

证券代码：002347

证券简称：泰尔股份

泰尔重工股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2022-02

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
参与单位名称及人员姓名	以网络方式参加本次活动的投资者
时间	2022年9月7日 16:00-17:30
地点	“全景路演”网站 (http://rs.p5w.net)
上市公司接待人员姓名	公司副总经理、董事会秘书董文奎 公司董事、财务总监杨晓明
投资者关系活动主要内容介绍	投资者提出的问题及公司回复情况： 1、您好，公司激光智能研究院年产量多少？预计产值多少，销量方向？ 答：本公司激光及智能研究院项目属于募集资金投资项目，目前正在按照计划推进，具体见巨潮资讯网相关公告，谢谢关注。 2、您好，想请问向下深圳众迈科技拓展计划与落地安徽的时间表？ 答：如有相关计划与安排，请关注公司公告，谢谢。 3、泰尔工业机器人市场份额能否继续扩大，目前的合作商有哪些企业。 答：本公司工业机器人目前主要涵盖工业包装机器人、焊牌机器

人、挂牌机器人、拆带机器人等，客户主要是国内和际的钢铁集团公司，其中高线包装机器人市场占有率超过 40%，谢谢关注。

4、近期公司有引进战略合作伙伴的意向吗？

答：一、从客户视角：在营销服务端，依托“战略+技术+方案+服务+金融”五位一体营销服务模式，从单一产品销售向总包服务转变，开展产品总包、产线服务新业务，通过智能运维服务让客户从能耗、消耗、安全、环保等指标中体现服务价值。完善从客户、产线、工况、产品的客户档案，深度掌握客户需求，为客户提供精准服务。公司已与欧冶工业品、中国中钢集团、中国一重集团、首钢集团、包钢集团、达涅利、普瑞特等建立战略合作伙伴关系。

二、从供应视角：公司将加速打造数据平台、资源平台、供应平台、商业平台、金融平台，联合核心战略供应商，共同筹建外协加工产业园和铸锻产业园，持续整合供应商资源，进一步稳定供应保障。

三、从资本视角：本公司与一重集团、江东控股集团以及马鞍山市经开区投资平台等建立资本纽带，实现产融结合。

5、你们公司战略目标到底是什么，能不能具体说下，对于股价有何评价？

答：您好，感谢您的提问。

一、本公司主要从事冶金装备和备件的研发、生产、销售和维保服务，主要产品包括核心备件、核心设备、激光再制造服务、成套装备、总包服务和新能源业务等。

二、本公司自 2018 年以来积极做战略转型升级，从产品的研发、生产、销售向“产品+服务”转型；与此同时，公司不断围绕客户积极布局钢铁行业产品生态链，产品从联轴器、万向轴进一步延伸到打包机器人、工业化机器人、表面处理技术产品；另外公司近两年加大力度在激光粉末材料、技术应用、激光产品生产和智能运维领域的研发投入和市场开发。

本公司转型后将成为智能运维、激光和新能源装备为主的科技型、服务型公司。

6、北京科锐亏损几千万现在股价 9 块左右，希望公司整合资源积极延申高门槛高利润新能源设备和业务！

答：感谢您的宝贵建议。

7、贵公司的激光设备应该和固态电池生产设备强强联合，开发出更多利润更有保障的新能源设备和技术！

答：感谢您的宝贵建议。

8、公司国产替代的产品都有哪些？目前新产品研发都有那些？

答：您好，感谢您的提问。

一、本公司是国内领先的冶金设备和方案服务商，主要从事冶金装备和备件的研发、生产、销售和维保服务，主要产品包括核心备件、核心设备、激光再制造服务、成套装备、总包服务和新能源业务等。

其中冶金装备和备件的万向轴、联轴器等均已实现国产化替代，目前细分市场份额领先；打包机也实现国产化替代。

二、目前本公司新产品研发主要集中在：

（1）公司聚焦高端装备、海洋工程、军工、航空航天等关键技术领域，将围绕行业发展和核心客户对产品的需求，强化现有产品智能化能力、研究开发智能新产品，提升智慧运维综合服务水平。

（2）2022 年，在核心设备和备件领域，公司将顺应钢厂智能化、无人化趋势，研发智能安全联轴器、智能卷筒、电气信号监测系统等智能产品，同时实现高性能万向轴在船舶、军工、石化等领域的商用；

（3）工业智能领域，公司继续拓展包装机器人产业系列，研发焊牌、挂牌机器人；

（4）激光领域，公司将完成激光高端精密切割、焊接等产品的研发；

（5）智慧运维领域，公司将掌握基于机理模型和大数据的设备故障诊断算法，完成边缘网关原型机设计及试点，建设运营铁猫云工业设备运维管家平台。

谢谢关注。

	<p>9、贵公司固态电池生产设备是不是太单一？同上市公司金龙羽在固态电池方面布局就不错，希望公司借鉴！</p> <p>答：感谢您的宝贵建议。</p> <p>10、纵观光伏龙头电池龙头最近都在为没有布局上游资源而殚精竭虑的亡羊补牢,但现在付出的代价是巨大的！看公司半年报也是被上有资源弄得业绩不振，贵公司有电池回收技术为何不自己回收电池里面的资源为己所用么？谢谢</p> <p>答：您好，感谢您的提问。</p> <p>本公司的控股子公司众迈科技在新能源领域主要从事以下业务：</p> <p>（1）电池回收拆解业务：是一种为满足废旧电池回收需要而设计制造各种技术设备的业务，它针对是在废旧电池封装、结构、成分等分析的基础上，进行回收拆解流程的工程化设计，采用一系列先进工艺及技术，为电池回收处理过程的节能降耗、降本增效提供技术及装备支撑，所采用的具体技术有无损化精细拆解技术、低成本分选重组技术、高效无害化处理工艺等；</p> <p>（2）注液机:应用于方形铝壳、软包、圆柱锂离子电池注液工序，将电解液通过注液机注入到锂离子电池中。</p> <p>谢谢关注。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2022年9月7日