

证券代码：300802

证券简称：矩子科技

上海矩子科技股份有限公司投资者关系活动记录表

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 checked="" type="checkbox"/> 券商策略会 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动
参与单位名称及人员姓名	中金公司 李昕阳 东方证券 杨震 景顺长城 张雪薇 招商基金 亢思汗 银华基金 张珂 申万宏源 何佳霖 开源证券 周佳 德邦证券 卢大炜 南土资产 刘小昊 聚鸣投资 蔡成吉 华创电子 熊翊宇 方正证券 陆陈炆
时间	2023年2月8日-2月27日
地点	公司会议室、电话会议
上市公司接待人员姓名	董事会秘书 刘阳
投资者关系活动主要内容介绍	一、介绍下公司的基本情况 矩子科技是业内领先的中高端机器视觉设备供应商，主要产品包括机器视觉设备、控制线缆组件、控制单元及设备，

产品已成功实现进口替代或远销海外，与国际知名品牌竞争。

公司机器视觉业务从事的是外观缺陷检测，主要竞争对手均来自于海外，主要为 Koh Young Technology、德律科技、欧姆龙、Saki Corporation 等国际知名品牌。

二、公司机器视觉产品的壁垒有哪些？

机器视觉领域具有典型的技术密集型特点，对企业的研发创新能力要求较高，核心技术的积累和持续的技术创新是企业取得竞争优势的关键因素之一。公司长期专注于攻克机器视觉的关键核心技术，在该领域进行了大量持续不断、自主创新、自主设计的技术研发工作，从机器视觉软件及其底层算法、光学系统及其核心部件、运动控制器及其底层技术到精密机械结构等等均为公司自主研发而成；同时，由于机器视觉系统是多领域技术的结合，涉及机械、电子、光学控制系统、自动控制系统、图像处理和模式识别、人工智能等诸多领域，公司经过多年的技术沉淀，自主掌握并融合了上述多个方面的关键技术并在大量的工程应用中不断积累和优化，使得公司建立了较高的技术壁垒。

此外，机器视觉产品的高效、稳定运行对客户具有至关重要的作用，而品牌是企业产品质量和综合服务能力的集中体现。品牌的知名度以及美誉度直接影响公司产品的市场开拓难易程度。公司多年来专注于技术创新，不断推出达到国际水平的高质量高性能产品，经过长期的市场培育，已逐步树立了在业内的良好口碑与高端的品牌形象，并建立了优质的客户群体，在全球范围内拥有众多知名客户，成为苹果、华为、小米、OPPO、VIVO、比亚迪、京东方、三星、海康威视等知名企业或其代工厂商的重要机器视觉设备供应商，在品牌上构建了明显的壁垒优势。

三、公司主营业务机器视觉产品的下游应用情况？

公司机器视觉设备的下游应用目前主要为消费电子、汽车电子、显示、半导体等。在研产品的下游应用包括医药、锂电池、纺织等行业。基于公司多年积累的领先技术和产品广泛的通用性，公司有能力不断推出新产品以及拓展到更多下游行业。

四、公司产品在半导体领域的竞争格局和应用情况？

半导体行业是公司重点布局的行业之一。公司已推出了多款半导体 AOI，可实现晶圆表面缺陷、杂物、裂纹、切割崩裂等检测以及封装工艺中晶片不良、胶水不良、焊线不良、焊球不良以及杂物等缺陷检测。目前半导体外观缺陷检测市场主要被国外品牌占据，公司部分产品型号已经具备替代进口的能力，并已实现销售。

五、机器视觉下游哪些行业是今年的发力点？

在电子制造行业，公司将继续加大 3D 检测产品的市场开拓力度，进一步加快进口替代和市场占有率提升，并积极推进 2D、3D 产品整线销售；同时在下游细分行业上，除消费电子行业之外，目前公司已为部分汽车电子业内知名企业或其代工厂提供 2D/3D 机器视觉检测设备，接下来公司也将加快在汽车电子行业的业务推广，实现公司业绩增长。

在 Mini LED 领域，公司紧贴市场需求已推出了一系列具有竞争力的产品，保持在 Mini LED 不同应用上的技术性能优势。随着下游客户 Mini LED 逐步放量，有望带动公司相关业务发展。

在半导体行业，目前公司部分产品型号已具备替代进口的能力并已实现销售。公司将继续努力，积极开拓晶圆厂及封装厂客户，进一步推进公司产品对进口的替代工作。

附件清单	无
日期	2023年2月28日