

证券代码：300441

证券简称：鲍斯股份

宁波鲍斯能源装备股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：20220905

投资者关系 活动类别	<input 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（电话会议）
参会单位名称	聚鸣投资 惠博闻；广发基金 徐明德
时间	2022年9月5日 15:00-16:15
地点	公司三楼会议室
上市公司接待人员	董事会秘书徐斌
投资者关系活动主要内容介绍	<p>调研记录：</p> <p>董秘就公司的基本情况作了简单的介绍。公司参会人员就投资者关注的问题作相应的解答，主要问题及回复情况内容如下：</p> <p>问题一：公司出售精密切削刀具业务和精密传动部件业务板块的目的？</p> <p>答复：公司拟出售精密刀具和精密传动部件业务板块主要为整合优化资产结构及资源配置，聚焦主业，发力压缩机、真空泵、液压泵业务构成的流体机械领域。符合公司实际经营情况和特点，有利于公司未来长期发展。</p> <p>1、精密切削刀具业务和精密传动部件业务板块相对独立。公司主要从事压缩机、真空泵、液压泵等围绕流体机械技术开展的业务和高效精密切削刀具及精密传动部件等业务，刀具业务、精密传动部件业务与流体机械业务差异较大，业务板块相对独立。</p> <p>2、流体机械业务市场空间巨大、发展前景广阔。压缩机、真空泵、液压泵等流体机械是工业现代化、自动化的基础设备，承担着为生物医药、石油化工、电力、矿产开发等行业、基础设施建设以及国防建设提供关键设备的重要任务，在国家重大技术装备发展中具有举足轻重的地位和作用。未来，随着我国持续加大工业化转型升级力度，工业快速发展的前进势头仍将持续，该领域业务市场空间巨大，发展前景广阔。该领域未来有足够空间支撑公司后续进一步的发展和壮大。</p>

3、公司主业发展迅猛，未来增长明晰。公司自成立以来即从事螺杆压缩机的研发、生产，后陆续拓展到真空泵、液压泵等流体机械产品。公司该业务发展迅猛、基础扎实。未来公司在该领域一是公司将加快无油空气压缩机、无油真空泵等高端产品的研发、推广，推进相关产品的进口替代步伐，扩大在高端领域的市场占比；二是公司坚持“让天更蓝”的理念，坚持节能技术创新，加快一体式螺杆压缩机等更加节能、更加高效产品的生产、推广和销售；三是将继续加大研发力度，对新兴产品予以持续的关注和跟进，开展相关产品的研发，保持企业发展后劲。近期受外部市场、新冠疫情反复等综合因素的影响，该业务板块业务有所下降，但随着疫情得到有效控制，总体经济环境的不断好转，公司有在该领域继续保持快速发展。

4、公司获得充裕现金，加大主业投入。对外出售相关业务板块，将获得充裕的现金，能持续加大压缩机、真空泵、液压泵等产品的研发、生产投入，加快拓展半导体、锂电池、光伏等新的应用市场，把流体机械业务做强、做大，实现更快、更好、更稳的发展。

问题二：公司一机两泵的在行业中的位置？

答复：公司一机两泵为压缩机、真空泵和液压泵。公司压缩机板块主要产品为螺杆压缩机主机和螺杆压缩机整机。目前，公司在螺杆压缩机研发创新、生产制造领域处于国内先进地位，公司的螺杆主机被评为第五批全国制造业单项冠军产品。公司真空泵业务板块通过多年积累和发展，取得了长足的进步，已拥有丰富的真空产品选项和先进的设计、制造能力，产品主要包括旋片式真空泵、罗茨真空泵、螺杆真空泵、涡旋真空泵、真空阀门等，品类较为齐全，能满足各种不同的应用需求。公司液压泵板块主要由子公司威克斯液压从事经营。威克斯液压立足于液压泵及伺服节能系统细分领域，经过多年发展，产品链不断拓展，已经形成类别齐全、规格种类众多的产品系列，企业也成功入选工信部第三批专精特新“小巨人”企业。

问题三：2022年上半年公司压缩机板块毛利率下降的原因？

答复：2022年上半年，国内多地疫情反复，导致整个工业市场放缓，下游客户需求减少，部分疫情严重地区企业停工停产，物流受阻，对公司压缩机业务造成了较大的影响。本期压缩机业务毛利率下降主要系本期主机市场竞争激烈，公司为提

	<p>升市场竞争力，下调了部分产品单价，对毛利率影响较大。同时，由于原材料价格上升、本期产量下降，工费的分摊成本上涨，导致产品单位成本上涨。</p> <p>公司有信心随着公司压缩机销售额恢复增长、产品原材料价格趋于稳定、新产品的推广上市，该业务板块的毛利率情况将得到改善。</p> <p>问题四：公司的压缩机产品是否可用于空气源热泵？产品是否出口欧洲？</p> <p>答复：公司压缩机业务板块主要从事螺杆空气压缩机产品的研发设计、生产和销售，主要用于提供空气动力。公司目前未直接生产空气源热泵。公司有生产用于空气源热泵的压缩机，销售量较小。公司主要业务集中在国内，海外业务较少，后续也将积极尝试拓展海外业务。</p> <p>问题五：公司真空泵在光伏领域的应用情况及产能状况？</p> <p>答复：真空泵是用来产生、改善和维持真空环境的装置，是国民经济各行业应用真空工艺过程中必不可少的设备，被广泛应用于制造、化工、食品、家电、光伏、半导体等行业。公司真空泵业务板块通过多年积累和发展，取得了长足的进步，已拥有丰富的真空产品选项和先进的设计、制造能力，品类较为齐全，能满足不同的应用需求。目前公司真空泵产品在光伏行业主要应用在硅片拉晶工艺中。后续公司将加大研发力度、提升产品技术性能、完善生产工艺，为未来进入光伏组件、半导体等领域做好准备。该业务板块为扩大产能，近两年陆续购入了所需的机器设备，能满足后续发展需要。</p> <p>问题六：公司未来发展展望？</p> <p>答复：未来公司将坚持高端制造、智能制造的发展方向，贯彻“进口替代、节能减排”的产品战略定位，聚焦主业，持续加大压缩机、真空泵、液压泵等产品的研发、生产及投入，做强、做大流体机械业务。</p> <p>随着我国持续加大工业化转型升级力度，工业快速发展的前进势头仍将持续，我们对未来的中国制造业发展充满信心，对公司发展充满信心。</p>
附件清单	无
日期	2022年9月5日