

证券代码： 002169

证券简称：智光电气

广州智光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 （请文字说明其他活动内容）</div>
参与单位名称及人员姓名	<div>一、1月7日</div> <div>第一场 实地调研</div> <div>华创证券、中信保诚共 2 人</div> <div>第二场 实地调研</div> <div>天风证券、华能贵诚信托、金丰创晟共 4 人</div> <div>二、1月8日</div> <div>第一场 电话会议</div> <div>华西基金共 3 人</div>
时间	2026 年 1 月 7 日-10 日
地点	广州市黄埔区瑞和路（电话会议交流、现场调研）
上市公司接待人员姓名	公司董事会秘书熊坦、证券事务代表邱保华

投资者关系活动主要内容介绍	<p>1. 国家发改委和国家能源局联合发布的《关于做好2026年电力中长期合同签订履约工作的通知》（简称“1502号文”），是否会影响公司独立储能电站业务？</p> <p>答：公司已经投运的清远一期以及后续将投运的清远二三期、梅州平远一二期等电站，主要收入来源都是以调频服务为主，该文件的发布对公司独立储能电站业务正常开展没有影响。</p> <p>2. 高压级联在效率、安全、构网能力等都具有优势，公司如何看待高压级联未来市场？</p> <p>答：过去两年，随着各地政策逐步明朗化，储能电站的商业模式日益成熟，经济价值日益凸显，市场对储能电站全生命周期的安全性、经济性更为关注；公司倡导并主推的“级联型高压直挂储能系统”在建设成本、安全性能、整站效率、构网能力等方面具有明显优势；目前开展该技术路线研发的企业也在逐步增多，预计未来该技术路线的市场占比会逐步提升。</p> <p>3. 公司储能业务2026年发展如何展望？</p> <p>答：公司目前储能业务包括储能设备研发、生产、销售，以及独立储能电站运营两部分。储能设备销售方面，目前在手订单充足，公司将继续严抓生产交付及市场拓展，争取保持业绩稳定增长；独立储能电站运营业务方面，公司清远二三期、梅州平远一二期等电站预计将在年内并网投运并将对公司业绩产生积极影响。</p> <p>4. 近期关注到行业内有企业与金融租赁公司合作，以“储能+金融”的方式快速开拓市场，公司是否也会通过类似方式开拓市场？</p> <p>答：“产业+金融”是很多产业常见的扩张方式之一，上市公司平台本身也是采取该方式的优质载体。公司会综合考虑资金成本、具体合作模式、底层项目质量等多方面因素，在合适的情况下也不排除采用该种方式推进业务发展。</p>
附件清单(如有)	
日期	2026-1-10