

宁波金田铜业（集团）股份有限公司

2023 年 5 月投资者关系活动记录表

编号：2023-05

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	2023 年 5 月	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	
投资者关系活动主要内容介绍 <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>1、公司 2022 年的产销规模情况如何？</p> <p>答：公司是国内产业链最完整、品类最多、规模最大的铜及铜合金材料生产企业之一。2022 年，公司铜及铜合金材料总产量达到 174.82 万吨，同比增长 15.55%；对外销量 161.04 万吨，同比增长 20.88%，产销规模创历史新高，市场占有率持续提升。</p> <p>2、公司在新能源领域的产品应用情况如何？</p> <p>答：2022 年，公司应用于新能源领域的铜产品销量 17.32 万吨，其中应用于新能源车领域的铜产品销量约 11.12 万吨，同比增长 242%；应用于光伏、风电领域的铜产品销量 6.20 万吨，同比增长 42%。目前，公司稀土永磁材料、电磁线、高精度铜带、铜排等产品已广泛应用于新能源汽车三电系统等领域，为新能源领域客户提供一站式产品解决方案。</p> <p>3、公司在研发方面的成果如何？</p> <p>答：公司以“打造世界级的铜产品和先进材料专家”为使命，坚持科技创新，努力创造客户价值。截至 2022 年，公司累计有效授权专利 342 项，其</p>		

中发明专利 184 项，主持、参与国家/行业标准制订 48 项，获省级以上科技进步奖 16 项。

4、公司电磁扁线的产能进度及客户情况。

答：公司新能源电磁扁线已形成 2 万吨的产能规模，“年产 4 万吨新能源汽车用电磁扁线项目”建设进展顺利，项目达产后产能将提升至 6 万吨。公司依靠产品及研发优势，与世界一流主机厂商及电机供应商开展深度合作。公司共有 89 项新能源电磁扁线开发项目，已定点 35 项。公司在新能源高压平台（800V）电磁线方面凭借高 PDIV、超长抗电晕以及超强耐油性能优势，获得众多客户的认可，共有 15 个高压平台项目获得定点，并与多家战略客户达成合作意向，已实现多个 800V 高压平台电磁扁线项目的批量供货。

5、公司稀土磁性材料在建项目的进度和应用领域情况。

答：公司设有宁波、包头 2 个稀土磁性材料生产基地。公司包头基地“年产 8,000 吨高端制造高性能稀土永磁材料及器件项目”已进入工程建设阶段，预计一期项目将于 2023 年年底前投产。公司稀土磁材在新能源汽车及汽车零部件、风力发电、高效节能电机、工业机器人及变频节能空调等领域均有推广应用。

附件清单

参与调研人员登记表

附件：

序号	公司名称	姓名
1	汇添富	陈通
2	银华基金	华强强
3	嘉实基金	徐鹤洋
4	永赢基金	马瑞山
5	南华基金	蔡峰
6	浙商资管	李育
7	华润元大	张津源
8	国寿养老	甄明昊
9	建信资产	毕振豫
10	紫阁	王振生
11	砥俊资产	党健
12	上汽顾臻	钟仕捷
13	歌汝投资	郑阳
14	凯丰投资	童帅
15	中邮理财	陶俊
16	东方资管	陈思远
17	国联资管	赵宇
18	申万自营	余洋
19	中信期货	康特榛
20	中信建投自营	刘岚
21	中信建投自营	刘光宗

22	国信自营	高德强
23	首创证券	吴轩
24	华创证券	马野
25	华创证券	巩学鹏
26	中融基金	张书玮
27	中银资管	王瑾
28	运舟资本	廖书迪
29	天风证券	刘奕町
30	天风证券	项祈瑞