

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：2020-003

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	中金公司：吕佩瑾 华宝基金：王凌霄
时间	2020年8月26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	<p>1、问：请介绍一下公司上半年的经营业绩。</p> <p>答：2020年上半年公司实现营业总收入 82,485.46 万元，同比增长 1.59%；实现营业利润 4,931.52 万元，同比增长 15.31%；实现归属于公司股东的净利润 5,010.57 万元，同比增长 3.30%。其中公司高性能钕铁硼永磁材料及组件营业收入较去年同期增长 14.96%，净利润较去年同期增长 2.79%。</p> <p>2、问：公司高性能钕铁硼永磁材料产品的主要应用领域有哪些？</p> <p>答：公司高性能钕铁硼永磁材料产品主要应用于新能源和节能环保等应用市场，下游应用领域包括汽车、家用电器、风力发电、节能电梯、自动化和智能消费电子等。</p> <p>3、问：请介绍一下 2020 年上半年公司高性能钕铁硼永磁材</p>

料业务增长的原因。

答：自疫情在欧洲暴发以来，欧洲各国政府在年初原有政策的基础上，加大了对新能源汽车的鼓励政策。受此影响，2020年上半年欧洲新能源汽车市场需求旺盛。公司凭借多年来在海外新能源汽车市场的精心布局，实现了新能源汽车市场整体销售额的大幅增长。同时，公司借力国内风力发电行业抢装以及家用空调能效标准提升的市场机遇，全方位满足客户需求，为公司实现较好业绩打下基础。

4、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。

5、问：请介绍一下公司高性能钕铁硼永磁材料业务在节能及新能源汽车领域的市场开拓情况。

答：公司在全球节能及新能源汽车领域，2019年全球前十大汽车制造商中八家已有车型实现量产或定点，其余两家在联合开发，在EPS、DCT等其他汽车电气化领域，公司已经成为日本NIDEC、德国BROSE、韩国LG等国际知名汽车零部件巨头的主要供应商。

6、问：请介绍一下公司高性能钕铁硼产品的定价策略。

答：公司产品多为定制化非标准产品，产品定价总体采取成本加成的方法，同时兼顾产品工艺难度等因素。

7、问：公司原材料采购及库存情况如何？

答：公司的原材料主要向国内大型稀土金属供应商采购，公司坚持安全稳健的原材料采购策略，根据销售订单情况来安排采购和库存规模。

8、问：公司海外市场开发如何？

答：公司现已设立德国、日本、韩国、美国、马来西亚五个海外子公司，公司海外市场开拓效果显著。

	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》。
附件清单（如有）	无
日期	2020年8月26日