

晶科能源股份有限公司
投资者关系活动记录表

编号：2026-02

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明）
参与单位	<p>鹏华基金、新华基金、永赢基金、华夏基金、博时基金、财通基金、交银施罗德基金、安信基金、摩根基金、平安基金、华宝基金、华安基金、银河基金、浙商基金、德邦基金、汇添富基金、富国基金、中信保诚、浦银安盛、圆信永丰、财通资管、中金资管、中信证券资管、诚旸投资、新华资产、华泰资产、长江养老、太平养老以及长江证券、东吴证券、中信建投证券、天风证券、华创证券、西部证券、华福证券、申万宏源证券、银河证券、国海证券、国泰海通证券、浙商证券、东北证券、HSBC、高盛等</p>
公司接待人员姓名及职务	<p>董事长：李仙德 董事会秘书：蒋瑞 研发副总裁：张昕宇 投资者关系高级经理：陈普妆、章友浩</p>
时间	2026年2月28日
地点	券商策略会、公司现场调研、线上电话会议等

<p>投资者关系活动 主要内容介绍</p>	<p>1. 近期国内外组件价格变化趋势？ 近期随着银价攀升和出口退税降低，公司国内外组件产品报价均明显上升，相较于前期低点平均涨幅约 30-40%。彰显了市场对高效率、高性能的飞虎 3 产品需求强劲，和公司在全球光伏市场的议价能力与技术领先优势。</p> <p>2. 如何看待华电集团 2026 年集采中 23.8%以上效率的高功率标段占比达到 75%？ 高功率组件是行业未来发展趋势，可显著提升电站发电能力，降低度电成本，提升电站项目收益率，并加速行业落后产能出清，从而引导行业走向高质量发展。公司最新飞虎 3 产品可实现最大功率 670W，组件转化效率 24.8%，且具备优异的弱光响应能力，全年公司 640W 以上高功率产品出货占比预计可达 6 成。</p> <p>3. 公司在 TOPCon 专利上的布局具有哪些优势？ 公司始终注重技术开发和知识产权保护，通过在 TOPCon 领域的持续深耕，积累和布局了完善的专利组合。据第三方统计，公司是全球拥有 TOPCon 太阳能电池专利数量最多的企业，已授权 TOPCon 电池专利超 700 项，专利布局覆盖美国、欧洲、韩国、日本、中国等主要国家和地区。凭借深厚的 TOPCon 专利护城河，打造有利于全球光伏产业健康发展的知识产权生态。</p> <p>4. 公司在山西基地的一体化生产模式具备哪些优势？ 公司山西基地是全球唯一一座整合了拉晶、切片、电池、组件全环节的一体化生产基地，并引入先进的智能化生产设备和数字化管理平台，深度挖掘 AI、云计算、大数据、物联网等技术的应用潜力，赋能生产各环节，实现从原材料采购到成品出厂的全生命周期管理，显著提升自动化率和生产效率，降低人工成本。该项目不仅是光伏行业高端制造的标杆，并为海外一体化先进制造基地的建设，尤其是高人力成本地区，提供了可复制推广的范本。</p>
<p>附件清单 (如有)</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2026 年 2 月 28 日</p>