

证券代码：002617

证券简称：露笑科技

## 露笑科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：20220824

<b>投资者关系活动类别</b>	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 电话会议
<b>参与单位名称及人员姓名</b>	华夏基金 徐恒、工银瑞信基金 金兴、平安资管 傅一帆、永赢基金 张海啸、长安基金 刘嘉、中邮基金 陈子龙、申万菱信基金 卜忠林、长盛基金 杨秋鹏、农银汇理 张璋、中金资管 顾柔刚、敦和资本 李乾、泓道投资 田畅、亚太财险 韩慧、上海歌汝资本 阮辽远、彤源资本 陈晓蕾、川流资本 杨子平、天风资管 殷成钢、百年保险 蒋捷、盛世景资产 张佳林、光大资管 尚青、观富资本 张昊、淳阳基金 谢伟玉、溪牛投资 高岑岑、沅京资本 郝程程、泉果基金 李学涛、兴证资管 杨亦、拾贝投资 陈俊、农银国际无锡 曹玮麟、银叶投资 崔健、浙江龙航资管 张齐嘉、南土资产 黄文睿、磐泽资产 马宇腾、红杉资本 芳草、曹伟华、华夏久盈 王晓辉、民生加银基金 付裕、天弘基金 严浩、凯辉基金 尚方玺、胡越、润晖投资 潘岷、健顺投资 罗庆、景熙资产 史斯达、海创基金 齐腾、国寿资产 刘卓炜、中科沃土 郝家宏、广发基金 王云骢、财通基金 马松、李晨、九洋资产 金凌霄、乘事资产 韩旭鹏、睿远基金 陈术子、东北证券 孟欣、伯乔投资 王峰、鸿凯投资 李明月、遂玖资产 陈露、弯道投资 杜兵、上海证券报 李兴彩
<b>时间</b>	2022年8月24日
<b>地点</b>	安徽省合肥市长丰县合肥露笑半导体材料有限公司

<p>上市公司接待 人员姓名</p>	<p>首席科学家 陈之战 董事会秘书 李陈涛</p>
<p>投资者关系活 动主要内容介 绍</p>	<p>1、公司的碳化硅良率情况如何？ 答：目前公司的良率可以达到 50%，已经达到全球一流水平，良率足够高是规模化量产的先决条件，如果良率太低，生产成本就会很高，就无法实现大规模量产，公司经过长时间的投入和研发，打通了自主可控的切磨抛产线和测试，良率大幅提高并且稳定，建立了国产碳化硅衬底产业竞争的护城河壁垒。</p> <p>2、公司每炉碳化硅的晶锭厚度？ 答：公司目前晶锭的有效使用厚度在 10mm 到 15mm 之间，公司也在持续提升，预计每年可以实现 3 到 4mm 的增长。</p> <p>3、公司认为目前如何最快提升衬底片的生产效率？ 答：增加碳化硅衬底的有效厚度以及继续加强切磨抛效率，继续提高产品效率和良率。</p> <p>4、公司的碳化硅长晶炉，加热方式是感应型还是电阻型？ 答：公司目前使用的是感应加热。</p> <p>5、公司长晶中使用的坩埚来源？ 答：根据不同的用途，用不同的石墨制作坩埚。石墨有国产的也有进口的。</p> <p>6、公司的碳化硅籽晶来源？ 答：公司从自产晶体中分选出质量最好的用于做籽晶。</p>

<p>投资者关系活动主要内容介绍</p>	<p>7、公司碳化硅生产的设备投资规模如何？ 答：长晶炉设备成本不高，而且全部都是公司自主研发生产的，高成本设备主要是后道的测试仪器以及切磨抛产业线里的核心设备。</p> <p>8、公司的碳化硅衬底片销售放量的节奏如何？ 答：预计到今年年底可以实现 5000 片/月的供货能力，明年四月达到 1 万片/月，明年全年 20 万片产量。</p> <p>9、公司的碳化硅长晶一致性如何保证？ 答：通过自主研发的自动化控制系统，保持的晶体生长的一致性，公司目前已经实现长晶的一致性和稳定性，技术已经成熟。</p> <p>10、公司如何看待碳化硅晶片的价格走势？ 答：目前衬底片市场是一个供不应求的状态，我们预计两到三年内价格都没有下降的可能性。</p> <p>11、下游验证进程？ 答：公司从去年 10 月份就已经开始做器件端验证了，目前我们在 SBD 这一方面已经过了三轮验证，目前反馈的情况都很不错，公司的碳化硅衬底片在 SBD 这块应用已经比较成熟了。</p> <p>12、下游订单如何？ 答：公司早已经实现小批量供货，目前也已与多家下游企业进行了多轮商谈，随着切磨抛及检测环节的打通，公司将可以实现大批量供货。</p>
<p>附件清单（如</p>	<p>无</p>

有)	
日期	2022年8月24日