

证券代码：601778

证券简称：晶科科技

晶科电力科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2026-03

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" type="checkbox"/> 券商策略会 <input checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input checked="" type="checkbox"/> 电话会议
主要参与单位	易方达基金、广发基金、华夏基金、鹏华基金、兴全基金、新华基金、长信基金、长盛基金、兴业基金、平安基金、宝盈基金、中邮基金、工银瑞信基金、国投瑞银基金、华泰保兴基金、汇丰晋信基金、财通基金、瀛赐基金、圆信永丰基金、香元基金、瑞达基金、聚鸣投资、孝庸资产、复胜资产、高盛、摩根基金、香港汇丰、Point 72、Jain Global、香港开域资本、泰康资产、中金资管、平安资管、长江资管、广发资管、中信资管、国君资管、招商银行、太平养老、泰康基金、和谐健康保险、国寿安保基金、前海人寿保险、光大永明人寿、大家资产、京管泰富基金、六妙星私募、上海兆天投资、深圳易同投资、淳瀚投资、锐意资本、天辰元信投资、上海信托、上海朴道瑞富投资、瓴仁投资、上海宝弘资管、经世投资、湘禾投资、路演宝、长江证券、东吴证券、中信建投证券、中金、天风证券、国泰海通证券、国联民生证券、华创证券、浙商证券、兴业证券、国金证券、光大证券、开源证券、东方财富证券、国海证券、长城证券、华鑫证券、太平洋证券、世纪证券。	
会议时间	2026年3月份。	
会议地点	券商策略会；投资机构办公室；晶科中心和储能电站现场；线上会议。	
上市公司接待人员姓名	董事会秘书常阳；投资者关系副总监陈同洲。	

投资者关系活动主要内容介绍

问:公司当前储能业务进展如何?

答:公司布局储能业务较早, 积累有丰富项目资源和经验, 储能业务也是公司核心的战略工作之一。公司运营、在建及储备储能项目规模达到 20GWh, 涵盖电网侧、用户侧、光储一体化等多类型储能应用场景。当前, 公司储能业务正加速开发脚步、彰显全国多点布局: 位于甘肃、安徽等地的共 560MWh 大型网侧储能项目已于 2025 年接连并网; 河北秦皇岛 400MWh 等数个项目亦已进入开工状态; 此外在全国多地另有多项储能项目入选省新型储能项目建设清单, 华北、西北、华东、东南、华中等地多个独立储能电站项目已纳入开工计划。近期公司与通辽市能源投资集团、中国水利水电第六工程局签署了战略合作协议, 将联合打造蒙东地区以新型储能为节点的智能化、数字化标杆项目。未来, 晶科科技将依托丰富的项目储备及覆盖多场景多类型的项目开发建设和运营经验, 进一步扩大各类储能项目建设规模, 在快速规模化放量的同时积极践行“轻重结合”商业模式, 着力打造公司新的业务增长极。

问:请问公司有扩展其他业务的打算吗?

答:储能业务, 是目前公司发展的重点新兴业务之一。公司运营、在建及储备储能项目规模已超 20GWh, 未来公司将根据政策和市场推进节奏进一步扩大各类储能项目建设规模, 有望形成公司新的增长引擎。此外, 公司目前现金流良好, 账上现金充裕。我们在 2025 年年初发布了估值提升计划, 未来会积极应对行业变革, 优化资源配置, 打造新竞争优势; 通过股权并购、共同设立产业基金等多种方式, 探索布局战略新兴产业、拓展未来发展空间, 重点关注新能源电力行业上下游、AIDC 等新兴业务领域的投资并购机会, 实现公司盈利能力和整体估值的提升。后面如果涉及到具体计划, 会按照相关要求信息进行披露。

问:公司可转债, 后续有何计划?

答:近年来, 公司凭借资源开发、成本管控、电站资产配置均衡、精细化运营等核心竞争力, 推行滚动开发、持有、出售这种轻重资产相结合的运营模式, 有效保

	<p>障了公司净利润、现金流、货币资金等财务指标的健康稳定,以及各项业务的可持续发展。同时,随着 136 号文等一些电力市场重要政策逐步落地,市场对于绿电行业的预期和估值也在逐渐修复,光储结合、绿电直连尤其是算电协同等新模式新场景,也带来了行业新的发展空间。这些均有助于绿电整个行业连同具体到企业的估值提升。</p> <p>自去年 9 月份“晶科转债”转股价格下修后,公司一直也在密切关注二级市场和转债市场的变化走势,争取做好各种积极应对准备。</p> <p>问:公司“算电协同”方向,有哪些布局?</p> <p>答:公司主营业务为新能源电站的投资、建设、运营和转让,覆盖光伏、风电、储能等类型,在全国多区域乃至海外多个国家地区均有布局,具备持续稳定的项目开发 and 绿电供应能力,也为公司参与算力基础设施绿电配套和算电协同奠定了良好基础。</p> <p>作为绿电运营领军企业,公司已与腾讯、阿里等头部互联网企业合作打造了数据中心微电网、风光储充一体化等多个低碳能源解决方案,并作为算电协同案例拓展更多数据中心合作客户。</p> <p>同时随着各地绿电直连细则的逐步落地,公司也在积极布局和组织申报绿电直连项目,而数据中心是绿电直连的主要负荷类型之一,政策上更是有要求枢纽节点新建算力设施绿电应用占比须达到 80%以上。绿电直连和数据/算力中心的快速建设,将有利于绿电消纳和绿电绿证的价值提升,从打开增量和盘活存量的角度,都将有助于新能源资产的价值回归。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2026 年 3 月 31 日