

证券代码：688682

证券简称：霍莱沃

上海霍莱沃电子系统技术股份有限公司
投资者关系活动记录表

(2023年11月27日)

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
参与单位	/
时间	2023年11月27日
地点	http://roadshow.sseinfo.com/
上市公司接待人员姓名	董事长兼总经理，周建华 独立董事，许霞 财务总监，张栩 董事会秘书，申弘
会谈主要内容	
<p>1. 公司2023年业绩截至目前如何呢？</p> <p>公司前三季度营业收入为22,535.39万元，同比增长16.53%；归属于上市公司股东的净利润1,851.18万元，同比下降4.60%。营业收入稳步增长、净利润小幅下滑，主要系部分项目本期结算的硬件成本较高导致毛利率有所下降所致。</p>	
<p>2. 公司CAE产品能用于民用领域吗？</p> <p>公司的CAE产品可用于民用领域，核心产品三维电磁仿真软件RDSim在智能驾驶及通信领域均有应用。公司将持续关注下游客户需求，不断优化迭代公司相应产品。</p>	
<p>3. 公司员工人数比年初有增长吗？</p> <p>与今年年初相比，公司员工人数小幅增加，具体情况届时请参阅公司定期</p>	

报告。

4. 请问公司目前在手订单情况与去年同期相比如何？前期那个大订单今年能否全部完成？

公司于 2022 年披露的特别重大合同实施周期较长，截至目前尚在履行中，2023 年具体情况届时请参见公司 2023 年定期报告。

5. 公司在卫星测量领域未来的业务规划是什么？

您好，卫星是公司重要的下游领域，十余年来，公司的电磁测量系统业务、电磁仿真分析验证业务均在卫星领域积累了丰富的工程经验。随着低轨卫星建设的推进，载荷及整星的测量需求快速增加，公司在低轨卫星领域的测量系统业务取得了快速的增长。未来，公司将继续深度服务于低轨卫星的研发及生产需求。

6. 请问公司产品在国际上属于何种水平，现在或将来是否有可能或相关计划走出国门，打进国际市场？

公司在电磁场仿真及测量领域技术领先，电磁测量代表性技术成果《高精度多通道相控阵测量系统》经科技成果鉴定，达到国际先进水平；核心产品三维电磁仿真软件 RDSim 在 CAE 电磁领域处于国内领先地位，被认定为工信部 2022 年工业软件优秀产品。公司目前销售收入主要来自于国内市场，公司将通过持续的研发迭代不断提升产品技术实力，为未来进一步拓宽产品销售市场做良好的铺垫。