

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：2023-001

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	安信证券 郭丽丽 周靓
时间	2023年2月9日 10:30-11:30
地点	现场会议
上市公司接待人员姓名	副总经理 证券事务代表 王明鸽 财务总监 张磊
投资者关系活动主要内容介绍	<p>本次交流活动以现场会议形式召开，由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基本情况、主营业务及核心竞争力、公司未来发展战略等，并进行了相关沟通交流。主要内容如下：</p> <p>1、公司 2023 年的发展方向？</p> <p>（1）持续布局高盐水资源化再利用领域</p> <p>持续加强技术创新，保持工业领域高盐废水综合利用的领先优势，在煤化工、石油化工、新能源、新材料、焦化等领域大型工业废水零排放、工业园区废水综合治理等领域的基础上，持续拓展服务领域。加强运营服务能力，增加运营服务模块收入占比。</p> <p>通过收购兼并行业或上下游在技术与产品等方面存在互补的公司及团队，扩大在废水资源再利用领域的市场占有率，为国家节能减排降碳做出贡献。</p>

投资建设环保新材料生产线，切入活性吸附领域，除满足现有业务使用外，还可实现对外销售。

（2）加快布局提锂领域

倍杰特基于过往在高盐废水零排放及分盐项目中的膜运用技术、工程项目实践经验积累，2023年将采取包括提锂工艺设计、设备供货、项目建设、智慧运营、投资合作等多种形式，加大、加快盐湖提锂领域的布局。2022年底，倍杰特与西藏矿业发展股份有限公司、万华化学集团电池材料科技有限公司、中国地质科学院矿产资源研究所成立西藏盐湖绿色综合开发利用与环境保护联合实验室，集合各方优势，共同致力于西藏盐湖资源与环境研究、资源绿色高效开发利用。在矿产资源端、膜的化学原材料端以及倍杰特的盐湖提锂核心技术，共同打造国内最具权威和技术实力的研发队伍。目前实验室已经针对西藏地区多个盐湖展开调研、小试、中试，并将进一步按照基础性、中试性、生产性、前瞻性四种科研项目分类开展盐湖提锂与稀有元素研究，通过掌握盐湖资源开发核心技术，进一步提高锂的回收率，以及盐湖多种产品（例如钾、铷、铯、硼等）资源化的综合利用。

2022年上半年公司针对西藏地区特殊的地理环境，成立了数字化加强数字化智慧中心，主要负责盐湖提锂项目的运营业务，满足客户无人化少人化运营需求，降低运营成本，保障运营安全。

（3）卤水资源化利用

卤水资源包括油田卤水、地下卤水等，其中蕴含着丰富的矿产资源，包括钾、锂、溴、碘、硼、铷、铯等上百种稀有元素。

倍杰特自成立以来，深耕高盐水领域资源化利用，卤水也是一种高盐水，根据公司在高盐水零排放分盐领域针对多领域高复杂性高盐水领域技术经验和工程积累，我们可以将

	<p>卤水中蕴藏的锂、钾、铷、铯、硼等金属予以资源化利用，最大化的利用卤水资源。</p> <p>2、公司在盐湖提锂领域的商业模式？</p> <p>公司重点围绕盐湖提锂的工艺设计、设备供货、项目建设、智慧运营服务等领域开展服务。</p> <p>3、公司扎布耶二期盐湖提锂项目进度如何？使用的膜是哪家？</p> <p>倍杰特扎布耶二期盐湖提锂项目设备已经全部生产完毕，并通过了厂内验收。将根据扎布耶总体项目建设进度进行发货、安装调试。预计将在 2023 年 8 月份安装完成。该项目的千吨规模的中试装置已经在扎布耶现场做了包括多家膜的破坏性实验，我们已初步掌握实验数据，最后将根据项目进度及实验数据选定具体实用的膜产品。</p> <p>4、公司在跟踪的盐湖提锂项目有哪些？</p> <p>目前，公司在跟踪的盐湖提锂项目有拉果错一期、拉果错二期、吉布茶卡、扎布耶三期、新疆罗布泊盐湖提锂项目以及西藏地区其他的未立项的项目 7 个。其中，拉果错一期已开标，公司共中标两个订单。其他已立项项目正在招标中或预计将在 2023 年开始招标。</p> <p>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。</p>
附件清单	无
日期	2023 年 2 月 14 日