

证券代码：300316

证券简称：晶盛机电

公告编号：2023-044

浙江晶盛机电股份有限公司

2023年半年度报告摘要

一、重要提示

本半年度报告摘要来自半年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读半年度报告全文。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

非标准审计意见提示

适用 不适用

董事会审议的报告期普通股利润分配预案或公积金转增股本预案

适用 不适用

公司计划不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

适用 不适用

二、公司基本情况

1、公司简介

股票简称	晶盛机电	股票代码	300316
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	陆晓雯	季仕才	
电话	0571-88317398	0571-88317398	
办公地址	浙江省杭州市临平区顺达路 500 号	浙江省杭州市临平区顺达路 500 号	
电子信箱	jsjd@jsjd.cc	jsjd@jsjd.cc	

2、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减
营业收入（元）	8,406,376,083.95	4,369,983,594.92	92.37%
归属于上市公司股东的净利润（元）	2,206,062,763.28	1,206,941,601.44	82.78%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益	2,072,840,426.19	1,110,653,682.55	86.63%

益的净利润（元）			
经营活动产生的现金流量净额（元）	1,017,716,550.22	-52,645,254.79	2,033.16%
基本每股收益（元/股）	1.69	0.94	79.79%
稀释每股收益（元/股）	1.69	0.94	79.79%
加权平均净资产收益率	18.53%	16.38%	2.15%
	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减
总资产（元）	33,562,050,331.23	28,886,657,776.01	16.19%
归属于上市公司股东的净资产（元）	12,590,753,823.02	10,773,288,735.40	16.87%

3、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数	30,495	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）	0	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	0	
前 10 名股东持股情况						
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况	
					股份状态	数量
绍兴上虞晶盛投资管理咨询有限公司	境内非国有法人	47.42%	620,635,522			
香港中央结算有限公司	境外法人	10.64%	139,248,084			
邱敏秀	境内自然人	2.92%	38,172,420	28,629,315		
曹建伟	境内自然人	2.72%	35,587,266	26,690,449		
中国建设银行股份有限公司—华夏国证半导体芯片交易型开放式指数证券投资基金	其他	1.09%	14,226,646			
全国社保基金一零一组合	其他	0.84%	10,978,832			
毛全林	境内自然人	0.81%	10,636,476	7,977,357		
浙江大晶创业投资有限公司	境内非国有法人	0.71%	9,335,228			
中国银行股份有限公司—国泰 CES 半导体芯片行业交易型开放式指数证券投资基金	其他	0.66%	8,658,118			
何俊	境内自然人	0.65%	8,470,176	6,352,632		
上述股东关联关系或一致行动的说明	绍兴上虞晶盛投资管理咨询有限公司为公司控股股东，其实际控制人为邱敏秀女士和曹建伟先生。邱敏秀女士与何俊先生系母子关系，为一致行动人。除此之外，公司未知前 10 名股东之间是否存在关联或一致行动关系。					
前 10 名普通股股东参与融资融券业务股东情况说明（如有）	无					

公司是否具有表决权差异安排

是 否

4、控股股东或实际控制人变更情况

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

5、公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

公司报告期无优先股股东持股情况。

6、在半年度报告批准报出日存续的债券情况

适用 不适用

三、重要事项

报告期内，公司继续贯彻“先进材料、先进装备”的发展战略，紧抓各业务板块的行业发展机遇，持续加强研发和技术创新，快速推进材料业务项目扩产，持续推进国际化市场开拓，深入推行精益制造和质量管理，全面提升组织管理效能，促进公司高质量的可持续发展。2023 年上半年，公司实现营业收入 840,637.61 万元，同比增长 92.37%，归属于上市公司股东的净利润 220,606.28 万元，同比增长 82.78%。报告期内完成的主要工作如下：

（一）加强研发和技术创新，以创新型装备引领发展

报告期内，公司持续加强研发技术创新，加大新产品开发力度，研发投入 59,984.73 万元，同比增长 118.68%。公司基于下游更高转换效率需求，成功开发了基于 N 型产品的第五代单晶炉，将半导体超导磁场技术导入光伏领域，彻底打开了低氧 N 型晶体生长的工艺窗口，从材料端提升电池效率。同时，第五代单晶炉在原智能整厂长晶集控系统、AI 数据分析系统基础上，为客户提供了单晶炉单机开放二次平台，客户可在平台上对工艺和逻辑进行自主编程，深度挖掘数据价值，打造差异化的核心竞争力。公司开发了新一代光伏硅片分选装盒一体机，该设备集 AI 高速检测、分选、自动包装为一体，大大提升了检测分选环节的效率。基于光伏行业产业链延伸，加速推进光伏电池装备及组件装备的新产品进程，有序开展相关新产品在客户端的验证工作。依托半导体装备国产替代的行业发展趋势和机遇，加速延伸半导体产业链核心装备布局。成功研发出具有国际先进水平的 8 英寸单片式碳化硅外延生长设备，在 6 英寸外延设备原有的温度高精度闭环控制、工艺气体精确分流控制等技术基础上，解决了腔体设计中的温场均匀性、流场均匀性等控制难题，实现了成熟稳定的 8 英寸碳化硅外延工艺。

（二）快速推进项目扩产，促进新材料业务快速发展

报告期内，加速推进宁夏坩埚生产基地的产能提升，随着扩产产能的逐步释放，公司石英坩埚业务取得快速增长；在金刚线领域，自一期量产项目投产并实现批量销售，积极推动二期扩产项目建设。并基于行业发展趋势，加快钨丝金刚线的研发进程，为公司多元化业务发展助力。持续加强大尺寸碳化硅材料的研发，推动技术和工艺创新，提升良率，积极推进 8 英寸碳化硅衬底的送样和验证，加快产业化进程。

（三）深化服务品质，开拓国际市场

受国际形势影响，欧洲各国乃至世界其他国家愈发重视新能源发展，纷纷上调光伏清洁能源需求预期，并相继提出光伏能源建设发展目标，全球光伏行业继续保持快速增长。公司紧抓行业发展趋势，积极提升技术服务品质，优化服务平台建设，拓展境外服务渠道，加快推进国际化发展步伐。报告期内，公司在马来西亚设立控股子公司，推进全球化业务发展。

（四）强化精益制造和质量管理，提升供应链保障

报告期内，公司进一步加强稳定批量和柔性快捷的双模制造模式，深入推行生产制造的信息化管理，打造设备精益制造智能工厂和先进材料自动化生产，提升生产效率和产品质量，根据订单情况，科学有序的进行产能扩产，并加强质量管理，实现质量和产能的双向提升，满足行业发展的产能供给需求。面对当前供应链紧张的行业局势，公司积极推进关键零部件制造的产能扩充，进一步提升公司产业链配套服务能力。同时持续加强优质供应商培育，根据生产计划提前锁定供应商产能，并积极寻求替代方案，多措施并举提升供应链保障能力。

（五）深入实施数字化和智能化管理，加强人才队伍建设，提升组织管理效能

报告期内，公司深入实施数字化和智能化管理，以 SAP 为平台，根据业务发展的实际情况，持续完善“以财务管理为核心、业务流程规范化、数据管理标准化、业务数据及时共享以及业务决策可视化”的业财一体化系统架构，实现各业务系统的互联互通，针对各项业务实施端到端一体化精细管理，全面提升公司的运营效率、分析能力和风险管控能力。面对光伏及半导体行业快速发展的重大机遇，公司不断扩充研发团队，增强研发能力，并根据公司战略发展规划，持续加强高端人才培养和引进力度，通过人才引进和内部培养相结合的方式持续扩充人才队伍，截至 2023 年 6 月 30 日，公司拥有博士及博士后人才 35 人，硕士人才 342 人，通过优化多层次人才梯队建设，为公司长久发展奠定人才基础。

浙江晶盛机电股份有限公司

2023 年 8 月 21 日