

证券代码：603800

证券简称：道森股份

苏州道森钻采设备股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023-007

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 电话会议 <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	瑞银证券李昆仑、梁泽宇、陈佳雯、王涛、陈大伟、程潇涵；永安国富郑希涛；汇华理财徐纯波；中信证券李鹞；东吴证券周尔双、刘晓旭、李文意；国泰君安证券王楠瑀；财通证券余炜超、刘天文、刘俊奇；民生证券李哲、匡人雷。
时间	2023年6月
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	副总经理兼董事会秘书朱开星、证券事务代表钱爱红等
投资者关系活动主要内容介绍	<p>主要交流问题及回复如下：</p> <p>1、公司本次回购股份实施结果如何及相关回购股份如何处理安排。</p> <p>答：截至2023年6月20日，公司已完成股份回购。后续拟用于公司员工持股计划或股权激励。</p> <p>2、根据公司2023年公告披露的洪田科技累计获得的政府补助对公司今年上半年的业绩影响如何？</p> <p>答：2023年上半年度公司控股子公司洪田科技累计收到政府补助金额合计为47,713,074.00元人民币，根据《企业会计准则第16号—政府补助》的相关规定，确认上述政府补助属于与收益相关的政府补助，计入当期损益，此项补助是属于非</p>

	<p>经常性收益，对公司扣非后净利润有影响，具体会计处理以及对公司当年损益的影响情况以审计机构年度审计确认后的结果为准。</p> <p>3、公司发布的首台真空磁控溅射一体机可用的基膜材料是PET 还是 PP?</p> <p>答：公司设备不挑基膜，PET、PP 等基膜材料均可适用。</p> <p>4、公司为何推出两种复合铜箔设备产品?</p> <p>答：公司根据客户多样化需求以及针对不同应用场景而推出的两种复合铜箔成套设备产品，以打开市场空间，更好的满足市场需求并服务好客户。</p> <p>5、目前汉崧新材预定的真空磁控溅射一体机交付进展如何?</p> <p>答：截至目前，整体进展非常顺利，并将于近期顺利完成客户验证。</p> <p>6、公司此前发布的真空磁控溅射一体机与目前研发的真空蒸镀设备有何共性和区别?</p> <p>答：共性：公司真空镀膜设备，两者均属于物理气相沉积，均可以实现一次性完成基膜双面镀 1um 铜箔，制作出高品质复合铜箔产品；其次，公司的真空镀膜设备均是在一个腔体内完成镀膜的，没有水电镀环节，无需进行干湿法切换，无相关环保问题；另外，公司的一体机设备设计不挑基膜，PET 或 PP 膜均适用；此外由于公司复合铜箔设备为在一个腔体内完成镀膜的纯干法设备，因此避免了干湿法切换带来的良率损失，使得公司真空镀膜设备在品质、良率方面具备明显优势。</p> <p>区别：真空磁控溅射一体机溅射效果好，适用于镀金银铜铝箔，应用领域广泛，除锂电领域外，还可以广泛应用于泛半导体、光伏、军工、消费电子等多个领域。</p> <p>真空磁控溅射蒸发一体机降本优势明显，适合运用于更广泛领域进行更大规模产业化经济应用，如复合铜铝箔等大规模产业化应用。</p>
--	--

	<p>7、目前公司真空镀膜设备订单如何？</p> <p>答：根据前期的商务及技术沟通洽谈情况，公司真空镀膜设备相关订单既包括真空磁控溅射一体机也包括真空磁控溅射蒸发一体机，目前相关意向订单正在逐步转化为正式订单中，公司将根据具体订单情况进行产能扩产，确保订单与产能的匹配。</p> <p>8、公司将向市场主推哪种真空镀膜设备？</p> <p>答：公司的真空磁控溅射一体机溅射效果好且应用领域广泛，如适用于高附加值且对价格不敏感的产品，另外真空蒸镀设备在规模化产业化下应用具备一定的降本经济优势。后续公司将继续根据市场需求，针对不同领域、不同应用场景推出不同设计的产品。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2023-7-31
风险提示	<p>以上如涉及对行业的预测、公司发展战略规划等相关内容，不能视作公司或公司管理层对行业、公司发展的承诺和保证；敬请广大投资者注意投资风险。</p>