

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：YCZY20231020-2

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	国金证券 金维 交银施罗德 何雄、杨金金、郭若、张三维、王丽婧
时间	2023年10月20日（周五） 16:00~17:00
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、公司2023年第一、二、三季度业绩同环比增长比较快的主要因素是？</p> <p>答：公司不断进行技术创新，通过技术研发，进一步优化公司的产品种类，并且提升公司产品的附加值，从而进一步扩大本公司盈利能力，为公司增强竞争优势奠定基础。在2023年经济日渐复苏的大环境下，公司在各个领域客户所处行业随着民众日常生活衣食住行的复苏，都在恢复及蓬勃发展中。</p> <p>2、公司目前主要产品的产能及未来规划？</p> <p>答：详见我司公告。</p> <p>3、公司再生产品原材料定价方式？</p> <p>答：公司参与制定了《纤维级循环再利用聚酯（PET）泡料》、《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》等行业标准，对再生纤维的原材</p>

料进行评级，标准化后根据级别定价。

4、公司再生原材料中瓶片和废旧纺织品的比例是？

答：按客户需求制定投料计划。

5、用废旧纺织品做再生纤维和瓶片比难度大，因为有颜色要脱色等，各种工艺下来成本会增加多少？

答：目前再生涤纶短纤维产品所使用的原料主要包括回收 PET 瓶片、泡料，泡料主要来源于化纤企业生产过程中产生的浆块废丝、纺织服装类企业生产时的边角余料等。与回收 PET 瓶片相比，泡料价格低、杂质多、特性粘度差。行业内企业间由于技术水平差别，生产同等级产品所需的瓶片、泡料配比存在较大差异。公司掌握一种低熔点再生共聚酯的制备方法，可获得色泽良好的结晶性低熔点再生共聚酯，所采用的催化剂有较高的催化活性，无需将催化剂从解聚产物中除去便可用于再共聚，大大提高生产效率。公司掌握废旧 PET 聚酯物理化学回收法核心技术，在物理回收法的基础上加入以化学方法提升废旧 PET 聚酯熔体品质的技术，通过在生产中除去杂质提升原料粘度，显著降低了物理回收法中原料特性粘度的损失，同时显著提升了制成品品质。公司通过技术研发，突破并掌握了泡料类再生原料的均质、除杂、增粘的核心技术，提高原料中泡料的使用比例，降低了生产成本。

6、公司再生纤维的定价模式？

答：结合主要原材料价格走势和下游需求情况，采取随行就市的定价方式。

7、公司在建新项目的产品的盈利能力和现在产品比怎么样？

答：年产 8 万吨功能性复合型特种纤维技改项目与现有产品可实现客户资源的协同，将会提升生产的智能化和自动化水平，并且在对现有生产体系技改的同时，通过扩充产能进一步发挥规模效应，在能耗、费用等方面降低产品的边际生

	<p>产成本。该项目产品主要为各类多组分功能性复合型特种纤维。公司在拓展进入低熔点复合短纤维领域后，从客户和市场的需求出发，在不同组分应用、外观、风格、性能等方面不断进行研究，陆续开发出再生低熔点纤维、彩色低熔点纤维、阻燃低熔点纤维等差异化的低熔点纤维品种。以再生低熔点纤维产品为例，最主要的特点是芯层使用再生聚酯材料，同时，公司可根据客户的不同需求生产出不同组分应用、规格型号、颜色的产品，有效满足客户的差异化需求。</p> <p>废旧纺织品综合利用 8 万吨/年（二期）项目每年将新增 5 万吨的废旧纺织品综合利用产能，提升再生资源的加工利用水平，有利于构建废旧物资循环利用体系，符合相关发展规划和产业政策的要求。</p>
附件清单(如有)	
日期	2023 年 10 月 20 日