

证券代码：688255

证券简称：凯尔达

杭州凯尔达焊接机器人股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2022-007

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（线上）
参与单位名称及人员姓名	深圳高申资产管理有限公司 杜金轶 上海冰河资产管理有限公司 刘春茂
时间	2022年5月31日 14:30-15:30 2022年6月1日 16:15-17:30
地点	线上
上市公司接待人员姓名	董事会秘书 陈显芽 证券事务代表 朱雯君
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、董事会秘书陈显芽介绍公司产品与技术情况。</p> <p>二、Q&A</p> <p>1、公司汽车行业2022年需求和订单情况，新能源汽车和传统汽车订单情况？新能源目前是比较好的赛道，那我们有和这类的客户进行跟进吗？</p> <p>答：公司机器人产品已批量进入重点汽车制造厂商的生产制造领域，其中，公司机器人专用伺服焊接设备（含单独对外出售及搭载机器人整机整体对外出售）在广汽乘用车和奇瑞新能源汽车等车企都得到良好应用。公司销售的激光焊接系统设备（焊接机器人的一种）、伺服焊接机器人已用于轻量化全铝车身新能源汽车的制造。</p> <p>2、公司在家居，健身器材，两轮车/三轮车，以及智能制造等非汽车工业领域今年订单情况和未来发展增速如何？</p> <p>答：公司下游的终端领域相对比较分散，包括汽车及零配件、健身器材、金属家具、电动自行车等行业，使得公司的抗风险能力不会因为某个行业的波动受到较大的影响。</p> <p>公司拥有自主知识产权的自产机器人整机已进入多家国内知名电动自行车厂商的核心供应链企业。</p>

	<p>3、在工业机器人领域未来市场空间,和公司所能获取的市场份额,公司目前如何评估以及如何实现既定战略目标,未来3-5年,公司经营目标情况?</p> <p>答:公司将以“以焊接应用为切入口,发展多领域工业机器人”为长期目标,通过募集资金投资项目的顺利实施,巩固和增强公司在行业的市场优势地位,在立足工业焊接应用领域的基础上,进一步完善产业链延伸的战略,做大工业机器人手臂及控制器业务规模,增加自产机器人整机的应用比例,实现成果转化,并逐步拓展更大负载、多领域的通用工业机器人业务。</p> <p>目前公司自产机器人相较于上年度在市场上认可度有显著提升,市场销售情况良好。公司正在积极研发更大负载的多用途工业机器人,未来会向市场陆续推出更多类型的工业机器人,计划在3-5年内,成为国产工业机器人龙头企业。</p> <p>4、公司的研发方向及投入情况?</p> <p>答:公司一直专注于核心技术能力的积累与新产品开发,持续推进研发投入。截至目前,公司已获发明专利30项,其中2020年12月以来获得机器人核心技术发明专利6项。</p> <p>5、公司本年度在手订单情况?</p> <p>答:工业机器人行业快速发展已成为必然趋势,但今年受国际形势以及疫情等重大因素的影响,存在一定的不确定性。公司的经营模式主要面向经销商并主要提供标准化应用产品,经销商和客户谈好后才会给公司下单。</p> <p>6、生产线的建设完成进度如何?</p> <p>答:目前公司正在加快募投项目——“智能焊接机器人生产线建设项目”的建设进度,以降低自产机器人产能不足所带来的影响。</p> <p>7、公司焊接机器人,工业焊接设备产品与国内外品牌公司相比竞争优势和劣势,公司如何克服相关不足,获取优质客户,公司在行业中竞争力如何?</p> <p>答:公司自主研发的机器人手臂及控制器技术,整体技术达到国际先进水平,部分技术处于国际领先。公司自主研发的伺服焊接技术,整体技术达到国际先进水平,部分技术处于国际领先。</p> <p>目前,公司已成为少数几家同时掌握机器人焊接设备、机器人手臂及控制器核心技术的厂商之一。在公司推出机器人专用焊接设备、机器人手臂及控制器等产品后,相关产品与日本松下、日本OTC、奥地利伏能士、美国林肯等国外龙头企业竞争。</p>
附件清单(如有)	无