

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：2022-007

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（电话调研）
活动参与人员	2022年3月30日 9:00-9:45 平安基金 季清斌 国君资管 张欣 中邮基金 李培炎 伟胜资本 张桥 第一创业证券 石丹武 中信保诚基金 杨柳青 汇丰晋信 李凡 九泰基金 赵万隆 信达澳银基金 吴清宇 华安资产 李阳 融通 李进 中欧基金 余科苗 汇丰晋信 徐犇 中金资管 朱剑胜 申万菱信 刘俊、诸天力 煜德投资 王秀平 光大保德信基金 陈飞达 华安基金 刘文靓 聚鸣投资 袁祥 天治基金 陈付佳

泉汐投资 于苏龙

中庚基金 张传杰

德邦证券 杜厚良

长信基金 孙玥

博时基金 李昂

南土资产 朱彦頔

上投摩根 黄进

广发基金 陈韞中

2022年3月30日 10:00-11:00

浙商证券 蒋高振

浙商证券 赵洪

博时基金 张健

融通基金 李进

前海开源基金 张浩

中邮基金 李培炎

易方达基金 李凌霄

九泰基金 赵万隆

长信基金 沈佳

招商资管 何怀志

盘京投资 曹姗姗

鹤禧投资 司岩

聚鸣投资 蔡成吉

悟空投资 陈向东

禹田资本 刘元根

信达澳银基金 童昌希

观富资产 巫丽敏

汇利资产 唐玉堂

楚恒资产 袁超

汇添富基金 张伟

	<p>公司接待人员： 董事会秘书/副总经理 张红曼女士 董事/财务总监 杨兆龙先生</p>
时间	2022年3月30日
地点	公司会议室
形式	口头
交流内容及具体问答记录	<p>一、公司简要介绍： 兴瑞科技是一家精密零组件制造及研发企业，广泛应用于智能终端、汽车电子及新能源汽车三电系统和消费电子等领域，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>2021年，尽管受到新冠疫情反复、国际汇率影响、大宗商品原材料成本大幅上升、客户缺芯带来的交付压力、物流不畅成本提升等因素影响，公司海外工厂的投产进度受到一定阻碍，公司的经营面临一定的挑战。</p> <p>但面对各种不确定性的外部环境，公司全体员工团结一致，快速响应。整体实现营业收入12.51亿，同比增长20.32%；扣除员工股权激励等发展投入，仍实现归属上市公司股东净利润1.13亿。实现汽车电子整体营收3.95亿，同比增长59.95%；智能终端业务实现销售收入5.34亿元，同比增长9.92%。</p> <p>二、主要互动问答</p> <p>问题1：2021年公司Q4单季度毛利率情况？</p> <p>回答：公司Q4单季度毛利率因会计准则调整全年运费计入Q4成本。还原全年毛利率，Q4毛利率高于Q3，环比向好。</p> <p>问题2：2021年公司营收增长，但净利润减少的原因？</p> <p>回答：公司2021年实现营收12.51亿元，同比增长20.32%，实现归母净利润1.13亿元。较去年同期利润减少的主要原因公司为发展需要实施员工激励的投入及部份原材料价格上涨，同时公司通过内部持续强化管理改善、与客户协定浮动报价来应</p>

	<p>对未来原材料涨价带来的影响。</p> <p>问题 3: 公司智能终端在手订单情况及未来增长支撑? 回答: 公司在手订单充足。</p> <p>在智能终端领域, 公司将以机构组件为核心, 顺应智能终端产业链的全球转移 (向东南亚转移) 与整合趋势, 公司在越南、印尼布局的产能规划, 来配合智能终端头部客户长期合作的产能调配能力和条件。同时结合公司在功能结构件方面的制造优势, 深耕在智能机顶盒、网通网关、智能音箱、智能安防等产品的单功能结构组件向结构模组件方向发展, 实现业务的增长。</p> <p>问题 4: 2022 年, 汽车电子整体营收增速情况指引? 回答: 2021 年, 公司汽车电子实现营业收入 3.95 亿元, 同比增长 59.95%。随着新品逐步爬坡上量, 在外部环境可控情况下, 2022 年预期增速目标在 50% 以上。</p> <p>问题 5: 公司未来在新能源汽车方向有哪些布局?</p> <p>1、公司聚焦国际头汽车零部件供应商和国内外三电系统领域头部企业及车企为公司的目标客户进行业务开拓。以精密机构嵌件为核心, 未来重点加大汽车电装模组及热管理系统的研发和产品的开发, 提升公司未来核心竞争力。</p> <p>2、结合客户定点, 加快公司在东莞新工厂的投产与慈溪年产 126 万套汽车电池零组件及 1300 万套 5G 智能终端部件生产线建设项目的建设。</p> <p>3、同时利用产业基金平台, 在稳健、可控的前提下, 寻找产业合作机会。</p> <p>以上内容未涉及内幕信息。</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>本次活动不涉及应披露重大信息的说明</p>

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