

证券代码： 300693

证券简称：盛弘股份

2025-003

深圳市盛弘电气股份有限公司
投资者关系活动记录表

投资者关系活动类别	<div><input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研</div> <div><input type="checkbox"/> 分析师会议</div> <div><input type="checkbox"/> 媒体采访</div> <div><input type="checkbox"/> 业绩说明会</div> <div><input type="checkbox"/> 新闻发布会</div> <div><input type="checkbox"/> 路演活动</div> <div><input type="checkbox"/> 现场参观</div> <div><input type="checkbox"/> 其他 （线上调研）</div>
参与单位名称及人员姓名	红思客资产、宁波银行、国投期货、太古投资、华涛投资、中金财富、远东宏信、财商咨询、华润银行、苇航资产等
时间	2025 年 3 月 11 日(周二)上午 10:00-11:20
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	董事会秘书：胡天舜先生 证券事务代表：杨宁女士
投资者关系活动主要内容介绍	<div>1、请简单介绍一下公司情况？</div> <div>答：公司成立于 2007 年，2017 年 8 月上市创业板。盛弘股份集团总部位于深圳，已建立惠州制造中心，西安研发中心，华东运营中心，并在美国、德国、澳大利亚、新加坡、韩国等地设立全球子公司。公司主要涉及四大主营业务：</div> <div>电能质量：作为全球电能质量综合解决方案供应商，盛弘股份致力于为用户提供不同供电场合、工业生产环境优化电能质量及智慧管理电能，提高电力能源的使用效率。公司在电能质量管理已经有长达 17 年的经验积累，业务覆盖全球 50 多个国家和地区，电能质量治理应用项目多达 2W+，其中，有源滤波器市场占有率位居全球前列。</div> <div>储能微网：作为模块化储能系统方案领导者，盛弘储能始终致力于为用户提供全球、全场景、全功率段的模块化储能系统解决方案，驱动储能商业价值创造，成就合作伙伴，成就能源自由。截至目前，盛弘储能微网产品及解决方案已在全球 6 大洲 60+的</div>

国家与地区投放使用，累计全球储能装机容量超过 12GW。2024 年，盛弘股份荣登标普全球储能逆变器供应商 TOP10 榜单。

充换电服务：作为国内率先自研充电模块和系统的领先企业之一，盛弘股份具备“行业领创、安全稳定、高效易用”的“光、储、充、换”综合解决方案，支持合作共建赋能，为充电运营企业及能源公司提供定制化解决方案。截至目前，已累计荣获“中国充换电行业十大影响力品牌”、“核心模块品牌”、“超充技术卓越品牌”“充电桩省级单项冠军”等近百项荣誉。

电池化成与检测：作为电池化成与检测系统及电池产线后段解决方案供应商，盛弘股份服务于国内外电池厂家、新能源车厂、检测机构、梯次回收企业，助力客户打造国际一流的电池检测实验室及智能制造生产线，业务覆盖 3 大洲 10 个地区。

2、公司如何看待储能市场未来的发展？

答：从国内市场看，政策引导新能源电价全面市场化，未来储能的需求从“政策驱动”转向“价值驱动”，加速储能商业模式创新，同时也将加速国内企业优胜劣汰。未来具备领先技术和成本控制能力的头部企业将占据优势。从海外市场看，除了传统的欧美市场，中东等新兴市场的需求也在快速增长。全球储能市场呈现出多点开花的态势。

公司对 2025 年乃至未来全球储能市场保持乐观的预期。公司将持续关注市场变化，通过提高产品力、洞察客户需求等方式不断提高公司在行业内的竞争力。

3、工业配套电源业务主要是什么产品，应用在哪些领域？

答：工业配套电源业务主要包括有源滤波器、静止无功发生器、三相不平衡调节装置、动态电压调节器、低压线路调压器、不间断电源、激光发生器电源、单晶硅炉加热电源等。该类产品主要解决用户在用电过程中遇到的工业配套电源问题，通过解决电网谐波、三相不平衡、电压暂降、突然断电等问题，提升用户用电质量及用电安全。

公司的电能质量产品凭借领先的技术水平、可靠的产品性

	<p>能，可广泛应用于数据中心、汽车制造、面板制造、半导体制造、大型石化企业、地铁、医院、大型主题公园、电网三项不平衡专项治理等重大项目。</p> <p>4、公司的研发投入是什么水平？投在哪些方向？未来会怎么样增长？</p> <p>答：公司 2023 年的研发投入为 2.31 亿元，占 2023 年营业收入的 9%左右。过去几年公司的研发投入均在公司当年营业收入的 9%-10%。研发投入会继续围绕工业配套电源（电能质量+工业电源）、新能源电能变换设备、新能源汽车充换电服务、电池检测与化成设备四大业务板块。公司未来会继续保持相对稳定的研发投入，时刻关注市场动向，挖掘下游新的应用场景，开发新产品、改进现有产品，以及探索新的技术解决方案，从而保持公司竞争力及在行业内领先的技术和产品水平。</p> <p>5、公司业务的毛利率水平保持不错，公司是通过什么做到的？为什么可以保持比较好的毛利水平？</p> <p>答：公司持续通过优化产品结构及设计、控制费用、加强供应链管理、加大研发投入、提升公司规模效应、提升产品竞争力及服务能力、加强拓展国内外市场等多项策略提升公司的盈利能力，维持毛利率稳定。</p> <p>6、公司近期是否有收购、并购、重组等相关方面的规划？</p> <p>答：公司目前没有上述计划。公司会时刻保持对于上下游市场的关注，根据公司实际经营情况，对相关标的进行分析判断，若有符合公司主营业务发展方向的前沿技术或其他符合公司需求的标的，公司也会积极考虑探讨其可能性，同时会按照规定及时进行信息披露。</p>
附件清单(如有)	
日期	2025 年 3 月 11 日