

证券代码：002931

证券简称：锋龙股份

债券代码：128143

债券简称：锋龙转债

浙江锋龙电气股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-004

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	天合资产 白永平
时间	2021年5月6日 16:00
地点	公司二楼会议室
上市公司接待人员姓名	董事、副总经理、董事会秘书 王思远 证券事务代表 罗冰清
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、请您简单介绍下公司各项主营业务？</p> <p>公司从园林机械零部件业务起家，因产品采用了铝压铸工艺，2011年开始延伸到汽车铝压铸零部件业务，从传动系统件到制动系统件，逐步上量。液压零部件业务则是公司于2019年收购了杜商精机（嘉兴）有限公司51%的控股权，以并购的形式进入了该领域，该公司主要生产和销售液压控制系统中的各类液压阀及组件，一直在为卡特彼勒、博世力士乐、派克汉尼汾、林德等工程机械世界级巨头供货。公司进入后，开始和三一重工等国内厂商全面接洽，现在已经对其需求的系列产品完成了部分开发。</p> <p>2、为什么卡特彼勒会找杜商精机做液压零部件？</p>

杜商精机创始人早年在半导体行业深耕多年，有着丰富的精密加工经验及技术积累，受到卡特彼勒关注后，便从试样开始，逐步与卡特彼勒达成了合作，几十年来，延续至今。

3、杜商精机有技术，为什么之前不和国内的工程机械客户如三一重工去合作？

前期杜商精机在美式经营思维下，对承兑汇票等付款方式不是很适应，因而未能早早地与三一重工全面开展合作。后来才逐步与三一系公司三一力龙开展合作。在我方收购其控股权后，杜商精机提升了客户开拓时的主动性，积极与三一重工等国内工程机械客户进行沟通交流，现已与其快速推进各类合作。

4、杜商精机被收购以后，其创始人团队怎么样？还在公司吗？

公司收购了杜商精机 51% 股权，目前创始人手里还有剩余股份，杜商精机主要还是原团队在管理，他们对于品质和现场的管控也非常好，从开发到量产，每一步都严格按照 PPAP 流程来做，非常严谨细致。

5、现有液压业务的产能利用率怎么样？

现有产能利用率已经超过百分百，处于产能饱和状态，在通过加班和外协的方式来满足无法自制的部分产能。公司可转债所投的液压件募投项目也在加速投建，预计明年能顺利投产。

6、可转债的液压件募投项目投产的产能是 325 万套，好像也不是很高？

液压零部件的下游是工程、工业机械，和家用消费品的出货量不同。设计的 325 万套液压零部件产能对公司未来发展和订单需求来说是匹配的。

7、供给 TTI 这些客户是园林机械的发动机部件？为什么需求这么旺盛？

是。因为国外的家庭大多有自己的庭院草坪，而消费级的手持式园林机械整机为易耗品，许多可能正常合格使用寿命不超过 2 年。公司的园林机械关键零部件在割草机、打草机、绿篱机、

	<p>油锯等各类园林机械整机应用广泛，覆盖了手持式园林机械整机的诸多类目，国外客户的需求非常旺盛且持续性很强。</p> <p>8、公司是如何和海外的客户建立起联系的？</p> <p>当时是在公司创立之初，董总的朋友介绍了产品和市场，后续随着公司业务发展慢慢积累了不同的客户，对不同客户的要求加以实现并融会贯通，从简单的按照客户图纸生产成长为了解关键工艺的零部件提供商。</p> <p>9、主要在哪些地方销售公司园林机械下游客户的终端产品？</p> <p>HomeDepot、沃尔玛这些超市为主。</p> <p>10、公司园林机械零部件产品价格大概是多少？</p> <p>点火器、飞轮、汽缸三个产品一般几十到数百元一套不等，不同等级和客户的产品存在差异。</p> <p>11、公司大股东已经解禁了，后面对减持这块怎么考虑？</p> <p>公司已经发布了公告，公司控股股东和实际控制人自解禁期限满一年内不减持公司股票，对公司的未来发展充满信心。</p> <p>12、之前质押率高，是大股东认购可转债融资导致的是吗？</p> <p>是的。</p> <p>13、今年三块主业预计还会增长么？</p> <p>预计会增长。</p> <p>14、客户下订单是陆续下的吧？会不会前期比较乐观订单下的多，实际却减少？</p> <p>大客户基本上都有预测订单，历史情况来看一般不会较预测订单大幅减少。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2021年5月6日