

证券代码：603667

证券简称：五洲新春

公告编号：2024-083

浙江五洲新春集团股份有限公司 关于 2024 年第三季度业绩说明会召开情况的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

为切实维护投资者利益，加强与投资者的沟通和交流，浙江五洲新春集团股份有限公司（以下简称“公司”或“五洲新春”）于 2024 年 10 月 30 日下午 13:00-14:00 在上海证券交易所路演中心（网址：<http://roadshow.sseinfo.com/>）以图片展示与网络文字互动相结合的方式召开了公司 2024 年第三季度业绩说明会，就公司 2024 年第三季度业绩说明会经营成果、财务状况等事项与投资者进行了沟通和交流。关于本次说明会的召开事项，公司已于 2024 年 10 月 23 日在上海证券交易所网站（<http://www.sse.com.cn>）披露了《关于召开 2024 年第三季度业绩说明会的公告》（公告编号：2024-079）。现将业绩说明会召开情况公告如下：

一、本次业绩说明会召开情况

2024 年 10 月 30 日，公司董事长张峰先生、独立董事屈哲锋先生、财务总监宋超江先生及董事会秘书彭耀辉先生出席本次说明会，与投资者进行了互动交流和沟通，并就投资者普遍关注的问题进行了回答。

二、本次业绩说明会投资者提出的问题及公司回复情况

公司在本次说明会上先就公司 2024 年前三季度经营情况做了简要介绍，并就投资者普遍关心的问题进行了答复。现将投资者通过上证路演中心网站“提问预征集”、邮件方式及线上网络互动参与方式提出的部分主要问题及答复整理如下：

问 1、请问公司如何看待三季报财务数据，这种趋势会延续吗？

答：尊敬的投资者您好！受国际大环境影响，公司境外市场业务今年未达预期，短期承压，另外，公司在研发费用上的持续投入也对业绩产生一定影响；后续公司将根据境外市场发展及经营思路，逐步调整经营策略，减少或消除不利因

素对公司业绩影响，长期来看境外业务发展仍然对公司国际化布局、实现全球资源配置具有重要意义。同时，新产品的研发与设备投入有望在未来几年逐步给公司带来新的业务增长点。感谢您的关注！

问 2、风电装机容量前三季度回暖，对公司有哪些积极影响？

答：尊敬的投资者您好！随着风电装机量增长的带动，行业去库存化逐步结束，市场逐步回暖，目前公司风电滚子产能基本能满足当前订单水平，短期不会继续加大投入。长期看，风机大兆瓦化趋势明显，对风机轴承的承载能力要求提高，公司风电滚子产品质量达到国际先进水平，随着风机大趋势化发展，风电配套需求仍将逐步提升，公司风电滚子业务未来仍有较大发展空间。感谢您的关注！

问 3、请问公司有哪些热管理零部件布局在新能源汽车领域？未来有哪些布局？

答：尊敬的投资者您好！公司拥有一支长期专注于汽车热管理系统零部件和家用空调管路的技术研发团队，相关产品经过多年的研发积累，生产工艺技术成熟先进。汽车热管理是高弹性的新能源汽车零部件赛道，技术迭代加速，单车价值量提升，公司重点围绕新能源汽车热管理加大研发投入，提升产品附加值及单车价值量。公司已经研发成功热管理系统软管、系统管、汽车制冷剂流道板及电动汽车热管理系统集成模块阀岛总成等新产品，逐步完成从热管理系统零部件向系统集成的转型升级。感谢您的关注！

问 4：请问公司更改投资的新项目线控执行系统核心零部件主要产品是什么？应用在哪个领域？它的建设周期和投产时间是什么？

答：尊敬的投资者您好！新项目主要产品是汽车转向系统丝杠螺母副、线控刹车系统丝杠螺母副、反向行星滚柱丝杠及微小型滚珠丝杠和汽车传动系统其他零部件，主要系丝杠类产品。相关产品作为未来公司推向目标市场的主要产品之一，重点用于新能源汽车及具身机器人等相关领域，契合当前市场发展趋势。新项目预计正常投产并产生收益的时间：项目建设期约 30 个月，预计 2024 年 9 月开始建设，2027 年 2 月底前投产运行。感谢您的关注！

问 5、未来公司汽车产品重点布局在哪些方面？

答：尊敬的投资者您好！根据市场技术迭代，线控电子机械制动器（EMB）是未来汽车制动领域的重点开发产品之一。目前，公司已开发出了用于 EMB 的

核心部件：新能源汽车滚珠丝杠副。此外，公司加快从工业减速器、变速箱轴承切入新能源车减速器、变速箱轴承，有助于新能源汽车驱动电机轴承项目的推进；三代乘用车轮毂轴承单元在满足汽车后市场订单的同时，新采购全自动装配生产线经过国内知名主机厂审核并获得新项目的定点，同时公司也在积极推动汽车后市场营销渠道的开拓，与国外知名汽车后市场轮毂轴承经销商接洽，加快协商合作提升公司三代汽车轮毂轴承单元的产销量。感谢您的关注！

问 6、请问公司目前在丝杠类产品的优势或核心竞争力有哪些？

答：尊敬的投资者您好！技术工艺方面：丝杠类产品技术同源于轴承，公司深耕轴承产业数十载，在轴承、丝杠生产工艺方面具有四大核心技术：仿真设计、净成型、可控气氛热处理、磨加工装配，从材料端到产品，公司具有完整的产业链。

人才方面：公司具备国内、国外行业顶尖的技术人员及研发团队；同时，工艺生产方面，公司具有大批磨加工技术娴熟的优秀员工，可以快速配置新产线关键生产工艺环节的技术人员。

未来规模化生产能力：公司主营轴承产品二十多年，2023 年销售收入超 30 亿，是轴承行业规模较大的生产企业之一，能稳定应对后期丝杠市场的快速放量，并提供质量保证；同时，公司凭借轴承、丝杠行业领先的研发设计能力，在技术迭代、工艺升级、降本方面，具有核心竞争力。感谢您的关注！

问 7、公司目前丝杠产能情况如何？

答：尊敬的投资者您好！报告期内公司已完成相关丝杠产品组件及零部件的设计及持续改进工作，主流产品技术路线在逐步优化定型，报告期内已实现小批量产品销售。滚珠丝杠副方面：公司研发成功汽车电子助力转向系统（EPS）中未来应用较广的齿条式电动助力转向系统（REPS）所需的丝杠螺母组件。报告期内公司还研发成功新能源汽车电子液压制动系统（EHB）、电子机械制动系统（EMB）等领域用滚珠丝杠关键组件。行星滚柱丝杠方面：公司依托以轴承为基础的精密制造经验，发展以高端行星滚柱丝杠产品为切入点的各类丝杠产品，为机器人直线执行器、灵巧手提供部件或者成套产品。目前，公司已陆续开发出灵巧手微型丝杠、线性执行器行星滚柱丝杠等新产品，为未来人工智能领域带来的新业务打下基础。感谢您的关注！

问 8、微型丝杠方面目前的进展如何？

答：尊敬的投资者您好！公司在微型滚珠丝杠方面样品开发成功，应用于灵巧手及精密滑台、军工等领域，目前，灵巧手方面尚未批量供货，在非机器人领域已有小批量订单。感谢您的关注！

三、其他事项

本次业绩说明会具体情况详见上海证券交易所上证路演中心 (<http://roadshow.sseinfo.com/>)，感谢各位投资者积极参与本次说明会，公司对长期以来关注和支持公司发展并提出建议或意见的投资者表示衷心的感谢！

公司欢迎广大投资者通过投资者关系电话和邮箱与公司保持联系：

投资者关系电话：0575-86339263

投资者关系邮箱：zqb@xcc-zxz.com

特此公告。

浙江五洲新春集团股份有限公司

董事会

2024年10月31日