

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：2024-003

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	线上参与公司2023年度业绩说明会的全体投资者
时间	2024年5月17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 杨隽萍 保荐代表人 李守伟
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、保荐代表人您好，您如何看待经纬股份所处的行业背景特点以及发展前景，麻烦介绍一下，谢谢！</p> <p>答：尊敬的投资者您好！经纬股份致力于成为国内领先的综合能源服务运营商。“十四五”以来电力和新能源行业继续保持较快增长，综合能源服务进入大力发展阶段，为公司电力工程技术服务带来发展良机。谢谢。</p>

2、您好，请问公司的地理信息技术能否用于数字乡村建设？

答：尊敬的投资者您好！地理信息技术通过对地理空间数据的采集、储存、运算、分析等，为乡村的地形地貌、自然资源分布等状况提供信息，有助于数字乡村建设；数字孪生技术可以帮助实现对实体的监控、控制、优化等功能，可以为数字乡村建设提供支持。公司目前地理信息技术主要包括地理信息数据服务和基于公司3DGIS引擎、云渲染引擎技术的3D可视化管理平台、行业应用数字孪生管理平台、综合能源管理平台等数字化平台开发服务，在数字乡村建设领域的应用尚不多，请投资者注意投资风险。谢谢。

3、您好，请问公司有涉及智能电网领域的业务吗？

答：尊敬的投资者您好！公司持续关注和参与智能电网建设，在电网和新能源相关技术方面持续投入研发，积累了丰富的输变电、配电网、新能源等电力工程的咨询设计、专业承包及总承包项目经验。同时，公司持续投入“源-网-荷-储”融合互动、能源管控等相关技术，向电力用户提供全站式综合能源解决方案，为电力用户在能源绿色转型、节能减排、运行维护、能源能耗的可视可控可调等方面发挥作用。谢谢。

4、您好，请问如何看待电力巡检机器人未来的市场？公司会选择进入吗？

答：尊敬的投资者您好！目前公司业务不涉及电力巡检机器人，暂无相关市场计划。谢谢！

5、董事长您好，请问公司有电网智能巡检方面的技术或技术储备吗？

答：尊敬的投资者您好！公司已储备电网运维与检测相关技

术，针对已建成的电力工程设施，如配电设施、光伏电站、储能电站等，提供电力设施运行、电力抢修维护、电力设备故障检测及恢复、储能电站运行安全管控等一整套电力运行维护服务。运维与检测业务是未来公司综合能源服务的主要内容之一。谢谢！

6、您好，请问公司目前生产经营情况如何？订单有增长吗？

答：尊敬的投资者您好！目前公司经营情况良好，订单稳步增长，公司具体经营情况请参考法定披露的定期报告。谢谢！

7、您好，请问公司今年一季度收入和利润均大幅增长的原因是什么？

答：尊敬的投资者您好！公司今年一季度收入和利润增长，系前期订单转化的结果。谢谢！

8、董事长您好，请问公司有哪些措施能让未来业绩持续增长？对此您是否有信心？

答：尊敬的投资者您好！首先，公司将深耕电力咨询设计服务，打造主网设计品牌，在巩固已有主要区域市场的基础上，向全国其他优质区域市场延伸，努力成为国内综合实力较强的民营电力设计院之一；同时，重点发展以“光储充”为核心的新能源服务、购售电服务、运维与检测服务、碳服务等综合能源服务业务，发挥公司综合能源管控平台上的技术优势，与用户共同成长；再次，紧跟行业前沿，继续在电网相关技术、新能源相关技术、数字孪生相关技术、综合能源管控相关技术等方面增加研发投入，引进优秀专业技术人才和管理人才，不断提升公司技术创新和服务能力；与产业链上下游战略合作伙伴加强合作，聚合优质资源，不断提升公司竞争力；最后，不断完善公司治理机制，健全公司各项管理制度，达到规范治理、

高效管理的目的。谢谢。

9、您好，请问公司未来的业绩增长点在哪哪些方面，能否介绍一下，谢谢！

答：尊敬的投资者您好！在国家双碳战略目标推进、能源绿色低碳转型、建立新型电力系统的背景下，未来综合能源服务有较大发展空间。公司将在巩固原有业务基础上拓展综合能源服务，主要围绕新能源投资商、工商业高能耗终端用户，提供以“光储充”为核心的新能源建设、节能服务、购售电服务、综合能源管理、碳服务等综合能源服务，为客户节能降碳、降本增效提供增值服务。谢谢。

10、您好！请问公司目前重点研发的项目和技术主要有哪些？

答：尊敬的投资者您好！公司目前重点围绕新能源相关技术与产品、数字孪生相关技术与应用、综合能源管控相关技术等方面展开研发。谢谢。

11、您好，请问公司去年营业收入上升但净利润却下降的原因有哪些？

答：尊敬的投资者您好！2023年度，公司营业收入较上年增加，实现归属于上市公司股东的净利润较上年减少，主要原因因为本年度电力咨询设计和地理信息技术服务的收入及毛利减少。2024年度，公司将继续在新能源领域加大投入，重点发展以“光储充”为核心的新能源服务、运维与检测服务、碳服务等综合能源服务业务。谢谢！

12、董事长您好，请问公司在并购重组问题上的策略是怎样的？会优先考虑选择什么样的公司进行并购呢？

答：尊敬的投资者您好！公司将根据企业发展情况、围绕主营

	<p>业务上下游开展对外投资，优选助力公司中长期发展的战略合作伙伴。谢谢！</p> <p>13、请问公司的核心竞争优势是什么？</p> <p>答：尊敬的投资者您好！公司具备电力规划咨询设计、电力工程建设、新能源规划咨询设计、新能源EPC、综合能源服务、数字化平台开发全栈能力和资质，拥有20多年数字化技术沉淀和10多年电力一体化服务经验，已围绕用户侧打造了一个集电力工程技术服务、新能源服务、购售电、能源能效管理、碳服务等的全站式综合能源服务体系，是业内少有的能够提供独立自主开发综合能源管理服务平台软件产品的电力服务企业。谢谢。</p>
附件清单 (如有)	无
日期	2024年5月17日