

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：2021-0910

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	财通证券——郝思行、邹一瑜
时间	2021年9月10日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	董事会秘书孔亮先生
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、焊接设备行业市场需求情况及今年行业景气度较高的原因</p> <p>焊接设备行业与宏观经济及钢铁用量等相关性较大，随着风电、核电、新能源、高铁、地铁、航空航天、国防军工、海洋工程、港口机械、工程机械、汽车、模具、工业机器人与智能装备产业等行业的增长，作为产业链上不可或缺的关键工艺，焊接的需求仍将保持一定增长。</p> <p>此外，去年由于疫情影响，压抑了部分需求，因疫情影响积累下来的需求正逐步释放，目前，行业需求较为旺盛。</p> <p>问题 2：公司自有芯片的相关情况</p> <p>公司开发了数字化焊机的专用芯片，集成、简化了相关电路，使产品性能更好，成本相对更低，目前已经在产品上应用。</p> <p>问题 3：公司未来的发展规划</p> <p>公司的长期战略目标是“成为国际一流的综合性焊接企业集团”，公</p>

公司将依托已取得的技术、品牌、渠道和人才优势，在不断提升自身管理能力的基础上，充分发挥资本市场的作用，在业务发展模式上努力创新，积极把握海内外的行业并购整合机遇，逐步完善焊接产业链，并加速实施焊接机器人发展战略和国际化发展战略，以内涵式增长与外延式增长为驱动，相互促进，相互带动，快速、稳健地实现公司的战略目标。

未来，公司将依托在智能制造、电力电子及电源方面的技术积累，并通过对外投资与合作等方式，积极拓展智能制造、新能源等相关业务。

问题 4：公司焊接材料配件业务大幅增长的原因

今年初，公司投资并控股了上海佰迈供应链股份有限公司，其主要业务为焊接材料的销售。对上海佰迈供应链股份有限公司的合并报表，大幅增加了公司焊接材料配件业务收入金额。

问题 5：公司产能及产能利用率情况

公司目前产能利用率较高。公司也正在寻找合适的场地建立自己的工业园，提高自动化生产水平，提高产能和生产效率。

问题 6：公司销售模式及经销商情况

公司焊割设备和焊接材料配件类产品等，主要采用经销商销售模式；公司机器人焊接系统集成及大型自动化焊接生产线等业务，主要采用直销模式。

目前，公司国内的一级经销商接近 400 家，二级经销商超过 2000 家；海外经销商数量接近 100 家。

随着行业和时代的发展，传统的线下销售渠道受到冲击，为此公司积极调整销售管理模式，在线上销售方面大力推进多平台、多渠道开发，引入网络分销商、跨境电商等与自营店共同拓展、运营线上销售业务，并积极通过微信公众号、抖音、快手等社交平台推广公司品牌，提高公司产品知名度。

问题 7：公司数字化焊机业务情况

公司是技术驱动型企业，持续的技术创新是公司的核心竞争力。公司是中国第一家逆变焊接电源产业化企业，是国内行业内首家上市公司，经

过多年的经营发展，公司已具有深厚的焊接相关技术积累及丰富的行业应用经验。公司在很多年以前就已经开始了数字化智能焊机的研发，公司拥有深圳市数字化焊接电源研究开发中心等资质，并于 2009 年 10 月就与国内焊接领域唯一的国家重点实验室——现代焊接生产技术国家重点实验室开展了合作，联合共建“数字化焊接实验室”。公司在数字化技术和产品方面布局多年，拥有多项自主知识产权的数字化焊接技术，在国内焊接设备行业中处于优势地位；公司也有体系性的数字化焊割设备产品，包括高端工业机、常规工业机、数字民用机等。

问题 8：国内焊接设备行业市占率情况

我国国内，焊割设备行业的企业数量众多，产业集中度较低，除少数具备自主研发创新能力的厂商规模较大以外，绝大多数企业开发能力弱，只能扩大简单再生产来抢占市场份额。根据中国电器工业协会电焊机分会统计，目前行业内企业约 700 家左右，但其中年产值在一亿元以上的企业仅有二十几家，相当分散，行业具有较大的整合空间。

在弧焊设备领域，瑞凌股份、佳士科技、上海沪工等处于第一梯队，国内制造商的产品技术水平已经接近国外进口产品，在国内市场上占据了较大的份额。随着市场竞争加剧，领先企业研发水平与自主创新能力的提高、规模效应的增强，市场集中度将会逐步提高。

问题 9：行业未来发展方向和趋势

全球焊接设备的发展呈现如下趋势：1、焊机控制数字化；2、工艺控制智能化；3、系统集成网络化；4、自动化；5、焊接企业集团化。

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	2021 年 9 月 10 日