

证券代码：300320

证券简称：海达股份

## 江阴海达橡塑股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-09

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	银华基金管理股份有限公司 陈日华 上海辰翔投资管理有限公司 傅盈 上海速硕投资管理有限公司 余清 太平洋证券股份有限公司 王介超
时间	2021年9月24日
地点	江苏省江阴市周庄镇云顾路585号
上市公司接待人员姓名	胡蕴新——副总经理、董事会秘书 吴纪高——海达新能源总经理
投资者关系活动主要内容介绍	<b>1、请介绍公司业务情况：</b> 答：公司致力于高端装备配套用橡塑部件产品的研发、生产和销售，为全球客户提供密封、减振系统解决方案，产品广泛应用于轨道交通、汽车、建筑、航运等四大领域。子公司科诺精工等主营金属铝制品业务，主要应用于汽车天窗领域等。未来公司仍将为现有产品拓展更多客户，为现有客户提供更多产品和服务，抓住现有业务领域的增量机遇，拓展能源等领域业务。 轨道交通：公司是该领域橡胶密封、减振部件的主力供应商。主要产品有盾构隧道止水橡胶密封件、轨道工程橡胶减振部件、轨道车辆橡胶密封和减振部件等三大类。 汽车领域：主要产品有天窗密封部件、整车密封部件、车辆减震部件、天窗用铝合金导轨型材等。 建筑领域：主要有应用于建筑门窗、幕墙的密封部件和应用于结构隔震的建筑隔震产品。

航运领域：主要产品有集装箱密封部件和远洋船舶用橡胶密封部件。

其它：发挥多领域配套战略的技术融合优势，全力培育能源板块。开发太阳能光伏组件和密封部件，开发应用于油气田的高分子材料等。公司已通过“EN 9100 航空航天防务业质量管理体系”认证，正开发大飞机领域相关配套部件等。

## **2、介绍现有光伏、BIPV 产品：**

答：公司在光伏板块布局的产品主要有两类：无框双玻组件卡扣短边框等系列产品、BIPV 领域橡胶密封部件，现正全力市场开发推进中，公司有信心将光伏板块产品做强、市场做大，成为公司业务收入新的增长点。

## **3、请问光伏组件有什么优势：**

答：公司开发的新型迭代太阳能光伏橡胶组件（无框光伏组件卡扣短边框），是由铝合金结构件与橡胶件复合组成，直接成本（材料）可以大幅下降，包装运输成本、安装时的人工成本有所下降。另外，如果光伏电站达到使用年限时，该产品拆卸方便且可以回收利用，既经济又环保。另外该组件使用的橡胶件的性能要求很高，要兼顾材料的耐候性（比如耐盐雾）、耐老化、压缩变形、摩擦系数等性能指标。

## **3、请问公司为何会开发光伏相关产品：**

答：公司自成立以来，顺应时代潮流、抓住国家实施重大发展战略机遇、紧跟市场形势，以橡塑材料改性研发为核心，围绕橡胶制品密封、减振两大基本功能，发挥多领域配套战略和技术融合的优势，开发替代进口，具有节能、环保、提高舒适度等特色的关键橡塑部件。先后开发了远洋船舶用橡胶密封部件、集装箱门框密封部件、高等级公路桥梁伸缩缝橡胶带、盾构隧道管片止水密封部件、轨道减振部件、地铁车辆密封和减振部件、建筑密封部件、汽车天窗密封部件、高铁列车密封部件、汽车整车密封和减振部件等。

当前节能减排已刻不容缓，国家已推出双碳战略目标，公

	<p>司已在十多年前开始接触配套光伏组件产品，四年前开始布局新能源领域，开发太阳能光伏组件和密封部件等。</p> <p><b><u>4、请问公司今后业务增量主要是哪些方面：</u></b></p> <p>答：公司所从事的四大领域业务收入都会有不同幅度的增长，例如：轨道交通的大铁路、重载铁路等工程有很好的发展空间；汽车天窗密封，公司将进一步拓展新客户、新车型和海外市场，整车密封和车辆减振，从在手订单来看，将会有很好的增量；太阳能光伏市场潜力巨大，公司将发挥技术融合优势，大力推广开发的卡扣短边框组件、橡胶密封部件等，提供既经济又环保的解决方案，创新升级产品、技术引领市场。</p> <p><b><u>5、请问公司接到大的光伏订单是否会在公司网站发布：</u></b></p> <p>答：对达到披露标准、对公司有重大影响的订单，公司会严格遵守信息披露要求及时通过指定信息披露媒体发布公告。</p> <p><b><u>6、请问“双控”限电对公司影响大吗：</u></b></p> <p>答：受“双控”政策影响，近几天公司也接到了限电通知，但不是要求连续几天大幅度限电，只是有所压降，或者偶而一天中用电高峰的几个小时被要求限电，对公司产能影响不大。公司将时刻关注限电政策变化，合理安排生产，确保按时交货。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2021年9月24日