股票简称: 国星光电

佛山市国星光电股份有限公司投资者关系活动记录表

编号: 20231031

投资者关	□特定对象调研	□分析师会议	
系活动类	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
别 	□媒体采访	□业绩说明会	
	□新闻发布会	□路演活动	
	□现场参观		
	☑其他 (机构投资者走进上市公司交流活动)		
参与单位 名称及人	佛山市上公司协会副秘书长吴慧涛,华泰证券、广州玄甲私募基金管理有限公司、巨杉(上海)资产管理有限公司、浙江宁聚投资管理有限公司等 15 家机构投资者。		
员姓名			
时间	2023年10月31日(星期二)下午14:00-16:00		
地点	佛山市禅城区华宝南路:	18 号公司一楼大会议室	
上市公司	副总裁、财务负责人	李蒲林	
接待人员 姓名	董事会秘书	袁卫亮	
姓名 	董事会办公室兼投资证券	学部总经理 董园园	
	财务部总经理	杨礼红	
	风华芯电副总经理	邱柏林	
	白光器件事业部研发部部	邓长 周华	
投资者关	动主 二、公司基本情况介绍		
系活动主 要内容介			
绍	三、主要互动交流内容		
	1、如何看待车载 LED 行业未来的成长性?目前呈现出哪些新需求、新技术? 国产新能源车的快速崛起、智能化车普及、以及国产车载 LED 在传统替代和新需求方面都为车载 LED 行业带来巨大的发展空间。目前呈现出的新的需求包括但不限于智能交互、智能氛围、高清显示Mini 背光;新技术主要有 Micro 数字化大灯、智能氛围模组等。2、公司近期车载业务的进展情况。		
	公司目前已完善车灯	丁器件和模组专线布局,多款产品获车规认	

证,并依托车灯厂切入了吉利、五菱等一些主流主机厂,未来将与模组厂战略合作,进一步做强做大车用业务,同时把握新项目、新应用场景智能交互(屏显、数字化大灯、HUD等)、智能氛围灯模组和Mini高清显示等切入点。

3、公司收购风华芯电选择拓展这块业务的初衷是什么? 是否与原本公司的 LED 主业有协同? 还是基于未来封装业务长期价值的判断?

国星光电作为研发实力领先的 LED 封装企业,在业内率先迈出 化合物半导体封测的步伐,这对于拓展第三代半导体业务、提升企业 竞争力及影响力,都具有重要意义。

而风华芯电作为专门从事第一代半导体分立器件和集成电器封装测试业务的省级"专精特新"企业,在硅基半导体封测领域拥有良好的技术及市场基础,这些为发展第三代半导体打下更好的产业化基础。公司收购风华芯电与布局第三代半导体在产业、技术、客户与市场方面具有一定的协同性。

此外,公司看好风华芯电长期向好的发展趋势,公司目前已经积极开展投资扩产工作,未来将持续推动风华芯电在集成电路 IC 领域的布局、发展。

4、目前风华芯电扩产的计划如何?

截至目前,风华芯电 2023 年技改扩产设备基本已到位,目前已 经有接到客户试样订单。技改扩产完成后,风华芯电的 IC 类产品线 将更加丰富,后续公司将持续不断的加强风华芯电在先进封装技术 与三代半产品的研发及产线布局。

5、公司是否有股权激励或回购等相关计划?

公司一直在研究探索制定创新型激励措施,后续将借助入选 "科改企业"为契机,持续完善激励机制,如果后续推出股权激励 或回购相关计划,将按要求披露。

附件清	单
(如有)	

无

日期

2023年10月31日