

证券代码：002937

证券简称：兴瑞科技

## 宁波兴瑞电子科技股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：2024-008

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 checked="" type="checkbox"/> 其他（电话会议）
活动参与人员	4月25日 19:00-19:45 中金公司 常菁、袁牧、朱剑胜 嘉实基金 王丹、谢泽林、吴昊、彭民 海通证券 崔冰睿 北京宏道投资 彭子姘 东方基金 梁忻 博时基金 乔奇兵、曹芮 融通基金 关山 兴合基金 侯吉冉 杭州凯岩投资 姚玥 深圳水规院投资 胡仁贵 鑫元基金 尚青 上海泾溪投资 吴克文、狄晓锋 共青城鼎睿资产 王可丹 广东谢诺辰阳私募 徐立 广东狐尾松资产 丁凡 上海谦心投资 柴志华 长信基金管理 何增华 上海人寿保险 田发祥 深圳市明达资产 黄俊杰

中欧基金 张杰  
华西证券 傅欣璐  
中天汇富基金 许高飞  
中汇兴投投资 陈成学  
中国人保资产 吴若宗  
深圳远望角投资 虞光  
泮杨资产 吴亮  
平安基金 黄维  
工银国际 吴亚雯  
招商证券 王恬  
银华基金 马慧伶  
万家基金 周实  
上海贵源投资 赖正健  
西部利得基金 梁晓明  
兴业基金 廖欢欢  
深圳中金蓝海资产 宋亚奇  
明世伙伴基金 万明  
大家资产 黄建平  
创金合信基金 李江  
天风（上海）证券 邱天  
新华基金 冯瑞齐  
上海宁涌富私募 黄盼盼  
上海杭贵投资 饶欣莹  
太平基金 苏大明  
RAYS Capital Partners Limited Willow Zhang  
景顺长城基金

	<p>4月25日 20:00-20:45</p> <p>东吴证券 王润芝</p> <p>平安基金 黄维、刘子芑</p> <p>公司接待人员： 董事会秘书/副总经理 张红曼女士</p>
时间	4月25日
地点	慈溪市高新技术产业开发区开源路669号
形式	口头
交流内容及具体问答记录	<p><b>一、公司介绍</b></p> <p>兴瑞科技成立于2001年，是一家精密零组件制造及研发企业，产品涵盖电子连接器、结构件、镶嵌注塑件等，以创新研发与先进制造技术为核心，聚焦新能源汽车电装系统、智能终端领域，为行业高端客户提供定制化系统解决方案。</p> <p>2024年Q1，公司重点完成慈溪新能源产业基地搬迁工作，智能化改造顺利，密集对接客户认证，陆续启动试运营生产。</p> <p>2024年Q1，公司整体实现营业收入4.99亿元，同比增长4.06%，归属于上市公司股东的净利润7,258.38万元，同比增长40.13%，公司毛利率28.85%，比2023年全年毛利率提高1.94%，经营活动产生的现金流量净额850.50万元，同比增长705.42%。</p> <p><b>二、互动问答</b></p> <p><b>1、请介绍下报告期内公司各业务占比情况？</b></p> <p>2024年Q1，汽车电子占营收比例达50%以上（新能源汽车占汽车电子比例达80%以上，同比增速达50%以上），智能终端占比20-30%。</p>

## **2、请介绍下公司智能终端业务及未来发展方向？**

报告期内，公司智能终端实现横向产品线延伸，从智能机顶盒、网通网关到智能安防、智能表/气表系列产品拓展，丰富产品矩阵，新品量产。

随着 AI 技术的迅速发展及智能化的加速普及，连接器、网络设备、算力设备、存储设备等为代表的基础类设备需求有望快速增长，新的智能终端硬件需求将成为市场未来增长点，公司将紧跟行业趋势，积极探索业务拓展新机会。

## **3、请介绍下公司汽车电子国内客户的开拓情况？**

公司充分发挥与国际头部客户深度合作所积累的从研发到量产的制造能力、生产工艺、经营效率、成本管控、自动化开发、产能扩张等综合优势，快速复制到国内客户的拓展上，并已成功获得中车时代及国内电装头部企业的定点认可，覆盖更多终端车型。

同时，随着国内车企出海、全球头部零部件供应商和车企与国内车企深度战略合作/合资新模式的发展，公司将充分发挥国际头部客户合作的优势、海外工厂管理经验及客户协同等多方面积累的经验，快速响应，加强市场开拓及产能布局规划，更好的获得国际国内市场的融合与份额。

## **4、请介绍下公司产能情况？**

2021 年，为满足日益增长的市场需求，公司有序规划产能布局。2022 年，公司建设完成东莞中兴瑞新能源汽车电子精密零组件及服务器精密结构件扩产项目。2023 年 4 月 9 日，慈溪新能源汽车零部件产业基地主体结构结顶，同步启动智能工厂设计。本项目于 2024 年 3 月通过综合验收，计划二季度提前投产。2024 年 4 月 9 日，苏州新能源汽车零部件扩产项目启动。

	<p>同时，公司积极寻求东南亚其他国家及北美等区域的产能规划、市场机会，加强海外工厂技术、运营和文化等综合在地化管理能力。</p> <p>以上内容未涉及内幕信息。</p>
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	本次活动不涉及应披露重大信息的说明
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