

证券代码：002533

证券简称：金杯电工

金杯电工股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-05

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"/> 其他 <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"/> 电话会议
参与单位名称及人员姓名	中信证券研究部高级经理 腾冠兴
时 间	2021年8月9日
地 点	金杯电工电磁线有限公司
上市公司接待人员姓名	公司董事会秘书：邓绍坤； 金杯电磁线总经理：郑庆祥； 金杯电磁线财务总监：刘练强； 金杯电磁线总经理助理：杨大为。
投资者关系活动主要内容介绍	<p>现场沟通与交流的主要情况和观点：</p> <p>1、金杯电磁线整体情况介绍</p> <p>答：金杯电磁线是金杯电工全资子公司，专业从事扁电磁线的研发、生产和销售已有 20 多年时间，2020 年扁线销量（含无锡统力）为 48,000 吨，是扁电磁线细分行业的龙头企业。</p> <p>目前拥有湘潭、无锡两大电磁线生产基地，具有特高压电磁线、军工电磁线、新能源汽车电机用电磁线等特殊领域电磁线的生产研发能力，是国内为数不多的同时覆盖变压器、电机两大应用领域的电磁线制造商，经营规模、行业地位及品牌影响力位居全国同行业前列。</p> <p>基于长期专注扁电磁线的经验积累以及先进的设备，金杯电磁线现已具备在全系列规格、品种的生产能力，并且多项产品和</p>

技术处于国内唯一、国际领先地位。

金杯电磁线累计获得国家知识产权授权 50 余项，参与起草编制国家及行业标准 6 项，获省、市级科技成果 7 项；是国家专精特新“小巨人”企业、高新技术企业；通过了 ISO9001、ISO14001、ISO45001、IATF16949 体系认证、CNAS 认证、SGS 环保认证和 UL 产品认证。

2、公司披露了年产 5 万吨新能源汽车电机专用电磁线扩产的计划，是基于何种判断？

答：公司规划到 2025 年 6 月形成新能源汽车电机专用电磁线产能 50,000 吨/年，主要是基于以下几方面的判断：

一是新能源汽车发展趋势及明确的政策预期。根据政府规划，到 2025 年，国内新能源汽车新车销售量达到汽车新车销售总量的 20%左右，到 2035 年，国内纯电动汽车成为新销售车辆的主流，国内公共领域用车全面电动化。

二是扁线电机替代圆线电机的必然趋势。现阶段新能源驱动电机主要还是以圆电磁线为主，但圆线驱动电机缺陷明显，而扁线电机相较于圆线电机有更高的槽满率和功率密度，更适合批量自动化生产，目前已逐渐成为各大主流驱动电机厂家的首选。

三是市场需求旺盛，公司产能严重不足。公司从事扁电磁线研发、生产已有 20 余年时间，积累了丰富的制造经验和成熟的工艺。公司在新能源汽车电机用扁电磁线领域具有核心技术优势，取得 IATF16949 认证多年，综合竞争能力目前处于行业前列，目前累计与 50 多家客户开展了 90 多个项目的合作，取得了多家客户项目定点并实现批量供货，另外还有多个新项目的开发在持续进行。公司面临市场需求旺盛，产能严重不足的问题，急需扩充产能。

3、公司新能源驱动电机扁电磁线的订单及客户开发情况如何？

	<p>答：目前公司生产的驱动电机用扁线产能大约为 200 吨/月，产品供不应求，其中已量产项目 5 个。</p> <p>公司与国内 80%以上的主流车厂、电机厂都有合作，直接客户包括上海联电、博格华纳、汇川、精进电动等 50 余家，终端车企包括长城、上汽、广汽、一汽、威马、小鹏、蔚来、沃尔沃、捷豹路虎等，累计包括 50 多家客户，涉及 90 多个项目的合作，各合作项目处于不同阶段。</p> <p>以上内容根据现场谈话记录整理。接待过程中，公司接待人员与投资者进行了充分的交流与沟通，严格按照有关制度规定，没有出现未公开重大信息泄露等情况，并按要求签署了《公平信息披露承诺书》。</p>
<p>附件清单 (如有)</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2021 年 8 月 9 日</p>