

证券代码：688646

证券简称：逸飞激光

## 武汉逸飞激光股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：2024-003

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 网络会议 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 电话会议 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称	融通基金
会议时间	2024年7月15日 15:30 - 17:00
会议地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	董事会秘书：曹卫斌 投资者关系主管：吴佳芮
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司在遵守信息披露相关规定的前提下与投资者进行交流，交流内容不涉及未披露的重大信息。具体交流内容如下：</p> <p>1、公司创业之初主要是做激光器的，请问目前公司设备里用的激光器主要是外购还是自产？外购主要是哪些供应商？</p> <p>回答：公司主要根据客户的具体需求和下游应用领域选择激光器，目前，公司设备产品中使用的激光器自产（含定制化采购）占比相对较高，也有部分外购，主要是来自锐科激光、IPG等</p>

	<p>供应商。</p> <p><b>2、传统小圆柱电池已经是成熟的产品，为什么还要全极耳化？主要应用在哪些领域？公司在这方面业务如何？</b></p> <p>回答：传统小圆柱电池在有限的电芯尺寸下，容量已经较为极致，而采用全极耳技术的小圆柱电芯在倍率性、宽温性、快充等性能方面都有进一步的提升。目前小圆柱全极耳电池主要是用在电动工具、小动力、智能家居等领域。公司圆柱电芯设备可以适用于 18 系、21 系、26 系小圆柱全极耳电池的生产，同时也有传统小圆柱电池产线全极耳改造升级业务。</p> <p><b>3、请问公司今年资本开支主要在哪些方面？</b></p> <p>回答：公司今年的资本开支重点是围绕募投项目、厂房扩建、研究院建设及完善、投资并购等方面。目前，公司资金和综合授信储备充裕，未来公司将根据市场环境变化，以及实际需求进行规划布局。</p> <p><b>4、公司在手订单以及订单结构如何？</b></p> <p>回答：目前，公司在手订单较为充裕，整体来看，订单主要是新能源电池业务方面。</p> <p><b>5、公司目前毛利率在什么水平？展望未来毛利率情况？</b></p> <p>回答：公司 2024 年一季度综合毛利率为 37.79%，公司毛利率受市场供需情况、原材料价格、当期项目验收等多方面因素的影响，会存在一定的波动性。公司会通过不断加强技术与产品创新，持续提升产品竞争力，并通过规模化、精细化管理强化成本与费用控制，来保障公司持续盈利能力。</p>
<p><b>风险提示</b></p>	<p>以上如涉及对行业的预测、公司发展战略规划等相关内容，不</p>

	能视作公司或公司管理层对行业、公司发展或业绩的承诺和保证，敬请广大投资者注意投资风险。
附件清单	无
日期	2024年7月17日