

证券代码：300400

证券简称：劲拓股份

深圳市劲拓自动化设备股份有限公司
投资者关系活动记录表

编号：20170628

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他(请文字说明其他活动内容)	<input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动
参与单位名称及人员姓名	博时基金 黄继晨 民生证券 刘振宇 光大证券 何宇超 广证恒生 曾博文 弘则研究 张骥 国元证券 李茂娟 华金证券 范益民 华融信泰 唐辉	
时间	2017年6月28日 14:30-16:00	
地点	深圳市劲拓自动化设备股份有限公司 8号会议室	
上市公司接待人员姓名	董事会秘书兼财务总监 王德祥先生	
投资者关系活动主要内容介绍	<p>董事会秘书王德祥先生介绍公司情况：</p> <p>我公司成立于2004年，2014年于深交所创业板上市。公司主要从事高端专用设备的研发、生产、销售和服务，主要产品包括电子整机装联设备、光电平板显示模组生产专用设备以及航空专用制造设备等。2016年公司实现营业收入约3.28亿元，较2015年增长27.6%；2016年公司实现净利润约5,217万元，较2015年增长64%。</p> <p>2017年第一季度，公司的订单总额较去年同期增加近一倍；</p>	

实现营业收入约 7,500 万元,较上年同期增长 75.98%;实现净利润约 802 万元,较上年同期增长 574.21%。

公司已于近期发布 2017 年半年度业绩预告,2017 年上半年归属于上市公司净利润相比去年同期增长约 40%-70%。

董事会秘书王德祥先生回答投资者提问:

1. 公司产品平均价格是怎么样的?

公司产品种类型号较多,不同类产品和型号之间的单位价格差异较大。

2. 电子焊接设备市场竞争情况是怎么样的?

电子焊接设备市场已经由进口为主转变为国产为主,公司的电子焊接设备主要的竞争对手有 BTU、Heller 等。

3. 公司上半年业绩增长主要是哪些设备?

公司 2017 年上半年的业绩增长主要源于:(1) 电子整机装联设备的增长;(2) 公司新品垂直固化炉推向市场,实现进口替代并形成了批量销售,成为公司新的业务增长点。

4. AOI 产品的单价大概是怎么样的?

AOI 产品分为在线式检测 AOI 及离线式检测 AOI,不同型号的 AOI 产品因配置不同,其价格差异也比较大。

5. 公司激光设备目前进展如何?公司为什么考虑进入激光行业?

公司进入智能激光产品行业主要是考虑现有客户市场需求及该类产品的未来发展前景,公司现有智能激光类产品已开始实现销售收入。

6. 公司的未来发展方向是怎么样的?

公司未来将以高端装备结合智能化为发展目标,原有的产品不断更新换代,以实现持续增长,不断提高市场占有率;此外不断开发新产品,拓展产品的应用领域,深度挖掘目标市场,丰富公司的产品体系,已实现公司的可持续增长。

7. 公司 2017 年财务预算中预算 2017 年实现营业收入 4.5 亿元,从现在来看公司能否达到这个目标?

公司营业收入受市场需求等多种因素影响，很难准确预测。公司2017年度财务预算仅仅是公司经营的一种管理手段，财务预算的做出是基于多项假定前提条件的，并不代表公司的盈利预测。

8. 公司2016年年度报告中第一大客户销售占比为20.48%，而2015年年度报告中第一大客户销售占比仅为7.82%，请解释原因？

2016年伴随公司生物识别模组贴合设备的推出，公司客户结构也发生较大变化。公司原主要产品电子焊接设备，存在客户群庞大客户分散等特点；而新产品的客户群体集中度相对较高，故导致公司2016年年度报告中第一大客户销售占比提升。

9. 请问公司的应收账款的账期一般多长？

公司会结合客户的资信状况，订单金额等因素综合考虑给予客户一定的账期。对于评估风险较高的客户直接现金销售。公司在赊销前，将充分考虑客户的信用情况，对信用情况比较好的客户提供相对宽松的赊销条件，反之会给予相对严格的赊销条件，同时将回款情况与业务员的销售业绩考核相挂钩，以加速应收账款的回收，降低坏账风险。

10. 公司智能机器视觉设备的应用领域和未来方向是怎样的？

智能机器视觉可以理解为用机器来替代人眼，执行检测、识别、定位和测量等工作。公司已有批量生产的智能机器视觉检测设备主要包括AOI和3DSPI等。除此之外，公司还将智能机器视觉的识别、定位和测量等功能应用于其他自动化设备，如高速点胶机和生物识别模组贴合设备等。智能机器视觉检测产品未来将进一步拓宽其市场应用领域；公司的高端自动化设备与智能机器视觉技术充分结合，提高产品的智能化程度，满足客户不断发展的需求，为客户创造更大的价值。

11. 公司的产能利用情况是怎样的？

现有生产场地已不能满足公司生产需要，公司已通过租赁方式增加生产场地。公司高新技术中心建设也在进行，力争尽早投产，助力公司发展。

附件清单（如有）	
日期	2017年6月28日