

证券代码： 300019

证券简称：硅宝科技

成都硅宝科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023-006

投资者关系 活动类别	<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"/> 其他
参与单位名称 及人员姓名	东方证券 倪吉 万里扬；天风证券 唐婕 杨滨钰；招银理财 彭治力；财通资管 毛鼎等
时间	2023年9月15日
地点	现场接待
接待人员	董事会秘书 李媛媛；投资者关系部 余小红；证券事务部 金跃
投资者关系活动 主要内容介绍	<p>公司与投资者就公司 2023 半年度经营情况、硅碳负极材料等问题进行了交流。</p> <p>主要访谈内容如下：</p> <p>一、公司介绍 2023 年半年度报告经营情况？</p> <p>回复：2023 年上半年公司保持建筑胶的稳定增长，工业胶的快速增长。公司上半年销售量和利润增长明显，市场份额稳步提升。上半年，由于主要原材料价格同比大幅下滑，导致是产品售价下降，公司实现营业收入 119,363.30 万元，同比下降 13.60%，销售重量同比增长 20.34%，归属上市公司股东的净利润 13,228.13 万元，同比增长 28.68%，扣除非经常性损益的净利润为 13,109.86 万元，同比增长 40.73%。有机硅下游市场行业集中度进一步提升，公司继续保持行业龙头地位。</p> <p>二、公司目前建筑胶经营情况？</p> <p>回复：公司建筑胶产品广泛应用于建筑幕墙、中空玻璃、节能门窗、装配式建筑、装饰装修等。公司建筑胶采用以“经销为主、直销为辅”的销售模式，今年上半年建筑胶销售重量同比增加 19.37%，市场占有率持续提升，稳</p>

居行业龙头地位。

三、公司 5 万吨/年锂电池用硅碳负极材料及专用粘合剂项目有哪些产品？目前产能建设进度？

回复：公司 5 万吨/年锂电池用硅碳负极材料及专用粘合剂项目内容包括：1 万吨/年锂电池用硅碳负极材料、4 万吨/年专用粘合剂生产基地、锂电材料研发中心。今年上半年已完成全部主体工程的建设，预计第三季度基建完成，第四季度开始设备安装，目前项目建设顺利。

公司 4 万吨/年专用粘合剂生产基地项目主要规划为原有产品产能扩大和新产品的补充。主要产品包括：动力电池模组灌胶、结构粘接、导热粘接、导热填充胶、三防胶及负极粘结剂等。

四、请公司介绍一下硅碳负极材料项目建设背景？

回复：硅碳负极材料作为新一代锂电池用负极材料，其比容量大，能极大提高锂电池的能量密度，硅碳负极材料也是未来负极材料发展趋势。

2016 年起，公司就组建新能源材料研究中心，先后与中科院成都有机所、四川大学、电子科技大学等高校院所共同开展锂电池用硅碳负极等相关材料的研究开发，并牵头承担了成都市产业集群协同创新项目——“高比容量锂离子电池硅/碳复合负极材料”；2019 年建成 50 吨/年硅碳负极材料中试生产线，产品通过四川省经济和信息化厅组织的成果鉴定为国际先进水平；公司拥有自主知识产权，并取得多项技术成果。公司为推动 1 万吨/年锂电池用硅碳负极材料项目顺利实施，公司投资 3,000 万元，由硅宝新能源通过租赁公司全资子公司眉山拓利科技有限公司现有厂区，新建 1000 吨/年动力电池用硅碳负极生产线，于今年四月建成投产。本项目的建成便于公司开展动力电池用硅碳负极材料产品检测及认证，为公司 1 万吨/年锂电池用硅碳负极材料项目顺利实施奠定基础，将为公司创造新的业绩增长点。

五、公司新增 1000 吨/年硅碳负极材料项目客户开拓情况？

回复：公司 1000 吨/年锂电池用硅碳负极材料将为公司 5 万吨/年锂电池用硅碳负极材料及专用粘合剂项目顺利实施奠定基础，目前主要开展客户产品送样检测及认证，已为多个客户提供产品送样检测，未来根据市场客户需要实现

	放量销售。
附件清单	无
日期	2023年9月18日