

# 浙江金固股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：20250408

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）
活动参与人员	开源证券研究所：张越、张健 东兴证券：李科融 财通证券：王栋梁 信达证券：王镭 西部利得基金：梁晓明 嘉实基金：孙帅 华泰柏瑞基金：陈世鼎 羿鹏基金：关荣、马振、姜希烈、何晨照、李尚尧 东海基金：邵炜 百嘉基金：黄超 明世伙伴基金：黄鹏 海升基金：童成明 嘉实财富：王晨星 清哲投资：杨锦营、刘恋、杨炳清 巨子私募：林秦凯 均达股份：李劲松 渤海银行：陈卿、戚海洋 锦洋资产：刘玉恩 上海善韵文化传媒有限公司：方海 国花资产：易祎 中信资管：巍巍 杭州锐誉进取私募基金管理有限公司：谢丙东 圆石投资：阳凤娟 浦银理财：赵经通 上海洮利私募基金：李春 杭州静山资产：胡鹏程 中再资产：梁坤 上海迅胜投资：孙雷民 中金公司（资管）：李梦遥 银岳投资：李向辉 上海英昊资产：李静轩
时间	2025年4月8日（20：30-21：30）
地点	公司

形式	一对多交流
交流内容及具体问答记录	<p><b>一、金固股份基本情况</b></p> <p>公司是一家以汽车车轮的研发、生产、销售为主营业务的高新技术企业，入选浙江省“专精特新”企业名单。公司高度重视科技创新和产品研发，具有以研发和客户需求为导向，进行科技成果产业化的丰富经验，已经形成了完善的综合研究、开发体系。</p> <p>公司研发的革命性的新材料阿凡达铌微合金具有强度高、韧性好、成本低、碳排放量低的优点，在阿凡达工艺处理前，铌微合金强度比普通钢材略高，低于钛合金材料，易于加工成形；铌微合金材料加工成形后，经阿凡达工艺处理，产品的强度最高能达2000MPa，为钛合金的2倍左右，铝合金材料的5倍左右，密度为钛合金的1.7倍左右，铝合金材料的2.9倍左右，可以替代铝合金、钛合金、普钢、高强钢等金属材料，能够有效实现减重、降本、降碳的效果，具有广泛的应用场景，目前已在车轮行业大规模量产应用。</p> <p>公司的阿凡达低碳车轮是一款革命性的轻量化产品，该产品拥有外观新颖、轻量化、精度高、强度高、更好的平衡性、更强的抗变形能力、更耐用以及更高性价比的特点，能更好的满足客户产品的需求。目前公司阿凡达低碳车轮已进入乘用车领域和商用车领域，并拿到多家新能源车企的定点，打开了新能源车市场，同时，公司正在加快产能建设以满足日益增长的客户需求，牢牢抓住先发优势和规模优势。</p> <p>此外，公司立足于现有的新材料、新工艺、新技术的基础之上，加大研发力度，开展探索更多横向产品的开发和应用场景，主要致力于市场发展潜力巨大且与公司主业具有相通性的机器人、低空飞行器等行业。</p>

## 二、问答环节

### Q1: 美国新一轮关税政策中, 对公司的影响?

A: 公司产品从2018年开始受到美国反倾销反补贴调查, 其反倾销和反补贴税率远高于现在的关税, 公司已根据实际情况及时采取相应措施, 因此本次美国增加的关税对公司影响很小。

### Q2: 公司在机器人产业的规划?

A: 公司独有的阿凡达铌微合金材料与阿凡达加工工艺, 以其卓越的高强度、轻量化、低成本等特点, 在具有轻量化、增加强度、降低成本需求的行业具有广泛的应用可能性。

目前公司围绕主营业务发展, 同时立足于现有的新材料、新工艺、新技术的基础之上, 加大研发力度, 开展探索更多横向产品的开发和应用场景, 对接并推进机器人行业和低空飞行器行业公司项目合作, 共同研发产品, 优化产品设计。公司也将运用自身在制造业产业化、行业整合上的经验与优势, 在相关行业中积极进行新材料的应用与拓展, 未来公司将会继续加大资源投入, 深化新材料在多领域的应用, 以技术创新驱动长期价值增长。

此外, 公司通过引入专业人才组建专项团队, 为机器人等相关新兴领域发展储备技术力量。

### Q3: 公司阿凡达产线扩产规划?

A: 为了更好地服务客户、提供更优质的产品与服务, 公司将根据市场需求及在手订单情况, 围绕核心客户不断完善产能布局, 弥补产能缺口, 满足日益增长的订单需求。在国内市占率稳步提升的同时, 公司也将积极开

---

	拓海外市场，通过建设海外生产基地，为海外主机厂客户提供更具有竞争力的产品与服务。
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	关于本次活动不涉及应披露重大信息。
活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件（如有，可作为附件）	无