

证券代码：003026

证券简称：中晶科技

浙江中晶科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2022-03-002

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	开源证券 刘翔、罗通； 国信证券 胡剑、胡慧； 中泰证券 王芳、杨旭、李雪峰； 诺安基金 陆伟成； 海富通基金 王经纬； 融通基金 林清源、李进； 易方达基金 蔡荣成、欧阳良琦； 南方基金 李响、陈思臻、孙鲁闽、刘祎、范佳璠、陈卓； 泰康资产 邹志、雷鸣、刘宁、李晓金、徐占杰、黄成扬； 汇添富基金 马磊、劳杰男、郑乐凯、杨璿、郑鹏； 交银施罗德 高扬、米茂硕、郭斐、孙婕衍、陈舒微。
时间	2022年3月17日—18日
地点	公司会议室（线上会议）
上市公司接待人姓名	副总经理/董事会秘书 李志萍
投资者关系 活动主要内容介绍	一、公司情况介绍 浙江中晶科技股份有限公司（股票代码：中晶科技

003026.SZ) 是一家专业从事半导体单晶硅材料及其制品研发、生产和销售的国家高新技术企业,是全国半导体设备和材料标准化技术委员会成员单位,是中国半导体行业协会、中国电子材料行业协会会员单位,公司拥有宁夏中晶、西安中晶、中晶新材料全资子公司及江苏皋鑫控股子公司。

公司拥有先进的具备自主知识产权的核心技术和工艺,配备优良的生产、检测设备和管理系统,以国际一流半导体企业为标准,致力于高品质半导体单晶硅材料及其制品的研发和生产。公司在半导体用单晶硅棒、研磨硅片、高压整流器件三个细分产业具有市场领先地位,形成以研磨硅片、抛光硅片、芯片元件为核心业务的三大产业板块,积极成为世界先进的半导体硅材料专业制造商而努力奋斗。

二、互动交流

1、公司目前主营业务经营情况如何?

公司当前主营业务的经营布局如下:晶棒端以宁夏中晶为主要生产基地;硅研磨片以浙江中晶与西安中晶为核心,该业务在我国半导体分立器件用硅单晶材料的硅研磨片细分领域占据领先的市场地位;募投项目《高端分立器件和超大规模集成电路用单晶硅片项目》以中晶新材料为实施主体,当前正在设备安装、工艺调试过程中,预计今年4月下旬具备通线条件。江苏皋鑫当前生产饱满、订单紧张,《器件芯片用硅扩散片、特种高压和车用高功率二极管生产项目》以江苏皋鑫为实施主体,当前正在加速推进中,公司未来继续深耕半导体硅材料领域,不断提高公司主营业务的发展实力及产品影响力,提升公司经营业绩。

2、公司8英寸募投项目当前进展如何?

公司募投项目《高端分立器件和超大规模集成电路用单晶硅片项目》建设进展顺利,目前已完成厂房土建工程、工艺管线及洁净厂房安装工程、高配及污水处理工程等建设,水电气公共动力系统、环保处理系统以及生产设备已全面启动安装工作,正在安排设备安装和工艺调试,预计今年4月下旬具备通

线条件。

3、公司储备了哪些 6-8 英寸抛光片生产技术以推动募投项目顺利进行？

公司经过多年的自主研发和技术积累，掌握了多项半导体硅材料制造核心技术，涵盖了产品生产的整个工艺流程，包括晶体生长、硅片加工、质量检测等各个环节，所应用的核心技术均处于大批量的生产阶段。中晶新材料产线按照 8 英寸抛光片产品设计，向下兼容 6 英寸产品生产需求。

(1) 4-6 英寸的晶棒生产和研磨片加工技术与募投项目产品存在一定的技术通用性；

(2) 技术储备充分，公司是国家高新技术企业，全国半导体设备和材料标准化技术委员会成员单位，参与国家标准制修订；

(3) 公司建有抛光中试线，产品已有批量生产。人员、技术已有储备。

公司下游客户较多，抛光硅片市场供应紧缺，目前公司已与多家客户建立产品合作关系。

4、公司的生产经营方针是什么？

公司在“MTCN”制造能力领先、技术水平领先、客户关系领先战略指引下，强化高品质，开发新产品，拓展新市场。公司作为专业的半导体材料公司，不断实现公司业绩稳定持续增长。半导体行业属于技术密集型产业，同时建设周期长，对企业的经营管理要求较高。公司将加强对现有产品产能的扩建及利用，推动公司创新能力发展，加速公司在半导体硅材料领域及分立器件领域的发展，主要体现如下方面：

(1) 加大研发资金投入和创新力度，不断开发新产品和新技术，补充和完善公司现有的产品结构，提升产品良率和产

	<p>品品质；</p> <p>（2）加快推进募投项目和器件芯片项目进度，争取早日竣工投产；推动实现现有扩产项目产能利用提高；</p> <p>（3）持续深化与现有客户的合作，加大对新市场和新客户的开发力度，进一步扩大公司产品市场规模。</p> <p>5、当前公司研磨片产品的产能增量情况如何？</p> <p>公司当前已完成了研磨硅片的扩产工作，关键生产设备及相应基础设施的投入能够较好保障未来客户产品的增量需求。</p> <p>6、宁夏中晶收购的资产是否已完成设备改造？</p> <p>宁夏中晶扩产项目部分产能已完成改造并投入使用，能够较好的满足下游客户的增量需要。</p> <p>7、去年原材料涨价幅度较高，为什么公司没有同比例涨价？</p> <p>公司根据材料价格 and 市场需求有适当的价格调整。公司意愿保障客户需求、稳定市场价格预期，建立更为稳固的长期合作关系。</p>
附件清单 (如有)	无
日期	2022年3月18日