

倍杰特集团股份有限公司

投资者关系活动记录表

证券代码：300774

证券简称：倍杰特

编号：2023-008

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	德邦证券 郭雪 德邦证券 刘正 嘉实基金 周静 嘉实基金 龚楚 嘉实基金 刘岚 安信环保 朱昕怡 财通基金 徐婧华
时间	2023年10月25日 -2023年10月26日
地点	倍杰特集团股份有限公司
上市公司接待人员姓名	财务总监 张磊 副总经理兼证券事务代表 王明鸽
投资者关系活动主要内容介绍	<p>倍杰特集团股份有限公司（以下简称“倍杰特”或“公司”）副总经理兼证券事务代表王明鸽向与会投资者介绍了公司主营业务、核心竞争力、发展战略方向以及2023年第三经营情况，并进行了相关沟通交流。主要内容如下：</p> <p>倍杰特是国内领先的水资源综合利用服务商，在工业及市政污水处理、废水资源化利用以及盐湖提锂、盐湖资源综合开发等领域，为客户提供技术研发、咨询、成套设备销售以及综合解决方案、智能化运维等服务。</p>

公司的业务模式主要有 EP/EPC/BOT/BOO 等，目前从技术、典型项目积累以及服务领域覆盖等方面，均已成为工业领域废水资源化领军企业。

倍杰特从 2004 年成立，一直深耕于工业水处理、市政及工业污废水的资源化再利用领域，特别是工业领域高含盐废水零排放、分盐领域，公司一直注重技术的优化和升级，目前累积取得专利达 178 项，这在工业废水处理领域遥遥领先。服务领域覆盖方面，倍杰特在煤化工、石油化工、电力、电子半导体、新能源、新材料、生物环保材料、医药、焦化废水、工业园区、海水淡化等工业领域和市政污水领域，完成了多个标志性的水处理项目建设，累计服务客户数百家。

如，2014 年，倍杰特承接的国内第一套自主知识产权的煤化工零排放项目投运，将吨水处理成本从 200 元/吨降到 17 元/吨，实现了“用得起的零排放”。同期开始工业废水零排放分盐研究，并于 2017 年完成了业内第一套煤矿+煤化工高盐水分盐的投运，该项目每年回收利用无机盐达 11 万吨。2018 年，倍杰特完成第一个市政联动工业的废水资源化利用项目，在乌海乌达区把市政污水经处理达到工业园区取水标准，回用到工业企业，代替生产取水，再将工业园区废水进行零排放，实现了水资源化梯级利用，大大提升了水的利用率。2021 年，倍杰特不断突破其他工业领域水处理业务，完成了国内最大的焦化废水零排放项目。2022 年，突破了海外大平台的战略合作，承接了埃克森美孚在惠州的百亿投资的乙烯项目的化学水凝结水处理项目，并获得全国水处理领域唯一的埃克森美孚优质供应商奖。2023 年，公司又继续拓展海外业务，承接了巴斯夫的水处理项目以及苏伊士和东华科技的海淡项目。

在盐湖提锂领域，倍杰特基于过往在工业领域高盐废水零排放分盐项目中的膜运用技术、工程项目实践、业绩积累和项目经验，可以针对不同盐湖提出运营成本低且运营稳定的技术解决方案，有效提高锂的回收率，同时还可以将盐湖中蕴藏的钾、铷、铯、硼等金属予以资源化利用，真正实现盐湖的综合利用。目前，倍杰特已打通盐湖提锂膜法加吸附法全流程，并在西藏地区设立了西藏盐湖综合利用开发研发基地。该研发基地将于本月底建设完成，11月份调试出产品。目前公司的相关研发实验已可提出锂、钠、钾、镁、硼、铷、铯等多种元素，同时制取酸、碱以及项目生产所用淡水资源等，最大化利用盐湖资源，实现经济效益最大化。

2023年前三季度整体公司经营情况稳定，在新承接项目方面相比今年上半年有所好转。2023年前三季度实现营收5.73亿元，同比下降3%，实现归属于股东净利润1.27亿元，同比增长7.22%。

公司的前三季度的经营按照本年初的战略规划进行，一方面专注工业及工业园区废水资源化，同时，加大力度拓展运营业务，提升运营服务模块收入占比，增强公司稳健的盈利能力，持续拓展海外大平台的战略合作。在盐湖提锂领域，不断技术升级，在降低能耗、降低运营成本等方面加大研发投入，并以创新合作模式打造盐湖提锂市场主动地位。

1、公司第三季度营业收入相较2022年同期下降40%左右，主要有哪些方面的原因？

回复：

主要原因有几个方面。一是公司所承接的项目建设周期一般为半年到一年半，且单一EP项目按照相关准则将在验收完成后一次性确认收入，相对于公司目前的体量，金额较大的项目的确认时点将对单一季度营业收入影响较大，造成

一定的波动。二是公司于 2022 年第三季度收到公司上市补贴款 980 万元，也是第三季度同比下降的一个原因。三是公司规模及研发投入加大，公司盐湖资源综合利用研发基地建设期在本年第三季度，导致公司的研发费用、管理费用、税金等比上年同期增加约 1000 万元。以上原因综合导致第三季度营业收入同期下降。

2、公司承接的扎布耶盐湖提锂项目和拉果错盐湖提锂项目预计将在什么时候确认收入？

回复：

根据《企业会计准则》和公司会计政策，EP 项目客户取得商品控制权的时点，通常为安装调试或指导安装调试合格，取得合同约定的验收资料后确认收入。扎布耶盐湖提锂二期项目以及拉果错盐湖提锂项目均为 EP 项目，按照项目整体进度预计在 2023 年底或 2024 年确认收入，具体时间根据项目整体进展确定。

3、公司跟踪的盐湖项目有哪些？

回复：

目前在跟踪的盐湖提锂项目主要集中在西藏地区，如拉果错二期、扎布耶三期等。

4、苏青集团的锂吸附树脂对比同行业其他产品优势有哪些？双方是否已经展开合作？

苏青集团的锂吸附材料采用新型纳米材料，复合致孔剂以及特殊的造粒工艺，外观规整（球形，行业唯一）、比表面积大、选择性高、各项性能显著提升，对各种盐湖水质普适性好（同样适用于油气田卤水）、其吸附容量是国内同类产品的 1.6 倍，常温洗脱、解析率高（>95%）、溶损率低（<1%/年）、使用耐久性好，产品性能实现了质的飞跃。

目前已在公司的盐湖综合利用研发基地进行对比实验，实验结果优良，双方将共同在西藏地区盐湖提锂的应用上对以上吸附材料进行进一步提升、优化。

	其他情况说明： 交流过程中，公司与投资者进行了沟通交流，没有出现未公开重大信息泄露等情况。
附件清单	无
日期	2023年10月26日