

证券代码：003028

证券简称：振邦智能

深圳市振邦智能科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2024-001

| | |
|-------------|--|
| 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 checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>电话会议</u> |
| 参与活动人员 | 中信建投-刘永旭、汪洁，中邮证券-杨维维、熊婉婷，诺安基金-张伟民，前海维嘉-傅志达、卢嘉杯，信泰保险-吴建明 |
| 时间 | 1月4日 14:00-15:00 |
| 地点 | 公司会议室 |
| 形式 | 电话会议 |
| 上市公司接待人员姓名 | 副总经理、董事会秘书 夏群波女士 |
| 交流内容及具体问答记录 | <p>主要交流内容：</p> <p>提问 1：公司对 2024 年业务的展望？</p> <p>回复：公司坚持以技术创新作为发展的核心驱动力，深耕高端智能控制领域，积极布局新能源领域。凭借在技术创新、高端智能制造以及品质保障等方面的竞争优势，为客户提供智能硬件、软件及系统控制整套解决方案。</p> <p>近年来，在研发方面，公司逆势扩招研发各类人才，持续加大研发投入，提升技术创新能力，不断丰富产品应用场景，扩宽产品应用领域，不断推出新产品，为公司业绩持续增长提供良好的技术支撑。市场开拓方面，公司通过参加海外知名展会、加大市场宣传、推广力度，并积极开拓新市场、新客户。同时，经过二十四年的技术沉淀，且部分技术处于行业内先进，公司在业内拥有一定的美誉度，积累了一批优质的高端知名老客户。在高端制造及品质保障方面，公司持续扩大生产场地，不断提升智能制</p> |

造水平，为产品交付提供良好的保障。

因此，基于公司上述的核心竞争力，结合目前在手订单、下游客户的业绩指引、公司新业务扩展情况等因素，我们对公司2024年业绩情况持乐观态度。

提问 2：公司 2024 年对产品毛利的展望？

回复：随着技术的不断成熟、业务的规模化发展以及行业竞争加剧，长远来看，理论产品的毛利率将会是下行趋势。结合公司的稳健发展战略以及“精选客户、注重业务质量”的发展思路，理论未来的产品毛利率短期内不会有特别大的波动。同时，公司将充分发挥自主研发优势，通过不断地进行技术迭代、方案优化更新、加强供应链管控、内部开展各项增效降本工作等措施，力争将产品毛利率保持在合理区间。

提问 3：公司是否有开展套期保值？

回复：公司未开展套期保值业务。公司持汇率中性原则，出口、进口业务基本直接使用美元收支；同时，公司密切关注汇率波动及经济环境变化，并根据业务发展及自身需求适度留存外币资产。

提问 4：公司今后是否会持续推出股权激励？

回复：公司的发展离不开人才，优秀的核心人才团队是公司持续创新及业务发展的重要支撑，股权激励可以让员工与公司形成利益共同体，留住和吸引技术骨干和管理人员，激发员工的积极性，增强员工的归属感和认同感。公司希望持续推出股权激励计划，增强公司凝聚力和市场竞争能力，助力公司长远稳健发展。但能否持续推出股权激励还需结合公司业绩、市场环境等多重因素考虑，敬请持续关注公司后续的公告。

提问 5：公司 2023 年第三季度增长不错，实现增长的原因是什么？

回复：公司坚持以技术创新作为发展核心驱动力，积极研发新产品，持续推进产品的升级换代、扩宽产品的应用领域。2023年，公司积极开拓新客户，基于公司优秀的技术创新能力、敏捷交付能力及稳定的质量保障体系等竞争优势，得到部分新客户的高度认可，新客户放量较快。同时，公司积极研发出新产品，部分创新型产品因技术创新、功能齐全、品质稳定等深受消费者喜爱，客户市场销量较好，从而促进公司业绩增长。同时，公司充

| | |
|---|--|
| | <p>分利用自主研发优势，通过优化技术方案、加强供应链的优化管理，以及在内部开展各项增效降本等多种举措，助力公司 2023 年第三季度的营收和利润实现增长。</p> <p>提问 6：公司 2024 年产能情况？</p> <p>回复：为满足公司业务不断发展，持续提升公司的市场竞争力，公司于 2023 年第二季度在深圳、第四季度在越南通过租赁的方式扩大生产场地、提高自动化生产能力及管理水平。同时，公司在深圳市光明区的自建产业园预计今年年底可以投入使用（具体以实际进展为准）。综上，今年公司的产能理论可以满足订单增长的需求。</p> |
| <p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p> | <p>无</p> |
| <p>活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件（如有，可作为附件）</p> | <p>无</p> |