

# 广州钢结构景观平台焊缝检测 磁粉探伤检测

产品名称	广州钢结构景观平台焊缝检测 磁粉探伤检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

## 产品详情

钢结构作为主要的结构形式具有诸多优点被广泛应用于现代建筑结构，因此其安全性也越来越得到工业界的重视。钢结构安全关系到人民生命财产的安全，无损检测技术能够对钢结构的缺陷进行判断与评估，是保证钢结构安全的重要手段之一。有效的发挥检测技术的优势，能够为建筑工程、机械工程的发展提供强有力的支持。

照片中的焊缝是钢结构中常见的连接方式，也是钢结构安全重要环节。常见的钢结构焊缝无损检测探伤技术有射线探伤、超声波探伤、磁粉探伤和渗透探伤等。根据现场母材实际情况，采用磁粉检测探伤技术，磁粉检测探伤是利用漏磁和合适的检测介质发现被测工件表面和近表面的不连续的一种检测技术。首先磁化钢构件，之后磁力线均匀分布在钢构件上面，当其出现缺陷时，裂痕，构件表面的磁力线会产生局部漏磁或变形，用适合的光线照射即可看到裂痕等缺陷到达检测目的。对于非磁性材料、工件是不锈钢和铜等的缺陷是不能做磁粉检测。