

证券代码：300850

证券简称：新强联

## 洛阳新强联回转支承股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：2026-004

<b>投资者关系活动类别</b>	<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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（电话会议）
<b>参与单位名称及人员姓名</b>	国海证券：邱迪；泓德基金：石泰华、高丹雪；禅龙资产：李正强；财通资管：邵沙镡；建信基金：高青青；国金基金：范亮；宝盈基金：温济鹏；泰康资产：陈正策、王博弘；华西证券：王好尚；西部证券：邓宇轩
<b>时间</b>	2026年5月19日 13:30—14:40
<b>地点</b>	公司会议室
<b>上市公司接待人员姓名</b>	董事长：肖争强 董事会秘书、财务总监、副总经理：寇丛梅
<b>投资者关系活动主要内容介绍</b>	<p><b>1、公司主要竞争对手有哪些？相较他们的差异化优势是什么？</b></p> <p>公司主要竞争对手包括瓦轴、洛轴、天马轴承、瑞典 SKF、德国舍弗勒、日本 NTN 等国内外企业。相较竞争对手，公司差异化优势主要体现在：一是技术优势，技术与工艺储备充足，产品精度稳定性强，客户满意度高；二是全产业链布局，掌握无软带感应淬火等核心技术，实现从锻件到成品的垂直整合；三是成本与服务优势，国产化生产有效降低制造成本，本土化技术支持快速交付能力，提升客户粘性。</p> <p><b>2、公司应用在风电领域的产品有什么特点？目前进展如何？</b></p>

公司风电轴承产品具有以下特点：一是产品种类丰富，主要产品包括风电主轴轴承、偏航轴承、变桨轴承、齿轮箱轴承及精密配件、机组零部件（制动盘、法兰等）、钢球、滚子、保持架、锁紧盘、联轴器；二是产品规格覆盖范围广，变桨和偏航轴承规格已提升至 26MW，可满足陆上及海上大兆瓦机型需求；三是技术优势明显，TRB 主轴轴承等产品已批量应用，无软带感应淬火技术提升了产品可靠性及生产效率。

### **3、公司的销售体系及流程是怎样的？**

公司采用直销模式，客户涵盖风电整机、盾构机等制造商，通过招标及商务谈判获取订单，定价综合考虑成本、工艺、市场等因素，面向轴承制造商，基于市场化原则定价。公司建立完善营销体系，通过展会、回访、驻厂服务等方式维护客户关系，与核心客户长期稳定合作，积极参与客户新品开发，持续拓展市场机会。

### **4、在回转支承领域中，滚动轴承相比滑动轴承，具有什么样的优势？**

在回转支承领域，滚动轴承相较于滑动轴承具有以下优势：一是耐磨性和启动性能更优，能更好适应复杂工况；二是技术成熟度高，已实现批量应用，可靠性经过长期市场验证；三是应用范围更广，在载荷、转速、传动等综合性能方面更具优势。公司将持续巩固滚动轴承技术优势，同时密切跟踪滑动轴承技术发展动向。

### **5、公司海外客户验证情况进展如何？**

公司海外客户验证正按计划稳步推进。目前已与德国恩德能源有限公司、印度苏司兰能源有限公司等国际主流客户开展技术对接与样机测试。海外验证周期普遍较长，公司正加速推进国际认证与本地化适配，持续提升产品认可度。

**注：本次投资者关系活动采取线下参会形式，公司严格遵守相关规定，已要求参会者签署调研承诺函，公司保证信息披露真**

	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。
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	本次活动不涉及未公开披露的重大信息。
附件清单(如有)	无
日期	2026年5月19日