

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：2026-003

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)	信达证券 郭一江； 前海宜涛资产 肖冰； 个人投资者 张伟民。	
时间	2026年5月21日下午16点30—18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。	
投资者关系活动主要内容介绍	问 1：公司是否有光模块相关客户？ 份额如何？ 答 1： 公司跟光模块头部企业有业务合作。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，但光模块业务目前占公司整体营收的比例相对较低，对总体业绩影响较小。基于为客户保密的需要，具体的客户名称不便	

透露，敬请谅解。

问 2：公司是否有存储相关客户？

答 2：公司有参与众多存储相关产品的 PCB 设计及 PCB、PCBA 生产制造。订单增长势头良好，中长期的稳定客户订单引进也正在按计划推进中，但单一客户对公司的业绩影响较小。基于客户保密协议的限制，具体的客户名称不便透露，敬请谅解。

问 3：目前珠海板厂定位如何？产能能支撑多少产值？

答 3：公司珠海板厂一期定位于高端快件及中小批量生产，为客户提供研发打样及中小批量 PCB 快速交付服务，主要聚焦下一代服务器、ATE 和其他跟 AI 紧密相关（算力卡、服务器、数据中心）的复杂 PCB 产品生产。珠海板厂一期部分工序还在设备增加中，满产后预计可以做到 8-10 个亿的产值。

二期产能主要面向客户产品研发定型后的中高端 PCB（高多层、高速、高阶 HDI）的中等批量制造，目前已完成二期批量工厂规划，正在设备选型及装修阶段，计划今年底投产，但具体投产时间还请以公司后续披露的信息为准。

问 4：公司跟 CPU、GPU 芯片公司是否有合作？

答 4：作为 PCB 设计细分领域的引领者，公司与国内外十余家 CPU、GPU 芯片公司合作，在高速 PCB 设计、SI/PI 仿真分析、测试、PCB、PCBA 生产制造方面为其提供技术及生产服务。除参与相关芯片客户自身的 PCB 设计及生产制造服务外，其芯片推向市场后，也会为本公司带来与之相关的方案公司、产品公司的订单。

问 5：公司 PCB 设计团队稳定性如何？

答 5：目前公司团队稳定，离职率较低。公司高度重视团队的稳定与发展，公司有股权激励措施和极具竞争力的薪酬体系以及顺畅的晋升通道。目前公司 PCB 设计团队及各部门团队非常稳定。

问 6：公司是否考虑引入 AI 工具提高 PCB 设计效率？

答 6：基于投入产出效能考虑，公司成立了专门的团队来研究 AI 工具如何提高工作效率，充分发挥公司现有的 PCB 设计技术优势。

问 7：公司创始团队来自华为，请问公司跟华为有业务合作吗？

答 7：公司与相关客户的合作请参照前期相关信息披露。

问 8：公司创始团队的股票已解禁，目前是否有减持计划？

答 8：目前，公司创始团队不忘初心，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。

问 9：公司产品结构如何？

答 9：目前，包括光模块在内的 AI 领域、机器人领域、ATE 领域的订单增长较快，公司将结合订单增长变化做出针对性的调整，以更好的满足客户需求。

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。

附件清单(如有)

无

日期

2026 年 5 月 21 日