

证券代码：002698

证券简称：博实股份

哈尔滨博实自动化股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-014

**重要提示：调研为电话会议，受电话会议形式限制，公司无法保证参会单位、人员的完整性、准确性，提示大家特别注意。**

<p>投资者关系活动类别</p>	<p><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 checked="" type="checkbox"/>其他（电话会议）</p>
<p>时间</p>	<p>2021年11月12日16:00至16:30</p>
<p>参与单位名称及人员姓名</p>	<p>北京高熵资产管理有限公司      钟诚   韩佳运</p>
<p>地点</p>	<p>电话会议</p>
<p>上市公司接待人员姓名</p>	<p>董事、董事会秘书陈博</p>
<p>投资者关系活动主要内容介绍</p>	<p>1问：固体物料后处理产品的应用市场情况？  答：固体物料后处理智能成套装备应用范围非常广，包括粉料、颗粒状物料以及多晶硅等不规则物料。公司项目来源有新建项目和升级换代项目，升级换代技改项目比重大，公司通过新型高效的产品，引导客户需求，客户生产中经济性好，运营更高效，客户有较好的升级换代意愿。</p> <p>2问：公司研发主要在哪里进行？  答：主要研发工作在公司企业技术中心及哈工大博实研究院开展，公司把最核心的研发能力掌握在公司内部，兼顾整合利用社会资源，从而提高研发效率。</p> <p>3问：高温作业机器人经济性如何？  答：对于客户来说具有很好的经济性。目前高危、繁重、恶劣工况环境下，安全生产存在重大隐患，企业普遍存在招工困难，产能受限，产品质量不稳定、生产成本低、标准化低等痛点，客户使用公司智能装备后，有助于其实现安全生产，节约资源、高效产出。</p> <p>4问：高温作业机器人业务发展情况如何？  答：高温作业机器人及配套产品在电石领域的应用，会保持较稳定的收入规模。未来的增长潜力还将来自于公司在硅铁、硅锰、工业硅领域的研发应用，相关进度，公司会在定期报告中披露。</p> <p>5问：硅锰出炉机器人大概什么时候可以规模量产？  答：从公司应用于电石领域的特种机器人研发及产业化经验看，这类新产品通常会进行持续优化，目前进展符合公司预期，有电石方面技术经验积累，相信会加快。针对矿热炉领域的研发和产品市场推广，公司会积极推进。</p> <p>6问：工业废硫酸、含硫的酸性气体处理装备业务的主业协同如何体现？  答：在公司品牌价值及客户基础方面有良好的协同效应。</p> <p>7问：公司主要产品市场竞争环境状况及毛利率水平如何？  答：公司产品在国内主要应用领域保持领先的竞争地位。通常公司综合毛利率相对稳定在40%以上，会有一些波动。</p>
<p>附件清单（如有）</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2021年11月16日</p>