

证券代码：300797

证券简称：钢研纳克

钢研纳克检测技术股份有限公司
投资者关系活动记录表

编号：2025-002

投资者关系活动类别	<input 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"/> 电话通讯
参与单位名称及人员姓名	详见附件
活动时间	2025年2月14日
地点	钢研纳克会议室
上市公司接待人员姓名	董事长兼代董事会秘书 杨植岗 投资证券部 屈华阳 陈俊宇
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司介绍</p> <p>公司是专业从事金属材料检测技术的研究、开发和应用的创新型企业。目前公司提供的主要服务或产品包括第三方检测服务、检测分析仪器、标准物质/标准样品、能力验证服务、腐蚀防护工程与产品，以及其他检测延伸服务。公司的服务和产品主要应用于钢铁、冶金、有色、机械、航空航天、高铁、核电、汽车、新材料、环境、食品、石化等领域。</p> <p>公司在国内金属材料检测领域具有较高的知名度和公信力。公司是国内钢铁行业的权威检测机构，也是国内金属材料检测领域业务门类最齐全、综合实力最强的测试研究机构之一。公司已获批筹建国家先进钢铁材料产业计量测试中心。</p> <p>截至2024年三季度，公司实现营业收入72,195.87万元，较上年同期增长15.71%；实现利润总额7,067.85万元，较上年同期增长6.23%；归属上市公司股东的净利润为8,662.84万</p>

元，较去年同期增长 5.89%；基本每股收益为 0.2294 元，较上年同期增长 5.67%。

二、具体问题

1、公司高温合金检测业务的定价是否有变化？

公司高温合金检测业务按照市场价为原则，根据业务量、招投标情况等市场化因素进行报价，目前价格趋势保持稳定。

2、公司层面研发费用率是否计划逐步减少？

公司近年来研发费用率保持约 10%的水平。在未来，现有研发项目逐步完结和新增研发项目的进行总体保持平衡，并不存在主动降低研发费用率的情况。

3、公司目前质谱仪的产品体系和市场推广情况。

ICP-MS 是痕量元素分析的重要手段，广泛应用于环保、食品、药品、轻工、钢铁、有色等领域。公司产品为：PlasmaMS 300 为基础型，针对地表水、废水、土壤环境等样品中重金属元素分析测试及检测的需求；PlasmaMS 400 为升级型号，提供钢铁材料、土壤、高纯金属材料、食品、地质和其它领域多种应用方案；PlasmaTQMS 1000 为 2024 年发布新产品，进一步实现了高分辨，基体高耐受等各种分析需求。

4、公司腐蚀防护业务发展情况。

公司提供与腐蚀检测技术相关的腐蚀防护工程及产品，由公司全资子公司青岛纳克承担。通过电化学技术减缓金属材料腐蚀现象，是腐蚀防护工程与产品的主要涉及的工作场景。

青岛纳克研究开发的应用于海洋环境和土壤环境的阴极保护技术及产品、腐蚀评估分析技术、腐蚀检测技术及产品、杂散电流治理防护技术及产品等，广泛应用于海洋工程、港工码头、滨海电厂、船舶平台、埋地油气管线及能源电力、石油化工、市政、冶金等多个领域的腐蚀防护。

近年来公司腐蚀防护业务营收及利润均保持稳定增长，在海上平台、海上风电等海工装备外加电流阴极保护及石化厂区

	<p>区域阴极保护等领域取得市场突破。</p> <p>5、公司在市值管理方面的规划如何？</p> <p>公司始终以提升公司价值，进而提升公司市值作为导向。未来将继续专注主营业务，做好公司高质量发展，提升公司业绩，以内在价值提升公司市值。</p>
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	无
附件清单（如有）	调研机构名单

附件：

钢研纳克检测技术股份有限公司
投资者关系活动调研机构名单

公司	姓名
国泰君安	于歆
仁桥资产	郭航
华创证券	夏政
华创证券	王潭