

# 宁波金田铜业（集团）股份有限公司

## 投资者关系活动记录表

编号：2024-10

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 公司现场接待 <input type="checkbox"/> 其他场所接待 <input type="checkbox"/> 定期报告说明会 <input type="checkbox"/> 其他：	<input checked="" type="checkbox"/> 电话接待 <input type="checkbox"/> 公开说明会 <input type="checkbox"/> 重要公告说明会	
参与单位名称及人员姓名	参会名单请见附件。		
时间	2024年11月1-5日	地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书丁星驰		
<b>投资者关系活动主要内容介绍</b>			
<p>公司向投资者介绍了公司发展战略、产品结构、产能布局、经营亮点等基本情况。</p>			
<p><b>1、公司规模地位和竞争优势。</b></p>			
<p>答：公司专注铜加工行业 38 年，是国内规模最大且产业链最完整的铜及铜合金材料制造企业之一。2021-2023 年，公司铜及铜产品产量年复合增长率为 12%，至 2023 年公司实现铜及铜合金材料总产量 191.22 万吨，占中国铜加工材综合产量比例为 9%，持续保持行业龙头地位。公司铜产品种类丰富，是国内少数能够满足客户对棒、管、板带和线材等多类别铜材产品一站式采购需求的企业。公司在战略与文化、客户资源、科技研发、智能制造、精益管理、低碳环保等多方面具备竞争优势。</p>			
<p><b>2、公司海外生产基地情况。</b></p>			
<p>答：公司坚持十四五战略引领，聚焦国际化战略目标，以国内外生产基地为辐射，以海外子公司为依托，持续优化海外布局，巩固全球供应链体系。公司越南生产基地经营状况良好，已实现满产满销；目前公司正积极推进泰国生产基地的建设，以进一步开拓海外市场，提升国际化市场的品牌影响力与竞争力。</p>			

### 3、公司新能源电磁扁线的建设进度及业务情况。

答：公司“年产4万吨新能源汽车用电磁扁线项目”建设进展顺利，部分已实现投产，目前公司新能源电磁扁线已形成4万吨的产能规模，进一步满足新能源汽车、光伏等行业应用。公司积极与世界一流主机厂商及电机供应商开展电磁扁线项目的深度合作，目前共有202项新能源电磁扁线开发项目，已定点131项，共有49个高压平台项目获得定点，且已实现多个800V高压平台电磁扁线项目的批量供货，高压产品产销量及占比持续增加。

### 4、公司在研发专利方面的进展。

答：公司以“打造世界级的铜产品和先进材料基地”为使命，坚持科技创新，努力创造客户价值。截至上半年，公司主持、参与国家、行业、浙江制造团体标准制订61项，拥有授权发明专利244项，其中日本、美国等国际专利3项，获省级以上科技进步奖18项。

### 5、公司在数字智能制造方面的最新成果。

答：公司坚持实施数字化转型和智能化升级，依靠数智技术赋能制造运营。报告期内，公司携手知名企业先后实施“数字化转型升级项目”和“AI规划项目”，以数字化转型框架为基础，聚焦“数字化战略复盘、仓储物流数字转型设计、全面规划AI应用全景图”等五大目标，通过搭建流程架构，打通业务域全流程，加速实现“融合数智技术，打造智慧金田”的愿景目标。公司大数据平台项目入选浙江省“人工智能创新应用项目”。

附件清单

参与调研人员登记表

附件：

序号	公司名称	姓名
1	信达澳亚	杜开欣
2	国投证券	周古玥
3	汇安基金	杨坤河
4	国金基金	叶思彤
5	华夏基金	袁绮蔓
6	太平基金	蒋栋轩
7	永赢基金	陆凯琳
8	兴银基金	邓纪超
9	国寿安保	曲朗宁
10	兴银理财	王贤敏
11	众安财险	王轩
12	中邮理财	徐华
13	凯丰投资	童帅
14	源峰基金	朱笛
15	中信资管	郑沁源
16	鹏华基金	陈梦知
17	山西证券	高杰
18	长江证券	吴雅婷
19	圆信永丰	齐昊麟
20	银华基金	张玲
21	摩根基金	王学思

22	财通资管	郭琪
23	华创证券	张文星
24	甬兴证券	王聪敏
25	甬兴证券	魏亚军