

证券代码：688097

证券简称：博众精工

## 博众精工科技股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：2024-003

<b>投资者关系 活动类别</b>	<input 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"/> 利润说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他（券商策略会、线上会议）
<b>参与单位名 称</b>	光大证券、国泰君安、东北证券、华安证券、国投证券、国海证券、 华西证券、天风证券、中邮证券、长江证券、东方证券、凯基证券、 方正证券、平安证券、民生证券、山西证券、首创证券、浙商证券、 申万宏源、中信建投、华福证券、海通证券、国金证券、西部证券、 兴业证券、德邦证券、交银基金、易方达基金、泰康基金、信达澳 亚、华安基金、中欧基金、招商基金、华泰柏瑞、贝莱德、申万菱信 基金、金鹰基金、淳厚基金、国海富兰克林基金、财通基金、兴证全 球基金、建信养老金、摩根基金、长信基金、融通基金、国联安基 金、中邮基金、兴业基金、长城基金、华夏久盈、太平资产、建信保 险资管、人保资产、中银基金、建信基金、浦银安盛基金、西部利得 基金、东吴基金、太平洋保险、太平洋资产、德邦基金、鹏华基金、 中金基金、东方基金、华泰保兴基金、花旗环球金融亚洲、泰信基 金、JPMorgan Asset Management Asia、Manulife Asset Mgmt (HK) Ltd、POLYMER CAPITAL MAN (HK)、Allianz Asia、Fountaincap Res & Inv (HK) Co、Gavekal Capital Ltd、恒越基金、合远基金、东方资 管、民生通惠、国君资管、财通资管、咏明资产、南土资产、汇华理 财、圆信永丰基金、秋阳投资、瑞银基金、国泰投信、龙石资本、广 发基金、中信建投自营、中财招商投资集团、盈骅资产、水璞投资、

	阳光资产、万家基金、百年人寿、勤辰投资、睿远基金、point72、瀚川投资、西藏东财基金、惠升基金、优利德、敦和资产、聚鸣投资、路博迈基金、瀚亚投资、中原农业保险、万方资产等（共计 228 人）
时间	2024 年 7 月 19 日-2024 年 7 月 22 日
地点	博众精工总部大楼、上海等
上市公司接待人员姓名	董事会秘书 余军 证券事务代表 杨青
投资者关系活动主要内容介绍	<p>本次投资者关系活动以现场结合通讯的交流方式进行，接待人员与投资者进行了沟通交流，主要内容概要如下：</p> <p><b>第一部分：公司情况介绍</b></p> <p>博众精工是一家专注于研发和创新的技术平台型企业，自创立以来，深耕智能制造装备领域，主要从事自动化设备、自动化柔性生产线、自动化关键零部件以及工装夹（治）具等产品的研发、设计、生产、销售等。目前公司产品主要应用于消费电子、新能源汽车、低空经济、半导体等行业领域。</p> <p><b>第二部分：交流问答</b></p> <p><b>问题一：公司上半年订单情况及二季度设备验收情况？</b></p> <p><b>答：</b>公司上半年订单增速符合预期，其中3C订单增速较为可观，主要增长动力来源为客户供应链减人计划、提升自动化率的公司战略所带来的相关设备需求增加。</p> <p>二季度以来，对于已经出货的设备，公司也在协助和督促客户尽快验收和确认营收。</p> <p><b>问题二：A客户对未来两年设备产线的需求指引如何？</b></p> <p><b>答：</b>鉴于公司与大客户之间签订的保密协议不方便透露具体产品订单情况，未来订单取决于客户相关产品的规划和市场需求；客户新产品会形成对相关自动化设备及产线升级迭代需求，具体情况取决于</p>

客户相关产品生产工艺需求而定。

公司持续看好A客户在AI手机这方面的布局以及由此带来的业务增量机会，关于AI对消费类电子产品需求的提升及自动化设备的拉动，公司持较为乐观的态度。

**问题三：公司半导体设备及相关业务是否有新进展？**

**答：**公司的半导体产品包括三款产品，分别为高精度共晶机、高速高精度固晶机及AOI检测设备。

高精度共晶机方面，公司的共晶贴片机可以用于目前主流的400G、800G、1.6T光模块贴合场景。2023年公司推出的新产品星威EH9721，目前已获得行业知名企业400G/800G 批量订单，主要针对算力提升要求的800G光模块产品的研发，其所具备的核心技术，如高精度拾取贴合系统、高效共晶加热系统、wafer供料系统等均达国际先进水平，竞争优势明显。

高速高精度固晶机方面，公司固晶机产品主要用于芯片贴装、摄像头模组组装等。目前，针对大客户需求的固晶机仍在测试阶段。

AOI检测设备方面，新一代产品已研发完成。

**问题四：请问公司目前低空经济业务进展如何？**

**答：**公司与当地政府合作规划建设空地一体化无人感知系统，在城市管理、应急救援、巡视巡检等方面打造无人机服务“一个平台一张网”。目前项目方案细节仍在商讨之中。

区别于大部分企业以单点部署为主的模式，公司主要面向政企类客户。除了公司所在地的吴江区政府，也有其他地方政府与公司接触，表达合作意愿。

**问题五：公司的设备货款一般几季度可以验收，预计哪个季度是收款最多的时间？**

**答：**消费电子领域一般验收高峰在3季度和4季度，因此下半年是

	确认营收的高峰期。
附件清单 (如有)	无
日期	2024年7月22日