

固德威技术股份有限公司
投资者关系活动记录表

投资者关系活动类别	<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
参与单位	全市场投资者
公司参与人员姓名及职务	董事长兼总经理：黄敏先生 财务总监：都进利先生 董事会秘书：王银超先生 独立董事：吕芳女士 证券事务代表：吴正炜先生 证券事务专员：刘一清女士
时间	2025年5月14日
地点	业绩说明会

<p>投资者关系活动主要内容介绍</p>	<p>1、公司本期盈利水平如何？</p> <p>答：从经营情况看，2024 年公司实现营业收入 673,785.53 万元，较上年同期下降 8.36%；归属于上市公司股东的净利润-6,181.04 万元，较上年同期减少 91,390.75 万元。主要系境外较高毛利率的逆变器及电池销售收入的下降金额，多于境内较低毛利率的户用光伏系统等销售收入的增加金额，导致总体销售毛利较大减少，同时，公司研发持续投入、规模效应下降、财务费用增加等综合因素影响使得利润较大减少。从财务状况看，2024 年期末，公司总资产额为 795,197.00 万元，较上年末增长 11.82%；归属于上市公司股东的所有者权益为 274,984.63 万元，较上年末下降 7.81%。</p> <p>2025 年一季度，公司营收 188,207.34 万元，较上年同期上涨 67.13%，归属于上市公司股东的净利润-2,802.83 万元。截至 2025 年一季度末，公司总资产 783,427.55 万元，比上年度末微降 1.48%。</p> <p>2、行业以后的发展前景怎样？</p> <p>答：（1）从全球来看，已有多个国家提出了“零碳”或“碳中和”的气候目标，自 2020 年下半年以来国内外碳达峰、碳中和政策频发，发展以光伏为代表的可再生能源已成为全球共识，同时自上而下推动驱动装机增长，提高了行业远期空间的确定性和成长性。光伏发电在越来越多的国家成为最有竞争力的电源形式。根据国际可再生能源机构（IRENA）在《全球能源转型展望》中提出的 1.5□情景，到 2030 年，可再生能源装机需要达到 11,000GW 以上。2024 年到 2030 年，每年光伏新增装机不少于 500GW 至 700GW，其中太阳能光伏新增装机在各种电源形式中占比达到 70%。未来，在光伏发电成本持续下降和全球绿色复苏等有利因素的推动下，全球光伏新增装机仍将持续增长。</p> <p>（2）就国内而言，中国作为全球光伏的主要市场之一，近年来在光伏“平价上网”、光伏行业“降本增效”以及国家对光伏产业扶持力度不断加大等因素的驱动下，光伏装机容量持续增长。“十四五”期间，国家将继续推进分布式光伏发电应用示范区等建设。全国各地将会因地制宜开展各类“光伏+”应用工程，促进光伏发电与其他产业有机融合，通过光伏发电为土地增值利用开拓新途径。太阳能光伏市场应用已逐步呈现宽领域、多样化的趋势，除了传统的光伏电站，与建筑相结合的光伏发电系统、储能系统等分布式光伏领域也在快速兴起。根据国家能源局发布的 2024 年全国电力工业统计数据显示，截至 2024 年 12 月底，2024 年度国内光伏新增装机量为 277.17GW，同比增加 27.80%，能源转型加速。</p> <p>综上，光伏行业前景依旧广阔。</p> <p>3、你们行业本期整体业绩怎么样？你们跟其他公司比如何？</p> <p>答：2024 年全球光伏新增装机增速较 2023 年明显下降，主要原因为海外市场（如欧洲等地）行业库存高、补贴退坡等因素；同时产业链价格暴跌，硅料、硅片、组件价格全年跌幅超 40%-50%，逼近或跌破成本线，行业利润大幅压缩。2024 年公司归属于上市公司股东</p>
----------------------	--

	<p>的净利润、扣除非经常性损益的净利润较上年同期大幅减少，主要受欧洲行业高库存等因素影响，境外较高毛利率的逆变器及电池销售收入的下降金额，导致总体销售毛利较大减少，同时，公司研发持续投入、规模效应下降、财务费用增加等综合因素影响使得利润较大减少。</p> <p>4、公司之后的盈利有什么增长点？</p> <p>答：2024 年光伏行业继续保持快速增长，技术进步、政策支持和市场需求继续推动其发展。储能、智能电网和新兴市场将成为新的增长点，可持续发展和技术创新将是行业的核心驱动力。现有的电网包括将来的能源网络都在电力电子化、数字化、智能化，在这个时代背景下，公司将坚持以“源网荷储智”一体化为战略发展主线，以电力电子技术为基础，在新能源的转换技术、储能技术和智慧能源管理系统平台等领域持续开拓创新，致力成为智慧能源系统整体解决方案提供商，并将公司的相关产品和解决方案覆盖至全球存在电力电子产品需求的区域，携手电网、社区、客户共同开创智慧能源新时代。</p> <p>5、公司 2024 年净利润下滑严重具体是什么原因？2025 年能否得到改善？</p> <p>答：2024 年公司归属于上市公司股东的净利润、扣除非经常性损益的净利润较上年同期分别减少 91,390.75 万元、99,985.22 万元，主要系境外较高毛利率的逆变器及电池销售收入的下降金额，多于境内较低毛利率的户用光伏系统等销售收入的增加金额，导致总体销售毛利较大减少，同时，公司研发持续投入、规模效应下降、财务费用增加等综合因素影响使得利润较大减少。</p> <p>根据 2025 年一季度已披露的数据情况，季度环比略有改善。未来，公司将围绕已制定的发展战略和年度经营目标，积极采取措施应对各类不利影响，持续加大研发投入和技术创新，并积极拓展国内外市场，持续加速全球战略部署。</p> <p>6、请问管理层公司未来的发展思路是什么？</p> <p>答：全球能源正在发生重大的变革，变革的本质是高比例的利用可再生能源、清洁能源，向着顶层制定的碳达峰、碳中和目标而努力。现有的电网包括将来的能源网络都在电力电子化、数字化、智能化，在这个时代背景下，公司将坚持以“源网荷储智”一体化为战略发展主线，以电力电子技术为基础，在新能源的转换技术、储能技术和智慧能源管理系统平台等领域持续开拓创新，致力成为智慧能源系统整体解决方案提供商，并将公司的相关产品和解决方案覆盖至全球存在电力电子产品需求的区域，携手电网、社区、客户共同开创智慧能源新时代。</p> <p>7、作为中小投资者，有以下问题：（1）可视化年报显示，去年业绩较同期大幅下滑并出现亏损，负债率持续攀升，经营性现金流出现</p>
--	--

	<p>负值，能否分析一下原因？主要财务指标均显示财务状况堪忧，如何改善？公司预计何时才能迎来行业拐点？（2）年报显示境外业务占近三成，请简要介绍一下关税和贸易战对本行业、公司的影响及目前的应对举措。另，对美业务请一并介绍。</p> <p>答：2024 年公司归属于上市公司股东的净利润、扣除非经常性损益的净利润较上年同期分别减少 91,390.75 万元、99,985.22 万元，主要系境外较高毛利率的逆变器及电池销售收入的下降金额，多于境内较低毛利率的户用光伏系统等销售收入的增加金额，导致总体销售毛利较大减少，同时，公司研发持续投入、规模效应下降、财务费用增加等综合因素影响使得利润较大减少。</p> <p>2024 年公司美国市场收入占比较少，美国加征关税对公司的影响预计有限。根据 2025 年一季度已披露的数据情况，季度环比略有改善。未来，公司将围绕已制定的发展战略和年度经营目标，积极采取措施应对各类不利影响，持续加大研发投入和技术创新，并积极拓展国内外市场，持续加速全球战略部署。</p>
附件（如有）	无
日期	2025 年 5 月 14 日