

公司简介

钢研纳克（沈阳）检测技术有限公司（简称沈阳纳克）是钢研纳克检测技术股份有限公司（简称钢研纳克）的控股子公司，是国务院国资委直属管辖的中国钢研科技集团有限公司的三级子公司。公司成立于 2022 年 12 月，位于辽宁省沈阳市浑南区航空产业动力园，占地面积 6735.64 平方米，总建筑面积 9938.32 平方米。

母公司钢研纳克是我国金属材料检测领域的先行者

公司及子公司牵头制修订 8 项国际标准、参与制修订国际标准 20 余项，制定 170 余项国家及行业标准；

公司研制检测用的国家级和行业级标准物质/标准样品共 700 多种其中国家级标准物质标准样品 300 多种。

公司充分发挥技术研发优势，近五年承担的国家科学技术部、工业和信息化部、发改委、中国工程院及国家自然科学基金委等项目达 29 项。

同时，公司检测技术及其产品多次获得国家级、省部级重大奖项，如国家科学技术进步奖二等奖、山东省科学技术进步奖一等奖、全国稀土标准化技术委员会技术标准优秀奖一等奖。

截至 2019 年上半年，公司拥有专利 136 项，其中发明专利 66 项，拥有软件著作权 41 项。

三个国家级检测中心

三个国家级科技创新平台

国家钢铁材料测试中心

国家钢铁产品质量监督检验中心

国家冶金工业钢材无损检测中心

国家新材料测试评价平台——钢铁行业中心

金属新材料检测与表征装备国家地方联合工程实验室

工业(特殊钢)产品质量控制和技术评价实验室

沈阳纳克依托于母公司，旨在打造科学权威、公正守信、优质高效、客户至上的第三方检测机构，发展成为世界一流的检测公司。始终以科学性、公正性、权威性为目标，在保证质量的同时，不断优化业务流程，提高工作效率，拓展业务领域。始终坚持解决客户的问题，提升客户价值，满足客户需求，为客户提供周到、热情、便捷、高质量增值服务。在检测、校准、质量监督过程中，认真贯彻质量方针，努力实现质量指标，用实际行动兑现质量承诺。

业务介绍

钢研纳克（沈阳）检测技术有限公司接受客户委托测试、校准，全力为客户提供高质量和便捷的专业服务。

检测服务项目包括：

- 材料化学成分检测；
- 材料力学性能测试；
- 材料物理性能检测；
- 各类金属材料、零部件的无损检测；
- 长、热、力、电领域的校准服务；
- 符合 ISO、JJG、GB、EN 、BS 及 ASTM 标准的力学试验设备、化学分析仪器、物理检测设备及无损检测设备的校准；