

证券代码：300224

证券简称：正海磁材

烟台正海磁性材料股份有限公司  
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	海通国际证券：吴旖婕； 瓦琉咨询：姜沁欣； 知中投资管理：文武； 上海保银私募基金管理：朱嘉伟； 华宸未来基金：沙正江； 恒邦兆丰：郝蕾； 信达奥银基金：郭敏； 盘京投资：张奇； 青岛久实投资管理：曲伟、韩坤、袁晓彤； 上海君泐资产管理：林睿霆、刘宸语； 杉树资产：郑琼香； 山东省国有资产投资控股：王惠、沙宗全、丁泽宇
时间	2021年11月18日、2021年11月19日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：宋侃

投资者关系活  
动主要内容介  
绍

**1、问：请介绍一下公司 2021 年前三季度的经营业绩。**

**答：**2021 年前三季度，公司实现营业总收入 24.01 亿元，同比增长 78.63%；实现归属于公司股东的净利润 1.84 亿元，同比增长 88.76%；实现基本每股收益 0.22 元，同比增长 83.33%。

**2、问：请介绍一下公司新能源汽车客户的开发情况。**

**答：**公司凭借自身的核心技术、管理体系等竞争优势，在技术壁垒较高的汽车市场尤其是节能与新能源汽车市场树立了良好的品牌形象并占据了优势市场地位。公司的节能及新能源汽车产品在全球销量前十大汽车制造商中已有九家实现量产或定点，位列大众汽车、丰田汽车、日产汽车、通用汽车、福特汽车、现代汽车、一汽红旗、长城汽车等多家汽车主机厂的一级供应商，并已进入多家新势力车企的核心供应链。展望未来，公司将充分受益于节能与新能源汽车市场的快速发展。

**3、问：一辆新能源乘用车的钕铁硼永磁材料的用量是多少？**

**答：**每辆新能源乘用车钕铁硼的使用量视具体车型而定，通常一台新能源乘用车的钕铁硼永磁材料的用量在 2 公斤左右。

**4、问：公司高性能钕铁硼永磁材料产品的主要应用领域？**

**答：**公司高性能钕铁硼永磁材料主要应用在新能源、节能化和智能化等“三能”高端应用领域，包括节能与新能源汽车、EPS 等汽车电气化产品、变频空调、风力发电、节能电梯、自动化和智能消费电子等。

**5、问：节能空调领域公司都有哪些客户？**

**答：**在节能空调领域，公司是美的、格力、日系松下和三菱、韩系三星和 LG、美系江森等知名家电公司的主要供应商。

**6、问：请分析一下公司高性能钕铁硼永磁材料业务毛利率下降的原因。**

**答：**2021 年前三季度公司产品的下游结构中汽车市场占比较大，因汽车客户的调价周期较长，上下游价格传导相对较慢，叠加原材料价格上涨影响，导致公司毛利率同比下降，但汽车客户

的业务稳定性较好，能够给公司带来长期、稳定的收入。

**7、问：请介绍一下公司的采购模式，公司是如何保障原材料供应。**

**答：**公司采取“以产定采”和“合理库存”相结合的采购模式，根据销售计划、生产计划及库存报表制定采购计划并提交采购申请，经招投标或比价、审批后与各供方签订采购合同。公司建立了稳定的采购渠道、完善的供应商管理和质量管理体系。

公司注重市场监控及分析，合理安排库存及采购周期，并已与五矿稀土集团有限公司签署了长期供货协议，保障了主要原材料的长期稳定供应。

**8、问：请介绍一下公司新生产基地落户南通的原因。**

**答：**长三角地区是公司下游主要客户研发机构的聚集地，公司就近建厂有利于为客户提供更为便捷高效的服务，巩固优化公司“高端定位、联合研发、系统服务、持续创新、战略合作”的商业模式，稳定与客户的长期战略合作关系。

南通基地建成投产后，公司将建成“环渤海+长三角”南北双基地的产业布局，将有效地实现对国内南北市场的就近区域覆盖。

另外，南通靠近上海和南京两大教育和科研中心，有利于为公司持续、快速的发展提供人才支持。

**9、问：请介绍一下南通基地的建设进度。**

**答：**公司正在积极推进南通基地项目建设的相关工作，目前该项目已开工建设，项目整体有序推进。

**10、问：请介绍一下公司的产能建设情况。**

**答：**截至2020年底，公司产能为10,000吨/年。公司计划2021年底将具备年产15,000吨的生产能力，至2022年底具备年产24,000吨的生产能力，并于2026年达到36,000吨的生产能力。

上述产能建设将有效解决公司产能瓶颈，助力公司把握市场机遇，扩大市场份额、提升销售规模，增强公司的盈利能力。

**11、问：请介绍一下公司新能源汽车电机驱动系统业务2021年**

	<p>毛利率大幅上升的原因。</p> <p>答：2021 年，上海大郡以乘用车为增长点，以全面提升自身能力、聚焦高端优质客户和伙伴的发展战略效果初显，开始为国际知名厂商开发新能源电控平台及相关产品，相应确认技术开发服务收入，新能源汽车电机驱动系统业务毛利率呈现较大幅度提升。</p> <p>接待过程中，公司与投资者进行了充分的交流与沟通，并严格按照公司《信息披露管理制度》等规定，保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平。没有出现未公开重大信息泄露等情况，同时已按深圳证券交易所要求签署调研《承诺书》。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2021 年 11 月 18 日、2021 年 11 月 19 日