

证券代码：300904

证券简称：威力传动

## 银川威力传动技术股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：2024-008

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他：线上会议 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动
参与单位名称及人员姓名	国盛证券
时间	2024年12月4日
地点	线上会议
上市公司接待人员姓名	副总裁、董事会秘书周建林先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、介绍公司概况</p> <p>副总裁、董事会秘书周建林先生简要介绍公司及子公司发展历程、主营业务及主要产品。</p> <p>二、与投资者沟通和交流的主要问题：</p> <p>1、公司在产品质量方面是怎么管控的？</p> <p>答：公司设有质量保证中心并建立了完善的质量管理制度，对产品全生产周期进行质量管控，包括原材料的质量管控和生产过程质量管控等。公司通过 PLM 系统与 APQP4Wind 工具的融合，对研发质量进行管理，以项目管理形式实现 BOM 的管理、变更管理、技术文件管理以及项目进度的管理，有效解决在研发质量管控过程中的问题。重点突出对产品质量起关键作用的项目活动提前策划、关键控制，通过分配专业人员负责、定期跟踪进度、及时纠正偏差，既达到控制质量又控制进度的目的。针对产成品，公司自主研发设计并具有自主知识产权的风电减速器试验台，不仅能够模拟实际运行工况，而且能够满足型式试验、疲劳试验、破坏性试验等多种试验要求，有效保证公司产品的质量水平及可靠性。公司已通过 ISO9001 与 IATF16949 国际质量管理体系认证，并始终在产品结构设计、原</p>

材料选择、制造工艺优化等方面追求卓越。

2、公司风电增速器业务及增速器智慧工厂建设情况？

答：公司增速器产品已实现批量供货，2024年上半年，风电增速器营业收入达到了4,815.43万元。增速器智慧工厂项目已于2024年9月11日顺利封顶，目前仍处于建设期，各项工作正在稳步推进，建设进展顺利。

3、增速器智慧工厂建设资金如何解决？

答：公司于2023年12月14日召开了第三届董事会第十五次会议、第三届监事会第十次会议，于2024年1月2日召开2024年第一次临时股东大会，分别审议通过了《关于2024年向金融机构和非金融机构申请综合授信额度预计的议案》，拟向金融机构和非金融机构申请授信额度不超过30亿元，增速器智慧工厂建设资金基本来自于自有资金及金融机构借款。

4、请问公司海外市场的进展情况？

答：公司充分利用风电偏航、变桨减速器产品成本、质量优势，成功进入西门子-歌美飒、德国恩德、德国EUnion、印度阿达尼等国外知名风电企业的合格供应商名录。为拓展海外市场，公司在美国得克萨斯州、德国汉堡、印度金奈和日本东京设立了全球服务网点。公司持续加大海外市场开拓力度和营销渠道建设，将海外市场布局作为战略目标坚定推进，健全国际销售网络，加强国际交流合作，不断扩大公司产品的国际市场影响力。

5、请问公司研发优势有哪些？

答：经过多年发展，公司形成了一支技术先进、经验丰富的研发团队，能够快速响应客户需求制定出合理、可行、高效的技术方案。截至2024年6月30日，公司研发人员184人，本科及以上学历研发人员占比约为97.28%，研发团队学历背景良好。

公司作为国家认定的高新技术企业，通过持续的自主研发和创新，已经掌握了多项具有自主知识产权的核心技术。公司在风电减速器的结构设计、传动效率、工艺精度、疲劳寿命以及噪声控制等方面进行了深入的研究与开发，并取得了丰富的研发成果。截至2024年6月30日，公司拥有160项授权专利（其中包括26项发明专利），并将这些专利和技术应用于产品开发和生产中，不断提升产品的市场竞争力。

	接待过程中，公司与投资者进行了充分的交流与沟通，严格按照《信息披露事务管理制度》等规定，保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平。没有出现未公开重大信息泄露等情况。
附件清单(如有)	无
日期	2024年12月4日