

# 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：2023-006

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	中信建投 秦基栗 林赫涵 泰康资产 杨冬冬 华商基金 陈恒 信泰人寿 云昀
时间	2023年6月30日 10:00-12:00
地点	倍杰特集团股份有限公司
上市公司接待人员姓名	董事长 权秋红 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、发展战略方向等情况，并进行了相关沟通交流。主要内容如下：</p> <p>1、公司投资建设的西藏盐湖综合利用研发基地的具体进展？对公司的意义是什么？</p> <p>回复：</p> <p>公司以自有资金1.8亿元，投资建设西藏盐湖综合利用研发基地项目，目前该项目已于2023年6月底开工，预计将于2023年10月底建成投产。</p> <p>西藏矿业对西藏盐湖综合利用研发基地提供所需的土</p>

地（涵盖实施项目用地建设前的通水、通电、通路和土地平整）、原料（扎布耶盐湖湖水）、淡水，与倍杰特共同享有研发项目形成的技术成果。

目前公司已打通针对西藏盐湖的综合利用开发全套膜法加吸附法工艺流程，本次投资旨在提高盐湖资源（包括锂、钾、铷、铯等稀有元素）的综合利用效率、实现盐湖提锂的智慧化运维应用以及有效降低开采成本，为未来持续拓展西藏乃至国内外的盐湖提锂业务夯实基础。

## **2、公司有考虑做股权激励吗，有具体计划吗？**

回复：

关于股权激励，目前公司还在规划阶段，公司会综合考虑公司股权分布、激励方法和宏观经济环境、行业发展状况、市场竞争情况、公司未来的发展规划等相关因素来规划实施。关于股权激励计划的具体情况，请以后续的公告和定期报告为准。

## **3、2023年，公司相关水处理解决方案项目是否存在减值风险？**

回复：

公司所承接水处理解决方案项目中，除2022年已计提减值准备的金诚泰项目以及五原PPP项目，其他项目均在预期范围内，暂未发现减值风险。

## **4、请详细介绍下公司未来发展规划？**

回复：

2023年公司业务发展规划主要分为三个方向：

（1）持续布局高盐水资源化再利用及工业废水处理领域，拓展运营项目

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。

同时，纵向拓展运营管理项目。成立智慧化运营中心，以智慧化运营平台为载体，基于水处理工艺的智能算法，结合工业废水运营管理经验，保障系统稳定生产和成本最优，实现运维无人化或少人化，为客户提供优质的数字化升级服务；提升运营服务模块收入占比，增强公司稳健的盈利能力。

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

### （2）开拓海外市场

倍杰特在埃克森美孚惠州乙烯项目的化学水、凝结水处理项目的成功实施，并被埃克森美孚授予“埃克森美孚全球优质供应商”，展现了公司国际化服务能力，公司以此次合作为契机，成立海外事业部，在公司优势领域煤化、石化领域，与国际化工巨头展开战略合作，助力我国化工产业发展，并将领先技术和经验优势拓展至海外；

### （3）加快布局提锂领域

2022年，公司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。

2023年，公司与具备国际领先水平锂吸附剂的苏青集团开展战略合作，打通盐湖提锂膜法加吸附法全流程工艺路线，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。

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。

在盐湖提锂运维方面，公司成立智慧运营中心，致力于

	<p>实现盐湖提锂的少人化及无人化运营，应对高海拔地区人力紧缺问题。</p> <p>现在，公司投资建设的西藏盐湖综合利用研发基地的落地，加快了公司在盐湖提锂的布局，并一步步印证公司全体人员的努力和战略正确性。通过以上布局，公司在西藏地区的盐湖综合利用方面已迈出重要一步，未来将通过提供技术方案、全套设备、智慧化运营等等多种合作模式为西藏地区的盐湖综合利用创造更多可能。</p> <p><b>其他情况说明：</b>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7月4日