

证券代码：603267

证券简称：鸿远电子

## 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：2022-004

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"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 一对一沟通 <input type="checkbox"/> 线上会议
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 年半年度业绩说明会的投资者
时 间	2022 年 08 月 31 日 下午 16:00-17:00
地 点	上海证券交易所上证路演中心（网址： <a href="http://roadshow.sseinfo.com/">http://roadshow.sseinfo.com/</a> ）
上市公司参会人员	董事长 郑红                      总经理 刘辰                      独立董事 林海权 董事会秘书 邢杰                财务总监 李永强
投资者关系活动主要内容介绍	<p>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 年半年度业绩说明会。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>二、互动交流</p> <p>1、请问刘总：1、今年军工订单走势全年是否会前低后高，下半年订单会好于上半年，如果是，下半年增速预计多少？2、下半年，Q4 和 Q3 相比，Q4 的订单是否会加速？谢谢！</p> <p>尊敬的投资者您好！公司自产业务处于国防安全赛道，高可靠产品的整体订单不像消费类产品能够短期看得特别清晰。</p>

公司所在市场需求随机性比较强，我们的订单交付周期平均 2-3 个月，所以全年具体数据不好预测，但全年业绩增长趋势不变。为此我们提前做好产能的准备，确保快速反映及时交付。感谢您的关注与支持！

**2、2022 年半年报显示，上半年研发投入较高，请介绍一下研发主要投入方向？谢谢！**

尊敬的投资者您好！2022 年上半年，公司研发投入较上年同期翻倍增长。公司 2022 年上半年，在研项目有 30 余项，研发投入主要用于瓷介电容器用的瓷料、射频微波多层瓷介电容器、单层电容器、脉冲多层片式瓷介电容器、车规级 MLCC、滤波器、微波组件、微波器件及微处理器等产品的方向。上半年研发项目完成情况如下：

高可靠领域：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，随着苏州基地建设电磁兼容实验室，会逐渐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。车规级多层瓷介电容器的研发与认证工作正在按照原定计划顺利推进，相关的代表规格产品正在按照车规标准进行试验和验证。

公司整体研发项目的开发会依据研发计划进行推进，后续会根据市场技术演进情况、产品的迭代情况适时调整研发计划和投入。感谢您的关注与支持！

**3、请介绍一下上半年自产业务前 5 大客户的具体情况，谢谢**

尊敬的投资者您好！2022 年上半年，公司自产业务前五大

	<p>客户占自产业务收入比例为 74%，其中，航天科技集团 25%、航天科工集团 17%、航空工业集团 14%、电子科技集团 13%、兵器集团 4.5%左右。航天科工集团和兵器集团较去年同期略有下降外，其他三家客户继续保持增长态势。感谢您的关注与支持！</p> <p><b>4、李总，您好，请问公司 2022 年上半年自产业务产品价格、毛利率是否有重大变化？</b></p> <p>尊敬的投资者您好！目前，公司自产业务产品价格及毛利率总体基本稳定，没有大的变动。感谢您的关注与支持！</p> <p><b>三、总经理结束致辞</b></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 年半年度业绩说明会即将结束，非常感谢各位投资者的参与，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 08 月 31 日