

证券代码： 688646

证券简称： ST 逸飞

武汉逸飞激光股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号： 2026-002

投资者关系活动类别	<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 checked="" 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（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	通过上证路演中心参加公司“十五五·未来产业——科创企业产业迭代与创新赋能之 2025 年度智能制造行业集体业绩说明会暨 2026 年第一季度业绩说明会”的全体投资者
时间	2026 年 5 月 22 日（星期五）15:00-17:00
地点	上证路演中心（ https://roadshow.sseinfo.com/ ）
上市公司接待人员姓名	董事长、总经理：吴轩先生 董事、副总经理、财务总监：王树先生 独立董事：邵泽宁先生 副总经理、董事会秘书：曹卫斌先生 保荐代表人：吕彦峰先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司本次业绩说明会在遵守信息披露相关规定的前提下回复投资者提问，回复内容不涉及未披露的重大信息。现将本次业绩说明会投资者提出的问题及公司答复情况整理如下：</p> <p>一、预征集问题：</p> <p>1. 请问贵公司今年在海外市场的开拓情况如何？</p> <p>回答：尊敬的投资者您好，公司持续深化全球化战略布局，加速推进海外市场拓展，已实现了欧洲、日韩、东南亚等国家和地区的主要产品销售，订单规模稳步提升。公司于 2025 年 11 月 3 日披露签订日常经营重要订单的公告，与海外某客户签订金额</p>

为 1.9 亿元的《采购订单》；2026 年 5 月 21 日披露该订单的进展公告，客户根据其需求变更追加采购金额预估为 1.09 亿元，并签署补充协议，该预估金额不作为双方对合同最终增项金额的正式确认，最终以实际发生金额据实结算。未来，公司将加大海外市场拓展力度，进一步提升海外业务占比。敬请注意投资风险，感谢您的关注！

2. BBU 电池与无人机电芯将大量用到全极耳圆柱电池，请问贵公司是否已经接到下游厂商订单？

回答：尊敬的投资者您好，圆柱全极耳电池基于其性能优势，应用领域广泛，公司主要根据客户需求提供相应产品设备。目前，公司各系列圆柱电芯设备均已实现批量交付。感谢您的关注！

3. 请问贵公司目前在储能方面的订单交付情况如何？

回答：尊敬的投资者您好！公司电芯装配线、模组 PACK 生产线以及整厂智慧物流系统等产品可广泛用于动力、储能电池生产，目前公司订单按合同约定正有序生产交付中。感谢您的关注！

4. 请问贵公司是否有并购计划？

回答：尊敬的投资者您好，公司积极推动建立业务与资本协同发展机制，战略并购了新聚力，投资了武逸科技、荆楚人形机器人公司、元生创新、岱石科技等公司，进一步完善主业布局，并拓展新兴业务。未来，公司将会根据整体战略规划、业务发展等情况，持续关注光电产业、高端智能装备产业、新能源电池产业、泛半导体以及其他新兴领域的相关机会。感谢您的关注！

5. 公司今年一季度末合同负债 9.494 亿，同比、环比均大幅增长。据江苏峰业环境信息，4 月份，峰业环境与逸飞激光签署 18GWh 储能电芯 PACK+ 储能集成装配生产线。从相关公开信息看，(1)、公司截止 4 月底在手订单是否有望达到 45

亿左右？(2)、按照公司目前发展情况，2026 年公司新增订单是否有望达到 70 亿左右？谢谢！

回答：尊敬的投资者您好！公司 2026 年经营稳健，订单充裕，关于公司具体订单情况请关注公司定期报告及临时公告，感谢您的关注。

6. 请问公司武汉总部基地何时建成投产？投产后预计能增加多少产能规模？此外，公司葛店三期项目建设情况目前有何进展？谢谢！

回答：尊敬的投资者您好，公司的武汉总部基地项目预计 2026 年内建成投入使用，项目建成后公司产能将会进一步扩充；公司葛店三期项目目前已完成备案，将会根据公司实际情况择机推进建设，以更好地满足现有订单以及市场需求。感谢您的关注！

二、线上投资者问题：

1. 据 5 月 22 日维科网锂电信息，楚能新能源造车提速。5 月 19 日，法雷奥与楚能汽车在武汉签署战略合作，法雷奥是全球四大汽车零部件供应商之一，楚能汽车则为楚能新能源全资子公司，楚能新能源从幕后电池巨头走向前台整车制造的关键一步，标志着楚能造车计划获得了硬核技术实力的加持。请问公司的技术、产品能否应用于汽车零部件领域？公司与楚能新能源的合作关系是否密切？公司能否把握相关的机会？谢谢！

回答：尊敬的投资者您好，楚能新能源是公司合作客户，公司将会持续关注客户需求情况，积极进行业务拓展，感谢您的关注！

2. 钙钛矿太阳能激光与半导体精密加工在激光技术、人才等互通，如帝尔、大族激光等公司均实现钙钛矿、半导体激光技

术设备的多赛道发展。2025年逸飞激光与武创院成立“激光应用与高端装备创新枢纽”，其中一项是布局半导体先进封测及智慧物流领域。请问公司目前钙钛矿太阳能领域开发了哪些技术、产品？有将钙钛矿激光技术拓展至半导体激光设备的计划吗？公司在研项目超快激光精密加工技术主要有哪些应用领域？能应用于半导体精密加工领域吗？谢谢！

回答：尊敬的投资者您好，公司针对钙钛矿太阳能激光领域的不同技术路径与潜在市场需求，基于超快激光微加工技术，开发了P1/P2/P3激光划线到P4激光清边，集成P1/P2/P3/P4功能的一体化设备、切割裂片清边一体化设备、XBC电池激光开窗设备、玻璃封焊及退火等系列激光装备，可应用于钙钛矿等新一代光伏及相关新型材料等领域，部分设备已实现客户交付，尚未应用于半导体激光领域。同时，公司也积极关注AMHS等半导体设备领域的相关发展机会。上述业务在公司整体业务中占比较小，敬请注意投资风险。感谢您的关注！

3. 据悉公司投资的荆楚人形机器人公司已列入武汉后备上市金种子企业，近日荆楚机器人与智元、宇树等机器人同榜获得“2026年度中国具身智能领军企业榜TOP50”。请问公司目前合计持有荆楚人形机器人多少股份？荆楚人形机器人公司目前上市进展情况如何？谢谢！

回答：尊敬的投资者您好，公司直接持有荆楚人形机器人公司4.6591%的股份，合营企业湖北武逸科技有限公司持有荆楚人形机器人公司27.7216%的股份。关于荆楚人形机器人具体经营情况请关注其官方微信公众号以及其他外部公开信息。敬请注意投资风险，感谢您的关注。

4. 请问，（1）贵公司目前在固态电池、钠电池领域的技术、产品及产品交付情况？（2）控股子公司新聚力科技在半导体 Amhs 系统设备的技术、产品及产品交付情况？是否有国产替代机会？谢谢！

回答：尊敬的投资者您好，公司关注新兴电池技术的发展，并积极根据市场需求和行业发展开发相应新型设备，目前公司固态电池设备、钠电池设备均已实现客户交付；公司控股子公司新聚力在国内率先推出 Stocker、ZipTower、OHT 等 AMHS 系统全系列核心设备，部分核心设备已实现国产替代并交付客户，上述新业务在公司整体业务中占比较小，敬请注意投资风险，感谢您的关注！

5. 请问贵公司目前在固态电池制片上的技术储备有多少？

回答：尊敬的投资者您好，公司将高动态激光加工技术、激光加工质量闭环监测系统、精准定制激光调质系统及激光极片快速干燥工艺等新技术应用到固态电池极片制片环节，开发了激光刻槽设备、固态电池极片激光表面处理设备等新产品，敬请注意投资风险，感谢您的关注！

6. 请问无锡新聚力目前在手订单情况如何？

回答：尊敬的投资者您好，新聚力目前经营稳健，订单充裕，2026 年 3 月 17 日公司披露了其签订 2.1 亿元销售合同的公告，具体订单情况请关注公司定期报告及临时公告，感谢您的关注！

7. 据悉贵公司已经在钠电池圆柱设备上形成批量订单，请问是否属实。

回答：尊敬的投资者您好，锂电和钠电设备具有一定的共性，

公司布局钠电领域较早，推出了多类钠电设备并向多家行业客户实现了交付，但在整体业务中的占比较小。感谢您的关注。

8. 据悉贵公司已与金羽新能开发成功全球第一款圆柱固态电池，且形成批量出货，请问是否属实？

回答：尊敬的投资者您好，金羽新能系公司战略合作方，双方将围绕全极耳固态电池、方形铝壳固态电池的设备研发、工艺优化、市场推广、产业链协同等方面展开战略合作。关于金羽新能的圆柱固态电池及其订单情况请关注其官方微信公众号以及其他外部公开信息。敬请注意投资风险，感谢您的关注。

9. 请问贵公司何时摘帽？

回答：尊敬的投资者您好，公司已于 2026 年 4 月 18 日披露了《逸飞激光关于申请撤销公司股票其他风险警示的公告》（公告编号：2026-022），已向上交所申请撤销对公司股票实施的其他风险警示，上交所将在收到公司申请后 15 个交易日内，根据实际情况决定是否撤销对公司股票实施的其他风险警示。目前处于补充资料阶段，此期间不计入上交所作出有关决定的期限。上述事宜存在不确定性，敬请注意投资风险。感谢您的关注！

10. 请问贵公司今年在欧洲开拓情况如何？

回答：尊敬的投资者您好，公司持续深化全球化战略布局，加速推进海外市场拓展，已实现了欧洲、日韩、东南亚等国家和地区的主要产品销售，订单规模稳步提升。未来，公司将加大海外市场拓展力度，进一步提升海外业务占比。敬请注意投资风险，感谢您的关注！

11. 请问贵公司是否有新一期的回购计划？

回答：尊敬的投资者您好，公司高度重视投资者权益保护，积极实施回购股份，自上市以来共实施完成了两期股份回购计划。第一期股份回购计划累计回购公司股份 3,150,000 股，支付的资金总额为人民币 83,071,946.74 元，占公司总股本比例为 3.31%（回购股份注销前的比例）；第二期股份回购计划累计回购公司股份 2,290,800 股，支付的资金总额为人民币 77,705,627.08 元，占公司总股本比例为 2.41%（回购股份注销前的比例）。关于后续回购计划请关注公司公告，感谢您的关注。

12. 贵公司的钙钛矿设备涵盖 P1-P7，是目前可提供钙钛矿设备公司中最全的，请问贵公司是否有可能把钙钛矿设备发展成公司的第二产业？

回答：尊敬的投资者您好！公司深入推进“激光+智能装备”平台化升级发展战略，通过持续的技术创新和产品迭代，不断巩固锂电设备领域竞争优势和市场地位；同时，公司加大新兴领域拓展，不断延伸智能制造产业链布局。钙钛矿太阳能电池装备是公司结合超快激光技术在新一代光伏及相关新型材料等领域的前瞻布局，目前尚处于初步发展阶段，在公司整体业务中占比较小。敬请注意投资风险，感谢您的关注。

13. 2025 年在手订单超 21 亿创历史新高，但净利润仍亏损，订单转化与毛利率修复的具体节奏和措施是什么？

回答：尊敬的投资者您好，截至 2025 年末，公司在手订单达到 21.11 亿元，较上年期末增长 59.12%。公司的主要产品为精密激光加工智能装备和智慧物流装备与系统等，具有非标准、定制化特性，从订单到确认收入需要经过产品设计、物料采购、

	<p>组装调试、客户现场的安装调试、试运行、验收等多个环节，整体转化周期较长，根据设备与订单差异转化周期通常为 3-20 个月不等。</p> <p>2025 年公司毛利率为 19.12%，较去年同期有所下降。公司将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，建立健全生产管理监控体系，提升交付效率和运营管理效率，进一步提升公司盈利能力。感谢您的关注！</p>
附件清单(如有)	无
日期	2026 年 5 月 25 日