

证券代码：301086

证券简称：鸿富瀚

深圳市鸿富瀚科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2024-006

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
参与单位名称及人员姓名	东吴证券：马天翼 东吴证券：鲍娴颖
时间	2024年12月4日 10:00—11:00
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：张思明 证券事务代表：廖梦慧
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、公司各类产品收入占比分别是多少？</p> <p>答：以2023年度数据为例，公司消费电子产品功能性器件占总营业收入的比重为78.98%，自动化设备及相关产品占总营业收入的比重为18.65%，材料及其他占总营业收入的比重为2.37%。</p> <p>2、FPC功能性组件的具体作用？（如：模切，钢片，背胶）</p> <p>答：模切是运用模切、贴合等核心工艺，完成原材料的加工与组合，使其成为具有特定形状、多层次结构、集成多种功能的精密元器件，以满足消费电子产品复杂的内部和外观功能性要求，主要用于电子产品研发、生产过程中的粘贴、屏蔽、绝缘、防护、防尘、缓冲等功能。</p>

钢片材料具有较高的硬度和强度，能够有效弥补 FPC 较“软”的特点，确保 FPC 在复杂的使用环境中保持稳定，因此钢片通常用于 FPC 的特定部位，以增加支撑强度和防止变形，在 FPC 中起到支撑和保护的作用。

背胶在 FPC 中主要用于固定和粘接。背胶层可以将 FPC 牢固地粘贴在目标表面上，防止 FPC 在使用过程中移动或脱落。背胶一般根据具体应用环境选择合适的粘合剂类型和强度，以确保 FPC 的稳定性和可靠性。

3、目前公司的产能布局情况？

答：公司于深圳、东莞、梅州、淮安等多地重点构建生产基地。其中，东莞与淮安基地着重于功能性结构件的生产制造，深圳基地聚焦自动化设备类产品的产出，梅州基地则以散热类产品的生产为主。公司依据客户需求及订单情况，灵活且及时地对现有厂房布局与规划进行适当调整优化，以提升运营效率和经济效益。

4、公司毛利率长期维持在较高水平的原因是什么？

答：公司毛利率处于动态变化之中，受到多重因素的影响。其中，公司推行的一系列行之有效的成本管理策略发挥着关键作用。在生产管理维度，公司着力于稳定生产流程并确保高标准的产品质量，同时持续对加工工艺进行深度优化与改良，以此实现产品加工成本的逐步削减。从运营管理角度出发，公司借助先进的数字智能化系统，全方位强化生产运营过程中的精细化管控力度，从而达成运营成本的有效降低，提高公司毛利率。

5、公司的竞争优势体现在哪些方面？

答：公司具备多方面优势：其一，研发和技术上，深耕行业，构建完善体系，培养专业团队，采用多元研发方式，形成综合产品体系，沉淀深厚技术；其二，拥有优质客户资源，凭借实力获得客户认可，进入知名企业供应商体系，取得认证，同时在自动化设备领域也建立良好的合作关系；其三，公司致

	<p>力全产业链协同，从模切产品延伸至自动化设备，提供一揽子服务，设备还反哺功能性器件业务；其四，公司内部管理体系完善，具有健全内控，专业管理团队，注重创新与风险防控；其五，公司进行全球化布局，在国内多地设立有生产基地，同时海外践行“在地化”服务模式。</p> <p>6、对消费电子行业明年需求展望如何？</p> <p>答：传统消费电子行业逐渐进入成熟期，其整体需求的增长速率渐趋平缓。受宏观经济衰退因素及产品创新力不足因素影响，PC、智能手机、TWS 耳机与智能手表等产品的出货量将逐步趋于稳定态势。展望未来，将受益于大客户的份额增加，加之散热产品与新材料业务的产能持续扩张，有望接力消费电子业务贡献业绩增长。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2024 年 12 月 4 日