

证券代码：002823

证券简称：凯中精密

债券代码：128042

债券简称：凯中转债

深圳市凯中精密技术股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2024-001

<p>投资者关系 活动类别</p>	<p><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 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 checked="" type="checkbox"/>其他（电话交流会）</p>
<p>参与单位名称及 人员姓名</p>	<p>国信证券 李全、余珊；天治基金 林轩毅；华富基金 康诗韵；深高投资 高振华；永赢基金 马瑞山；诺安基金 李顺帆、张伟民；景顺长城基金 方铃亚。</p>
<p>时间</p>	<p>2024年4月17日(周三)下午 15:00~16:00</p>
<p>地点</p>	<p>凯中精密南山办</p>
<p>上市公司接待人 员姓名</p>	<p>副总经理、董事会秘书兼财务负责人：秦蓉</p>
<p>投资者关系活动 主要内容介绍</p>	<p>1、问：请问公司 2023 年经营简况如何？ 答：2023 年，实现营业收入 302,397.70 万元，同比增长 13.60%；实现净利润 7,671.86 万元，同比增长 209.54%；实现扣非净利润 8,125.39 万元，同比增长 1,204.81%。</p> <p>（1）销售收入持续增长，盈利能力提升 新能源汽车市场增长，公司动力电池及机电电控零组件订单需求旺盛、新项目转量产持续放量，相关产品销售收入较快增长；公司运营改善措施逐步取得成效，主营业务业绩提升。</p> <p>（2）市场拓展国际、国内一线优质客户 公司研发技术沉淀不断取得市场突破，在国际、国内新能源汽车三电、燃料电池、储能等市场领域获得一批一线车企、知名企业新客户项目定点，产品包括动力电池 busbar/结构件、驱动电机连接器、电控系统逆变器/传感器组件、汽车轻量化零件、固体氧化物燃料电池（SOFC）的热交换器等。</p> <p>（3）海内外客户协同平台持续发力</p>

公司海外子公司不断拓展全球市场，持续获取国际知名客户新项目和订单。公司在国内外设有多个销售、研发中心和生产基地，搭建了国外和国内一体化运作的销售、研发等客户协同平台，为国际大客户提供快速响应的本地配套服务，不断提升全球市场竞争力。

（4）智能制造技改取得突破

公司新型工业化智能制造技改技术取得突破，子公司深圳市凯南智能装备有限公司应用伺服控制技术、高精度传感器技术、视觉识别和检测技术、机器人运用技术、人工智能技术，开发并在各工厂推广实施基于人工智能的视觉自动缺陷识别系统、注塑等关键工序数字化自动化系统，提升了生产效率，实现降本增效。

2、问：公司新能源精密零组件业务 2023 年度营业收入、增速、毛利率情况？新项目和客户拓展情况？

答：公司新能源汽车零组件产品 2023 年实现营业收入 7.48 亿元，同比增长 24.20%，毛利率提升 10.85 个百分点到 18.19%。公司新能源零组件毛利率增长主要来自于：（1）新项目转量产持续放量，规模效应逐步显现；（2）技术工艺、精益管理持续改善，产品良率提升；（3）自动化技改推广、集中化生产，实现提效降本。

公司已配套国内头部新能源汽车客户、戴姆勒奔驰、丰田等国际、国内一线车企，同时也是德国博世、采埃孚、博泽、日本电产、电装等全球知名零部件客户的长期战略合作伙伴。公司新能源汽车零组件已获得国际、国内知名客户的数十个项目、几百款产品定点。公司与客户全程联合研发、深度协同一体化。

3、问：公司有哪些竞争优势？

答：公司具备如下核心竞争力：

（1）公司具备与世界前端技术同步的技术能力，是行业领先的科技型精密制造企业

公司拥有完全自主知识产权体系，拥有 200 余项国内外专利。在超精密金属和塑胶成型、高分子工程材料、高性能合金配比、光纤激光焊接、材料表面处理、自动检测和验证等方面具备多年的技术沉淀和自主知识产权，与客户同步研发。

（2）公司是全球行业领先客户的长期战略合作伙伴

公司是国内外头部新能源车企、全球行业领先的零部件企业长期战略合作伙伴，享有良好的声誉，具备为行业顶尖客户提供长期稳定多品种定制化批量供货能力。

	<p>(3) 公司具备值得信任的质量体系, 拥有全产业链一体化优势。公司打通全产业链, 增强产品方案设计、量产交付、成本优势。公司具备原材料自制能力、配备行业顶尖的模具中心、CNAS 认证实验室、多个生产基地拥有电镀资质, 为全球客户提供精密零组件一体化解决方案。</p> <p>(4) 公司拥有全球化人才及经营网络。公司同时在中国大陆、香港、台湾、德国、日本设有多个销售、研发中心和生产基地, 打造“本地化生产+全球交付”的产业布局, 实现快速响应; 同时拥有国际化销售、技术和管理人才, 具备与全球顶级客户一体化同步研发新产品, 以及向客户提供前端技术支持的能力。</p> <p>4、问: 公司在新质生产力上有哪些体现?</p> <p>答: 一方面, 公司注重技术创新, 持续研发新技术和新产品, 不断满足智能网联汽车、氢能、储能、智能家居等新兴市场领域对高精密、高强度、高电压、高电流、强阻燃等高性能要求的工业关键零组件的需求;</p> <p>另一方面, 公司依托数字化信息化、自动化智能化、高端装备制造等创新技术, 探索新工艺、新技术、新材料的开发应用与导入, 推动生产制造自动化、柔性化、智能化不断提升, 进一步推进自动化智能制造、绿色制造转型升级。</p> <p>公司先后获评《智能制成熟度评估(三级)证书》和工信部《国家级绿色工厂》殊荣。</p>
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	否
附件清单(如有)	无