

证券代码：300930

证券简称：屹通新材

## 杭州屹通新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 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 checked="" type="checkbox"/> 其他（电话会议） <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	国泰君安 魏雨迪 民生证券 邱祖学 嘉实基金 关盼龙 上海海之帆投资管理有限公司 潘建平
时间	2021年12月13日-2021年12月17日
地点	电话会议
上市公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：李辉 技术研发部总监：李朋欢 证券事务代表：唐悦恒
投资者关系活动主要内容介绍	<b>1、公司主要产品铁基粉体整体市场情况、下游应用领域的情况、定价模式是什么？</b> 答：根据中国钢结构协会粉末冶金分会历年统计资料，国内铁基粉体市场从2015年的43.47万吨增长到2020年的67.9万吨，年均复合增长率超过9%。 根据2020年协会调查统计，铁基粉体下游应用领域占比分别是，粉末冶金零件：71.8%，金刚石工具：5.5%，软磁材料：5.9%，焊材5.4%，冶金辅料：2.5%，电池材料：3%，热喷涂：0.3%。 公司所处行业是一个充分竞争市场，公司产品定价主要是以成本为基础，根据市场竞争关系及供求关系来确定。

**2、公司近期毛利率下降趋势的主要原因是什么？公司的期间费用率一直较低，未来新项目开展后还能保持这么低的期间费用率吗？**

答：公司近年毛利率下降的主要原因是原材料废钢价格上涨造成的，废钢成本跟随大宗商品的上涨而上涨。公司所处区域附近生产加工企业众多，废钢资源丰富且距离公司较近。公司作为行业龙头企业，具有一定的价格转移能力，但是毛利率不会同比例变化。

随着新产品的开发，公司会相应的增加技术研发人员和销售人员，各种费用会有一定的增加，但部分新品种单价较高，期间费用率不一定会同比例变化。

**3、公司磁性材料生产进度如何？主要有哪些产品？磁性材料以后的发展战略规划如何？**

答：公司“升级改造年产13万吨铁、铜基新材料智能制造项目”中规划的磁性材料的产能是5000吨/年，目前项目一期正在设备安装调试及试生产过程中，投产后产能为2000吨/年。目前规划的主要产品是铁硅系类、铁镍系列、非晶和纳米晶系列。公司看好磁性材料未来在光伏、新能源汽车、储能及电子领域的应用和发展，后续公司会根据市场的发展再决定下一步的产能扩充计划。

**4、公司现有技术和铂科新材、悦安新材的技术有什么差异？公司的软磁粉采用什么工艺技术？公司是否考虑向下游延伸做电感元件？**

答：公司现有主要产品是水雾化技术生产，悦安新材的羰基铁粉主要是采用羰基络合物热分解工艺技术生产，铂科新材的合金软磁粉主要是用气雾化生产，各自产品的应用领域和技术路线存在一定的差异。

	<p>公司近年一直重视软磁合金粉的开发和技术储备，目前软磁粉采用气雾化和水气联合雾化工艺生产。公司目前主要还是从事软磁合金粉的生产，暂无向下游延伸的计划。</p> <p><b>5、募投项目7万吨铁、铜基粉投产进度？</b></p> <p>答：年产7万吨替代进口铁、铜基新材料智能制造项目（一期）部分生产线正在设备调试及试生产过程中。年产7万吨替代进口铁、铜基新材料智能制造项目（二期）厂房设计已完成，目前正在施工许可的报批阶段。</p> <p><b>6、铜粉和公司的铁基产品技术、应用领域上有什么不同？现在有意向客户吗？</b></p> <p>答：铜粉生产有水雾化及水气联合雾化工艺，公司前期有生产铜粉，主要自用。铜粉售价由于添加元素不同，不同产品价格差异较大。铁粉应用领域主要是交通运输、家用电器、电动工具、医疗器械、工程器械等。铜粉应用领域主要是粉末冶金、超硬工具、微电子封装、摩擦材料、催化剂等领域，终端用于汽车、高铁、机械、航空航天、化工、电子信息、国防军工等行业。两种产品应用领域接近，客户存在一定程度的重合，公司该类新产品的市场开发存在一定程度的优势。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2021年12月17日