

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：2023-018

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	华安证券	
会议时间	2023年12月14日 10:00 - 11:30	
会议地点	公司会议室	
上市公司接待人员姓名	证券事务代表：高泽远 产品开发与推广经理：孟昌 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、请问公司在电池回收领域有哪些布局？客户有哪些？</p> <p>回答：公司基于在锂电池制造领域积累的技术和经验，向产业链下游延伸，开发了回收电池拆解重组柔性生产线等产品，适用于各规格方形、圆柱、软包电池 PACK/模组的检测、拆解与重组生产，涵盖电池包测试、PACK 箱拆解、连接件拆解、电池单体分拣与测试、梯次利用模组重组与测试等工序，</p>	

具有作业安全性高、生产效率高及自主适应能力强等特点。相关客户主要有赣锋锂业、格林美、华友能源等。

2、请问公司设备的生产和验收周期是多长时间？

回答：公司的生产过程包括物料采购、公司厂内的组装调试和到达客户现场后的安装调试、试运行阶段，到达客户现场后仍需要根据客户要求反复调试，保证整线效率和良品率满足客户生产需求。一般情况下，公司自动化产线的生产组装周期通常需要 2-6 个月，验收周期通常需要 6-14 个月；对于智能化专机，生产组装周期通常为 3 个月以内，验收周期通常为 1-6 个月。

公司设备验收周期受产品技术复杂度、生产组装难度等因素影响；此外，受原材料供应情况、付款进度、客户场地准备等情况影响，公司设备生产组装周期会有所变化；受客户厂房配套设施、生产线其他部分设备到位情况、产品量产情况、客户自身订单等情况影响，公司设备验收周期也会有所变化。

3、公司主要有合同约定付款和通过融资租赁公司支付货款两种结算方式，请问现阶段客户用哪种结算方式更多？

回答：目前，公司主营业务收入主要是依据合同约定按阶段收款的结算模式，而通过融资租赁公司支付货款的销售收入占比相对较小。

4、公司 2023 年前三季度应收账款 2.60 亿元，请问目前回款情况如何？

回答：公司正在积极与客户沟通加快应收账款回款事宜，未来，公司将会加强应收账款管理工作。

5、公司设备是否可以用于钠电池的生产？

	<p>回答：公司的圆柱全极耳电芯装配线可以用于钠电池的生产。</p> <p>6、从营收端来看，2022年公司锂电池制造领域业务收入占比超过95%，未来在家电厨卫、装配式建筑等其他领域营收占比会提升吗？</p> <p>回答：未来，公司将会在保持锂电设备领域竞争优势和市场地位的同时，加强家电厨卫、装配式建筑、新能源汽车零部件等其他应用领域的激光加工智能制造设备产品的开发和销售渠道的开拓，进一步优化客户结构，增加业务规模。同时，公司将会根据实际经营发展状况以及战略规划，探索智能激光焊接更多领域的应用，进一步扩充公司产品的下游应用领域，增强公司的市场竞争力。具体各应用领域业务收入占比情况，还需要根据各业务实际销售收入而定，具体占比情况请关注公司后续披露的定期报告。</p>
风险提示	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	2023年12月15日