证券简称: 可川科技

苏州可川电子科技股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号: 2025-003

投资者关系活动类别	□特定对象调研	□分析师会议
	□媒体采访	√业绩说明会
	□新闻发布会	□路演活动
	□现场参观	
	□其他	
参与单位名称 及人员姓名	参加 2025 年半年度业绩说明会的投资者	
时间	2025年9月8日	
地点	上海证券交易所	上证路演中心(网址:
	https://roadshow.sseinfo.com)	
上市公司接待 人员姓名	董事长、首席执行官:朱春华	
	独立董事: 杨瑞龙	
	独立董事: 肖建	
	独立董事: 刘建峰	
	董事会秘书、财务总监: 周博	
投资者关系活动主要内容介绍	问题交流:	
	Q1:公司 2025 年 1-6 月收入增长的主要原因是什么?	
	A: 尊敬的投资者您好, 2025 年半年度, 公司累计实现营业收	
	入 41,953.72 万元,同比增长 24.51%,主要受消费电子行业逐	
	步回暖,新能源领域出货量增加影响,公司功能性器件产品总	
	销量较去年同期实现增长	销售规模亦同比增长。感谢您的关
	注!	
	Q2: 高管们好! 近两年可	「川科技投产的项目比较多,但是网上
	能搜到的进展信息很少,	希望能透露一下复合铝箔集流体项目

的投产进展以及订单情况、400g 和 800g 光模块项目的投产进展以及订单情况!谢谢!

A: 尊敬的投资者您好,公司锂电池新型复合材料项目(一期) 当前正在稳步推进项目建设,已完成一期主厂房建设,首台设 备已进场安装,目前正在调试中。可川光子致力于高速硅光芯 片和高速光模块的研发和生产,自主研发设计的首批硅光芯片 已经完成海外流片,目前公司正在积极地进行市场开拓工作, 已向多家海内外客户送样。后续进展敬请关注公司公告,感谢 您的关注!

Q3: 您好,请问公司今年有扩展其他业务的打算吗?

A: 尊敬的投资者,您好! 主营业务方面,公司将在继续巩固、优化与现有优质客户的合作关系,一方面深度挖掘现有客户其他产品合作机会,拓宽公司产品条线; 另一方面凭借优秀的行业口碑,积极开发半导体、半固态电池/固态电池领域的客户,扩大公司业务规模。新业务方面,公司将在加强成本管控,促进降本增效的基础上,优化产能布局并推进新建生产基地建设,深度挖掘客户产品迭代需求,进行电池相关新型材料和工艺技术的研究开发,开拓现有产品应用领域,寻求新的业绩增长点; 公司积极延伸新兴行业,布局新业务板块,进一步加大研发投入力度,为 400G/800G 等高速率光模块和激光传感器产品布局自建产能。感谢您的关注!

Q4:公司的全资子公司可川光子技术(苏州)有限公司布局的 激光气体传感器及光模块项目目前进展如何?

A: 尊敬的投资者您好,可川光子致力于高速硅光芯片和高速光模块的研发和生产,自主研发设计的首批硅光芯片已经完成海外流片。目前公司正在积极地进行市场开拓工作,已向多家海内外客户送样。后续进展敬请关注公司公告,感谢您的关注!

Q5: 光模块进展如何? 三季度规划是怎么样的?

A: 尊敬的投资者, 您好! 公司设立的全资子公司可川光子组建

	了平均从业年限超过 15 年的核心研发及制造管理团队,掌握
	核心自研设计算法,致力于高速硅光芯片和硅光模块的研发和
	生产,目前首条 400G/800G 高速光模块生产线已正式投产启用,
	具备了从硅光芯片设计、硅光晶圆检测、芯片检测、COB、模块
	组装到后段模块检测和测试的全链条量产能力。公司正在积极
	地进行市场开拓工作,已向多家海内外客户送样。后续进展情
	况敬请关注公司公告。感谢您的关注!
	Q6: 400G/800G 等高速率光模块什么时候可以批量生产?
	A: 尊敬的投资者, 您好! 公司目前首条 400G/800G 高速光模块
	生产线已正式投产启用,公司正在积极地进行市场开拓工作,
	后续进展情况敬请关注公司公告。感谢您的关注!
	Q7:请问复合铝箔集流体项目投产进度,以及今年有预期的订
	单落地吗?
	A: 尊敬的投资者您好,公司锂电池新型复合材料项目(一期)
	当前正在稳步推进项目建设,已完成一期主厂房建设,首台设
	备已进场安装,目前正在调试中。感谢您的关注!
附件清单(如有)	无

2025年9月29日

日期