

证券代码：837663

证券简称：明阳科技

公告编号：2023-066

## 明阳科技（苏州）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。

明阳科技（苏州）股份有限公司（以下简称“公司”）于2023年6月28日接待了1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28日

调研地点：公司2号会议室

调研形式：现场调研

调研机构：西南证券研究发展中心

上市公司接待人员：总经理助理郭成文先生

#### 二、 调研的主要问题及公司回复概要

**问题一：公司客户主要集中在汽车领域，在汽车销量增速整体下滑的背景下，对业绩有何负面影响？**

**回答：**

公司产品主要集中在汽车电动座椅调节零部件领域，通过华域汽车、李尔等客户供应主机厂。目前装备电动座椅的车型总销量在上升，且部分车型从每车1台电动座椅升级为2台甚至多台，相关零部件的国产替代率也在上升，因此整体来看公司的经营情况持续向好。

**问题二：有很多投资人关心公司产品是否可以供应人形机器人，请问情况如何？**

**回答：**

公司的自润滑轴承、金属粉末冶金、传力杆、金属粉末注射四大品类产品的应用范围很广，主要有：汽车领域、电动工具等，公司产品目前暂未应用于人形机器人。国外同行的产品在工业机器人、服务机器人领域有应用。公司在汽车领域之外也在不断拓展新的客户。

**问题三：公司的粉末冶金产品和自润滑轴承有何优势？**

**回答：**

粉末冶金制品在生产效率、成本等方面有较大优势，可以直接制成多孔、半致密或全致密材料和制品，如含油轴承、齿轮、凸轮、导杆、刀具等，是一种少无切削工艺。

公司在自润滑轴承领域深耕多年，目前在行业内具备一定技术优势，该类产品具有极低的摩擦系数、低的磨损、消除噪声、减少振动等特点，适宜制作轴套、衬套、垫片、导轨、滑板和关节轴承等机械零件。

**问题四：公司与比亚迪、理想、特斯拉、大众等终端客户的关系如何？**

**回答：**

公司是上述几大汽车品牌的二级供应商，通过延锋、恺博、佛吉亚、麦格纳、李尔等客户供应主机厂。

**问题五：请问公司自上市后为维护股价，将采取什么措施以保证中小股东的权益？**

**回答：**

公司于2023年4月10日公布控股股东增持方案，并于2023年6月6日公告增持结果如下：控股股东王明祥先生通过集合竞价的方式增持公司360,000股，增持总金额4,058,605.778元，增持后持股比例为46.0351%。公司于2023年5月29日发布2022年度权益分派实施方案：每10股派5.81元人民币(含税)。截至目前，上述稳定股价措施与分红方案均已实施。后续公司将继续聚焦主业，并不断开拓新业务方向，以优异的经营成绩回馈股东。

**问题六：公司目前在客户拓展等方面有何进展？**

**回答：**

通过不断的技术和产品迭代，在原有客户基础上深挖客户价值，陆续进行旧产品的迭代和开启新产品的供应。利用线上渠道推广、参加展会、商务洽谈等方

式开拓新的业务领域和客户，也欢迎各位投资人介绍相应领域的潜在客户，明阳科技的产品应用场景非常广泛。

**问题七：公司 2022 年毛利率约为 45.6%，公司如何做到近三年稳定维持高毛利态势？**

**回答：**

公司一直重视产品的成本管控，多年来致力于生产线技改优化，不断完善生产工艺和技术改善，在公司范围内推行精益生产，不断优化生产制造流程和生产布局，大幅提高产线效率，从而稳定产品毛利率。

**问题八：公司目前的产能情况以及未来规划？**

**回答：**

公司目前产能还有富余，能满足客户订单需求；同时公司将根据未来市场情况，合理调整公司产能。

特此公告。

明阳科技（苏州）股份有限公司

董事会

2023 年 6 月 29 日