

证券代码：301366

证券简称：一博科技

深圳市一博科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2026-004

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 (排名不分先后)	信达澳亚基金 罗晨熙； 长城证券 王钰民； 华鑫证券 黎江涛； 苏纳光电 徐向明； 路翔投资 李正； 前海钰锦投资 蔡盛昌； 汇合创世投资 王兆江； 泓铭资本 李静； 隼嘉资本 张聪、李奕霖； 路演时代 黄景荣、陈乙驹。	
时间	2026年5月26日上午10点—11点	
地点	公司深圳总部	
上市公司接待人员姓名	1、董事长兼总经理 汤昌茂先生； 2、副总经理兼董事会秘书 余应梓先生； 3、证券事务代表 徐焕青先生。	

问 1：公司光模块业务是否量产？客户导入过程如何？

答 1：公司跟光模块客户有业务合作，从前端的 PCB 设计逐渐切入到后端的 PCB、PCBA 生产制造。目前合作比较多的是 PCBA 生产。

公司珠海 PCBA 工厂建设有数条专门的生产线，主要为国内某光模块头部企业提供 PCBA 生产服务。目前，公司光模块 PCBA 业务已进入了量产阶段，光模块 PCB 生产目前以研发样品为主，预计到年底具备一定的量产能力。整体来看，光模块业务目前占公司整体营收的比例还不大，对总体业绩影响较小。

问 2：公司前十大客户的产品结构如何？

答 2：目前，公司前十大客户结构较往年有所变化，逐渐在向 AI/ATE/机器人/新能源等领域靠拢。目前包括光模块在内的 AI 领域、机器人领域及 ATE 领域订单增长较快，公司将结合订单增长变化做出针对性的调整安排，以更好的满足客户需求。

问 3：公司天津、珠海两个工厂是否达到了盈亏平衡？

答 3：公司珠海板厂及天津工厂经历了前期的爬坡过坎后，发展进入新阶段，订单增长势头较好。到目前为止，两个工厂已基本度过月度盈亏平衡点，开始贡献利润，并逐月向好趋势发展。

问 4：公司珠海板厂的产能规划及产能利用率如何？

答 4：目前已经投产的产线产能是和现有客户订单需求相匹配的，随着客户订单需求的不断增加，公司正在逐渐增加瓶颈工序设备，促进整体产能的快速释放。公司珠海板厂一期定位于高端快件的中小批量生产，与传统的 PCB 板厂有所差异，其重点在于追求高端快件的快速响应，满足客户的时间要求。预计年底投产的板厂二期将聚焦于中高端产品的中大批量 PCB 生产制造。

问 5：针对 AI PCB 的生产，公司整体的发展规划如何？

答 5：公司已经给相关客户做了光模块、服务器在内的 AI 相关板卡的 PCB 生产。公司珠海板厂主要聚焦下一代服务器、ATE 和 AI 相关（算力卡、服务器、光模块）的复杂 PCB 产品生产。公司追求中长期的稳定增长，AI 是关注的方向之一，但不是唯一。公司会选择性的承接一些有技术门槛、有一定利润空间的如通信、网络设备、服务器、芯片、工控、医疗、汽车等领域的中等及中大批量

投资者关系活动主要内容介绍

	<p>产品的 PCB、PCBA 制造服务。</p> <p>问 6：随着算力的提升，对于散热的考虑，公司是否有研究？</p> <p>答 6：针对散热方面，公司更多的是基于板卡的 PI 仿真。公司跟国内头部的 GPU 多数厂家有 PCB 设计、SI/PI 仿真业务合作。</p> <p>问 7：公司 PCB 设计和 PCBA 制造两类业务的转换率如何？</p> <p>答 7：目前，公司 PCB 设计收入占比约 20%，PCBA 制造收入占比约 80%。公司主要通过 PCB 设计服务与客户建立合作关系及信任基础，PCB 设计是公司确立行业地位、形成行业口碑的核心，公司的 PCBA 制造为 PCB 设计的延伸。据不完全统计，同时采购 PCB 设计和 PCBA 制造服务的客户占比约为 70%左右，每个季度呈现动态变化之中。</p> <p>问 8：公司的创始团队来自华为，目前是否有减持计划？</p> <p>答 8：目前，公司创始团队对未来发展充满信心。创始团队不忘初心，正在全力以赴做好经营，努力提升公司经营业绩。如有相关减持计划，公司会严格履行信息披露义务。</p> <p>接待过程中，公司与投资者进行了充分的交流与沟通，并严格按照公司《信息披露管理制度》等规定，保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平，没有出现未公开重大信息泄露等情况。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2026 年 5 月 26 日