

证券代码：301390

证券简称：经纬股份

杭州经纬信息技术股份有限公司

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	线上参与经纬股份（301390）2025年度业绩说明会的全体投资者
时间	2026年05月15日 15:30-16:30
地点	价值在线（ https://www.ir-online.cn/ ）网络互动
上市公司接待人员姓名	董事长 叶肖华 财务负责人 黄丹宇 董事会秘书 徐建珍 独立董事 江乾坤 保荐代表人 李守伟
投资者关系活动主要内容介绍	1. 综合能源服务，25年营收和客户拓展情况？ 答：尊敬的投资者您好！公司凭借在电力和新能源领域丰富的项目开发、咨询设计、工程建设及运维运营服务经验，结合自身的数智应用平台开发能力，针对工业企业、商业中心、工业园区等高能耗终端用户，提供源网荷储综合解决方案、微电网建设、虚拟电厂服务、售电服务、碳资产管理服务以及能效综合解决方案等综合能源服务，助力客户实现节能降碳、降本增效。公司未单独列示综合能源服务业务的具体营收数据。2026年度，公司在巩固原有业务基础上继续拓展综合能源服务，继续发展以光储充为核心的新能源建设、

购售电服务、运维服务、能效管理、碳资产管理等服务，积极布局新能源后服务市场，帮助客户实现节能降碳、投资收益最大化。感谢您对公司的关注。

2. 后续分红政策稳定吗？还有回购计划吗？

答：尊敬的投资者您好！公司分红计划根据法律法规、公司章程的规定进行。公司已建立了明确清晰的利润分配政策，《公司章程》对利润分配政策、现金分红政策、利润分配的决策程序等进行了明确的规定，公司利润分配方案的决策程序符合法律法规及《公司章程》的规定。此前公司回购股份方案已实施完毕，本次回购的股份将根据方案用于股权激励或员工持股计划，目前未披露新的回购计划相关内容。感谢您对公司的关注。

3. 数智应用平台、蓄电池运维系统，25年订单和毛利贡献？

答：尊敬的投资者您好！公司2025年度数智应用平台开发服务实现营业收入36,492,898.85元，占总营业收入的比重为6.92%；蓄电池运维系统包含硬件设备和平台软件，收入合并和设备销售中，未作单独列示。公司自主研发的蓄电池数智运维系统已构建完成监测、检测、治理、评估的闭环管控解决方案，可有效提升运维数字化、智能化水平，已成功应用于电力、石油石化等领域，具备适配数据中心、轨道交通、通信基站等多场景的拓展能力，公司在积极拓展相关市场客户。感谢您对公司的关注。

4. 募投项目全部结项，后续产能和业务拓展规划是什么？

答：尊敬的投资者您好！募投项目全部结项，后续将围绕综合能源服务能力提升拓展业务。感谢您对公司的关注。

5. 收购淳安瑞祥后，光伏相关业务整合进展和业绩贡献？

答：尊敬的投资者您好！公司具体业务情况将根据相关规定进行披露。感谢您对公司的关注。

6. 26年重点是稳住工程业务还是加码数智、储能新赛道？

答：尊敬的投资者您好！2026年度，公司在巩固原有业务基础上继续拓展综合能源服务，继续发展以光储充为核心的新能源建设、购售电服务、运维服务、能效管理、碳资产管理等服务，积极布局新

能源后服务市场，帮助客户实现节能降碳、投资收益最大化。结合公司的数智应用平台开发能力，继续向用户提供包括光伏运维平台、储能运维平台、充电桩运维平台、配电运维平台、能效管理平台、碳资产管理平台等在内的综合能源管理平台解决方案。继续发展公司创新产品“蓄电池远程在线核容系统”在电力、新能源、石油石化、轨道交通、数据中心、通信基站等领域的应用，实现公司新的业务增长。感谢您对公司的关注。

7. 光伏、储能EPC需求增长，公司承接能力和订单储备够吗？

答：尊敬的投资者您好！公司基于10多年的电力和新能源服务经验，形成了电力规划咨询、设计、工程建设、运维的电力一体化服务能力；结合公司的数智应用平台开发能力，围绕用户侧打造了一个集能源投资的前瞻性、能源建设的专业性、能源运维的高效性及能源运营的创新性于一体的全链条、一站式综合能源服务体系。感谢您对公司的关注。

8. 新型电力系统、储能政策持续推进，对公司电力咨询、EPC业务实际利好有多大？

答：尊敬的投资者您好！随着新型电力系统构建以及储能相关政策的持续推进，光伏、储能设施建设需求增长明显，为公司以“光储充”为核心的新能源建设（包括咨询设计、工程建设、EPC）、节能服务、碳服务等综合能源服务创造了良好的发展环境。感谢您对公司的关注。

9. 浙江本地电网投资加码，公司区域优势能持续放大吗？

答：尊敬的投资者您好！公司长期深耕浙江本地电力与新能源市场，在该区域已经积累了深厚的行业服务经验、优质的客户资源与良好的品牌口碑，同时形成了成熟稳定的服务团队与市场运营体系，具备明显的区域先发优势。若浙江本地电网投资加码，将会为公司在浙江区域的业务拓展带来更多市场机会。感谢您对公司的关注。

10. 源网荷储一体化政策，公司相关项目落地进度如何？

答：尊敬的投资者您好！公司凭借在电力和新能源领域丰富的项目开发、咨询设计、工程建设及运维运营服务经验，结合自身的数智应用平台开发能力，针对工业企业、商业中心、工业园区等高能耗

	终端用户，提供源网荷储综合解决方案、微电网建设、虚拟电厂服务、售电服务、碳资产管理服务以及能效综合解决方案等综合能源服务。相关项目有序进行中，感谢您对公司的关注。
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	本次活动不涉及未公开披露的重大信息。
附件清单（如有）	无
日期	2026年05月15日