

证券代码：600226

证券简称：亨通股份

浙江亨通控股股份有限公司

投资者关系活动记录表

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"/> 一对一沟通
	<input type="checkbox"/> 其他	
参与单位名称及人员	光大证券：宋黎超 华安证券：高华彬	
时间	2025年3月24日 上午10:30-11:30	
地点	浙江省湖州市德清县玉屏路地理信息小镇C15幢公司会议室	
上市公司接待人员	董事、财务总监：陆黎明 董事会秘书：景霞	
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、公司的经营状况？</p> <p>公司2024年前三季度实现营业收入90,820.44万元，同比增加106.70%；实现归属于上市公司股东的净利润为18,738.17万元，同比增加15.56%。公司2024年前三季度营业收入增加主要为公司电解铜箔产能逐步释放，产品销量增长，年初至第三季度末铜箔业务实现营业收入4.34亿元。</p> <p>2、公司主营业务的竞争优势及未来的发展战略？</p> <p>全资子公司浙江拜克生物科技有限公司（以下简称“拜克生物”）在生物发酵、化学合成领域的研发、生产方面积累了丰富的经验，已形成集生物兽药、饲料添加剂等系列产品的研发、生产、销售为一体的产业体系。</p> <p>全资子公司亨通精密铜箔科技（德阳）有限公司生产研发团队拥有丰富的产品研发经验和生产技术，在生产设备设计与产品</p>	

工艺流程方面进行了有效融合，自主成功开发了高温延伸铜箔（HTE）、低轮廓铜箔（LP）、反转铜箔（RTF）等附加值较高的高端铜箔产品，并成功取得了市场的认证。

公司以高质量发展为主线，坚持“科技创新、绿色发展”为引领的战略发展方针，构建了“生物科技、功能性铜箔”双主业发展格局，在夯实热电业务、做精、做实生物科技业务的同时，将继续加快战略性新兴产业的运营与投资，进一步推进公司战略转型发展。

3、铜箔产品下游应用及行业情况？

电解铜箔按下游应用分为电子铜箔和锂电铜箔。电子铜箔是制作覆铜板（CCL）和印制电路板（PCB）的重要基础原材料，PCB产业是现代信息技术产业的重要基础组成部分，下游广泛应用于通信设备、消费电子、汽车电子、医疗、军工等电子产品领域。我国电子电路铜箔产能仍主要集中于中低端产品，高端产品主要依赖进口的局面尚未得到实质性的改善，存在较大的进口替代市场空间。

新能源汽车、储能及消费电子产品等锂电池市场蓬勃发展，推动了锂电铜箔需求的持续增长，但锂电铜箔行业产能扩张使得行业竞争加剧。

4、公司分红政策？

在综合考虑股东合理回报及公司可持续发展需要的基础上，公司将按照上市公司现金分红政策指引，积极提升投资者回报能力和水平，依法依规制定合理的利润分配方案，回报投资者。具体以信息披露为准。

5、公司生物合成领域的主要产品及市场前景？

全资子公司拜克生物主要产品以L-色氨酸和莫能菌素为主。L-色氨酸是动物必需的氨基酸之一，主要用于饲料添加剂领域，通过优化饲料配方降低豆粕使用比例，提升蛋白利用率。莫能菌素是一种兽用抗生素，主要用于反刍动物的球虫病防治及促生长。

据中国饲料工业协会统计，2024年全国饲料添加剂总产量1,611.4万吨，比上年增长7.0%。氨基酸产量602.6万吨，增长21.7%。

	<p>从需求侧来看，我国氨基酸市场需求保持稳健增长。随着居民生活水平的持续提升，肉蛋奶等动物蛋白消费需求稳步增长，带动了畜禽养殖规模持续扩大。近年来农业农村部陆续推出了《猪鸡饲料玉米豆粕减量替代技术方案》《饲用豆粕减量替代三年行动方案》等文件，在确保畜禽生产效率保持稳定的前提下，力争饲料中豆粕用量占比每年下降 0.5 个百分点以上，到 2025 年饲料中豆粕用量占比从 2022 年的 14.5% 下降至 13% 以下。在饲料总产量持续增长和低蛋白日粮技术广泛应用的背景下，国内氨基酸市场需求呈现稳定上升态势。</p>
备注	<p>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。</p>