

绍兴钢结构第三方检测单位

产品名称	绍兴钢结构第三方检测单位
公司名称	安测工程技术服务有限公司
价格	5.00/平方米
规格参数	一式四份:一式四份 钢结构检测:绍兴钢结构检测 钢结构第三方:绍兴钢结构第三方检测单位
公司地址	洪山区烽胜路21号保利新武昌一区5栋1单元3层3号(注册地址)
联系电话	18064114276

产品详情

绍兴钢结构第三方检测单位，钢结构检测分为钢结构力学性能检测和钢结构损伤检测。

钢结构力学性能检测

钢结构力学性能检测是对钢结构中钢筋、型钢及钢板强度、变形性能及其他必要力学性能的检测。

常用检测方法：

- 1) 切取试样法检测：是采用在结构中切取试样直接试验的方法，属于破损检测方法；
- 2) 表面硬度法检测（里氏硬度）：是根据金属材料的极限强度 f_b 与其硬度存在一定相关性的原理建立起来的一种非破损试验方法，属于非破损或微破损检测方法。

钢结构损伤检测

钢结构损伤检测是对钢材涂装与锈蚀、构（杆）件变形、裂缝、连接的变形及损伤情况进行检测。

- 1) 观察和量测法：用于全数检查杆件弯曲变形和板件凹凸等变形情况；
- 2) 渗透法：用于检测承受重复荷载、冲击荷载以及低温环境中钢结构的裂缝情况；
- 3) 超声波探伤检测法：用于检测钢结构焊缝的开裂和内部缺陷情况。

适用范围

- 1) 钢结构加层、扩建；
- 2) 钢结构腐蚀、锈蚀、焊缝；
- 3) 钢结构性能测试（挠度、抗拉）等。