

深圳市瑞凌实业集团股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2024-0417

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（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	中金银海（香港）基金——雍心、首创证券——邓继伟、幸福阶乘基金——张东晓、前海源溢——魏国、润融基金——徐志宏、个人投资者孙凯、盛东、庄易晟
时间	2024年4月17日下午
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	公司董事会秘书孔亮先生、证券事务代表熊小菊女士
投资者关系活动主要内容介绍	<p>调研主要目的：了解行业状况、公司产品情况、技术情况、经营情况。</p> <p>问题 1：相比于国内其他焊接设备企业，公司有哪些竞争优势？</p> <p>相比于国内其他焊接设备企业，公司在如下等方面具有优势：</p> <p>（1）自主创新优势：公司董事长兼总裁邱光先生毕业于哈尔滨工业大学焊接专业，于 1987 年发明国内第一台逆变场效应管手工电弧焊机。在邱光先生的带领下，公司研发部门勇于创新，取得了一系列自主创新成果。公司在新产品与新技术开发、对现有产品改进、降低产品成本方面具备较强的自主创新能力。公司产品为自主开发，公司产品系列齐全。此外，公司在控制电路设计、驱动技术、产品技术平台化等方面积累了大量行业领先的成熟技术，并持续引导行业技术更新及技术发展方向。</p> <p>（2）品牌优势：公司自成立以来始终坚持推广自主品牌，并针对高、中、低端不同消费需求实施差异化品牌策略。经过长期应用，公司产品的高品质、高可靠性、高性价比及良好的售后服务得到了用户的广泛好评，</p>

公司的瑞凌、锐龙等品牌在行业内享有较高的知名度、美誉度。公司品牌具有较强的号召力。

(3) 品质与性价比优势：公司基于深厚的技术积累，在产品开发设计时就重点考虑品质保障和成本控制。公司产品可靠性高，故障率大幅低于行业平均水平，使用寿命处于行业领先水平。公司产品在使用过程中电弧稳定性好，性能稳定，焊接效率高，焊接成型美观，焊接过程飞溅小，操作人员使用舒适，且价格相对较低，有性价比优势。

问题 2：公司未来的投资者回报规划？

公司自上市以来，实行连续、稳定、积极的利润分配政策，积极回报投资者。公司每三年制定一次股东回报规划，公司第五届董事会第二十五次会议已审议通过了《未来三年（2024-2026 年）股东回报规划》，该议案尚需通过公司 2023 年度股东大会审议。

问题 3：公司产品技术及研发的相关情况？

公司是一家技术驱动型企业，持续的技术创新是公司的核心竞争优势；公司在电力电子及变频、控制等方面有着深厚的技术积累，拥有 200 多项国家专利。在焊接设备领域，公司拥有国际水准的、部分国际领先的技术，生产的产品已经具备了国际竞争力。

公司持续积极研发新技术、新产品，推动新产品面市和老产品升级。“天工”芯片在瑞凌“焊匠”、锐龙“睿智”、小钢炮“金刚”等系列新产品上成功应用，瑞凌逆变焊机进入了“芯时代”。同时，以市场需求为导向不断进行产品技术迭代，并开发激光焊等系列产品，进一步丰富公司产品线，满足市场的多元化需求，提升公司的整体市场竞争力。

问题 4：公司在焊接自动化方面的发展情况

公司焊接自动化系列产品包括焊接小车、数字化焊接设备、高效焊接系统、机器人焊接系统集成及大型自动化焊接生产线等。在焊接自动化/智能制造方面，依托公司产品、技术、应用经验、系统集成和项目管理等方面的优势，并通过整合各方资源，具备设计、建造大型机器人自动化焊接生产线的的能力，可以为客户设计定制具有智能化、高度自动化及柔性化

的焊接生产线。公司曾成功承接了中联重科股份有限公司的“榫头式标准节主弦杆自动化生产线”项目，为中联重科股份有限公司提供两条具有智能化、高度自动化及柔性化的生产线。本项目方案采用了近三十台套焊接机器人和搬运机器人，使用了高效双丝焊接技术、RGV 小车自动物流及智能化控制系统、冷热加工相结合的先进加工工艺等，充分体现了公司在产品、技术、应用经验、系统集成、项目管理等方面的优势。

问题 5：公司焊接设备的核心零配件的自产比例大概多少？

公司焊接设备各类产品所需原材料不尽相同，主要包括半导体功率器件（IGBT、MOS 管）、外设件（主要为焊枪、送丝机等）、架构件、电阻电容、变压器、PCB 板、散热器、风机、电抗器、插头插座等，目前主要为对外采购，自产较少。

问题 6：公司对外投资规划？

公司将持续利用在焊接行业多年积累的经验 and 市场资源，积极探索行业内外可持续发展的新机遇，重点关注行业上下游大型标杆企业的战略合作机会，继续探寻与焊接装备、智能制造、芯片研发、精密器件、工业机器人、新能源、绿色低碳产业等领域的优质企业的对外投资、并购、产业合作的机会，为公司发展带来助力。

问题 7：公司目前焊接设备产能情况，以及顺德智能制造产业园的情况？

公司目前产能利用率较高。

公司目前的生产、制造主要分布在华南地区，相关厂房主要系租赁取得，且厂房老旧，改造空间有限，已经难以承载公司生产制造的升级，制约了公司进一步发展。

公司在顺德建设智能制造产业园，产业园以高端装备智能制造为主题，打造成为具备行业内一流水平的生产、制造等基地。智能制造产业园建成后，公司实现生产制造升级，有助于提升公司整体生产制造水平与综合竞争力。

接待过程中，与投资者进行了充分的交流与沟通，严格按照《信息披

	露事务管理制度》等规定，保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平。没有出现未公开重大信息泄露等情况，同时已按深圳证券交易所要求签署调研《承诺书》。
附件清单（如有）	无
日期	2024年4月17日下午