

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：2026-001

投资者关系活动类别	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 其他（电话会议）
参与单位名称及人员姓名	国寿安保基金管理有限公司 韩涵 国泰海通证券股份有限公司 魏雨迪
时间	2026年4月30日9:00-10:00
地点	腾讯会议
上市公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：李辉 证券事务代表：唐悦恒
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1. 公司基本情况简介</p> <p>答：公司为国内专业的雾化铁粉生产商，上市后结合公司的行业技术特点，顺应时代发展脉络积极布局新能源、新材料赛道，将通过屹通清洁能源新材料产业园的建设，专注粉末冶金雾化金属粉体、新能源装备大型关键零部件、新能源高端金属材料三大高新产品的研发、生产和销售，上述产品将集中应用于粉末冶金、新能源电池、清洁能源发电、医疗器械、航空航天、消费电子、石油化工、海工船舶等领域。</p> <p>2. 根据公司2026年一季报，公司营收、利润同比都有明显增长，主要驱动因素是什么？</p> <p>答：（1）锻件业务增长：公司“年产2万件清洁能源关键零部件项目”于2024年四季度启动试生产，2025年一季度仍处于试生产</p>

起步阶段，营收规模相对较小。经过一个完整年度的运营磨合与市场开拓，公司锻件业务已实现显著增长。

(2) 磷酸铁锂电池用粉业务增长：随着下游新能源汽车及储能行业的快速发展，终端应用对快充性能的需求日益迫切，推动磷酸铁锂电池技术加速迭代，高压实磷酸铁锂应用迎来快速增长期。公司电池粉业务凭借在国内市场的领先地位和稳定的客户关系，一季度电池粉销量实现同比大幅增长。

3. 锻件产品的下游细分应用领域有哪些？

答：公司锻件产品广泛应用于多个核心领域，目前具体细分应用如下：（1）轴类锻件（包括水轮机轴、船用轴等）主要服务于水电工程、海工船舶等重型装备领域，承担传递扭矩和支撑转动部件的关键功能。（2）超大型模块，一体压铸成型模块作为适配新能源汽车大型一体化压铸工艺的专用热作模具材料，主要用于制造车身结构件的超大吨位压铸模具，是轻量化车身制造的关键工艺载体。（3）压力容器关键部件（如管板、筒节）广泛应用于石油化工、能源、核电等核心工业领域，是反应容器、换热设备的核心承压构件。

4. 公司锻件业务的优势？

答：（1）设备技术优势

公司通过投资建设“年产2万件清洁能源装备关键零部件项目”，引入由国内专业重型装备厂家定制设计的125MN自由锻造液压机。该设备针对大型及超大型清洁能源、海工、船舶、石化及工程机械装备的关键零部件需求开发，具备125MN最大锻粗力和7米最大净空距，可实现200吨级钢锭锻打及7米级管板类锻件生产，关键技术参数居国内领先水平。

（2）全流程工艺优势

公司构建了从熔炼、浇注、锻压、热处理到机加工的完整生产线，各工艺环节实现自主可控。这一全流程布局不仅有效降低综合生产成本，更能通过各环节的协同管控确保产品质量稳定性。

	<p>5、公司目前的业务构成和发展情况？</p> <p>答：根据公司2026年一季报，公司目前电池粉业务收入占比超过30%，锻件业务收入占比接近30%，其他粉末业务收入占比约为40%左右。随着公司锻件业务的开展，预计锻件营收占比会继续提升。</p> <p>6、公司一季度的毛利率比去年有所下降，原因是什么？</p> <p>答：公司2026年一季度毛利率同比有所下降，主要是因为电池粉业务由于工序较少，其毛利率低于粉末冶金用铁粉毛利率。锻件业务目前仍处于爬坡期阶段，折旧摊销费用相对较高，导致毛利率也较低。电池粉和锻件销售占比的提升导致了公司综合毛利率同比有所下降。未来随着公司锻件业务规模的提升，相信有助于毛利率的提升。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2026年4月30日