

泰兴市传动轴无损检测 磁粉探伤检测

产品名称	泰兴市传动轴无损检测 磁粉探伤检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

无损检测NDT(Non-destructivetesting)胜业发展必不可少的有效工具，在一定程度上反映了一个国家的工业发展水平，其重要性已得到公认。无损检测NDT(Non-destructivetesting)，就是利用声、光、磁和电等特性，在不损害或不影响被检对象使用性能的前提下，检测被检对象中是否存在缺陷或不均匀性，给出缺陷的大小、位置、性质和数量等信息，进而判定被检对象所处技术状态(如合格与否、剩余寿命等)的所有技术手段的总称。

根据受检制件的材质、结构、制造方法、工作介质、使用条件和失效模式，预计可能产生的缺陷种类、形状、部位、和方向，选择适宜的无损检测方法。

无损检测项目包括：

渗透检测、磁粉检测和声波检测等

例如：

轧钢设备：机架、辊道、传动轴；

冶炼设备：高炉、热风炉、重力除尘装置；

起重机械：行车、吊具、卷筒、港口机械；

电厂设备：风机螺栓、转子、轴瓦、汽机部件；

特种设备：压力容器、压力管道；

建筑钢结构：钢梁、钢柱的施工安装焊缝；

高强螺栓：钢结构用高强度螺栓；

其他：各类轴头、齿轮、机动车辆总成、辊环。

无损检测技术作用：

无损检测在轧辊、轧机机架及主轴关键部件、起重机械钢结构及吊夹具、大型铸锻件及封闭结构缺陷检测跟踪与评价方面具有不可替代的作用。通过无损检测实现了产品质量控制、制造工艺改进、设备安全隐患查找及预知维修，且能为客户创造良好的经济效益。