

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：YCZY20231208

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	国联证券 吴诚 中银基金 钱嘉鏊、周毅、王晓彦
时间	2023年12月28日（周一） 9:00~10:30
地点	线上会议
上市公司接待人员姓名	董事会秘书兼副总经理戴梦茜、证券事务代表高叶
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、请简单介绍公司经营状况和行业情况。</p> <p>答：公司目前主要产品有再生涤纶短纤维、低熔点涤纶短纤维、非织造布。公司创立于2003年，前身叫江河化纤，注重再生纤维研发与制造，是循环经济领域的领军企业，是国家再生有色纤维新材料研发生产基地，持续发展与盈利能力强。公司生产与运行稳定，发展稳健、管理规范，被工信部列为首批符合再生化学纤维（涤纶）行业规范条件生产企业，国家首批绿色纤维认证企业，单位产品综合能耗、新水耗量等均达到或超过《再生化学纤维（涤纶）行业规范条件》要求，并通过清洁生产审核验收，环保信用等级为绿色，被评选为“化纤行业十二五最具社会责任先进企业”。多年来，公司坚持“变废为宝、环保优先”的发展理念，坚持创新求发展战略，技术创新能力强。公司响应国家发展循环经济政策，被认定为全国循</p>

环经济技术中心、国家再生有色纤维新材料研发生产基地，通过产学研合作，围绕废旧纺织品高效高值化再生循环，承担国家科技部十三五重点研发计划。开发的再生聚酯纤维高效柔性化制备专有技术，实现了废旧聚酯纤维的不间断除杂、提纯、调质调粘调色、在线添加，构建了中国特色的物理化学法循环再生纤维技术方案，突破了再生纤维品质与经济瓶颈，技术水平先进，其中高品质汽车内饰再生有色涤纶短纤维、再生有色粗旦涤纶短纤维两项产品制备关键技术达到国际先进水平，不仅满足国际纺织原料质量与生态安全标准，而且通过差别化功能化开发赋予产品高色牢度、吸湿排汗、保暖、抗菌抗紫外、抗老化等功能。公司主导制定了《纤维级循环再利用聚酯（PET）泡料》和《循环再利用化学纤维（涤纶）行业绿色采购规范》、《再生有色粗旦涤纶短纤维》等标准，获 2017 度“纺织之光”中国纺织工业联合会科学技术一等奖与“中国循环经济协会科学技术奖”，连续多年被评为“江苏省高新技术企业”及“江苏省科技型企业”。

低熔点纤维产品是以低熔点聚酯和常规聚酯为原料，熔融后从同一喷丝微孔挤出，形成皮芯结构的复合纤维，纤维在较低加热温度条件下可保证皮层熔化而芯层仍保持物理结构，冷却后在无任何化学粘结剂的基础上提供良好粘连作用，具有高黏结强力、低热熔黏合温度、快速黏合、剥离强度高特点，低熔点纤维突出的可高效无纺成型、无化学粘合剂使用的特点，可替代胶水、海绵等材料，不仅成本更低，性能更佳，同时低 VOC 等特点也更绿色环保，减少污染的同时对人体更加友好，真正做到了构建资源节约型和环境友好型社会。像现在很多的隔音材料，地毯家纺，汽车内饰等等都已经开始使用低熔点材料。

2、公司主业分为再生纤维和低熔点纤维，低熔点纤维是再生的还是原生的？

	<p>答：两者皆有。</p> <p>3、公司可转债新项目建设进度怎么样？</p> <p>答：项目建设进度请关注公司公告。</p> <p>4、公司主要产品再生涤纶短纤维、低熔点涤纶短纤维、非织造布在下游需求分布情况是怎样的？</p> <p>答：公司再生有色涤纶短纤维主要应用于工程、地毯、汽车内饰等领域；低熔点涤纶短纤维应用于家纺、家具、汽车内饰、医用卫生等领域；非织造布应用于汽车内饰行业、土工建筑工程行业、医疗卫生行业、服装行业等。各行业龙头企业客户都对优彩的产品，包括原生和再生都评价颇高，优彩也加入了此类品牌纤维供应商池。</p> <p>5、再生纤维的原料来源是？</p> <p>答：公司生产再生涤纶所需的原料主要来源于化纤生产废弃的浆块废丝、服装印染边角料、回收 PET 瓶等。</p>
附件清单(如有)	
日期	2023 年 12 月 8 日