

附件 4:

证券代码: 300316

证券简称: 晶盛机电

浙江晶盛机电股份有限公司投资者关系活动记录表

编号: 2019-027

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input 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		
参与单位名称及人员姓名	姓名	工作单位	职务
	刘忠卫	泰康资管	股票投资执行总监
	金宏伟	泰康资管	投资部总监、基金经理
	唐奕波	泰康资管	研究员
	陆建巍	泰康资管	投资部总监
	李帛洋	泰康资管	研究员
	宋阳	嘉实基金	研究员
	陈皓	易方达基金	基金经理
	贾健	易方达基金	研究员
	汤启	富国基金	研究员
	章恒	万家基金	研究员
	张铎	敦和资管	研究员
	惠博闻	东方证券	分析师
	徐纯波	太平资管	研究员
	倪蕤	长江证券	研究员
	牛致远	诺德基金	研究员
	童宁	诺安基金	研究员
王兆祥	国泰基金	研究员	
时间	2019 年 11 月 1 日		
地点	杭州		
上市公司接待人员姓名	董事长曹建伟、董事会秘书陆晓雯		
投资者关系活动主要内容介绍	1、公司三季度经营情况? 答: 公司2019年1-9月实现营业收入200,730.98万元, 同比增长6.23%, 归属于上市公司股东的净利润47,184.95万元, 同比		

增长5.85%，经营活动产生的现金流量净额42,800.70万元，同比增长436.80%，基本每股收益0.37元/股，同比增长5.71%。截止2019年9月30日，公司未完成合同总计25.58亿元，其中未完成半导体设备合同5.4亿元。（以上合同金额均含增值税）

2、公司应对光伏行业周期波动的应对措施？

答：光伏作为新能源的代表产业，近几年伴随着产业链成本的快速下降，竞争力不断增强，是各国政府致力于实现清洁能源的主要发展路径，未来仍有非常广阔的增长空间。作为领先的晶体生长设备及智能化加工设备供应商，公司下游客户基本覆盖国内主流硅片厂商，具备技术与市场领先优势。同时，公司还通过持续技术进步推动下游成本下降，是新产品、新技术的积极推动者。

公司近年来半导体设备订单增长较快，在半导体硅片端主力设备领域公司会持续加大技术投入与市场开发，不断丰富公司的产品体系，增强公司盈利能力。

另外，公司在半导体辅材耗材也有较好布局，利用已有渠道优势，帮助解决客户的市场需求，为国产化助力。公司的工业4.0自动化业务也是围绕着光伏、半导体、LED三大产业进行开发布局，从装备、材料到服务，主营产品竞争力不断得到强化，产品结构不断丰富，有利于公司的稳健可持续发展。

3、N型电池对长晶设备的影响？

答：从金刚线革命、单晶崛起，到PERC电池成为主流，光伏产业的每一轮大发展都伴随着迭代技术的广泛应用。目前来看，光伏电池领域仍是未来产业降本的主战场之一，N型电池目前有几种路线受产业推动，未来如有一到两种技术路线在效率、降本潜力实现突破，对进一步做大光伏市场规模，促进产业高质量发展具有较大推动作用。就公司而言，公司目前的长晶设备兼具N型、P型电池用硅片的生产，同时N型电池片对硅片品质有更高要求，相应对长晶设备也有更高的控制精度等要求，对充分发挥公司长晶设备技术优势，提升公司核心竞争力具有积极意义。

4、公司设备海外销售情况？

答：公司海外销售目前占比较小，2018年度海外部分营业收入仅占公司营业收入的0.84%，海外部分的交易以亚洲国家为主。

5、公司产能情况？

答：公司目前订单情况较好，在生产管理上，公司通过精益生产方式科学组织生产流程，对于产品的核心部件，主要使用公司自有厂房、设备完成生产，对于比较成熟的普通部件和技术含量低的一些辅助配套部件，在严格质量控制的前提下，采用第三方外协加工完成，产能能够满足现有订单需求。另外，公司近年来通过引进专业化的外包装、安装服务公司，在产品生

	产环节、客户现场环节实施标准化、专业化服务，能够使公司进一步聚焦核心主业，满足客户需求，提高服务品质。
附件清单(如有)	无
日期	2019年11月1日