珠海博杰电子股份有限公司投资者关系活动记录表

编号: 2025-012

	√特定对象调研 □分析师会议
投资者关系活动类别	□媒体采访 □业绩说明会
	□新闻发布会 □路演活动
	√现场参观
	□其他(电话会议)
	上善如是基金 孙磊;恒生前海 龙江伟;全天候基金 陈泰诚;
 及人员姓名	中金公司 郭威秀 王梓琳; 国泰海通 尚蕾; 大秦基金 高连奎;
	灏达投资 资香莲; 金信基金 曾艳; 天贝合私募基金 黄达;
	泽恩投资 蔡晓霞、曹正立;葡萄牙商业银行 熊蔚;初华资本 李献红;
	财通证券 沈晨 ; 个人投资者 洪子扬
时间	2025年11月4日14:00-16:00
地点	公司产线/12 楼会议室
上市公司接待人员	董事会秘书 黄璨
	带领投资者参观产线,然后回会议室交流。
	投资者提出的问题及公司回复情况:
	1、公司今年的营收结构情况及未来展望?
	17 4 7 7 1 11 日 仅 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	答: AI 服务器占比预计在 20-30%。在 AI 服务器测试业务领域,可以看到
投资者关系	
	答: AI 服务器占比预计在 20-30%。在 AI 服务器测试业务领域,可以看到
投资者关系活动主要内容介绍	答: AI 服务器占比预计在 20-30%。在 AI 服务器测试业务领域,可以看到 AI 服务器整个行业高速增长的态势,北美除了 N 客户,亚马逊、谷歌、微软等
	答: AI 服务器占比预计在 20-30%。在 AI 服务器测试业务领域,可以看到 AI 服务器整个行业高速增长的态势,北美除了 N 客户,亚马逊、谷歌、微软等 知名企业未来都有比较明确的高增长资本支出预期。公司也有调配内部资源对
	答: AI 服务器占比预计在 20-30%。在 AI 服务器测试业务领域,可以看到 AI 服务器整个行业高速增长的态势,北美除了 N 客户,亚马逊、谷歌、微软等 知名企业未来都有比较明确的高增长资本支出预期。公司也有调配内部资源对 应服务器业务。同时公司也在加快在美国、墨西哥的产能建设,通过派遣内地
	答: AI 服务器占比预计在 20-30%。在 AI 服务器测试业务领域,可以看到 AI 服务器整个行业高速增长的态势,北美除了 N 客户,亚马逊、谷歌、微软等 知名企业未来都有比较明确的高增长资本支出预期。公司也有调配内部资源对 应服务器业务。同时公司也在加快在美国、墨西哥的产能建设,通过派遣内地 技术人员前往支持,后续通过越南、墨西哥交付给客户。

这两年的投入与磨合,基于公司在散热模块领域有技术沉淀,未来公司在考虑 该领域零部件的投入。公司会跟进客户每一代新产品的测试需求,陆续开始批量交付相关液冷测试设备。

在汽车电子领域,公司汽车电子业务经过两三年的市场开拓,营收占比从5%左右提升至今年的20%,呈现高增长态势。汽车电子业务应用场景较多,公司围绕汽车摄像头、车载屏、雷达等电子部件研发和供应商检测和组装设备。下游客户订单主要是B客户,得益于B客户智驾系统的升级,车载摄像头的增加,对于检测及组装设备的需求也相应增加,另外公司其他业务如射频测试、ICT/功能测试在汽车电子领域也可导入。而与T客户的合作从两三年开始,当前瞄准自动驾驶领域。当前公司在服务北美大客户上,有前端工程师团队和售前团队在美国与其一线研发部门/实验室进行对齐。

3C业务公司也是瞄准大客户进行服务,今年营收占比 40%左右,占比相较以往有所下滑,但绝对值保持平稳。上市后公司做了下游客户多元化的战略布局,目前已逐步有成效,公司在 3C 领域的产品线、技术线延伸比较多,比如应用在手机、平板电脑、智能可穿戴设备等。今年来看智能可穿戴设备迎来爆发增长期,公司与 M 客户合作多年,目前已实现业务突破,所以从整体上看,消费电子板块业绩整体趋于平稳、逐步上升的趋势。

2、公司 BU 单元是如何划分的?

答:主要是按产品划分,如 BU1 主要服务于 A 客户,产品涵盖射频、声学、光学等测试设备; BU3 主要是电学、功能测试设备; BU2 主要是自动化组装设备,如摄像头模组相关的;收购的子公司广浩捷也是该业务板块。随着公司业务的不断发展,不同 BU 间会有一定业务的重合,后续会进一步整合。

3、公司向零部件供应商转型的进展如何?

答:公司向零部件供应商转型的想法其实在五六年前已有,但当时产业趋势不明晰,时机不合适。现在公司基于前两年跟 N 客户的合作,深入理解客户需求,期望抓住如液冷等领域的市场机会,积极拓展自身能力,整合供应链资源实现零部件供应商的转型。

4、AI 服务器产品测试时长一般是多久?客户不同产品系列是否需对应更 换公司的测试设备?

答:不同客户的测试时长要求不大一样,相对而言,测试时长的增长会带

来设备需求的增长。CPU 功能测试可能半个小时,而 GPU 的可能 4-6 个小时。客户产品更新迭代非常快,客户会通过增加测试时长的方式确保产品的可靠性和稳定性;另一方面,客户 GPU 产品功率越高,测试时长上也会明显增加。这对公司而言是一个较好的市场机会。不同产品需要同步更换测试设备。

5、广浩捷的收购情况介绍,半年度的业绩对赌是否已实现?公司股权激励业绩考核指标是否包含广浩捷的?公司后续是否会继续实施股权激励?

答:公司当初收购广浩捷是通过收购 25%股权,同时受托行使委托表决权达到控股的。今年做的股权激励业绩考核指标包括广浩捷的净利润。公司会根据自身战略发展安排,统筹公司业绩成长与员工利益绑定,共同推动公司业务发展。

6、公司上市初期有利润,到后面亏损,再到目前业绩好转,主要原因是 什么?

答:主要是上市初期,当时 5G 市场需求集中放量,公司的射频测试产品需求同步放量,带动了公司业绩的提升,后续因 5G 发展不及预期,导致业务下降较快,为了应对业绩下滑,公司战略布局了汽车电子、服务器业务,通过多元化的布局,当前相关业务陆续兑现成长,业绩也逐步好转。

7、公司的债务在降低,主要是什么原因?

答:主要是上半年可转债转股导致,对应减少需支付的本金及利息。另外公司的银行贷款也不多。

关于本次活动是否 涉及应披露重大信 息的说明

涉及应披露重大信 本次交流活动不涉及应披露重大信息。

活动过程中所使用 演示文稿、提供的 文档等附件(如有, 可作附件)

无