

苏州瑞可达连接系统股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2025-012

<p>投资者关系 活动类别</p>	<p> <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_____ </p>
<p>参与单位名称 及人员姓名</p>	<p>嘉实基金 陈涛、王贵重、孟丽婷；广发证券 李璟菲、张蕊楠、刘嘉双；汇添富基金 沈若雨、马磊；国信证券 袁文翀、赵屿；华泰证券 张宇；一典资本 朱桦、胡元午；华福证券 李琦；国泰君安资管 肖凯；健顺投资 盛晓君；东方自营 曹伏飙；财通证券 朱陈星；长城证券 李心怡；工银瑞信 曾剑宇、杜晨；华泰证券 汤仕翥、郭平；易方达基金 周洋；中信资管 唐莹、卢华权、李品科、张力琦、赵兵兵、曹苍剑。</p>
<p>时间</p>	<p>2025年7月</p>
<p>地点</p>	<p>公司会议室（及电话会议系统接入）</p>
<p>接待人员姓名</p>	<p>董事会秘书 马剑</p>
<p>投资者关系活动 主要内容介绍</p>	<p>一、公司介绍</p> <p>苏州瑞可达连接系统股份有限公司是专业从事连接器产品的研发、生产、销售和服务的国家专精特新“小巨人”企业。自设立伊始，公司始终以连接器产品为核心，持续技术开发迭代，坚持客户需求导向，具备包含连接器、组件和模块的完整产品链供应能力，公司是同时具备光、电、微波、高速数据、流体连接器产品研发和生产能力的企业之一。</p> <p>在新能源汽车领域，经过多年的技术创新和市场拓展，公司成功实现了国内外知名汽车整车企业和汽车电子系统集成</p>

商的供货资质并批量供货。

在储能连接器领域，公司的储能合作主要围绕商用储能和家用储能两个领域展开；在商用储能方面公司与国内储能领域的多家客户展开合作。家用储能项目目前主要针对国外客户，提供家用光储充系统的控制柜组件。

在通信连接器领域，公司研发了 5G 系统 MASSIVE MIMO 板对板射频盲插连接器、无线基站的光电模块集成连接器等多款新型连接器，在 5G 网络建设中赢得先机，成功实现全球主要通信设备制造商和通信系统制造商的配套。

在工业及其他领域，车钩连接器、重载连接器、工业连接器、医疗连接器主要应用于轨道交通、机车空调、风能、光伏、电力、机器人、医疗器械等行业。

二、问答环节

Q: 车载高速产品和高压连接器产品在技术上的差异性？目前客户拓展情况如何？

A: 高压连接器和车载高速连接器应用于电动汽车的不同功能模块，具体产品的结构设计、材料选择、主要参数、工艺过程、工艺实现等方面有所不同。高压连接器及其线束产品是公司汽车“电动化”的连接系统综合解决方案，主要应用于匹配大电流的汽车子系统；车载高速产品是公司汽车“智能化”连接系统综合解决方案，主要应用于智能驾驶、智能座舱、信息娱乐系统等的信号及高速数据连接。连接器的设计开发涉及多个学科知识，高压连接器与高速连接器产品都存在一定的技术门槛和技术壁垒。目前公司车载高速产品正在多个汽车品牌陆续定点中。

Q: 公司毛利率环比情况怎样以及未来的展望？

A: 公司产品主要原材料为有色金属、塑胶粒子和辅助材料等。2024年上半年原材料处于周期性的涨价阶段，毛利率

有一定的压力，下半年随着铜价的回落，公司的成本压力有所缓解。2025年原材料价格相对稳定，公司也积极通过产品升级迭代、生产自动化、效率提升、工艺改善，供应链降本以及为客户推出一站式整体解决方案等多项措施，毛利率有所回升。未来公司毛利率的变动趋势走势主要受到原材料价格走势、产品结构、海外销售占比等多个因素影响。公司未来会不断加强经营管理，维持毛利率在一定区间的合理水平。

Q: 公司墨西哥和美国海外工厂产能及客户拓展情况以及后续海外工厂布局规划？

A: 公司目前美国和墨西哥两个海外工厂正式运营，其中美国工厂销售额同比继续增长，盈利水平继续提高；墨西哥工厂受业务订单的影响，目前仍然处于亏损阶段，但较上年同期已有大幅增长；公司 2025 年海外营销网络新增了美国硅谷销售办事处和德国销售办事处，以加大海外市场的拓展。同时公司对于欧洲和东南亚的生产布局正在进行调研和筹备之中。

Q: 公司在各领域未来发展重点大概介绍一下？

A: 公司未来的发展重点：第一，围绕 6G 通信和 AI 数据中心展开相关产品的预研和产业化，为客户提供一站式的解决方案；第二，围绕汽车“智能化”综合解决方案的车载高速产品进行市场拓展和产品研发；第三，加大海外客户拓展，陆续设立欧洲和东南亚海外工厂，实现海外客户的本地化服务；第四，在人形机器人、医疗器械等领域进行前瞻性的研究和产业化探索。

Q: 公司具身智能机器人领域产品主要有哪些？

A: 公司积极响应科技发展潮流，已布局具身智能机器人

	<p>领域。在 2025 年（第二届）具身智能机器人场景应用生态大会暨具身智能产业发展论坛中，瑞可达荣获具身智能机器人“技术先锋奖”。公司在具身智能机器人领域的产品主要包括：电源连接（电源连接器及组件）、运动及运动控制连接（信号连接器及组件）、视觉与感知连接（射频与数据连接器及组件）、旋转连接器及组件（高寿命关节及 360 度无限旋转连接器）、高速大脑及域控连接（高速数据及光纤连接组件）、无线连接（多种机器人天线及射频传输）及相应的结构部件。</p> <p>Q: 介绍下公司医疗连接器的产品以及客户拓展情况？</p> <p>A: 目前公司医疗类连接器产品主要涵盖了医疗连接器和医疗线束组件等，具体有内窥镜类产品系列、消融类产品系列、超声类产品系列等。目前公司医疗类产品相关项目与国内客户在对接推进中。</p> <p>Q: 公司换电连接器市场今年增速怎样？</p> <p>A: 公司是国内最早开发新能源汽车换电连接器并批量交付的厂商，换电连接器的市场份额一直居于国内前列，产品应用涵盖了电动乘用车，商用车轻卡、重卡和矿卡，工程机械等领域。随着国家推出换电领域的政策，国内客户的逐步拓展，公司在换电领域的业务量正在不断增长。</p>
<p>附件清单(如有)</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2025年8月4日</p>