

证券代码：688663

证券简称：新风光

新风光电子科技股份有限公司
投资者关系活动记录表

编号：2025-001

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他：线上会议
参与单位名称	第一场：天弘基金 长盛基金 第二场：太平洋证券 第三场：国联证券
时间	2025年2月25日—2025年3月17日
地点	新风光公司
上市公司接待人员姓名	董事会秘书： 侯磊 副总经理： 秦显盛 财务总监： 邵亮
投资者关系活动主要内容介绍	问题 1：新能源上网电价改革政策对公司业务是否有影响？ 答：受新能源上网电价市场化改革政策影响，分布式光伏电站出现抢装潮，带动公司小容量 SVG 产品订单大幅增长，预计产品集中在 4、5 月份交货。 问题 2：公司产品在数据中心的应用情况？ 答：随着全球算力爆发，超算中心、AI 数据中心功率密度提升，电能质量压力加剧以及政策强制要求，越来越需要电能质量优化、能效提升、备用电源支持功能。数据中心作为新兴迅速发展的市场，公司将其作为重要的战略机遇积极布局，密切关注市场端、

	<p>应用端、设计端的应用，以及各种电能质量解决方案，包括采用固态电池做方案用于示范性项目。</p> <p>问题 3：公司构网型产品在电网侧的应用情况？</p> <p>答：公司研发的新产品构网型 SVG 即静止同步调相机对电网友好，主要用于西部地区新能源接入多的地方，解决新能源并网造成的电网不稳定性，提高电网的输电能力和运行效率，预计新产品将于今年四、五月份现场应用。</p> <p>问题 4：公司今年 SVG 产品的目标情况？</p> <p>答：公司今年 SVG 产品预计稳定增长，一方面新能源装机仍会保持一定的增速，公司将继续保持在新能源领域的领先地位，另一方面公司积极调整下游结构，加强布局电网侧、数据中心、工矿企业、地铁等领域的应用。</p> <p>问题 5：公司今年海外市场发展情况？</p> <p>答：公司今年海外市场的目标是比去年翻一番，目前出口产品主要是变频器和 SVG 产品，海外的 SVG 应用才刚开始，目前海外 SVG 市场的发展阶相当于十年以前的国内市场，预计未来也会和国内市场一样发展前景广阔，而且海外的电网薄弱更需要配置电能质量治理产品。</p> <p>问题 6：公司增资控股的兖州东方机电有限公司发展情况？</p> <p>答：东方机电公司在煤矿井下输配电设备、智能化矿用开关、防爆变压器、开关柜等领域具有深厚的技术积累，增资后可以整合新风光电力电子技术（SVG、变频器）与东方机电的煤矿自动化控制技术，同时利用矿山物联网技术，开发智能化供电系统及细分领域井下机器人。</p>
<p>关于本次活动是否涉及应当披露重大信息的说明</p>	<p>本次活动不涉及应当披露重大信息。</p>
<p>附件清单（如有）</p>	<p>无</p>

日期	2025年3月17日
----	------------