

北京元六鸿远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 type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" 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"/> 线上会议 <input type="checkbox"/> 一对一沟通
参与单位名称及人员姓名	通过上海证券交易所上证路演中心参与公司 2022 年第三季度业绩说明会的投资者
时 间	2022 年 11 月 9 日 15:00
地 点	上海证券交易所上证路演中心（网址： http://roadshow.sseinfo.com/ ）
上市公司参会人员	董事长郑红，董事、总经理刘辰，独立董事林海权，董事、董事会秘书邢杰，董事、财务总监李永强
投资者关系活动主要内容介绍	<p style="text-align: center;">一、董事长开场致辞</p> <p>尊敬的各位投资者：</p> <p>大家下午好！欢迎参加北京元六鸿远电子科技股份有限公司 2022 年第三季度业绩说明会。非常高兴今天能通过上海证券交易所“上证路演中心”平台，与广大投资者在线进行交流与沟通，我们将会对大家提出的问题给予认真解答，欢迎大家积极参与。谢谢！</p> <p style="text-align: center;">二、互动交流</p> <p>（一）感谢郑总，通过您和管理团队的辛勤努力，公司积累了宝贵的技术、客户资源、团队。能谈谈您对公司未来 3-5 年的规划吗？</p> <p>尊敬的投资者您好！公司坚持以“发展企业、有益员工、服务社会、报效祖国”为宗旨，发扬“团结进取，认真求实”的企</p>

业精神，坚守实业，开拓创新，脚踏实地，拼搏奋斗，行稳致远。
公司未来几年的主要规划如下：

1、自产业务方面

公司将依托多年来对瓷介电容器产品技术的积累向电子元器件等产业链上下游进行拓展，逐步做到原材料自主可控、产品多元化，努力提升公司的核心竞争力。重点布局北京、苏州、成都、合肥产业基地，聚焦各自产业资源及人才优势。

北京基地主要围绕特种瓷介电容器（射频微波多层瓷介电容器、金端多层瓷介电容器、单层瓷介电容器等）的研发和量产、滤波器的研发及定制产品的小批量生产、瓷料研发及产品开发进行布局，努力在细分领域中做到“精、专、强”。

苏州基地募投项目已完成建设，后续将重点围绕瓷介电容器、滤波器、瓷料的量产，以及高端民用 MLCC 的研发和量产进行布局，加速公司核心产品的全面系列化、国产化、产业化建设进程。

成都基地重点围绕微波模块、微处理器等产品开展产品研发、市场拓展，向电子元器件产业链下游进行拓展，实现产品多元化。

合肥基地，目前处于建设阶段，致力于特种陶瓷制品的研发和生产，主要研发市场需求的一些产品，例如高密度低损耗多层陶瓷基板等产品。

2、代理业务方面

深化合作、持续引进新品牌、新产品，逐渐向高附加值的产品领域发展。挖掘新兴行业与市场，重点布局 5G 通讯、汽车电子、物联网、人工智能等领域，在扩大收入规模的同时，努力提高利润率。

同时，公司将持续加大引进高端技术人才与管理人才，不断

提升公司的品牌形象，致力于成为国内具有独特竞争优势和品牌影响力的电子元器件核心供应商，为服务国家战略、服务国防建设贡献一份力量。感谢您的关注与支持！

（二）上半年和昨天的管理层减持，给投资者信心带来了不小的影响，请问公司是否有考虑提振市场信心的举措？

尊敬的投资者您好！感谢您的关注与支持！公司管理层对公司未来的发展充满信心，公司将继续做好日常经营管理工作，持续增强公司核心竞争力。谢谢！

（三）1、公司 Q2 和 Q3 连续业绩增速不达预期，请问公司 Q4 的产销同比和环比预计是否会有大的改善？10 月份的生产情况如何？2、公司的研发费用较高，请问预计 2023 年新品是否会带来较大的销售额增长？3、Q3 公司存货较年初增加约 3 亿，请问 Q4 是否能减少到和去年同期水平？4、董事长和总经理为什么在这个时候预告减持？

1、目前，公司产销情况稳定正常，10 月份生产情况正常。

2、公司坚持以科技创新驱动发展，持续加大研发投入，加快新产品研发的系列化、产业化。

高可靠领域：公司积极开展研发创新成果的产业化应用，持续围绕瓷介电容器和滤波器等产品进行研发投入，脉冲多层片式瓷介电容器已完成开发，具备量产能力。小型贴片滤波器已实现批量供货，同时不断加快和深化滤波器产品的系列化、定制化。

民用领域：公司以客户需求为牵引，围绕射频微波类电容器进行研发投入，拓展射频微波类电容器品类，大功率射频微波瓷介电容器可实现批量供货，逐步在医疗、通讯、半导体设备等领域进行推广。公司上述新品收入预计将不断增加。

3、截至 2022 年 9 月 30 日，原材料占存货约 35%，产成品

	<p>占存货约 60%，还有一些在产品等。</p> <p>自产业务存货的增长主要是按照年初生产计划进行备货，2022 年上半年由于外部环境的变化导致需求放缓，公司生产还是按照正常的节奏进行，确保能够在接到客户订单时快速完成交付。</p> <p>代理业务库存增速较快，主要是上海疫情导致公司存放在上海本地仓库的产品不能正常出库，影响了代理业务的订单交付，以及上海疫情缓解后原厂集中到货等因素所致。该等库存预计会在 2022 年第四季度逐渐消化，预计年底时代理业务库存可以恢复到正常水平。</p> <p>4、公司实控人本次拟减持是基于个人资金需求。</p> <p>感谢您的关注与支持！</p> <p>三、总经理结束致辞</p> <p>尊敬的各位投资者：</p> <p>由于时间关系北京元六鸿远电子科技股份有限公司 2022 年第三季度业绩说明会即将结束，非常感谢各位投资者的参与，感谢大家的关注与支持！如各位还有进一步的问题，可通过上证 e 互动平台、电话等与公司沟通。同时，感谢上海证券交易所、上证路演中心为我们提供的交流平台和良好服务！谢谢！</p>
附件清单	无
日期	2022 年 11 月 9 日