

证券代码： 301418

证券简称： 协昌科技

江苏协昌电子科技集团股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号： 2024-001

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 2023 年度网上业绩说明会的投资者
时间	2024 年 4 月 30 日 (周二) 下午 15:00~17:00
地点	公司通过全景网“投资者关系互动平台”（ https://ir.p5w.net ）采用网络远程的方式召开业绩说明会
上市公司接待人员姓名	1、协昌科技 董事长、总经理顾挺 2、协昌科技 财务总监王红梅 3、协昌科技 董事、董事会秘书孙贝 4、国金证券 投行五部副总经理、保荐代表人谢正阳 5、独立董事孙卫权
投资者关系活动主要内容介绍	<p style="text-align: center;">投资者提出的问题及公司回复情况</p> <p>公司就投资者在本次说明会中提出的问题进行了回复：</p> <p>1、董秘您好。回购方案真闹笑话，搞个上限 61.22 元，40 元尽量回购，1 亿元都不够的。公司考虑过市场形象吗？</p> <p>答：尊敬的投资者，您好，根据《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 9 号——回购股份》（2023 年修订）相关指引，公司回购方案交易价格上限为公司董事会审议通过回购股份方案决议前三十个交易日公司股票交易均价的 150%，即 61.22 元，符合相关规则的规定。基于对公司未来发展前景信心以及对公司价值的高度认可，同时也为了增强投资者对公司的信心，维护广大投资者的利益，并进一步建立健全公司长效激励</p>

机制，充分调动公司管理人员和核心骨干的积极性，促进公司健康稳定长远发展，根据当前资本市场的实际情况，经充分考虑公司的财务状况、经营情况和发展战略等因素，公司拟使用不超过 2,000 万元资金以集中竞价交易方式回购股份，用于员工持股计划或者股权激励。公司高度重视投资者回报，积极与所有股东分享公司经营成果，公司将积极践行持续、稳定的现金分红政策，提升投资者回报，同时，努力做好经营业绩，加强与投资者沟通，提升投资者对公司的长期价值认可。感谢您的关注。

2、公司获取专利情况如何？请问如何保持自身产品的优势？

答：尊敬的投资者，您好，截至 2023 年 12 月 31 日，公司共取得 271 项专利，其中发明专利 17 项；18 项软件著作权及 4 项集成电路布图设计。2023 年新授权发明 5 件，实用新型 14 件，集成电路布图设计 3 件，软件著作权 1 件。公司将聚焦主业，持续加大研发投入，强化人才梯队建设，充分发挥功率芯片与运动控制器产品上下游协同开发的优势，坚持积极创新、攻坚克难，进一步提升产品的竞争优势。感谢您的关注。

3、请问贵公司董事长对于公司破发有何感想

答：尊敬的投资者，您好，二级市场股价受多方面因素影响，公司将积极践行持续、稳定的现金分红政策，提升投资者回报，2023 年度除现金分红外，公司董事会已经审议通过股份回购方案，进一步提升投资者信心，维护广大投资者的利益，引导投资者对公司长期价值认可。感谢您的关注。

4、您好！请介绍下公司目前的应收账款、流动资金、负债情况。

答：尊敬的投资者您好，公司应收账款、流动资金和负债情况相关内容，请详见公司披露的定期报告，感谢您的提问。

5、请问公司目前在手订单是否充足？

答：尊敬的投资者，您好，公司目前在手订单情况良好，产线正常运行，感谢您的关注。

6、协昌准备如何保持自身优势？后续在企业社会责任方面有何布局？

答：尊敬的投资者您好，公司聚焦于功率芯片、马达驱动与控制及系统集成整合等技术领域，将持续加大研发投入，强化人才梯队建设，立足

于功率芯片与运动控制器产品上下游协同的优势,紧跟客户需求和市场动向,在控制器产品方面,加大智能化、大功率产品的研发投入,助力下游行业智能化、高端化发展进程;在功率芯片方面,不断提升功率芯片产品的自供比例,进一步提升公司产品的稳定性和成本竞争优势,围绕主业,做强做大,提升市场占有率;同时,坚持不断创新、攻坚克难、积极开拓,以技术驱动业务发展,强化新产品开发力度,积极开拓新的应用领域。公司涉及的责任、环境保护等方面的工作情况,可以参阅公司定期报告相关章节。未来公司也会持续加大在环境、社会及公司治理等方面的投入和努力,为社会做出更大的贡献,以改善和提升公司的 ESG 表现。感谢您的关注!

7、您好!看到公司的毛利率有所下滑,请问原因是什么?未来在成本管控方面有哪些举措吗?

答:尊敬的投资者您好,受国宏观经济等多方面因素的影响,半导体行业仍处于下行周期,下游市场需求疲软,对公司功率芯片业务造成一定影响;控制器产品受市场竞争影响,产品售价有所下降,同时受材料成本下降影响,综合控制器产品毛利率下降 3.54 个百分点;公司将持续推行精益生产管理,加强智改数转建设,不断强化成本和品质管控,提升管理和生产效率。采购方面,进一步完善供应商管理体系,从品质、技术及交付能力等方面对供应商进行综合评价,加强沟通和互相学习,与供应商共同成长,通过线上协同平台,实现公司从计划、生产与材料供应高度协同,从而提升供应链管理和生产效率,有效提升原材料存货周转效率,以对冲价格波动带来的影响。感谢您的关注。

8、请问募投项目进展如何?变更的原因是什么?谢谢

答:尊敬的投资者您好,为提高募集资金的使用效率和投资回报率,结合募集资金投资项目实施的内外情况,从审慎投资和合理利用资金的角度出发,公司将原募投项目“运动控制器生产基地建设项目”、“功率芯片封装测试生产线建设项目”及“功率芯片研发升级及产业化项目”整体合并变更为“运动控制器、功率芯片研发及封装基地建设项目”,同时为满足核心产品控制器及功率芯片封装产能扩大的需要,项目拟新增购置土地;结合公司未来发展的需要,项目实施主体变更为公司与全资子公司共同实

施,详见公司于2024年1月12日披露的《关于变更募集资金用途的公告》。公司目前正在积极推进募投项目的建设,感谢您的关注。

9、公司在海外的业务情况如何?未来在全球的发展规划是怎样的?

答:尊敬的投资者,您好,受益于全球“碳中和”大背景,电动两三轮车辆海外市场特别是东南亚市场需求持续升温,“油改电”成为大势所趋,如越南、印度、泰国及印尼等均出台针对电动两轮车补贴政策,此外随着整车三电技术的不断成熟,性价比及使用经济性较油车更具优势,成为内在驱动因素,近年来下游整车行业中大型厂商逐渐开始拓展海外市场,公司将积极关注,选择合适的时机拓展外销市场。感谢您的关注。

10、更名电子集团后,后续有什么动作?跌破发行价多少

答:尊敬的投资者您好,为更好反映公司战略定位,落实产业布局,发挥集团公司的资源集中优势公司实行集团化管理,建立和完善了公司集团管控体系,有效整合公司资源,发挥各类资源的有效协同,完善研发体系、人力资源体系及采购管理体系等的管理机制的搭建,逐步优化和实现公司从战略规划、经营计划到业绩考核等工作的有效落地,进一步激发组织活力。在业务布局方面,完善上游功率芯片加下游运动控制产品的产业链布局,并向功率芯片封装业务延伸,强化上下游协同优势,同时积极拓展产品应用领域。公司股票发行价格为51.88元,公司将持续研究探索市值管理相关工作,立足价值创造,推动公司高质量发展,稳步提升内在价值;与此同时,公司将以投资者需求为导向,进一步提升信息披露质量,创新投资者关系管理,积极传递公司价值,增进投资者对公司的价值认同,做好价值传播,推动价值的更好实现,感谢您的关注。

11、董事长好!请问利润下滑的原因是什么?今年预计能保持稳健增长吗?

答:尊敬的投资者您好,受市场竞争、行业景气度波动等因素综合影响,公司2023年营收有所减少,产品毛利率有所下降,公司将积极采取措施进行业务拓展并通过加快产品型号升级迭代等方式夯实市场竞争力,公司对于全年的业绩充满信心,但业绩情况受到行业竞争、下游客户需求变动等多方面因素影响,具体仍要以实际情况为准,敬请关注公司后续定期报告,感谢您的关注。

	<p>12、领导，您好！我来自四川大决策，公司在石墨烯方面收入怎么样？后面有哪些发展规划？</p> <p>答：尊敬的投资者，您好，公司与下游客户联合开发的石墨烯固态控制器通过灌胶技术的升级和应用，不仅温升能够有效地降低 25%以上，防水性能可以达到 IP67 级，内部器件固化后防震性能也得到了大幅提升，有效提升了石墨烯固态控制器的耐用品质。该产品目前仅在特定客户的产品上应用，销售占比相对较少。感谢您的关注。</p>
附件清单（如有）	
日期	2024-04-30