

证券代码：301282

证券简称：金禄电子

金禄电子科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023-001

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 checked="" 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"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	线上参与公司 2022 年度业绩说明会的全体投资者
时 间	2023 年 4 月 7 日 15:00-17:00
地 点	价值在线平台（ https://www.ir-online.cn/ ）
形 式	线上交流
上市公司接待人员姓名	董事长兼总经理 李继林先生 独立董事 汤四新先生 董事会秘书 陈 龙先生 财务总监 黄琳玲女士 保荐代表人 李 勇先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司于 2023 年 4 月 7 日在价值在线平台采用网络远程的方式举行 2022 年度业绩说明会。在本次说明会上，公司在信息披露允许范围内对投资者普遍关注的问题进行了回答，具体情况如下：</p> <p>1、请问公司 7.85 亿元投入“新能源汽车配套高端印制电路板建设项目”项目进展状况？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司募投项目中的年产 400 万 m²高密度互连和刚挠结合--新能源汽车配套高端印制电路板建设项目（二期）计划投资 5.85 亿元，截至 2022 年末已投资 1.87 亿元。该项目规划新增 120 万平米 PCB 产能，其中 60 万平米刚性 PCB 产能已于 2022 年 3 月建成并投产；剩余部分预计在 2024 年末前全部建成并投产。感谢您的关注与支持！</p>

2、公司今年的分红计划是？

答：尊敬的投资者您好，公司 2022 年度的分红预案为：以公司截至 2022 年 12 月 31 日总股本 151,139,968 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 5.00 元（含税），共计派发现金红利 75,569,984 元。感谢您的关注！

3、恭喜公司通过了高新技术企业重新认定，请问公司的专利情况？

答：尊敬的投资者您好，截至 2022 年末，公司及子公司已累计获得专利授权 106 项，其中发明专利 21 项。感谢您的关注与支持！

4、公司在汽车 PCB 这一领域的市占率情况？

答：尊敬的投资者您好，公司 2022 年度实现汽车 PCB 收入 75,426.33 万元，同比增长 27.32%。因无法获知 2022 年度汽车 PCB 市场规模，所以暂无法测算公司在汽车 PCB 领域的市场占有率。感谢您的关注！

5、应用在传统汽车领域的 PCB 的技术路径是否有差异，生产线能否共用？

答：尊敬的投资者您好，公司设有汽车 PCB 专用生产线，从技术及设备适用性的角度来看，不同应用领域的 PCB 可以共用生产线，感谢您的关注！

6、公司 PCB 产品应用在消费电子的比例有多少？

答：尊敬的投资者您好，公司应用在消费电子领域的 PCB 占比约 10%，感谢您的关注！

7、应用于传统汽车的产品，哪一部分的增速更快？

答：尊敬的投资者您好，公司 PCB 广泛应用于安全气囊部件、转向控制部件、中控、车灯控制部件、雷达、电子仪表盘、导航系统、天窗控制部件、继电器、座椅控制部件、后视镜及车窗控制部件等传统汽车零部件，公司暂未统计单一传统汽车零部件用 PCB 的产量及增速，感谢您的关注与支持！

8、消费电子景气度下降是否会对公司产生影响，消费电子的在手订单情况如何，是否会出现砍单现象？

答：尊敬的投资者您好，公司产品主要应用领域为汽车，消费电子应用领域的产品占比约 10%，因不是公司业务拓展重点及占比不高，消费电子景气度下降未对公司造成重大不利影响，感谢您的关注！

9、公司产品应用在储能的比例有多少，是否有接入新的客户？

答：尊敬的投资者您好，公司产品目前主要应用在汽车领域，储能是公司重点拓展的应用领域，但目前的占比相对不高，公司正在积极开发储能相关领域的优质客户，奋楫深耕潜力巨大的储能市场，聚焦储能电池系统、储能变流器等对 PCB 的需求发力，打造增长新引擎，感谢您的关注与支持！

10、公司实现净利同比增长 40.57%，主要是哪一块的业务贡献的增速，增速是否能够持续？

答：尊敬的投资者您好，受益于营收增长、产品结构优化、主要原材料价格回落等因素影响使得 2022 年度公司毛利率趋稳回升、盈利能力向好，加之银行融资利息费用降低、汇兑收益增加以及上市后募集资金存放产生的利息收入，公司 2022 年度实现净利润 14,097.31 万元，同比增长 40.57%。感谢您的关注！

11、公司 PCB 的产品中各材料的占比情况是怎么样的，原材料占产品成本的比例是多少？

答：尊敬的投资者您好，公司 PCB 的主要原材料包括覆铜板、铜球、铜箔、金盐、半固化片等，2022 年度直接材料成本占主营业务成本的比重为 65.17%。感谢您的关注！

12、公司一季度订单情况如何？现在企业开工率如何？公司募集资金项目进展情况如何？公司与其它 PCB 企业相比有哪些技术或者其它优势？公司过去在华为及 C 客户等大企业取得了不小的订单，那么还有哪些未来的拓展方向？

答：尊敬的投资者您好，公司预约在 4 月 28 日披露 2023 年一

季报，关于一季度的经营情况届时请关注一季报披露的有关内容。受到宏观经济政治环境及市场需求疲软影响，公司 2022 年度的产能利用率为 84.43%，较 2021 年度有所下降。公司围绕“市场/客户—产品/技术—团队/管理”三个维度培育企业快速发展的基因并形成自身的核心竞争力，具体内容请您查阅公司 2022 年年报中的“核心竞争力分析”章节。公司未来将重点围绕新能源汽车、储能等领域拓展客户、承接订单。感谢您的关注与支持！

13、面对覆铜板、铜球等主要原材料价格波动，公司是否有对应的应对措施？

答：尊敬的投资者您好，针对主要原材料价格波动风险，公司将密切关注主要原材料价格走势，通过多种渠道收集相关信息研究、分析及预判主要原材料价格未来变动趋势，并加强对主要原材料的库存管理。感谢您的关注！

14、覆铜板等原材料价格上涨时，公司能否传导给下游，传导的周期是多久？

答：尊敬的投资者您好，覆铜板等主要原材料价格上涨时，公司可能将部分成本传导给下游客户，但存在滞后性，且不同客户传导的成本及周期存在差异，不能一概而论，感谢您的关注！

15、单/双面板和多层板在技术路线上的差异是怎么样？下游的应用场景有什么不同？

答：尊敬的投资者您好，单/双面板和多层板的差异主要体现在产品层数上，产品层数越高，技术要求及加工难度越高，单/双面板相较多层板而言无需进行内层线路制作、压合等生产工序，加工整体而言相较更为简单。单/双面板主要应用于家电、部分传统汽车零部件等领域，多层板的应用则较为广泛。感谢您的关注！

16、公司其它业务中废料收入的渠道是怎么样？是否有建立对应的回收渠道体系？

答：尊敬的投资者您好，公司其他业务收入中的废料收入主要来源于含铜废液、含铜污泥等危废的处置收入，公司已和有危废相

	<p>应资质的回收商建立了良好的合作关系，并按照国家有关规定开展危废转移工作，感谢您的关注！</p> <p>17、公司对境外地区销售的发展规划是什么？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司境外销售收入占主营业务收入的比重约四成，主要销售地区为欧洲，产品主要应用于传统汽车电子、工业控制等领域，公司将积极寻求新能源业务在欧美日韩等境外市场的延伸，感谢您的关注与支持！</p> <p>18、公司目前的产能情况是怎么样的？产能利用率是多少？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司 2022 年度的产能利用率为 84.43%，截至 2022 年末的年产能为 280 万平米，感谢您的关注与支持！</p> <p>19、公司全资子公司湖北金禄项目建成后将带来多少新增产能？</p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司生产性募投项目由全资子公司湖北金禄承建，该募投项目规划年产能为 120 万平米，感谢您的关注与支持！</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>本次活动不涉及应披露重大信息。</p>
<p>附件清单（如有）</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2023 年 4 月 7 日</p>