

## 山东东岳有机硅材料股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：2020-002

<b>投资者关系活动类别</b>	<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）
<b>参与单位名称及人员姓名</b>	东吴证券 陈元君 宏道投资 李蒙 明世伙伴基金 胡彧、霍霄
<b>时间</b>	2020年11月27日
<b>地点</b>	公司会议室
<b>上市公司接待人员姓名</b>	董事、董事会秘书兼财务总监：张秀磊 证券事务代表：梁晓伟
<b>投资者关系活动主要内容介绍</b>	<p>11月27日上午，各证券公司、基金公司研究员到公司调研，公司董事会秘书接待了来访投资者并就公司相关情况进行了交流，主要内容如下：</p> <p>一、请介绍一下公司的主要产品情况？</p> <p>公司主要从事硅橡胶、硅油、气相白炭黑等系列深加工产品以及有机硅中间体等产品的研发生产销售。其中：硅橡胶：主要作为粘合剂、密封剂、灌封和制模材料用于建筑、电子、电力、汽车领域、航空航天等领域。作为灌封和制模材料用于医疗、日用品、电子电器、新能源等领域。硅油：硅油广泛应用于纺织、日化、机械加工、化工、电子电气等行业，主要用作纺织印染助剂、日化助剂、高级润滑油、防震油、绝缘油、真空扩散泵油、脱模剂、消泡剂、抛光剂和隔离剂等。硅树脂：一类具有高度交联网状结构的热固性聚硅氧烷，具有优异的耐热性、电绝缘性及良好的防水效果。有机硅树脂主要作为绝缘漆浸渍H级电机及变压器线圈，以及用于浸渍玻璃布、玻布丝及石棉布后制成电机套管、电器绝缘绕组等。气相白炭黑：主要作为硅橡胶的补强填料，也</p>

用于油墨涂料工业、复合材料、黏合剂、化学机械抛光等领域。

二、请介绍一下公司目前产能情况？

公司现已建成并运营两套有机硅单体生产装置，具备年产 30 万吨有机硅单体（折合聚硅氧烷约 14.1 万吨）的生产能力。按聚硅氧烷产能计算，公司位列有机硅行业全球前十、中国第四。同时，公司也是国内重要的有机硅下游深加工产品供应商，现拥有硅橡胶、硅油、气相白炭黑等各类下游产品 120 多个规格。公司的有机硅生产技术和工艺处于国内领先水平。公司深耕有机硅行业十余年，通过长期生产实践和技术创新，掌握了多项核心技术和关键生产工艺，并持续对新技术、新工艺进行研发和应用，以增强企业核心竞争力。公司现已掌握 15 万吨/年单体合成装置设计、运行技术，为单套产能最高的国产装置之一。

三、请介绍一下公司募投项目进展情况，预计什么时候能建成投产？

公司募投项目 30 万吨/年有机硅单体及 20 万吨/年有机硅下游产品深加工项目目前正有序进展，部分装置的土建工程正在进行，预计明年四季度能够达到试运行状态。

四、公司产品是否可用于军工领域、新能源领域和医疗行业？

公司的硅材料主要是含硅的有机高分子材料，如硅烷类、硅橡胶类、硅树脂类产品。硅树脂和一些有机硅化合物可以应用于军用配套材料；含硅材料在新能源汽车领域也有应用；硅橡胶原料具有优异的环保性、食品级标准、透明度好、耐高低温老化、机械性能强度高、卓越性能，有机硅产品经深加工后可用于各类医疗面具、医疗管件、特种劳动防护用品、个人护理品及医美行业相关填充物等生产中。

五、请介绍一下公司参股公司情况？

公司参股公司为山东东岳未来氢能材料股份有限公司，氢能产业是国家能源战略，国家对发展氢能产业的支持力度不断加大，产业政策日趋明朗，市场前景广阔。公司参与氢能公司的主要目的是通过投资目标公司实现财务投资收益，培育新的利润增长点，为公司的可持续发展注入新的动力。同时，氢能公司已于 2020 年 10 月 22 日在中国证券监督管理委员会山东监管局申请办理首次公开发行股票辅导备案登记，山东证监局已于 2020 年 10 月 26 日在其官方网站进行了公示。

六、近期有机硅价格持续上涨，对公司业绩有什么影响？

近期有机硅产品价格上涨将对公司业绩产生积极向好的影响，具体数据需待第四季度结束后，由财务部门具体测算，公司将会严格按照交易所相关规定及时履行信披义务。同时，公司将大力开拓业务市场和进行业务创新探索，及时

	关注行业变化，努力提升公司业绩。
附件清单（如有）	
日期	2020年11月27日