

证券代码： 301361

证券简称： 众智科技

郑州众智科技股份有限公司
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	投资者网上提问
时间	2024年4月10日(周三)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. 副董事长、总经理崔文峰 2. 董事会秘书邓艳峰 3. 财务总监赵仕凯 4. 独立董事杨红军
投资者关系活动主要内容介绍	<p>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. 董秘你好，现在船舶业增长迅速，贵公司产品能否大量用于船舶上，来增加公司效益，请回复</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！公司控制类产品如船用发电机组控制器及发动机控制器等可用于船舶设备与海洋工程等方面，主要应用于各种类型船舶的动力推进装置、发电用发动机控制系统以及配电系统中。公司历来重视船机类产品的技术和产品研发，通过了CCSR9001船用产品质量管理体系、CCS（中国船级社）、BV（法国船级社）等认证。2023年，公司相关产品还通过了ABS（美国船级社）认证。同时，为了巩固现有船用控制系统业务，</p>

拓展更高端应用市场，公司在船机类产品研发和市场等方面将持续投入。感谢您的关注，谢谢。

2. 公司目前在什么产品上，会占有比较大的优势?公司会继续垂直领域的新产品开发吗?

答：现阶段，内燃发电机组及发动机自动控制系统、低压配电自动控制系统的产品和服务是公司的核心业务。其中，内燃发电机组自动控制系统、双电源自动切换控制系统等相关产品在公司产品营收结构中占比较大，在业内具备较强竞争力。根据战略规划，公司将继续专注优势领域，深耕主营业务市场，同时紧抓市场前沿，加强前瞻性技术研发，不断拓展业务领域，持续满足市场需求，保持公司在业内的优势主导地位。谢谢！

3. 对于股价走势，跌破发行价，公司有价值管理方面的考虑吗？有没什么提升股价的举措？

答：尊敬的投资者，您好！公司管理层一直高度重视投资者关系和市值管理工作，注重保持与投资者的良好沟通，通过多渠道、多方式促进投资者对公司经营情况、投资决策、发展前景等方面的了解；同时，公司将深耕主业，夯实公司治理基础，提升规范运作水平，加强信息合规披露，统筹做好经营业绩增长与投资者回报的动态平衡，与投资者共享发展成果，谢谢。

4. 公司对于擅长的领域有哪些人才以及技术储备，对于低空经济等相关行业，有没有介入的想法，怎么提高未来的公司营收？

答：自创立以来，公司始终坚持以底层技术创新为驱动，将自主研发作为核心发展战略。2023 年度，公司研发投入占营业收入比重 9.71%，截至年末拥有研发技术人员 110 名，占公司员工总人数 29.89%。年龄构成上，30~40 岁年龄段研发人员占比过半，是公司研发的中坚力量。

现阶段，众智科技将继续围绕既定发展战略规划，抓住良好的政策环境及市场机遇，通过对各下游行业维护需求的研究及总结，使产品及系统向模块化、标准化、物联网化方向发展，提高

产品的稳定性及后续运营维护的便捷性，满足终端应用场景的电气化、数字化、智能化和绿色化需要，进而提高公司产品核心竞争力，进一步提升公司营收能力。谢谢！

5. 请问贵公司大股东近期是否有减持计划？

答：尊敬的投资者，您好！公司首发上市前四名股东持有股份限售至 2026 年 5 月，其余股东持有股份限售至 2025 年 11 月。股东承诺事项相关内容详见公司 2023 年年度报告“第六节 重要事项”之“一、承诺事项履行情况”。谢谢！

6. 崔总您好，我这边是《泡财经》，贵公司产品的国产化替代情况如何？

答：公司核心产品已突破了对国外厂商核心技术及关键部件的进口依赖，部分产品已实现国产化替代。随着我国各行业国产化进程加快，公司在逐步实现国产化替代的同时，正在不断研发推出全国产化系列产品，并已经得到了部分重量级客户的认可。2023 年度，公司的全新系列国产化替代产品——数字电压调节器（DVR）已正式推出并实现销售，该产品性能对标进口品牌，可应用于大功率发电机和高压发电机。

7. 对于虚拟电厂 能源控制，公司会继续发展并提高对应的技术储备吗？

答：尊敬的投资者，您好！公司的发电机组控制系统、BMS 电池管理系统、EMS 能源管理系统、多路电源自动切换控制系统等相关产品和技术可应用于虚拟电厂领域。公司在发电机组、冷热电联供、燃气发电、市电并联并网领域已经耕耘多年，技术路线和新能源控制底层技术相通，公司具有相应技术研发项目储备并将不断丰富扩充。

8. 贵公司募资的现金，为什么不加大投资和扩产呢，现金还是放在银行里。不加快扩产增加收益。回报中小股东呢。

答：您好！首先，项目资金的投入需要结合项目规划、宏观环境和微观环境等因素逐步进行；其次，为了提高资金使用效率，合理利用资金，公司按照规定对闲置的募集资金进行了现金管

理，为公司及股东获取较好的投资回报。感谢您的提问。

9. 董秘你好，公司收益还行，为什么分红这么少，也不送股。而且从去年8月份开始，股价始终在发行价下，公司是怎么进行资产管理的，公司是不是不希望股价上涨，请回复

答：尊敬的投资者，您好！公司2023年度利润分配预案满足中国证监会、深圳证券交易所关于分红的有关规定，以及公司上市后股东未来三年分红回报规划的相关承诺。公司充分重视投资者的合理投资回报，但同时也需要兼顾生产运营和长期发展方面的资金需求。现阶段保持较高的利润留存率，有助于支持公司的快速发展和市场竞争力的提升，以持续保持业内的优势主导地位。股票价格波动受市场情绪、宏观经济环境等多种因素影响，敬请投资者注意投资风险。

10. 您好，请问贵公司新增实用新型专利将在哪些业务模块上得到使用？

答：尊敬的投资者，您好！公司新增专利情况请参阅公司2023年年度报告“第三节 管理层讨论与分析”之“三、核心竞争力分析”之“（一）技术及研发优势”中的有关内容。

11. 上市公司一直都在说，公司产能供不应求，为什么不扩产，提升上市公司业绩，把募集资金放在银行里。不扩大投资在生产呢？

答：您好！首先，项目资金的投入需要结合项目规划、宏观环境和微观环境等因素逐步进行；其次，为了提高资金使用效率，合理利用资金，公司按照规定对闲置的募集资金进行了现金管理，为公司及股东获取较好的投资回报。感谢您的提问。

12. 当初上市时，如何向投资人承若的？如今股价跌破发行价？为什么也不回购？

答：尊敬的投资者您好，感谢您的建议，根据公司目前的股权分布情况，社会公众股比例为25%，根据《上市公司股份回购规则》《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）的规定，上市公司回购股份需满足“回

购股份后,公司的股权分布原则上应当符合上市条件”;根据《深圳证券交易所创业板股票上市规则》(2023年8月修订)的规定,股权分布发生变化导致社会公众持有的公司股份连续二十个交易日低于公司股份总数的25%将不再符合上市条件,触发“规范类强制退市”风险;公司若回购股份将直接导致社会公众股低于25%,不符合上市条件,在社会公众股比例没有提高的情况下,公司无法回购股票,谢谢。

13. 为什么上市公司,不回购自家股票稳定二级市场股价。贵公司股票长期下跌,跌破发行

答:尊敬的投资者您好,感谢您的建议,根据公司目前的股权分布情况,社会公众股比例为25%,根据《上市公司股份回购规则》《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)的规定,上市公司回购股份需满足“回购股份后,公司的股权分布原则上应当符合上市条件”;根据《深圳证券交易所创业板股票上市规则》(2023年8月修订)的规定,股权分布发生变化导致社会公众持有的公司股份连续二十个交易日低于公司股份总数的25%将不再符合上市条件,触发“规范类强制退市”风险;公司若回购股份将直接导致社会公众股低于25%,不符合上市条件,在社会公众股比例没有提高的情况下,公司无法回购股票,谢谢。

14. 市场有需求,产品要适销对路,杨新征、崔文峰你们要拼搏在销售一线。

答:尊敬的投资者,您好!杨新征先生为公司董事长,崔文峰先生为公司副董事长、总经理,且两者皆为公司创始人。自公司创立以来,杨新征先生与崔文峰先生以身作则、勤勉努力、为公司的可持续发展殚精竭虑。公司在销售方面实行的“专家营销”模式,是公司核心竞争优势之一,已受到多方认可及赞赏。该模式通过配置拥有较强技术背景的销售人员负责开拓市场、维护区域客户、了解区域客户需求信息,快速解决客户所遇到的各种问题,完成售前、售中、售后全流程服务。在“专家营销”模

式下，公司在为客户提供服务的过程中便于持续关注客户的切实需求，形成技术和市场的全方位对接，也便于公司及时发现区域市场机会并加以转化落地。

15. 一季度的营收，预计会比去年好吗？好在哪些方面

答：您好，公司 2024 年一季度经营业绩情况敬请关注公司后续披露的定期报告，感谢您的提问，谢谢！

16. 有没有考虑过合并或者收购其他行业进行扩充，或者打通上下游？

答：尊敬的投资者，您好！在过去的一年里，公司管理层坚定长期发展战略，继续专注优势领域，深耕主营业务市场，围绕年度经营目标积极开拓布局，加强技术创新和产品结构优化，紧抓市场前沿，保持了公司经营业绩的稳定和业内的优势主导地位。根据公司发展战略规划（2023-2025），公司将继续秉承“让控制更智能”的企业使命，依托自身出色的研发实力和丰富的行业经验，坚持底层技术创新与产品研发，深耕优势细分行业，坚持以客户为中心，以市场需求为导向，不断提升产品技术和服务附加值，逐步将自身打造成为国内领先、国际知名的内燃发电机组及发动机自动控制、低压配电自动控制领域整体系统解决方案提供商，为提升行业技术水平和国际影响力作出更大贡献。如有相关安排，公司将依法依规做好信息披露工作，敬请关注公司后续公告。

17. 对于 AI 的浪潮以及发展，公司有没有针对 AI，或者新能源有更深远的计划，以确保在日后的市场占据更多的份额

答：尊敬的投资者，您好！公司持续关注 AI、新能源等前沿产业的发展和应用。在管理层面，公司内部大力提倡各部门利用 AI 技术为工作赋能，充分挖掘 AI 技术在公司日常运营中的应用潜力，提升工作效率和质量。在业务层面，公司将密切关注行业发展趋势、市场动态和用户需求的变化，通过谨慎分析研究，深入了解相关技术在产品和服务中的价值，以便及时调整策略，更好地服务市场和客户。在研发层面，公司将持续加强技术创新，

	<p>并根据实际情况开发新的产品线和服务模式，保持公司产品具备核心竞争力和业内优势主导地位。</p> <p>18. 公司有没有什么开源节流的措施，加强财务管理？</p> <p>答：您好！公司充分重视成本控制，通过多种举措为实现降本增效目标而努力。首先，在生产运营方面，公司坚持全面质量管理，推动精益化生产管理体系建设，并积极推动工业 4.0 数字化制造车间升级；其次，在能源环保方面，公司通过园区多处光伏及储能设施充分利用绿色发电，对生产过程中能源利用的全过程实施节能控制，加强办公设备设施的能耗管理，积极倡导低碳办公，推行无纸化办公，鼓励各部门业务线上化、智能化，在提高运营效率的同时节约大量消耗；第三，财务管理方面，公司财务部门持续打造全面预算管理体系，定期进行成本效益分析，着力打造无纸化、标准化、智能化的业务流程，有效提升公司运营效率和财务管理水平。谢谢。</p> <p>19. 您好，公司过去一年取得了较多的实用新型专利，请问这些专利对公司未来发展趋势和业绩会有怎样的影响呢？</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！自创立以来，公司始终坚持以底层技术创新为驱动，将自主研发作为核心发展战略。截至 2023 年 12 月 31 日，公司累计获得专利授权 436 项，其中发明专利 40 项，实用新型专利 243 项。公司通过自主研发获得的专利数量，既是公司研发投入的成果和研发实力的证明，也对公司未来的发展具有多方面的积极影响，比如可以促进公司的技术创新、市场竞争、品牌建设、收入增长和战略发展，也可以帮助公司应对知识产权风险和吸引投资。同时，公司也重视专利的管理和运营，确保专利能够转化为实际的经济价值，从而实现可持续发展。</p>
附件清单(如有)	
日期	2024-04-10