

证券代码：优彩资源

证券简称：002998

优彩环保资源科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：YCZY20260209

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 type="checkbox"/> 现场参观  <input type="checkbox"/> 其他 （请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	鹏华基金 余吉双；博时基金 高辉 邓云程；大成基金 荣欣；长城基金 林皓
时间	2026 年 02 月 09 日
地点	线上会议室
上市公司接待人员姓名	投资者关系 孙旭东；证券部 赖嫣珩
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、问答</p> <p>1、公司对 2026 年有何展望？</p> <p>答：首先国家已经对上游的部分企业召开了反内卷政策引导，未来将会解决包括但不限于 PTA 在内的价格战、利润空间压缩、技术创新不足等问题，PTA 价格有上涨预期。公司低熔点产品以此为原料，产品价格也将修复，公司业绩可能迎来边际改善。</p> <p>公司目前有两个在建项目，一个是在西藏自治区拉萨市曲水县建设的优彩工程复合新材料生产基地项目，该投资项目产品包括年产 3 万吨工程复合新材料的生产线及相关配套设施，公司将充分利用自身在非织造布行业的深厚技术及应用积累，推动工程复合材料在西部地区的本地化生产，增强公司在工程新材料领域的市场覆盖能力和服务响应速度，完善公司区域产业布局。同时，项目的实施有助于公司顺应国家西部大开发的</p>

	<p>战略部署，把握西部地区基础设施建设的发展机遇，充分利用当地区位及市场优势，提升公司在区域重大工程项目中的参与能力。</p> <p>另一个是有机热载体锅炉降碳提升改造项目，该项目采用生物质燃料代替天然气进行供热，符合国家发展规划和产业政策的要求，是行业发展的趋势，有助于能源结构的优化升级，进一步减排降耗，提升公司竞争力。目前该项目已按预期建设进度推进，总体建设期为1年，待项目建成后，正常年预计可直接节约燃料成本2,354.90万元，减少总成本费用1,985.47万元，新增净利润1,499.39万元，具有十分显著的降本经济效益。</p> <p><b>2、公司在未来如何保持竞争力？</b></p> <p>答：首先公司每年投入大量的研发费用，一方面致力于迭代更新“物理化学法”，可以使原料从单组分单次再生纯涤纶变为包容一定杂质的多组分多次再生原材料，在实际应用场景中，包括氨纶、锦纶等杂质的原料也可以被优彩使用；另一方面探索新技术，今年也获得了多项发明专利。因此优彩可利用他人不能利用的原材料，将“垃圾”视为放错了的资源，做到环保效益最大化，同时也降低了原料成本，做到了经济效益最大化。其次，公司一直与东华大学保持产学研合作，积极共同研发新型材料替代传统材料，进一步丰富公司产品矩阵的同时在细分领域中做到极致的定制化，差异化，功能化。最后，我司生产线可以柔性切换，客户种类和数量极其分散，不会出现因为客户集中度太高而造成毛利率和业绩的大幅波动。目前国内涤纶短纤市场再生替代原生的过程将是渐进式的，在未来，再生纤维渐渐会成为纺织行业的主导原料，实现从线性经济向循环经济的根本转变。</p> <p><b>3、公司的经营理念是什么？</b></p> <p>答：公司的经营理念是“变废为宝，环保优先”。公司一直致力于实现双碳目标和环保效益最大化。十五五是中国实现双碳目标的重要时间点，公司处于全面推行循环经济模式，加</p>
--	---

	强资源综合利用和废弃物循环利用的重要一环。未来公司也会使用人工智能、物联网等数字技术提升能源和资源利用效率，为实现双碳目标做出贡献。
附件清单(如有)	
日期	2026 年 02 月 09 日