

证券代码：002801

证券简称：微光股份

杭州微光电子股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2019013

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	招商证券股份有限公司：赵旭 中山证券有限责任公司：顾巍、刘勇 英大保险资产管理有限公司：张成 国海良时期货有限公司：李鑫
时间	2019年12月5日
地点	公司行政楼一楼会议室
上市公司接待人员姓名	何平、胡雅琴、王楠、沈萍萍
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、请谈一谈公司的商誉情况。</p> <p>答：目前公司商誉账面价值为0。</p> <p>2、目前公司产能利用率情况如何？</p> <p>答：产能利用率是动态的，目前公司产品之间产能利用率不平衡，ECM电机存在产能不能满足市场需求情况，公司在加快提升其产能，其他产品产能和市场需求基本匹配。</p> <p>3、公司伺服电机发展有何契机？</p> <p>答：目前国内制造业自动化水平相对较低，中国政府推出中国制造2025、两化融合，大力培育数字经济，实现制造业全面升级，这为自动化行业发展提供了广阔的发展机遇。</p>

	<p>公司 2017 年 10 月成立伺服电机事业部，投资年产 30 万台伺服电机项目，介入到了自动化领域。高标准、高起点定位，经过两年的努力，公司伺服电机已实现产业化。公司积极学习先进经验，加大研发投入，大力引进人才，努力提升在伺服、驱动、控制等方面的研发和产业化能力。2019 年 8 月，公司与浙江工业大学联合成立了“浙江工业大学微光智能驱动研究院”，2019 年 11 月，公司与德国 FEAAM 公司签署了技术合作协议。同时公司也将充分发挥成本控制、产业链完整优势，努力成为品种全、性价比高的伺服电机生产企业。</p> <p>4、公司产品可应用到哪些下游行业？前五大客户是哪些？占比有多少？</p> <p>答：公司主要产品为冷柜电机、外转子风机、ECM 电机、伺服电机、汽车空调机组。产品具有较广泛的应用空间，冷柜电机、外转子风机、ECM 电机主要应用于 HVAC（采暖、通风、空调与制冷）领域；伺服电机主要应用于纺织机械、工业自动化、机器人等领域；汽车空调机组主要应用于新能源客车、乘用车、物流车等。</p> <p>公司前五大客户具体信息涉密，请谅解。公司前五大客户情况在年报中有披露，公司不存在大客户依赖情况。</p> <p>5、全年业绩预测是多少？请谈一谈未来发展展望？</p> <p>答：公司预计 2019 年度归属于上市公司股东的净利润为 15,564.30 万元至 17,509.84 万元，同比增长 60.00%至 80.00%。</p> <p>依托主营产品制冷电机及风机的市场优势以及领先的市场占有率，公司近日被工业和信息化部、中国工业经济联合会确定为“制造业单项冠军示范企业”，公司对未来发展充满信心，将进一步稳固冷柜电机、外转子风机、ECM 电机市场领先地位，拓展产品在电力、通信等领域的应用，同时，公司将加大节能高效电机、伺服电机、驱动与控制的研发和产业化投入，提升产品的质量和水平，实现产品在自动化、机器人、新能源汽车等领域的广泛应用。</p> <p>公司目前正在讨论编制 2020 年度目标及未来三年规划，总的要求是高质量、可持续、快发展，目标数字等董事会审批通过后会进行公告。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2019 年 12 月 5 日