

深圳市铂科新材料股份有限公司投资者关系活动记录表

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（ <u>请文字说明其他活动内容</u> ）
参与单位名称及人员姓名	投资者网上提问
时间	2024 年 12 月 12 日 (周四) 下午 14:30~17:00
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、财务总监游欣 2、董事长杜江华 3、董事会秘书阮佳林
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、公司在磁性电感元件领域的市场占有率如何，与竞争对手相比具有哪些优势？</p> <p>您好，公司目前已量产的芯片电感主要应用于 AI GPU，全球市场占有率高，在该领域竞争对手主要为台系企业。公司自主掌握了制粉到电感成型全环节核心技术，在材料性能、工艺技术和成本上都具有显著优势，谢谢！</p> <p>2、请问公司明年的订单情况怎么样？饱满吗？</p> <p>您好，公司目前订单情况良好，但是明年全年的订单情况还有不确定性，无法预测那么远，谢谢！</p> <p>3、2024 年业绩增长情况如何？</p> <p>您好！公司目前运营情况良好，2024 年的整体业绩增长情况请您关注公司在指定信息披露媒体上的定期业绩公告。感谢您</p>

的关注。

4、公司的专利奖是否有产品应用

您好，公司的专利奖获奖技术已经在产品中大量取得应用，谢谢！

5、请问贵公司对近期公司股价一直跟不上大盘怎么解释

您好，二级市场股价波动受多重因素影响，公司目前经营情况良好并对未来保持信心，谢谢！

6、请问公司的芯片电感生产工艺有没有发明专利技术？

您好，公司在该产品有进行专利布局，谢谢！

7、有关于 2024 年的业绩增长情况能介绍一下吗？

您好！公司目前运营情况良好，2024 年的整体业绩增长情况请您关注公司在指定信息披露媒体上的定期业绩公告。感谢您的关注。

8、请问公司目前电感在国内占有率如何，国内市场占比如何？明年是否能继续扩大国内需求。

您好，公司芯片电感目前主要供应海外用户，在全球的 AI GPU 中市场占比较高。公司始终积极关注国内市场的发展，寻求新的增长机会，并取得了一系列进展。谢谢！

9、请问公司在研发上的投入占比情况，近两年有多少新的专利技术？

您好！公司根据深交所关于定期报告披露的相关格式要求履行信息披露任务，有关公司经营数据及占比情况，请以公司披露的 2024 年第三季度报告和相关公告为准。公司每年都在加大研发投入，引入更先进的制造设备，优化产品质量和生产效率，提高市场竞争力和占有率。谢谢。

10、公司目前产能利用率怎么样？

您好，公司目前产能利用率情况良好，谢谢！

11、公司扩产计划，什么时候实施？

您好，公司的新型高端一体成型电感建设项目，已经开始实施，谢谢！

12、请问定增进展情况？

您好，关于公司 2024 年度以简易程序向特定对象发行股票项目，已于 2024 年 11 月 27 日召开第四届董事会第五次会议审议通过了竞价结果等议案，待后续交易所的受理审核，目前公司正在积极履行后续相关程序工作，具体进度请以公司相关公告为准，谢谢！

13、公司在金属软磁粉芯业务上保持稳健增长，未来是否有进一步的扩产计划？

您好，公司未来将通过产能升级以及新建的方式来提升高端软磁粉芯的产能，以更好的面对市场的竞争，谢谢！

14、公司芯片电感是否供货英伟达 GB 系列？

您好，公司主要通过与客户合作为终端 GPU 厂商提供芯片电感产品，具体如何应用以及应用于哪家终端，由于与客户签署有保密协议不便具体披露，谢谢！

15、公司提到将根据市场需求继续扩充产能至 1000 万片/月，请问这一目标预计何时实现？

您好，请关注公司定期报告，谢谢！

16、公司是华为光伏逆变器的核心供应商，请问华为业务对公司业绩的贡献比例是多少？

您好，该公司是我们的主要用户，具体占比属于商业秘密不便披露，谢谢！

17、请问公司与欧陆通是什么关系？

您好，关于公司客户信息请关注公司定期报告，谢谢！

18、公司在研发方面有哪些新的投入或创新，这些投入对公司未来的竞争力有何提升？

您好，请参考公司披露的《2024 年半年度报告》的“第三节 管理层讨论与分析”中的“梧桐树”业务发展规划，对公司的研发和产业方向已经做了详细阐述，谢谢！

19、请问董事长，在中美科技对决中，公司在哪些方面可以助力国家的发展？如何在开放中走出自己的路子？

您好，公司目前大力发展的芯片电感产业，不仅能够缓解 AI 服务器芯片供电领域部分“卡脖子”问题，充分落实“打好关键核心技术攻坚战、培育发展新质生产力的新动能”的核心目标，而且有助于提升 AI 产业的自主可控能力，并为国家数字经济的创新和发展提供助力。谢谢！

20、请问增发工作进行到哪一步？年前可以完成发行上市吗？

您好，关于公司 2024 年度以简易程序向特定对象发行股票项目，已于 2024 年 11 月 27 日召开第四届董事会第五次会议审议通过了竞价结果等议案，待后续交易所的受理审核，目前公司正在积极履行后续相关程序工作，具体进度请以公司相关公告为准，谢谢！

21、杜总，你们公司除了现在拿得出手的电感产品，其他的是不是都在亏

您好，公司 2024 年第三季度经营业绩实现大幅增长，实现营业收入 4.31 亿元，同比增长 58.06%，实现归属于上市公司股东的净利润 1.01 亿元，同比大幅增长 84.73%，谢谢！

22、杜总，你们公司就这么缺钱吗？因为你们的定增，你知道这轮涨幅你们公司涨了多少？害了多少小股东

您好，公司拟实施的 2024 年度以简易程序向特定对象发行股票，其募集资金拟用于新型高端一体成型电感建设项目，募集资金的运用符合国家相关的产业政策以及公司战略发展方向。募集资金到位后，能够有助于提高公司的资本实力，增强公司风险防范能力和整体竞争力，巩固和加强公司在行业内的地位，为公司未来业务发展提供动力。因此，本次以简易程序向特定对象发行股票对公司经营管理有着积极的意义，为公司可持续发展奠定基础，符合公司及全体股东的利益。谢谢！

23、铂科新材的毛利率在 2024 年有所上升，请问这一趋势背后的主要驱动因素是什么？

您好，主要因素为：1、电感元件产品今年实现大幅增长，

	<p>为公司发展带来强劲动力。2、公司产品在不同终端领域的价格和竞争格局不同，重点开发毛利水平更高的领域。3、开发新品，对产品进行升级换代，提升毛利率。谢谢！</p> <p>24、铂科新材的产品在新能源汽车和 AI 服务器领域的应用情况如何，这些领域的发展对公司业绩有何影响？</p> <p>您好，公司的产品已经在新能源汽车（OBC、DC-DC、充电桩）、AI 服务器领域上取得了大量运用，且市场占有率高，预计未来上述领域还将保持较高速增长，谢谢！</p> <p>25、铂科新材 2024 年的营收增长主要得益于哪些产品和市场的推动？</p> <p>您好，截至 2024 年三季度，公司营业收入同比增长 43.63%，主要得益于电感元件的大幅增长以及金属软磁粉芯的稳健增长，谢谢！</p> <p>26、铂科新材在产能扩充方面有何具体计划，如何平衡市场需求与产能扩张的关系？</p> <p>您好，公司目前产品已经多元化，不同产品会有不同的规划，整体来说，未来几年还是处于扩大投资的阶段，但是过程中会根据市场情况控制投资节奏，谢谢！</p> <p>27、300811 未来美国加税有多大影响</p> <p>您好，公司产品目前直接出口比重较低，主要还是通过国内交付，加征关税风险的影响较小。公司将密切关注国际贸易形势的发展，及时调整经营策略，降低相关风险，谢谢！</p>
附件清单(如有)	
日期	2024-12-13 15:58:25