

证券代码：430418

证券简称：苏轴股份

公告编号：2023-035

## 苏州轴承厂股份有限公司

### 关于接待机构投资者调研情况的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、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个别及连带法律责任。

苏州轴承厂股份有限公司（以下简称“公司”）于2023年6月26日接待了5家机构的调研，现将主要情况公告如下：

#### 一、 调研情况

调研时间：2023年6月26日

调研地点：公司行政大楼三楼第一会议室

调研形式：现场调研

调研机构：上海申银万国证券研究所有限公司、中银国际证券股份有限公司、东北证券股份有限公司、西南证券股份有限公司、华鑫证券股份有限公司

上市公司接待人员：董事、董事会秘书兼财务总监沈莺女士

#### 二、 调研的主要问题及公司回复概要

**问题一：公司滚针轴承产品主要的技术壁垒在哪里？**

**回答：**

滚针轴承研发生产技术较为复杂且不断更新，整个生产过程涉及材料学、系统工程、动力学、摩擦学等多门学科知识，工艺水平要求较高。公司每年有较多的研发投入，持续深耕与滚针轴承关联的基础技术、研发技术、制造技术、检测与测试技术。此外，全球汽车工业专业化生产的趋势已逐渐形成，配套模式已经形成相对稳定的多层级供应商体系。汽车零部件供应商及各层级供应商，必须具备较高研发技术水平，参与并承担汽车零部件产品的研发设计、制造、检验和质量保证。

**问题二：请介绍一下滚针轴承行业及公司的行业地位？**

**回答：**

公司系深耕滚针轴承行业的创新型实体制造业企业，前身苏州轴承厂，最早

成立于 1958 年，成立 60 余年以来，一直专注于滚针轴承行业，在滚针轴承行业拥有丰富的制造经验和深厚的技术积累，已成为国内滚针轴承领域品种最多、规格最全的专业制造商之一。公司的产品可以概括为滚针轴承和滚动体两大类，而滚针轴承产品又可以细分为向心滚针轴承、推力滚针轴承、单向轴承、圆柱滚子轴承、滚轮滚针轴承等。产品广泛应用于汽车的转向系统、制动系统、扭矩管理系统、新能源电驱系统、发动机、变速箱和空调压缩机等总成，同时还应用于工业自动化、高端装备、机器人、工程机械、减速机、液压传动系统、家用电器、电动工具、纺机、农林机械、航空航天、国防等领域。

**问题三：公司下游主要有哪些行业？哪些增长比较快？**

**回答：**

公司下游有汽车、工业自动化、高端装备、机器人、工程机械、减速机、液压传动系统、航空航天和国防行业等。其中，高端产品的替代、航空航天与国防等新兴领域是增长较快的点。

**问题四：公司毛利率为什么出现比较大的提升？**

**回答：**

公司持续加大新产品新客户拓展，多措并举抢抓重要战略机遇期，积极灵活应对环境变化，全力以赴稳增长，持续推进全面预算管理，不断挖掘公司降本增效的潜力和制约因素。

**问题五：公司的主要客户目前有哪些？**

**回答：**

公司与博世、博格华纳、采埃孚、中国航空工业集团、麦格纳、蒂森克虏伯、华域汽车和纳铁福等众多国内外知名企业建立了稳定的合作关系，成为多家跨国公司的全球供应商。

**问题六：公司客户是否有特斯拉？**

**回答：**

公司滚针轴承系列产品主要客户为全球知名的汽车零部件制造商，部分产品通过零部件制造商供应给了特斯拉用于新能源汽车的配套。

**问题七：公司是否生产机器人用产品？**

**回答：**

公司轴承在工业机器人上应用多年,但目前收入占比不高,公司将加大研发,提供更多产品给客户。

**问题八：公司未来增长的驱动力在哪？**

**回答：**

公司未来增长的驱动力在新能源汽车、工业自动化、机器人、航空航天和国防行业等。

**问题九：滚针和滑动轴承，是不是能相互取代？**

**回答：**

个别对摩擦力矩要求不高的,且润滑环境较好场景可以被替代,但非常有限。滚针轴承起到承载力强、摩擦力矩相对滑动轴承较好、转速相对滑动轴承较高,且稳定性强,寿命较高,基本不能被滑动轴承替代。

**问题十：公司是否生产减速器用滚针轴承？**

**回答：**

公司有生产减速器用的滚针轴承。

**问题十一：公司主要的竞争对手有哪些？**

**回答：**

公司的主要竞争对手为舍弗勒集团、江苏南方精工股份有限公司和常州光洋轴承股份有限公司。

**问题十二：公司目前的产能情况、产能利用率以及未来规划？**

**回答：**

公司目前产能还有富余,未来珠江路 508-3 号建设完成后还可以增加产能。特此公告。

苏州轴承厂股份有限公司

董事会

2023 年 6 月 27 日