

## 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：2025-002

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	<b>泰康基金</b> 王瑄、卞学清； <b>广发证券</b> 戎志强； <b>富达</b> Vincent Guo； <b>中金公司</b> 孔杨； <b>中信建投</b> 阎贵成 刘永旭 汪洁 曹添雨； <b>东方红</b> 廖家瑞； <b>广发证券</b> 张大伟； <b>招商基金</b> 冯福章 高岩 张林 邹成 牛洪乾 邓新翱； <b>财通基金</b> 金梓才 贾雅楠 沈犁 张胤 夏钦 骆莹 袁泽强； <b>国金证券</b> 樊志远； <b>长城证券</b> 李心怡； <b>德邦证券</b> 李宏涛。
时间	2025年1月
地点	公司会议室（及电话会议系统接入）
接待人员姓名	<b>董事会秘书</b> 马剑
投资者关系活动 主要内容介绍	<p style="text-align: center;">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商的供货资质并批量供货。</p>

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：目前 AI、算力发展如火如荼，公司对通信连接器领域未来的发展布局是怎样的？

A：通信领域是公司未来战略发展的重要领域，第一，加大 5G&5.5G 基站业务的新项目的推进和落地；第二，不断加快车载高速连接器产品在整车厂的应用拓展；第三，伴随 AI 应用加快落地，算力需求持续扩大，对连接器相关需求也在不断增加，公司通过技术能力的提升，加大 SFP+、CAGE 系列，高速板对板连接器、高速 I/O 连接器在 AI 与数据中心等领域的研发和应用，RSMP、射频组件及毫米波连接器产品在 6G 通信及商业卫星领域的应用。

Q：公司 2024 年业务增长主要是哪些领域？

A：公司业务增长主要是新能源连接器业务增长所致，目前市场销量比较好的车型公司覆盖的比较多。公司今年主要业务仍聚焦于新能源汽车、储能、光伏，通信（包括车载通信），轨道交通、医疗等领域，其中海外业务的增长较快。

Q：公司海外市场布局和客户的最新进展情况如何？

A：公司在海外美国和墨西哥工厂均处于产能逐步上升阶段。美国工厂前三季度继续实现盈利，墨西哥工厂继续亏损，墨西哥工厂主要是受美国 T 公司的产能限制，海外工厂整体实现了盈利。近几年公司国内外产能的布局和提升正按计划稳步推进，未来公司发展壮大，不会受产能制约。公司后续也会有更多合资品牌车厂、海外品牌车厂以及储能等新老客户新项目量产，对于这些新增的项目现有产能可以覆盖。从长期来看，随着海外工厂的逐渐达产，海外客户的项目进展及超过预期，公司海外市场收入占比将会持续提升。

Q：如何看待铜缆高速连接器的应用前景？公司之前就在布局 AEC 相关产品，目前相关产品和项目情况进展如何？

A：随着 AI 算力等技术的不断发展，市场对高速铜缆连接器的需求增大，未来 AEC 产品在 AI 场景的应用具有极大的市场成长空间，公司是能同时提供光、电、微波、高速数据、流体连接的综合解决方案的优质供应商，公司已逐步开发了应用于 AI 与数据中心领域的 SFP+、CAGE 系列，高速板对板连接器、高速 I/O 连接器，AEC 系列产品，目前相关项目正在推进中。

Q：对于公司 2024 全年营收、利润、毛利情况的预估？

A：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。随着铜价的回落，三季度公司的成本压力有所缓解，毛利率也有所回升，四季度也会保持相对稳定的状态。公司未来会不断加强在连接器应用领域的研发和海外市场的拓展，维持毛利率在一定区间的合理水平。从2024年三季度来看，公司2024年到三季度已经实现了2023年全年的营业收入，

	<p>利润也有所增长，预计全年收入和利润会不低于前三季度的整体增长的态势。</p> <p>Q: 对于连接器行业发展前景的看法？公司未来的发展重点是哪些方面？</p> <p>A: 连接器行业是随着工业化进程的不断推进而发展起来的，其需求也一直稳步上升，保持增长，尤其中国地区不断的技术迭代和需求规模增长，使得连接器具有广阔的市场前景。公司也将不断加大研发投入，未来的发展重点：第一，围绕 AI 和通信 6G 展开相关产品的预研，为客户提供解决方案；第二，在新能源领域围绕客户新车型展开研发；第三，围绕汽车“智能化”连接系统综合解决方案的车载高速产品的深入拓展；第四，在机器人、医疗等领域进行前瞻性的研究。公司将聚焦新能源汽车及储能、通信、工业轨道交通、医疗等领域，实现连接系统行业全球领先者的愿景！</p>
<p>附件清单(如有)</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2025年2月6日</p>