

证券代码：002158

证券简称：汉钟精机

上海汉钟精机股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2019-04-001

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 type="checkbox"/> 一对一沟通 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>电话会议</u>
参与单位名称	东方阿尔法、交银施诺德基金、丰润投资、国信证券自营、宏道投资、新百信基金、源乘投资、达宇投资、融通基金、新海昌投资、广州金控投资、泰康资产、招商证券自营
时间	2019年04月25日
地点	公司
上市公司接待人员	董事长、总经理、董事会秘书、证券事务代表、董事会秘书助理、投资者关系管理代表
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、2018 年年报和 2019Q1 业绩概要：</p> <p>2018 年度总营收 17.3 亿元，同比增长 7.9%；净利润 2 亿元，同比下降 10.7%。2018 年公司综合毛利率 32.65%。毛利率下降主要原因是：原材料价格上升，新产品推广的费用上升和折旧增加。</p> <p>2019 年一季报总营收 3.2 亿元，同比下降 6.7%，净利润 2685 万元，同比下降 7.7%。一季度是传统淡季，三月销售情况明显好于一二月，接单恢复到相对正常的态势。</p> <p>二、重点产品介绍：</p> <p>公司主导产品是制冷和空气产品，未来仍将保持平稳增长。未来五年重点发展主要是：新能源产业、半导体设备。新能源产业主要是：1】电动车零部件：新能源汽车空调、新能源汽车刹车系统；2】氢燃料电池汽车零部件：空气循环泵、氢回收泵；3】煤改电热泵市场。半导体设备：真空产品。另外，利用公司的云端系统，结合大数据的分析，提升客户综合满意度。</p> <p>三、互动问答：</p> <p>1、公司一季度的收入和利润下滑，对二季度、三季度的展望？</p> <p>回复：中美贸易目前已基本稳定，若再有变数，可能仍会影响整体市场环境。总体来说，公司第一季度业绩表现相对平稳，甚至好于年初预期。目前接单正常，若无变数，对今年达成目标有信心。</p> <p>2、公司布局的新方向，目前情况如何？</p> <p>回复：在新能源汽车方面，主要是用于空调和刹车系统，产品已开始投放市场，将逐渐产生效益。氢能源行业目前处于初始阶段，对整个行业来说，目前各环节的技术突破将是重点方向。公司已具备燃料电池用的空气泵、氢回收泵技术，及产品的生产能力。</p>

	<p>在半导体行业，公司开发的真空泵能效高、体积小，符合无尘室等制程要求，产品已交付客户验证，符合市场需求。公司真空泵产品在光伏太阳能、锂电行业应用很成功，半导体行业将是重点发展方向。热泵产品的下游应用很多，有民用集中供暖，也有工业制热，2018年已成功应用到很多领域，将逐渐产生效益。</p> <p>3、新能源车用空调和传统技术有何不同？</p> <p>回复：传统汽车一般只需制冷，新能源汽车用的空调系统需要制冷和制热功能，因为新能源汽车没有了引擎，不能通过引擎的热量而制热。目前已有的技术基本都是国外的。</p> <p>4、半导体产业用的真空泵预计能产生多少效益？</p> <p>回复：目前真空产品在半导体的营收占比较小，希望通过几年的时间能占到真空销售额的1/3，甚至1/2。国内半导体产业相关设备正逐渐国产化，市场空间大。</p> <p>5、氢燃料电池空气泵进度？竞争对手情况如何？公司如何规划？</p> <p>回复：公司已完成螺杆空气泵的开发，并已交付样机给下游客户，同时正加速推进涡旋、离心空气泵及氢回收泵的进度，并将陆续推出相关产品。公司产品已相对成熟，目前竞争对手主要是国外企业，终极目标希望有比较高的市占率。目前公司产能充足，2018年螺杆机年产10万台，公司综合竞争力强。</p>
附件清单	无
日期	2019-04-25