

证券代码：688213

证券简称：思特威

思特威（上海）电子科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2023-05

<p>投资者关系 活动类别</p>	<p><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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）</p>
<p>参与单位名称</p>	<p>华夏基金、景顺长城基金、博时基金、汇添富基金、嘉实基金、南方基金、鹏华基金、招商基金、东方阿尔法基金、华安基金、华宝基金、交银施罗德基金、摩根士丹利华鑫基金、东方基金、国泰基金、GIC 新加坡政府投资公司、兴全基金、天弘基金、Hanwha 资产、万家基金、Pinpoint、UG Investment、银华基金、人保资产、中国人寿、中金公司、中金基金、中欧基金、中银基金、上投摩根、上汽金控、上汽颀臻、上银基金、平安基金、宝盈基金、泰康资产、北大方正人寿保险、长城基金、博远基金、Hel Ved Capital、WT 资管、财通证券、常亿资管、晨燕资产、创金合信基金、大笋资管、淡水泉投资、德邦证券、东方财富证券、东吴证券、峰辰资产、复霈投资、富安达基金、富达基金、歌斐资产、光大永明资产、光大证券、广银理财、广发证券、国金证券、国联证券、国盛证券、国寿安保基金、国泰君安证券、国信证券、和谐汇一资管、恒越基金、百川资管、弘毅远方基金、红方私募、华创证券、华富基金、华美国际投资、华商基金、华泰保兴基金、华泰证券、华鑫证券、汇丰晋信基金、惠升基金、惠通基金、混沌投资、景熙资产、九泰基金、君和资本、开源证券、瓴仁投资、路博迈基金、民生加银基金、民生证券、南土资产、宁银理财、农银汇理基金、盘京投资、璞远资产、前海人寿保险、</p>

	<p>乾惕投资、勤辰私募、瑞穗证券、睿华资本、润晖投资、山西证券、韶夏投资、申万宏源证券、拾贝投资、双安资产、太平基金、泰聚私募、天风证券、天壹资本、天倚道投资、彤源投资、万和证券、卧龙私募、五地投资、汐泰投资、鑫元基金、星石投资、兴业证券、兴银理财、玄元投资、易鑫安资管、优益增投资、源乐晟资产、长江养老保险、长江证券、长盛基金、长信基金、招商信诺人寿保险、浙商证券、志开投资、中泰证券、中信建投证券、中信证券、中银三星人寿、中英人寿、中邮创业基金、中邮证券、重阳投资、朱雀基金、卓尚资产。</p>
时间	2023年5月1日至2023年5月30日
地点	线下交流、电话会议
上市公司接待人员姓名	公司领导：欧阳坚、康俊、李冰晶
投资者关系活动主要内容介绍	<p>围绕公司 2022 年年度报告及 2023 年第一季度报告，公司管理层与投资者进行了充分交流，主要涉及以下方面：</p> <p>1、2023 年第一季度公司的经营情况？</p> <p>2023 年第一季度，在外部经济环境不利的情形下，公司实现了 4.54 亿元营业收入，较去年同期增长 3.76%，净利润亏损环比收窄，财务数据稳步向好。</p> <p>2、公司智慧安防业务板块的最新进展情况？</p> <p>根据 Frost&Sullivan 报告，全球安防 CIS 市场由 2017 年的 4.6 亿美元增长至 2021 年的 13 亿美元，年复合增长率为 29.7%，并预期将以 9.0% 的年复合增长率进一步增加至 2026 年的 19.98 亿美元。2023 年，随着国家经济政策的陆续发布、客户需求的逐步回暖、下游库存水平持续降低及高端产品进口替代进程的持续升温，智慧安防行业的景气度有望回暖，公司在智慧安防行业的市场规模有望再次提升。</p> <p>3、公司汽车电子业务板块的最新进展情况？</p> <p>根据 Frost&Sullivan 报告，全球汽车 CIS 市场从 2017 年的</p>

8.88 亿美元增长至 2021 年的 16 亿美元，年增长率为 15.9%，预计 2026 年将达到 50.75 亿美元，年增长率为 26.0%。国内汽车电子 CIS 市场为公司带来了巨大的商机和发展机遇。公司自 2021 年开始投入大量研发资源，以开发覆盖多种应用场景的产品体系。凭借着行业领先的研发效率和多年在智慧安防领域积累的先进经验，公司在 2022 年成功构建了覆盖汽车电子全应用场景的汽车电子 CIS 产品，包括 360 度全景影像、行车记录仪、舱内监控、流媒体/电子外后视镜、ADAS/AD 等产品体系。2023 年，公司将继续依托行业领先的研发效率和技术实力，不断推出并升级汽车电子 CIS 系列产品，优化和提升产品性能和用户体验，进一步加强与国内主流车厂的合作关系，以提升市场占有率和品牌影响力，促进汽车电子业务的快速增长。

4、公司消费电子业务板块的最新进展情况？

目前，5000 万像素是旗舰级手机主摄的主流配置，而且在未来很长一段时期内将拥有稳固的生命周期，针对 5000 万像素产品赛道，公司推出的两款具有差异性的 5000 万像素超高分辨率的 CIS 产品，在性能上分别可满足旗舰级智能手机主摄与前摄、超广角以及长焦摄像头的需求，已在 2023 年第一季度实现小规模量产，并将不断拓展新的市场和应用领域，届时也将进一步提升公司在高端智能手机图像传感器领域的市场地位和品牌影响力。

5、公司在机器视觉领域有哪些布局，最新进展情况如何？

随着工业领域对智能化、自动化的需求日益增长，机器视觉技术成为提高生产效率和质量的重要手段。CMOS 图像传感器作为机器视觉的核心元件，广泛应用于工业检测、识别、测量等场景。据 Yole 预测，未来四年内，工业 CIS 市场将保持高速增长，到 2027 年市场规模将达到 11.77 亿美元。

思特威早在 2018 年就开始拥抱机器视觉新蓝海，前瞻布局专业级工业传感器细分赛道，目前思特威已发布了 8 颗专业级机

	<p>器视觉应用 CIS 产品。未来思特威还会进一步全方位地布局高速工业芯片产品，以高性能成像品质赋能客户应用，为工业智能化升级提供支撑。</p> <p>6、应用在汽车上的图像传感器未来的发展趋势如何？</p> <p>以汽车 CIS 中最大的细分应用领域全景环视为例，根据第三方研究机构高工智能汽车研究院监测数据显示，2022 年中国市场（不含进出口）乘用车前装标配全景环视搭载率已达 30.87%，2021 年搭载率为 22.5%，预计 2023 年搭载率将攀升至 40%，2024 年至 50%。</p> <p>由此可以看到，全景环视的前装搭载率近年来有快速提升的趋势，相应也会给图像传感器带来更多的需求。目前思特威针对全景环视应用已经有多款产品量产。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2023 年 5 月 1 日至 2023 年 5 月 30 日