

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：YCZY20230925

投资者关系活动类别	<input 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	投资者网上提问
时间	2023年9月25日（周一）下午 12:08~13:00
地点	公司通过全景网“投资者关系互动平台”（ https://ir.p5w.net ）采用网络远程的方式召开业绩说明会
上市公司接待人员姓名	1、优彩资源 董事长、总经理戴泽新 2、优彩资源 董事、董事会秘书、副总经理戴梦茜 3、保荐代表人王慧 4、独立董事郭元鑫 5、董事、财务总监徐平
投资者关系活动主要内容介绍	投资者提出的问题及公司回复情况 公司就投资者在本次说明会中提出的问题进行了回复： 1、请问公司三季度业绩预计如何？ 尊敬的投资者您好！ 公司将按照相关要求及时披露三季度的业绩情况，请您关注公司公告信息。 感谢您的关注！ 2、请问公司三季度业绩预计如何？ 投资者您好，公司第三季度业绩敬请关注公司第三季度报告，感谢关注！ 3、请对可转债项目进行简单介绍，目前的进度情况，以

及项目完成后的前景。

尊敬的投资者您好！

公司的募投项目有两个，分别是“年产 8 万吨功能性复合型特种纤维技改项目”和“废旧纺织品综合利用 8 万吨/年（二期）项目”。“年产 8 万吨功能性复合型特种纤维技改项目”总投资约 41,373.96 万元，其中建设投资 39,381.82 万元、铺底流动资金 1,992.14 万元。项目总投资中的 41,000.00 万元使用可转债募集资金，项目达产之后主要产品包括 4 万吨/年低熔点差别化复合纤维、2 万吨/年 ES 纤维和 2 万吨/年差别化功能型复合纤维等产品。废旧纺织品综合利用 8 万吨/年（二期）项目”总投资约为 4,148.94 万元，其中 4,000 万元使用可转债募集资金，本项目达产后可实现 5 万吨/年废旧纺织品综合利用的生产能力，实现年产 4.95 万吨化纤粒子产品。

目前“年产 8 万吨功能性复合型特种纤维技改项目”已开始建设施工；“废旧纺织品综合利用 8 万吨/年（二期）项目”已处于前期准备工作中。

感谢您的关注！

4、请问低熔点纤维和再生纤维有什么区别？

尊敬的投资者您好！

我们以前说的再生涤纶短纤维是单组分的再生纤维，低熔点纤维特点是皮芯结构、熔点低，多为原生。现在低熔点纤维可以是原生的，也可以做成再生的。

感谢您的关注！

5、请问公司主要产品市场份额多大？今年有分红计划吗？

尊敬的投资者您好，1、公司的主要产品技术已进入成熟阶段，各项技术已达到行业领先水平，根据中国化学纤维协会关于发布 2022 年中国化纤行业产量排名名单的通知显示优彩循环再利用涤纶短纤产量排名全国第三。

2、公司 2023 年半年度利润分配方案为：以实施分配方案股权

登记日（2023年9月28日）的总股本（公司现有总股本为326,400,316股）为基数，向全体股东每10股派发现金股利1.5元（含税），不送红股，不以资本公积金转增股本，公司剩余未分配利润结转下一年度。详见《2023年半年度权益分派实施公告》（公告编号：2023-057）。谢谢关注！

6、请问公司有使用循环再利用原料吗？

尊敬的投资者您好！

公司采购的原料主要包括PET瓶片、废弃化学纤维及制品、PTA、MEG、色粉、母粒等，再生涤纶行业上游原料主要为PET瓶片、废弃化学纤维及制品等再生PET原料。瓶片指将废旧聚酯饮料瓶粉碎成的片料，以方便再生投料。废弃化学纤维及制品指主要成份为涤纶的服装边角料、废旧纺织品等，经由破碎、热熔团粒而成泡料，再予生产投料、循环利用。谢谢！

7、请问贵公司可转债转股情况？

尊敬的投资者您好：

根据《深圳证券交易所股票上市规则（2023年8月修订）》3.4.6规定“上市公司应当在可转换公司债券转换为股票的数额累计达到可转换公司债券开始转股前公司已发行股份总额的10%时及时披露。公司应当在每一季度结束后及时披露因可转换公司债券转换为股份所引起的股份变动情况。”

请关注公司公告，感谢关注！

8、请问贵公司上半年业绩大幅增长的原因

尊敬的投资者您好！

今年上半年公司不受公共卫生事件影响，开工率高，固定成本减低，收入规模增长，另外《财政部税务总局关于完善资源综合利用增值税政策的公告》（财政部税务总局公告2021年第40号），对于属于增值税优惠目录的产品，自2022年3月起，优彩资源、恒泽科技、享受相应的税收优惠。

感谢您的关注！

9、请问今年上半年低熔点纤维的销售情况如何？

尊敬的投资者您好，公司 2023 年 1-6 月度低熔点纤维收入 7.67 亿元，占营业收入的 68.04%，同比增长 18.58%，毛利率 8.01%。谢谢关注！

10、请对可转债项目进行简单介绍，目前的进度情况，以及项目完成后的前景。

尊敬的投资者您好，公司的募投项目有两个，分别是“年产 8 万吨功能性复合型特种纤维技改项目”和“废旧纺织品综合利用 8 万吨/年（二期）项目”。“年产 8 万吨功能性复合型特种纤维技改项目”总投资约 41,373.96 万元，其中建设投资 39,381.82 万元、铺底流动资金 1,992.14 万元。项目总投资中的 41,000.00 万元使用可转债募集资金，项目达产之后主要产品包括 4 万吨/年低熔点差别化复合纤维、2 万吨/年 ES 纤维和 2 万吨/年差别化功能型复合纤维等产品。废旧纺织品综合利用 8 万吨/年（二期）项目”总投资约为 4,148.94 万元，其中 4,000 万元使用可转债募集资金，本项目达产后可实现 5 万吨/年废旧纺织品综合利用的生产能力，实现年产 4.95 万吨化纤粒子产品。

目前“年产 8 万吨功能性复合型特种纤维技改项目”已开始建设施工，“废旧纺织品综合利用 8 万吨/年（二期）项目”已处于前期准备工作中。

（1）本项目有助于公司优化产品结构，顺应行业发展方向；
（2）本项目有助于公司提高柔性定制化生产能力，满足客户特定需求；（3）本项目积极响应国家“双碳”政策，实现节能降耗；本项目可提升公司生产智能化水平，提高生产效率。谢谢关注！

11、请问贵公司上半年业绩大幅增长的原因

尊敬的投资者您好！

今年上半年公司不受公共卫生事件影响，开工率高，固定成本减低，收入规模增长，另外 《财政部税务总局关于完善资源

综合利用增值税政策的公告》（财政部税务总局公告 2021 年第 40 号），对于属于增值税优惠目录的产品，自 2022 年 3 月起，优彩资源、恒泽科技、享受相应的税收优惠。

感谢您的关注！

12、请问公司目前生产经营是否正常？

尊敬的投资者您好！目前公司正常经营。感谢您的关注！

13、截止 2023 年 9 月 20 日股东人数多少？

尊敬的投资者您好！

截止 2023 年 9 月 20 日公司未合并普通账户和融资融券信用账户总户数为一万九千三百余户，合并普通账户和融资融券信用账户总人数为二万余人。

感谢您的关注！

14、请问公司是否可以回收利用瓶子及废旧纺织品？

尊敬的投资者您好！

公司可以利用废旧 PET 聚酯瓶片料以及废旧纺织品等废旧 PET 原料，有利于解决废旧 PET 聚酯难处理的问题，减少废气、废水的排放，实现“变废为宝、循环利用、绿色发展”。2016 年 12 月，公司被工业和信息化部列入第一批《再生化学纤维（涤纶）行业规范条件》生产企业名单；2018 年被中国循环经济协会评为“全国循环经济技术中心”；2018 年 12 月，公司获得国家科学技术进步二等奖。

谢谢您的关注！

15、贵公司产品有什么优势？

尊敬的投资者您好，公司主营业务为涤纶纤维及其制品的研发、生产、销售，主要产品包括再生有色涤纶短纤维、低熔点涤纶短纤维和涤纶非织造布等。作为“国家科学技术进步奖”获得者，目前公司及子公司江苏恒泽复合材料科技有限公司共拥有发明专利 15 项，实用新型 143 项，科学鉴定工艺技术国际先进 2 项，在技术创新上有优势。

再生涤纶纤维能够利用再生 PET 原料基础颜色，添加具

有补偿作用的色母粒，通过原液着色工艺实现熔体色泽的均一、稳定，相对于原生涤纶纤维，不但免于后续污染较为严重的印染程序，而且通过原液着色生产出的再生涤纶纤维产品色牢度相对于使用后续印染的原生涤纶纤维好一些，同时加色费用也更具有成本优势。

2015年8月，公司被中国化学纤维工业协会、国家纺织化纤产品开发中心认定为“国家再生有色纤维新材料研发生产基地”；2016年3月，公司成为首批取得中国化学纤维工业协会、纺织化纤产品开发中心颁发的“绿色纤维认证证书”的企业之一；2017年11月，公司参与共同研发的“废旧聚酯纤维高效高值化再生及产业化”项目荣获“纺织之光”中国纺织工业联合会科学技术一等奖；2018年3月，公司被中国化学纤维工业协会评为“2017年度全国化纤行业品牌质量先进企业”；2018年被中国循环经济协会评为“全国循环经济技术中心”；再生涤纶纤维的应用既解决了废旧PET的处理难题，又降低了原生涤纶在生产过程中污染排放量，是环保、绿色、循环经济的代表产品之一。随着国家环保政策的推进以及低碳环保、再生循环等理念的日益提升，再生涤纶纤维相对于原生涤纶纤维能为下游应用产品带来环保、绿色理念的“加分”，从而提升客户产品的品牌形象。谢谢关注！

16、请问公司产品的颜色是单一的还是多色系的？

尊敬的投资者您好！

公司主要产品为再生有色涤纶短纤维、低熔点涤纶短纤维和涤纶非织造布。

再生有色涤纶短纤维在生产过程中充分利用再生PET原料基础颜色，添加具有补偿作用的色母粒，通过原液着色工艺实现熔体色泽的均一、稳定，相对于原生涤纶纤维，不但免于后续污染较为严重的印染程序，而且通过原液着色生产出的再生涤纶纤维产品色牢度相对于使用后续印染的原生涤纶纤维更好，同时加色费用也更具有成本优势。

低熔点涤纶短纤维是皮芯结构，根据客户需求，可生产白色和彩色，皮层为低熔点透明聚酯，芯层为常规熔点 PET 聚酯，有色低熔点纤维是在传统的聚酯纤维工艺基础之上，通过研发掌握成套的工艺参数对有色产品的特性进行优化。芯层可使用再生回用聚酯材料，在线熔体全色谱配色系统的使用是通过在熔体进入螺杆挤出机前使用多重静态混合器辅以动态混合器实现熔体内配色均匀、无死角、熔体无色差。

涤纶非织造布可根据客户需求在线添加各种颜色，满足客户需求。谢谢！

17、截止 2023 年 9 月 20 日股东人数多少？

尊敬的投资者您好：

截止 2023 年 9 月 20 日公司未合并普通账户和融资融券信用账户总户数为一万九千三百余户，合并普通账户和融资融券信用账户总人数为二万余人。感谢您的关注！

18、请问贵公司是否属于循环再利用产业？

尊敬的投资者您好，作为“国家科学技术进步奖”获得者，优彩资源主营涤纶纤维及其制品的研发、生产、销售。公司产品包括再生有色涤纶短纤维、低熔点涤纶短纤维和涤纶非织造布等。目前公司及子公司江苏恒泽复合材料科技有限公司共拥有 158 项专利，其中发明专利 15 项；公司拥有科学鉴定工艺技术国际先进 2 项。2015 年 8 月，公司被中国化学纤维工业协会、国家纺织化纤产品开发中心认定为“国家再生有色纤维新材料研发生产基地”；2016 年 3 月，公司成为首批取得中国化学纤维工业协会、纺织化纤产品开发中心颁发的“绿色纤维认证证书”的企业之一；2017 年 11 月，公司参与共同研发的“废旧聚酯纤维高效高值化再生及产业化”项目荣获“纺织之光”中国纺织工业联合会科学技术一等奖；2018 年 3 月，公司被中国化学纤维工业协会评为“2017 年度全国化纤行业品牌质量先进企业”；2018 年被中国循环经济协会评为“全国循环经济技术中心”；2020 年 9 月 25 日，公司在深交所成功上市，股

票代码：002998。2022 年，获得江苏省专精特新企业和江苏省绿色工厂荣誉。谢谢

19、请问公司两大产品低熔点纤维和再生纤维的定价机制是什么样的？

尊敬的投资者您好：

低熔点涤纶短纤维：一方面，低熔点涤纶短纤维的上游原料主要为 PTA、MEG 等，PTA MEG 定价根据期货盘面价格加减基差作为现货价，因此低熔点价格变动与原油价格相关性较强；另一方面，低熔点涤纶短纤维定价与市场行情存在关联性。

再生有色涤纶短纤维：再生有色涤纶短纤维以废旧 PET 聚酯为原料，受原生涤纶上游价格波动的溢出效应影响，再生 PET 原料价格一定程度上也受原油期货价格的影响，但由于再生 PET 原料从回收用于再生涤纶生产需经过回收、分拣、打包等多个环节，回收刚性成本较高，因此原油期货价格变动对再生有色涤纶短纤维的传导更为复杂。

感谢您的关注！

20、请问公司大股东有减持计划吗？

尊敬的投资者您好：公司实际控制人及其一致行动人自愿延期解禁所持限售股并发布了提示性公告，请关注巨潮资讯网相关公告，感谢您的关注！

21、请问贵公司上半年销售情况如何？

尊敬的投资者您好，我公司 2023 年 1-6 月营业收入 11.28 亿元，上年同期 9.50 亿元，同比增长 18.73%。如公司有重大异动，将及时公告。谢谢！

22、请问公司有没有继续扩产的计划？

投资者您好，公司 2023 将继续实施可转债募投项目，分别是“年产 8 万吨功能性复合型特种纤维技改项目”和“废旧纺织品综合利用 8 万吨/年（二期）项目”。

23、请问今年公司大概什么时候分红？

	<p>投资者您好，公司 2023 年半年度利润分配方案为：以实施分配方案股权登记日（2023 年 9 月 28 日）的总股本（公司现有总股本为 326,400,316 股）为基数，向全体股东每 10 股派发现金股利 1.5 元（含税），不送红股，不以资本公积金转增股本，公司剩余未分配利润结转下一年度。详见《2023 年半年度权益分派实施公告》（公告编号：2023-057）。</p>
附件清单(如有)	
日期	2023 年 9 月 25 日