

中航电测仪器股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2022-006

| | |
|---------------|---|
| 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 type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容） |
| 来访单位名称及人员姓名 | 银河证券：李良、胡浩淼，开甲资产：许甲浩 |
| 时间 | 2022年7月6日下午 14:30 |
| 地点 | 西安中心园区 |
| 上市公司接待人员姓名 | 董事会秘书：纪刚。 |
| 投资者关系活动主要内容介绍 | <p>来访人员主要就相关问题，与公司董事会秘书进行了沟通交流，交流内容如下：</p> <p style="text-align: center;">1、请介绍一下公司基本业务情况</p> <p>答：公司目前主要的业务按照业务属性大致划分为航空军品、传感控制、智能交通及其他四大类，其中航空军品主要分机载电测产品与配电控制系统及测量控制设备两大类，传感控制主要包括感知器件、仪表软件、智能装备、控制器件、物联网装备，智能交通主要包括机动车检测、驾培驾考业务、基于测量控制技术的车载终端系统业务以及车联网业务、移动源环保业务、信息化系统业务。</p> <p>2022年一季度，公司实现营业收入 40,926.84 万元，较上年同期下降 1.63%；实现归属于上市公司股东的净利润为 2531.59 万元，较去年同期下降 37.24%。公司净利润下降幅度较大主要是由于子公司石家庄华燕受公安部“放管服”改革政策</p> |

影响，投资人对下游投资意愿降低，整体新建站速度有所放缓，致使车检业务收入大幅下滑，且该部分业务毛利率相对较高所致。

2、请介绍一下公司航空军品业务的发展情况。

答：公司航空军品主要分机载电测产品与配电控制系统及测量控制设备两大类，其中机载电测产品目前主要包括驾驶舱控制分系统、吊挂投放系统、地面测试传感器及旋翼刹车装置等。一方面，伴随着国防和军队现代化建设进程推进，跨域能力发展已成为主线，航空军品业务迎来发展机遇期，“十四五”正式进入装备放量建设期，航空装备产业将迎来黄金发展期，带动公司航空军品业务的较快发展；另一方面，通过近年来持续的研发改革与投入，公司航空军品配套层级不断提升、配套机型不断拓展，也将促进公司航空军品业务实现较快增长。

公司积极践行强军首责，持续加强军品科研生产管理，确保按期完成航空军品各项科研生产任务，目前公司航空军工业务订单饱满，预计全年军品业务将继续保持快速增长势头，业务占比将有望进一步提升。

3、公司对智能交通业务转型升级有什么具体规划，或者转型方向？

答：目前石家庄华燕车检业务已有恢复的迹象，未来随着行业政策的调整尤其是新能源车、无人驾驶车辆的技术成熟与普及，将为车检行业带来新的发展机会。

面对行业政策调整后下游需求不足的严峻局面，公司子公司石家庄华燕在持续提升优化车检产品、保持车检设备领域行业领先竞争力的同时，也在公安交管智能化、智慧驾培、汽车制造厂/工程机械厂下线检测设备、特种车检测、环保技术、国际业务等领域积极开拓，实现相关业务多元化协同发展。石家庄华燕围绕新能源车业务正积极开展预研和布局，是参加国家新能源汽车检测相关课题的主要行业内企业，正在与公安部等部委

和单位共同研究相关技术、产品，参与相关标准制订的前期研究工作。该标准今后出台后，将极大的促进新能源车检测产品的拓展。

4、请问公司消费电子业务的发展现状、未来布局 and 规划是怎样的？

答：公司消费电子业务目前的主要应用场景为笔记本电脑、平板电脑及触控笔等，近年来公司消费电子业务保持快速增长势头。公司在消费电子领域的测控类产品独有的高灵敏度、高精度、高稳定性的属性以及良好的的用户体验，使得公司的产品处于国内领先水平。公司通过与全球消费电子领域头部企业长期稳定密切地合作，以及不断拓展新的应用领域和客户范围，为公司未来在消费电子领域的进一步发展奠定了坚实基础。公司将聚焦现有的触控笔、触控板业务，持续升级并丰富产品线，进一步扩大市场份额。预计今年公司消费电子业务将继续保持较快增长。

5、请问公司智慧物流业务的发展现状、未来布局 and 规划是怎样的？

答：在传感控制领域，公司紧盯物联网和智能化发展方向，立足力和重量感知核心技术，持续拓展产品在消费电子、智慧物流、智能仓储等战略新兴业务的应用。目前消费电子、智慧物流等业务已实现较快增长，有力支撑了公司总体的发展。

通过近年来的不懈努力，公司在基于动态称重技术的智慧物流分拣装备方面已掌握了核心技术，高通销量 DWS 等已达到国内领先水平，并与国内头部的物流企业建立了合作，促进公司智慧物流业务在近 3 年实现了快速发展。未来公司将攻克技术瓶颈，形成性能稳定的工程化产品，进一步巩固在物流 DWS 领域的国内领先地位，持续扩大高端市场份额。

6、近期中航电子拟换股吸收合并中航机电使得大家对军工板块相关资产重组预期升温，请问公司有无类似资产重组

| | |
|------|---|
| | <p>的计划？</p> <p>答：近年来航空工业集团公司一直致力于专业化整合，类似重组均由航空工业集团公司主导实施。目前公司尚未获悉实际控制人和控股股东关于对本公司实施资产重组相关计划的任何信息，如有关于资产重组、资本运作等重大事项，公司会按照证监会、交易所的相关规定及时履行信息披露义务。</p> <p>7、请问 2022 年全年业绩预计增长情况如何？</p> <p>答：公司未对 2022 年业绩进行预测，但公司会继续坚持既定的发展战略，围绕自身主业，不断提升企业整体竞争力，努力追求业绩的持续增长。随着公司军品、传感控制业务中的消费电子、智能装备等业务的快速发展以及车检业务的逐渐复苏，公司经营业绩将会逐步改善，我们对 2022 年的整体业绩继续保持稳定增长充满信心。</p> <p>接待过程中，公司与投资者进行了充分的交流与沟通，严格按照《信息披露管理制度》等规定，保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平，没有出现未公开重大信息泄露等情况，同时已按照深交所要求签署调研《承诺书》。</p> |
| 附件清单 | 无 |
| 日期 | 2022 年 7 月 6 日 |