

证券代码：603969

证券简称：银龙股份

## 天津银龙预应力材料股份有限公司

## 投资者关系活动记录表

编号：2025-002

投资者关系活动类别	<input 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"/> 电话会议 <input checked="" type="checkbox"/> ■其他（反路演）
参与单位名称	富国基金管理有限公司
时间	2025年2月25日
地点	上海浦东文华东方酒店会议室
上市公司接待人员姓名	董事会秘书：谢昭庭 证券部部长：杨晓菲
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>问题一：公司的原材料是购买国内的钢材，还是部分购买国外进口的钢材？</b></p> <p>答：公司始终秉持“质量优先、成本可控、供应稳定”的原则，结合市场需求和技术要求，科学制定原材料采购策略。在原料开发上，公司拥有一支专业的技术研发团队、专家型的管理团队以及能够熟练掌握盘条轧制工艺的技术人才，具备开发高端预应力产品所需原材料的能力，进而扩展预应力产品的应用场景。</p> <p>公司长期与国内优质钢铁企业保持战略合作，以国内采购为主，二十多年以来，持续与沙钢、宝钢、首钢、本钢等多家钢厂合作开发盘条，为公司生产高品质预应力材料提供保障。公司充分利用本土化供应优势，有效控制生产成本。国内钢厂供应链布局紧密，交货周期短，可灵活支持订单调整和紧急需求。公司未来将持续优化供应链体系，深化与国内龙头钢企的技术合作，以支撑公司长期</p>

高质量发展。

**问题二：公司预应力材料产品的生产工艺除了冷轧加工之外，还需要什么工艺？**

答：公司始终注重技术创新与工艺优化，在预应力材料生产领域积累了丰富的经验和技术优势。公司预应力材料产品的生产以“高精度、高性能、高可靠性”为目标，主要工艺包括但不限于：原材料预处理、冷轧加工、拉拔成型、热处理、表面处理（镀锌、镀锌铝合金、环氧涂层等工艺）、绞线成型，公司将持续推进绿色制造工艺升级，深化与科研院所及上下游产业链融合，开发更高性能、更节能环保的预应力材料产品。

**问题三：公司预应力材料产品是如何定价的？**

答：公司销售定价机制是：沙钢挂牌价格+合理加工费用+运费=公司产品到客户工厂的销售价格。原材料上下浮动，会相应引起公司销售收入的变化，但由于公司收取相对固定加工费，因此对利润影响不大。

**问题四：公司属于什么类型的企业？相比于竞争对手，公司产品的核心竞争优势是什么？**

答：公司属于制造业型企业，始终专注于技术创新与高端制造，致力于为基础设施建设提供高性能材料、轨道交通用混凝土预制件综合解决方案。公司深耕预应力材料行业多年，以“技术驱动、高端制造”为核心战略，产品广泛应用于桥梁、轨道交通、公路、新能源与建筑等领域。

相比于同行业企业，产品持续研发创新始终是公司的核心竞争力，是公司持续发展的源动力，公司研发出适应于不同领域的新产品，技术迭代能力较强。7.0mm-2100MPa 大桥缆索钢丝已研发完成，是目前国内外强度最高、抗拉伸疲劳性能最好的斜拉索桥用镀锌铝合金钢丝；2200-2400MPa 混凝土用超高强钢绞线已研发完成，选择国内钢厂或与钢厂共同开发适宜原料，优化生产工艺，使各项性能指标满足相应标准和市场需求；同时，公司持续研发大跨度高

耐腐蚀性预应力光伏柔性支架，在不同环境下均具备良好效果。公司研发创新的脚步从未停歇，对行业制造水平及全产业链发展产生重要影响。

#### **问题五：水利市场这两年情况如何？**

答：水利工程作为国家基础设施建设的重点领域，近年来在政策支持和投资加码下保持稳健增长，为公司 PCCP 管用钢丝等产品提供了广阔发展空间。国家“十四五”水安全保障规划、政府工作报告均强调加快重大水利工程建设，PCCP 管作为长距离输水核心材料，受益于大型引调水项目（如滇中引水、引江济淮等）密集开工，市场需求稳步释放。公司 PCCP 管用钢丝具备高抗拉强度、耐腐蚀及抗疲劳特性，适配复杂地质环境，具备技术优势与质量优势。公司始终与国统股份、韩建河山、青龙管业、龙泉股份等多家下游 PCCP 管生产企业保持紧密合作关系，是国内 PCCP 管用钢丝首家研发企业、国家相关标准制定者，已参与环北部湾广东水资源配置工程、珠三角水资源配置等重点工程，为国家水利事业发展做出贡献。公司将以品质保障、技术领先等优势把握水利市场机遇，为投资者创造长期价值。

#### **问题六：公司 2024 年业绩预期如何？**

答：公司已披露《2024 年年度业绩预增公告》，经公司财务部门初步测算，预计 2024 年年度实现归属于母公司所有者的净利润为 22,303.13 万元至 25,734.38 万元，与上年同期(法定披露数据)相比，将增加 5,146.88 万元至 8,578.13 万元，同比增加 30%至 50%。2024 年，公司深耕精耕主营业务，秉承工匠精神，注重产学研合作，专注于高性能预应力材料、轨道交通混凝土制品、高端装备及信息化产业，实现主营业务快速高质量发展。

公司预应力材料产业稳健发展，下游铁路、水利、桥梁等众多国家重点项目开工建设，政策支持力度不断扩大，公司通过多种形式拓展应用市场，调整产品结构，轨道板用预应力钢丝、大桥缆索丝、超高强钢绞线等产品销售量较上年度均有所增长，高附加值产

	<p>品占比不断提升，为公司 2024 年业绩增长做出贡献。</p> <p>2024 年轨道交通用混凝土制品领域业绩持续增长，公司积极参与雄安新区—商丘、广东—湛江等高铁项目及广州地铁 13 号线、10 号线、深圳地铁 7 号线及 12 号线等地铁项目，同时配套提供智能化工装设备及信息化系统，公司 2024 年度利润增长也得益于轨交用混凝土制品产业的业绩增长。</p> <p><b>问题七：公司是否有再融资规划？</b></p> <p>答：公司始终以股东利益为核心，严格遵循监管要求审慎规划资本运作。公司目前财务状况稳健，银行授信额度充裕，将根据项目实际情况，综合考量融资成本、市场环境及股东回报平衡，采取多种渠道获取资金，包括但不限于自有资金、银行贷款、资本市场再融资等方式。公司将持续夯实主业竞争力，以优异业绩回报投资者信任。</p>
附件清单 (如有)	无
日期	2025 年 2 月 27 日