测，目前公司已成功获得相关项目小批量产订单，在该领域也有多个研发项目正在进行中。</p>
附件清单 (如有)	无
日期	2024 年 7 月 2 日